



VOX
ELECTRONICS

ENG
SRP
HRV/
BOS
SLV
SPA
POR

KG2710F - KG2710SF

OPERATING INSTRUCTIONS REFRIGERATOR-FREEZER
UPUTSTVO ZA UPOTREBU FRIŽIDER SA ZAMRZIVAČEM
UPUTE ZA UPORABU HLADNJAK SA ZAMRZIVAČEM
NAVODILA ZA UPORABO HLADILNIK S ZAMRZOVALNIKOM
MANUAL DE USUARIO FRIGORÍFICO CON CONGELADOR
MANUAL DO USUÁRIO FRIGORÍFICO COM CONGELADOR



ENG

User manual

Refrigerator Freezer

KG2710F - KG2710SF

EAC

Content

Content	
1. Safety Information	Page 1~9
2. Overview	Page 10
3. Reverse Door	Page 11~14
4. Installation	Page 15~16
5. Daily Use	Page 17~22
6. TECHNICAL DATA	Page 23
7. INFORMATION FOR TEST INSTITUTES	Page 23
8. CUSTOMER CARE AND SERVICE	Page 23

In the interest of your safety and to ensure the correct use, before installing and first using the appliance, read this user manual carefully, including its hints and warnings. To avoid unnecessary mistakes and accidents, it is important to ensure that all people using the appliance are thoroughly familiar with its operation and safety features. Save these instructions and make sure that they remain with the appliance if it is moved or sold, so that everyone using it through its life will be properly informed on appliance use and safety.

For the safety of life and property keep the precautions of these user's instructions as the manufacturer is not responsible for damages caused by omission.

Children and vulnerable people safety

- This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given super vision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved.
- Children aged from 3 to 8 years are allowed to load and unload this appliance.
- Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
- Cleaning and user maintenance shall not be made by children unless they are aged from 8 years and above and supervised.
- Keep all packaging well away from children. There is risk of suffocation.

- If you are discarding the appliance pull the plug out of the socket, cut the connection cable (as close to the appliance as you can) and remove the door to prevent playing children to suffer electric shock or to close themselves into it.
- If this appliance featuring magnetic door seals is to replace an older appliance having a spring lock (latch) on the door or lid, be sure to make that spring lock unusable before you discard the old appliance. This will prevent it from becoming a death trap for a child.

General safety

⚠ **WARNING!** Keep ventilation openings, in the appliance enclosure or in the built-in structure, clear of obstruction.

⚠ **WARNING!** Do not use mechanical devices or other means to accelerate the defrosting process, other than those recommended by the manufacturer.

⚠ **WARNING!** Do not damage the refrigerant circuit.

⚠ **WARNING!** Do not use other electrical appliances (such as ice cream makers) inside of refrigerating appliances, unless they are approved for this purpose by the manufacturer.

⚠ **WARNING!** Do not touch the light bulb if it has been on for a long period of time because it could be very hot.¹⁾

1) If there is a light in the compartment.

⚠ WARNING! When positioning the appliance, ensure the supply cord is not trapped or damaged.

⚠ WARNING! Do not locate multiple portable socket-outlets or portable power suppliers at the rear of the appliance.

- Do not store explosive substances such as aerosol cans with a flammable propellant in this appliance.
- The refrigerant isobutane (R-600a) is contained within the refrigerant circuit of the appliance, a natural gas with a high level of environmental compatibility, which is nevertheless flammable.
- During transportation and installation of the appliance, be certain that none of the components of the refrigerant circuit become damaged.
 - avoid open flames and sources of ignition
 - thoroughly ventilate the room in which the appliance is situated
- It is dangerous to alter the specifications or modify this product in any way. Any damage to the cord may cause a short circuit, fire and/or electric shock.
- This appliance is intended to be used in household and similar applications such as
 - staff kitchen areas in shops, offices and other working environments;
 - farm houses and by clients in hotels, motels and other residential type environments;
 - bed and breakfast type environments;
 - catering and similar non-retail applications.

⚠ **WARNING!** Any electrical components (plug, power cord, compressor and etc.) must be replaced by a certified service agent or qualified service personnel.

⚠ **WARNING!** The light bulb supplied with this appliance is a “special use lamp bulb” usable only with the appliance supplied. This “special use lamp” is not usable for domestic lighting.¹⁾

- Power cord must not be lengthened.
- Make sure that the power plug is not squashed or damaged by the back of the appliance. A squashed or damaged power plug may overheat and cause a fire.
- Make sure that you can come to the mains plug of the appliance.
- Do not pull the mains cable.
- If the power plug socket is loose, do not insert the power plug. There is a risk of electric shock or fire.
- You must not operate the appliance without the lamp.
- This appliance is heavy. Care should be taken when moving it.
- Do not remove nor touch items from the freezer compartment if your hands are damp/wet, as this could cause skin abrasions or frost/freezer burns.
- Avoid prolonged exposure of the appliance to direct sunlight.

Daily use

- Do not put hot on the plastic parts in the appliance.
- Do not place food products directly against the rear wall.

1) If there is a light in the compartment.

- Frozen food must not be re-frozen once it has been thawed out.¹⁾
- Store pre-packed frozen food in accordance with the frozen food manufacturer's instructions.¹⁾
- Appliance's manufacturer's storage recommendations should be strictly adhered to. Refer to relevant instructions.
- Do not place carbonated or fizzy drinks in the freezer compartment as it creates pressure on the container, which may cause it to explode, resulting in damage to the appliance.¹⁾
- Ice lollies can cause frost burns if consumed straight from the appliance.¹⁾
- To avoid contamination of food, please respect the following instructions
- Opening the door for long periods can cause a significant increase of the temperature in the compartments of the appliance.
- Clean regularly surfaces that can come in contact with food and accessible drainage systems.
- Clean water tanks if they have not been used for 48h; flush the water system connected to a water supply if water has not been drawn for 5 days.
- Store raw meat and fish in suitable containers in the refrigerator, so that it is not in contact with or drip onto other food.
- Two-star frozen-food compartments (if they are presented in the appliance) are suitable for storing pre-frozen food, storing or making ice-cream and making ice cubes.

1) If there is a freezer compartment.

2) If there is a fresh-food storage compartment.

- One-, two- and three -star compartments (if they are presented in the appliance) are not suitable for the freezing of fresh food.
- If the appliance is left empty for long periods, switch off, defrost, clean, dry and leave the door open to prevent mould developing within the appliance.

Care and cleaning

- Before maintenance, switch off the appliance and disconnect the mains plug from the mains socket.
- Do not clean the appliance with metal objects.
- Do not use sharp objects to remove frost from the appliance. Use a plastic scraper.¹⁾
- Regularly examine the drain in the refrigerator for defrosted water. If necessary, clean the drain. If the drain is blocked, water will collect in the bottom of the appliance.²⁾

Installation

Important! For electrical connection carefully follow the instructions given in specific paragraphs.

- Unpack the appliance and check if there are damages on it. Do not connect the appliance if it is damaged. Report possible damages immediately to the place you bought it. In that case retain packing.

1) If there is a freezer compartment.

2) If there is a fresh-food storage compartment.

- It is advisable to wait at least four hours before connecting the appliance to allow the oil to flow back in the compressor.
- Adequate air circulation should be around the appliance, lacking this leads to overheating. To achieve sufficient ventilation follow the instructions relevant to installation.
- Wherever possible the spacers of the product should be against a wall to avoid touching or catching warm parts (compressor, con-denser) to prevent possible burn.
- The appliance must not be located close to radiators or cookers.
- Make sure that the mains plug is accessible after the installation of the appliance.

Service

- Any electrical work required to do the servicing of the appliance should be carried out by a qualified electrician or competent person.
- This product must be serviced by an authorized Service Center, and only genuine spare parts must be used.

Energy saving

- Don't put hot food in the appliance;
- Don't pack food close together as this prevents air circulating;
- Make sure food don't touch the back of the compartment(s);

- If electricity goes off, don't open the door(s);
- Don't open the door(s) frequently;
- Don't keep the door(s) open for too long time;
- Don't set the thermostat on exceeding cold temperatures;
- All accessories, such as drawers, shelves balconies, should be kept there for lower energy consumption.

Environment Protection

 This appliance does not contain gasses which could damage the ozone layer, in either its refrigerant circuit or insulation materials. The appliance shall not be discarded together with the urban refuse and rubbish. The insulation foam contains flammable gases: the appliance shall be disposed according to the appliance regulations to obtain from your local authorities. Avoid damaging the cooling unit, especially the heat exchanger.
The materials used on this appliance marked by the symbol  are recyclable.

 The symbol on the product or on its packaging indicates that this product may not be treated as household waste. Instead it should be taken to the appropriate collection point for the recycling of electrical and electronic equipment. 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. For more detailed information about recycling of this product, please contact your local council, your household waste disposal service or the shop where you purchased the product.

Packaging materials

The materials with the symbol are recyclable. Dispose the packaging in a suitable collection containers to recycle it.

Disposal of the appliance

1. Disconnect the mains plug from the mains socket.
2. Cut off the mains cable and discard it.

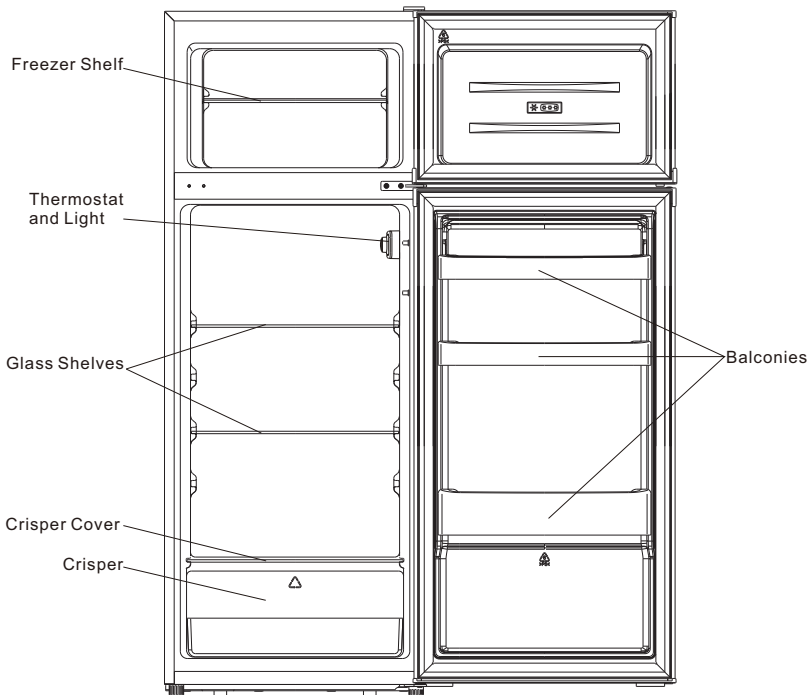


⚠ WARNING! During using, service and disposal the appliance, please pay attention to symbol similar as left side, which is located on rear of appliance (rear panel or compressor) and with yellow or orange color.

It's risk of fire warning symbol. There are flammable materials in refrigerant pipes and compressor.

Please be far away fire source during using, service and disposal.

Overview



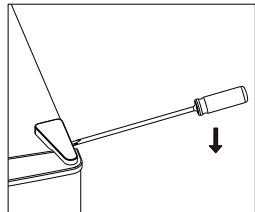
This illustration is only for hinting, the detail please check your appliance.

Reverse Door

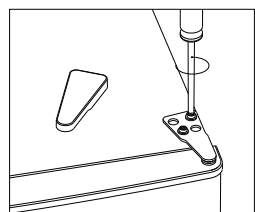
Tool required: Philips screwdriver, Flat bladed screwdriver, Hexagonal spanner.

- Ensure the unit is unplugged and empty.
- To take the door off, it is necessary to tilt the unit backwards. You should rest the unit on something solid so that it will not slip during the door reversing process.
- All parts removed must be saved to do the reinstallation of the door.
- Do not lay the unit flat as this may damage the coolant system.
- It's better that 2 people handle the unit during assembly.

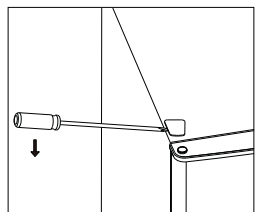
1. Carefully remove the top hinge cover with a flat screw driver



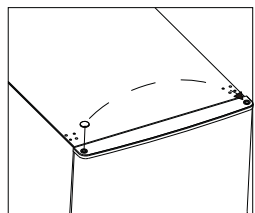
2. Unscrew the top hinge with a philips screw driver.



3. Remove the hole cover with a flat screw driver.

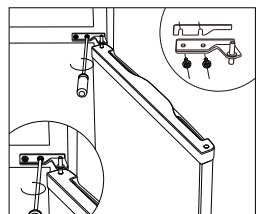


4. Move the core cover from left side to right side. And then lift the upper door and place it on a padded surface to prevent it from scratching.

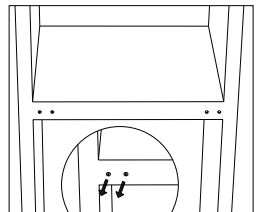


Reverse Door

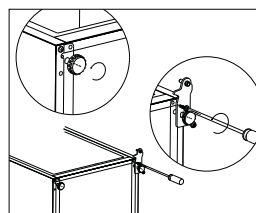
5. Unscrew the middle hinge and then lift the bottom door and put it on a soft pad to avoid scratch.



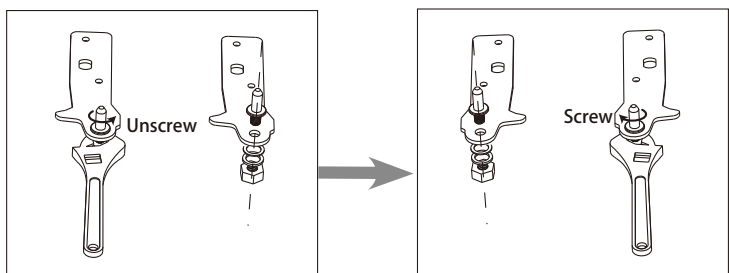
6. Move two middle hole covers from left to right.



7. Lie down the rear of cabinet on a soft pad. And unscrew the bottom hinge and leveling foot.

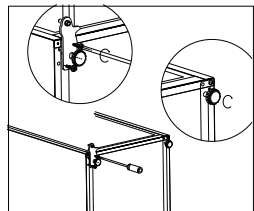


8. Unscrew and remove the bottom hinge pin, turn the bracket over and replace it.

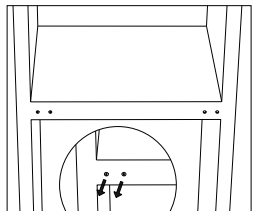


Reverse Door

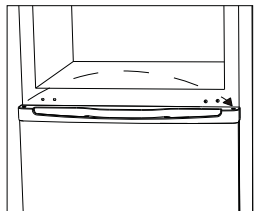
9. Install the hinge at left side and foot base at right side. Then screw two leveling feet with their original parts.



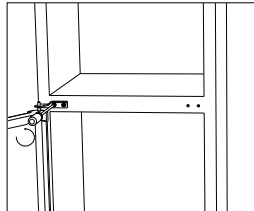
10. Move two middle hole covers from left to right.



11. Stand up the unit and put the door on the bottom hinge. Make sure the bottom hinge core is inserted in the door hole. Then move the hinge hole cover of bottom door from left side to right side.

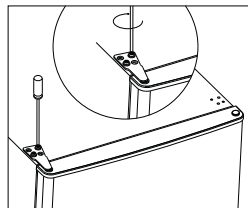


12. Install the middle hinge.

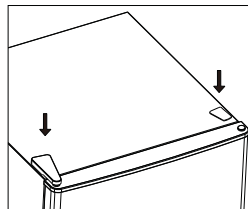


Reverse Door

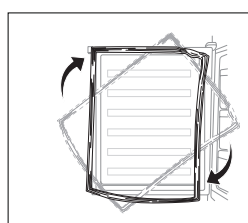
13. Install the upper door with the upper hinge.



14. Clap in the hinge cover and hole cover on the top of unit.

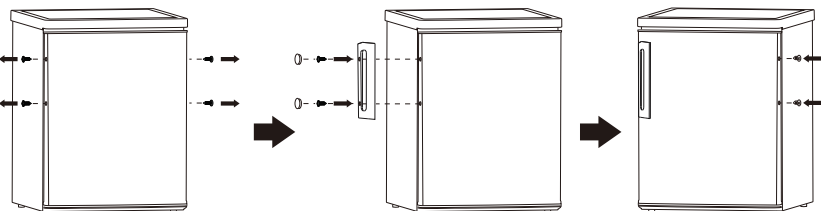


15. Detach the Fridge and the Freezer door gaskets and then attach them after rotating.



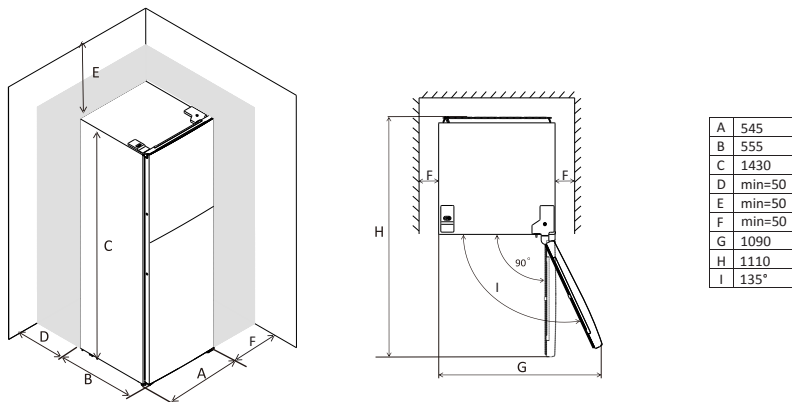
Installation

Install door external handle (if external handle is present)



Space Requirement

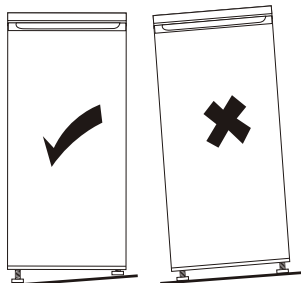
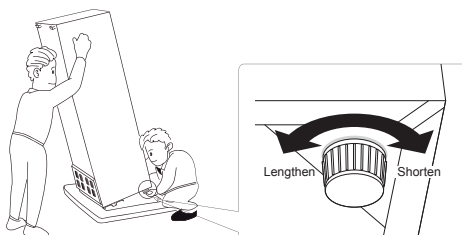
- Keep enough space of door open.



Levelling the unit

To do this adjust the two levelling feet at front of the unit.

If the unit is not level, the doors and magnetic seal alignments will not be covered properly.



Installation

Positioning

Install this appliance at a location where the ambient temperature corresponds to the climate class indicated on the rating plate of the appliance:

for refrigerating appliances with climate class:

- extended temperate: this refrigerating appliance is intended to be used at ambient temperatures ranging from 10 °C to 32 °C; (SN)
- temperate: this refrigerating appliance is intended to be used at ambient temperatures ranging from 16 °C to 32 °C;(N)
- subtropical: this refrigerating appliance is intended to be used at ambient temperatures ranging from 16 °C to 38 °C;(ST)
- tropical: this refrigerating appliance is intended to be used at ambient temperatures ranging from 16 °C to 43 °C;(T)

Location

The appliance should be installed well away from sources of heat such as radiators, boilers, direct sunlight etc. Ensure that air can circulate freely around the back of the cabinet. To ensure best performance, if the appliance is positioned below an overhanging wall unit, the minimum distance between the top of the cabi-net and the wall unit must be at least 50 mm. Ideally, however, the appliance should not be positioned below overhanging wall units. Accurate leveling is ensured by one or more adjustable feet at the base of the cabinet.

This refrigerating appliance is not intended to be used as a built-in appliance;



Warning! It must be possible to disconnect the appliance from the mains power supply; the plug must therefore be easily accessible after installation.

Electrical connection

Before plugging in, ensure that the voltage and frequency shown on the rating plate correspond to your domestic power supply. The appliance must be earthed. The power supply cable plug is provided with a contact for this purpose. If the domestic power supply socket is not earthed, connect the appliance to a separate earth in compliance with current regulations, consulting a qualified electrician.

The manufacturer declines all responsibility if the above safety precautions are not observed.

This appliance complies with the E.E.C. Directives.

Daily Use

First use

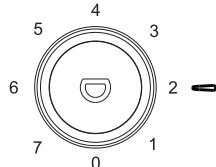
Cleaning the interior

Before using the appliance for the first time, wash the interior and all internal accessories with lukewarm water and some neutral soap so as to remove the typical smell of a brand new product, then dry thoroughly.

Important! Do not use detergents or abrasive powders, as these will damage the finish.

Temperature Setting

- Plug on your appliance. The internal temperature is controlled by a thermostat. There are 8 settings . 1 is warmest setting and 7 is coldest when set is 0, the appliance is switched off. When set is max, compressor will not stop
- The appliance may not operate at the correct temperature if it is in a particularly hot or if you open the door often.



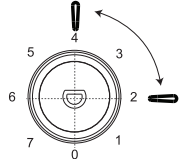
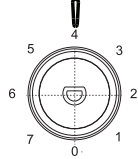
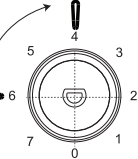
Daily use

Position different food in different compartments according to be below table

Refrigerator compartments	Type of food
Door or balconies of fridge compartment	<ul style="list-style-type: none">Foods with natural preservatives, such as jams, juices, drinks, condiments.Do not store perishable foods.
Crisper drawer (salad drawer)	<ul style="list-style-type: none">Fruits, herbs and vegetables should be placed separately in the crisper bin.Do not store bananas, onions, potatoes, garlic in the refrigerator.
Fridge shelf – middle	<ul style="list-style-type: none">Dairy products, eggs
Fridge shelf – top	<ul style="list-style-type: none">Foods that do not need cooking, such as ready-to-eat foods, deli meats, leftovers.
Freezer drawer(s)/shelf	<ul style="list-style-type: none">Foods for long-term storage.Bottom drawer/shelf for raw meat, poultry, fish.Middle drawer/shelf for frozen vegetables, chips.Top drawer/shelf for ice cream, frozen fruit, frozen baked goods.

Daily Use

Temperature setting recommendation

Temperature Setting Recommendation		
Environment Temperature	Freezer compartment	Fridge compartment
Summer (Above 38°C)	/	 Set on 2~4
Normal	/	 Set on 4
Winter (Below 16°C)	/	 Set on 4~6

- Information above give users recommendation of temperature setting.

■ dUWicb : ccX'Ghcfu Y

- Under Recommended setting, the best storage time of fridge is no more than 3 days.
- Under Recommended setting, the best storage time of freezer is no more than 1 month.
- The best storage time may reduce under other settings.

Daily Use

Freezing fresh food

- The freezer compartment is suitable for freezing fresh food and storing frozen and deep-frozen food for a long time.
- Place the fresh food to be frozen in the freezer compartment.
- The maximum amount of food that can be frozen in 24 hours is specified on the rating plate.
- The freezing process lasts 24 hours: during this period do not add other food to be frozen.

Storing frozen food

When first starting-up or after a period out of use, before putting the product in the compartment let the appliance run at least 2 hours on the higher settings.

Important! In the event of accidental defrosting, for example the power has been off for longer than the value shown in the technical characteristics chart under "rising time", the defrosted food must be consumed quickly or cooked immediately and then re-frozen (after cooked).

Thawing

Deep-frozen or frozen food, prior to be used, can be thawed in the fridge compartment or at room temperature, depending on the time available for this operation.
Small pieces may even be cooked still frozen, directly from the freezer. In this case, cooking will take longer.

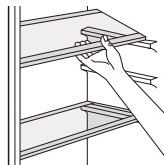
Ice-cube

This appliance may be equipped with one or more ice-cube to produce ice.

Accessories

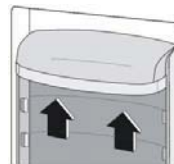
Movable shelves

The walls of the refrigerator are equipped with a series of runners so that the shelves can be positioned as desired.



Positioning the door balconies

To permit storage of food packages of various sizes, the door balconies can be placed at different heights. To make these adjustments proceed as follows: gradually pull the balcony in the direction of the arrows until it comes free, then reposition as required.



Daily Use

Helpful hints and tips

To help you make the most of the freezing process, here are some important hints:

- the maximum quantity of food which can be frozen in 24 hrs. is shown on the rating plate;
- the freezing process takes 24 hours. No further food to be frozen should be added during this period;
- only freeze top quality, fresh and thoroughly cleaned, foodstuffs;
- prepare food in small portions to enable it to be rapidly and completely frozen and to make it possible subsequently to thaw only the quantity required;
- wrap up the food in aluminium foil or polythene and make sure that the packages are airtight;
- do not allow fresh, unfrozen food to touch food which is already frozen, thus avoiding a rise in temperature of the latter;
- lean foods store better and longer than fatty ones; salt reduces the storage life of food;
- water ices, if consumed immediately after removal from the freezer compartment, can possibly cause the skin to be freeze burnt;
- it is advisable to show the freezing in date on each individual pack to enable you removal from the freezer compartment, can possibly cause the skin to be freeze burnt;
- it is advisable to show the freezing in date on each individual pack to enable you to keep tab of the storage time.

Hints for storage of frozen food

To obtain the best performance from this appliance, you should:

- make sure that the commercially frozen foodstuffs were adequately stored by the retailer;
- be sure that frozen foodstuffs are transferred from the food store to the freezer in the shortest possible time;
- not open the door frequently or leave it open longer than absolutely necessary.
- once defrosted, food deteriorates rapidly and cannot be re-frozen;
- do not exceed the storage period indicated by the food manufacture.

Hints for fresh food refrigeration

To obtain the best performance:

- Do not store warm food or evaporating liquids in the refrigerator
- Do cover or wrap the food, particularly if it has a strong flavour
- Make (all types): wrap in polythene bags and place on the glass shelves above the vegetable drawer.
- For safety, store in this way only one or two days at the most.
- Cooked foods, cold dishes, etc...: these should be covered and may be placed on any shelf.
- Fruit and vegetables: these should be thoroughly cleaned and placed in the special drawer(s) provided.
- butter and cheese: these should be placed in special airtight containers or wrapped in aluminum foil or polythene bags to exclude as much air as possible.
- Milk bottle: these should have a cap and should be stored in the balconies on the door.
- Bananas, potatoes, onions and garlic, if not packed, must not be kept in the fridge.

Cleaning

For hygienic reasons the appliance interior, including interior accessories, should be cleaned regularly.

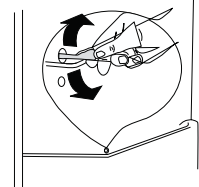
! **Caution!** The appliance may not be connected to the mains during cleaning. Danger of electrical shock! Before cleaning switch the appliance off and remove the plug from the mains, or switch off or turn out the circuit breaker or fuse. Never clean the appliance with a steam cleaner. Moisture could accumulate in electrical components, danger of electrical shock! Hot vapors can lead to the damage of plastic parts. The appliance must be dry before it is placed back into service.

Important! Ethereal oils and organic solvents can attack plastic parts, e.g. lemon juice or the juice form orange peel, butyric acid, cleanser that contain acetic acid.

Clean drain hole

To avoid defrost water overflowing into the fridge, periodically clean the drain hole at back of fridge compartment. Use a cleaner to clean the hole as showed in right picture.

1) If the condenser is at back of appliance.



Daily Use

- Do not allow such substances to come into contact the appliance parts.
- Do not use any abrasive cleaners
- Remove the food from the freezer. Store them in a cool place, well covered.
- Switch the appliance off and remove the plug from the mains, or switch off or turn out the circuit breaker or fuse.
- Clean the appliance and the interior accessories with a cloth and lukewarm water. After cleaning wipe with fresh water and rub dry.
- After everything is dry place appliance back into service.

Defrosting of the freezer

The freezer compartment, however, will become progressively covered with frost. This should be removed. Never use sharp metal tools to scrape off frost from the evaporator as you could damage it.

However, when the ice becomes very thick on the inner liner, complete defrosting should be carried out as follows:

- pull out the plug from the socket;
- remove all stored food, wrap it in several layers of newspaper and put it in a cool place;
- keep the door open, and placing a basin underneath of the appliance to collect the defrost water;
- when defrosting is completed, dry the interior thoroughly
- replace the plug in the power socket to run the appliance again.

Replace the lamp

- The internal light is a LED type. To replace the lamp, please contact qualified technician.



Daily Use

Troubleshooting

 **Caution!** Before troubleshooting, disconnect the power supply. Only a qualified electrician or competent person must do the troubleshooting that is not in this manual.

Important! There are some sounds during normal use (compressor, refrigerant circulation).

Problem	Possible cause	Solution
Appliance does not work	Temperature regulation knob is set at number "0".	Set the knob at other number to switch on the appliance.
	Mains plug is not plugged in or is loose	Insert mains plug.
	Fuse has blown or is defective	Check fuse, replace if necessary.
	Socket is defective	Mains malfunctions are to be corrected by an electrician.
The food is too warm.	Temperature is not properly adjusted.	Please look in the initial Temperature Setting section.
	Door was open for an extended period.	Open the door only as long as necessary.
	A large quantity of warm food was placed in the appliance within the last 24 hours.	Turn the temperature regulation to a colder setting temporarily.
	The appliance is near a heat source.	Please look in the installation location section.
Appliance cools too much	Temperature is set too cold.	Turn the temperature regulation knob to a warmer setting temporarily.
Unusual noises	Appliance is not level.	Re-adjust the feet.
	The appliance is touching the wall or other objects.	Move the appliance slightly.
	A component, e.g. a pipe, on the rear of the appliance is touching another part of the appliance or the wall.	If necessary, carefully bend the component out of the way.
Water on the floor	Water drain hole is blocked.	See the Cleaning section.
Side panel is hot	Condenser is inside the panel.	It's normal.

If the malfunction shows again, contact the Service Center.

1.

TECHNICAL DATA

The technical information is situated in the rating plate on the internal side of the appliance and on the energy label. The QR code on the energy label supplied with the appliance provides a web link to the information related to the performance of the appliance in the EU EPREL database.

Keep the energy label for reference together with the user manual and all other documents provided with this appliance.

It is also possible to find the same information in EPREL using the link <https://eprel.ec.europa.eu> and the model name and product number that you find on the rating plate of the appliance.

See the link www.theenergylabel.eu for detailed information about the energy label.

2.

INFORMATION FOR TEST INSTITUTES

Appliance for any EcoDesign verification shall be compliant with EN 62552.

Ventilation requirements, recess dimensions and minimum rear clearances shall be as stated in this User Manual at Chapter 2. Please contact the manufacturer for any other further information, including loading plans.

3.

CUSTOMER CARE AND SERVICE

Always use original spare parts.

When contacting our Authorised Service Centre, ensure that you have the following data available: Model, Serial Number and Service Index.

The information can be found on the rating plate. Subject to change without notice. The original spare parts for some specific components are available for a minimum of 7 or 10 years, based on the type of component, from the placing on the market of the last unit of the model.

Visit our website to:

www.voxelectronics.com



SRP

Uputstvo za upotrebu

Frižider sa zamrzivačem

KG2710F - KG2710SF

EAC

Sadržaj

1. Sigurnosna upozorenja	strana 1-11
2. Izgled uređaja	strana 12
3. Promenljiva strana otvaranja vrata	strana 13-16
4. Instalacija	strana 17-18
5. Svakodnevna upotreba	strana 19-24
6. TEHNIČKI PODACI	strana 25
7. INFORMACIJE O TESTU PERFORMANSI (TEST INSTITUTE)	strana 25
8. SERVIS I BRIGA O KORISNIKU	strana 25

Sigurnosna upozorenja



U Vašem je interesu da se obezbedi sigurna i pravilna upotreba, stoga pre instaliranja i prve upotrebe uređaja, pažljivo pročitajte ovaj korisnički priručnik, uključujući njegove savete i upozorenja. Da biste izbegli nepotrebne greške i nezgode, neophodno je da svi korisnici uređaja budu detaljno upoznati sa njegovim radom i bezbednim funkcijama. Sačuvajte ovo uputstvo i osigurajte da ostane uz uređaj ako ga premeštate ili prodajete, tako da svi koji ga koriste tokom njegovog veka trajanja budu pravilno informisani o upotrebi i bezbednosti uređaja.

Radi sigurnosti života i imovine pridržavajte se predostrožnosti u ovom korisničkoj priručniku, jer proizvođač nije odgovoran za štetu izazvanu nepoštovanjem mera opreza.

Bezbednost dece i osoba sa smanjenim sposobnostima

- Ovaj aparat mogu koristiti deca uzrasta 8 i više godina i osobe sa smanjenim fizičkim senzornim ili mentalnim sposobnostima ili nedostatkom iskustva i znanja ako su pod nadzorom ili su dobili instrukcije u vezi sa upotrebom aparata na siguran način i razumeju opasnosti do kojih može doći.
- Deci uzrasta od 3 do 8 godina dozvoljeno je da

Sigurnosna upozorenja

CE

pune i prazne rashladne uređaje.

- Deca treba da budu pod nadzorom da se ne bi igrala s uređajem.
- Čišćenje i održavanje uređaja ne smeju vršiti deca osim ako imaju 8 ili više godina i ako su pod nadzorom.
- Čuvajte sav ambalažni materijal udaljen od dece. Postoji rizik od gušenja.
- Ukoliko odlažete uređaj, izvucite utikač iz utičnice, odsecite kabl za napajanje (što je moguće bliže uređaju) i uklonite vrata kako biste sprečili da se deca igraju s uređajem, strujni udar ili da se deca zatvore unutar uređaja.
- Ukoliko vaš stari uređaj ima magnetnu zaptivku, razbijte ili uklonite je pre odlaganja starog uređaja. To će sprečiti da postane smrtonosna zamka za dete.

Opšta bezbednost

 **UPOZORENJE!** Držite bez opstrukcija otvore ventilacije koji se nalaze u okruženju uređaja ili su ugrađeni u strukturu uređaja.

 **UPOZORENJE!** Ne koristite mehaničke uređaje ili druge načine za ubrzavanje odleđivanja, osim onih preporučenih od strane proizvođača.

 **UPOZORENJE!** Nemojte oštetiti rashladno kolo.

⚠ Sigurnosna upozorenja

CE

⚠ UPOZORENJE! Ne koristite druge električne uređaje (kao na pr. aparate za pravljenje sladoleda) unutar odeljka ovog uređaja, osim ako su one odobrene za ovu namenu od strane proizvođača.

⚠ UPOZORENJE! Ne dodirivati sijalicu ukoliko je dugo uključena jer može biti jako vruća.¹⁾

⚠ UPOZORENJE! Kada postavljate uređaj, uverite se da kabl za napajanje nije umotan ili oštećen.

⚠ UPOZORENJE! Nemojte postavljati vise prenosnih utičnica na zadnjoj strani uređaja.

- Nemojte držati eksplozivne supstance, kao što su aerosol limenke sa zapaljivim gasovima, u ovom uređaju.
- Izobutan (R600a), kojeg sadrži rashladno kolo ovog uređaja, je prirodni gas bez štetnog uticaja na životnu sredinu, ali je zapaljiv.
- Prilikom transporta i instalacije uređaja, uverite se da nijedan deo rashladnog kola ne bude oštećen.
 - Izbegavajte otvorene plamenove i izvore paljenja
 - Pažljivo provetrite prostoriju u kojoj je smešten uređaj.

1) Ukoliko ima osvetljenja u odeljku uređaja.

Sigurnosna upozorenja

CE

- Opasno je menjati specifikacije ili ovaj uređaj na bilo koji način. Svako oštećenje kabla za napajanje može prouzrokovati kratak spoj, vatru i/ili električni šok.
- Ovaj uređaj namenjen je upotrebi u domaćinstvu i sličnim upotrebama, kao što su
 - kuhinje u radnjama, kancelarijama i drugim radnim okruženjima;
 - farme i sobe dostupne gostima u hotelima, motelima i drugim okruženjima boravišnog tipa
 - okruženjima tipa noćenje s doručkom;
 - ugostiteljstvu i sličnim namenama koja ne spadaju u maloprodaju.

 **UPOZORENJE!** Svaki električni deo (utikač, kabl za napajanje, kompresor i td.) mora biti zamenjen od strane kvalifikovanog tehničara ili ovlašćenog servisnog agenta.

 **UPOZORENJE!** Sijalica koja se koristi u uređaju je "sijalica sa posebnom namenom" koja se može koristiti samo kao pomoćni deo uređaja.

Ova "sijalica sa posebnom upotrebom" ne može se koristiti za sobno osvetljenje u domaćinstvu.¹⁾

- Nemojte koristiti produžne kablove.
- Uverite se da utikač nije prignječen ili oštećen na

1) Ukoliko ima osvetljenja u odeljku uređaja.

Sigurnosna upozorenja

CE

zadnjoj strani uređaja. Prignječeni ili oštećeni utikač može dovesti do pregrevanja i izazvati požar.

- Uverite se da možete doći do strujnog utikača uređaja.
- Nemojte vući kabl za napajanje.
- Ukoliko je utikač slabo povezan, ne ubacujte u utičnicu. Postoji rizik od elektrošoka ili požara.
- Ne smete rukovati uređajem bez lampe.
- Ovaj uređaj je težak. Voditi računa prilikom pomeranja.
- Ne uklanjajte i ne dodirujte stvari iz zamrzivača ukoliko su vam ruke vlažne/mokre, jer može doći do ogrebotina na koži ili promrzlina.
- Izbegavajte dugo izlaganje uređaja dnevnoj svetlosti.

Svakodnevna upotreba

- Ne stavljajte ništa vruće na plastične delove u uređaju.
- Ne stavljajte prehrambene proizvode direktno uz zadnji zid.

Sigurnosna upozorenja

CE

- Jednom odmrznuta hrana ne sme se ponovo zamrzavati.¹⁾
- Otpremite hranu za pakovanje prema uputstvima proizvođača za otpremanje hrane za zamrzavanje.¹⁾
- Preporuke proizvođača za skladištenje hrane u uređaju moraju se strogo poštovati. Pogledajte relevantna uputstva.
- Nemojte stavljati gazirana pića u odeljak za zamrzavanje, jer dolazi do stvaranja pritiska unutar ambalaže, što može dovesti do eksplozije i oštećenja na uređaju.¹⁾
- Kocke leda mogu da dovedu do promrzlina ukoliko se koriste odmah po vađenju iz uređaja.¹⁾
- Da biste izbegli kontaminaciju hrane, obratite pažnju na sledeće instrukcije
- Otvaranje vrata na duži period može da uzrokuje značajan porast temperature u pregradama uređaja.
- Redovno čistite površine koje mogu da stupe u kontakt sa hranom i dostupnim drenažnim sistemima.

1) Ukoliko postoji odeljak zamrzivača

Sigurnosna upozorenja

CE

- Očistite rezervoar za vodu ako ne se koristi 48 časa; isperite sistem za vodu povezan sa vodosnabdevanjem ako voda nije tekla 5 dana.
- U frižideru čuvajte sirovo meso i ribu u odgovarajućim posudama, tako da ne dođe u kontakt sa drugom hranom ili da ne kaplje na drugu hranu.
- Odeljci sa dve zvezde (ukoliko ih ima u uređaju) pogodni su za čuvanje prethodno zamrznute hrane, čuvanje ili pravljenje sladoleda ili ledenih kocki.
- Odeljci sa jednom , dve ili tri zvezde (ukoliko ih ima u uređaju) nisu pogodni za zamrzavanje sveže hrane.
- Ukoliko je aparat za hlađenje ostavljen prazan na duži period, isključite ga, odmrznite, očistite, osušite i ostavite vrata otvorena da spričite razvoj plesni u uređaju.

Održavanje i čišćenje

- Pre održavanja, isključite uređaj i izvadite utikač iz zidne utičnice.
- Nemojte čistiti uređaj metalnim predmetima.
- Nemojte koristiti oštре predmete za uklanjanje mraza u uređaju. Koristite plastičnu grebalicu.¹⁾

1) Ukoliko postoji deljak zamrzivača.

- Redovno proveravajte odvod zamrznute vode u frižideru. Po potrebi, očistite odvod.

Ukoliko je odvod blokiran, voda će se sakupljati na dnu uređaja.²⁾

Postavljanje

Važno! Kod električnog povezivanja pažljivo pratite date instrukcije u određenim odeljcima.

- Raspakujte uređaj i proverite da na njemu nema oštećenja. Nemojte povezivati uređaj ukoliko je oštećen. Prijavite moguća oštećenja odmah prodavnici u kojoj ste kupili uređaj. U tom slučaju sačuvajte ambalažni materijal.
- Preporučuje se da sačekate najmanje 4 sata pre povezivanja uređaja kako bi se ulje u kompresoru rasporedilo pravilno.
- Obezbediti adekvatan protok vazduha oko uređaja, kako ne bi došlo do pregrevanja. Da biste obezbedili dovoljno vazduha, pratite relevantna uputstva za postavljanje.
- Izbegavati da štitnici uređaja dodiruju zid ili tople delove (kompressor, kondenzator) kako biste sprečili moguće gorenje uređaja
- Uređaj ne sme biti postavljen u blizini radijatora ni šporeta.

1) Ukoliko postoji odeljak zamrzivača

2) Ukoliko postoji odeljak za čuvanje sveže hrane.

- Uverite se da je utičnica dostupna nakon postavljanja uređaja.

Servisiranje

- Svaka električna intervencija koja zahteva servisiranje uređaja mora biti obavljena od strane kvalifikovanog električara ili kompetentne osobe.
- Ovaj proizvod mora biti servisiran od strane ovlašćenog servisnog centra, i mogu se koristiti samo originalni rezervni delovi.

Saveti za uštedu energije

- Nemojte stavljati toplu hranu u uređaj;
- Nemojte držati spakovanu hranu blizu jednu drugoj jer to sprečava cirkulisanje vazduha;
- Uverite se da hrana ne dodiruje zidove odeljaka;
- Ukoliko dođe do nestanka struje, nemojte otvarati vrata;
- Nemojte često otvarati vrata;
- Nemojte držati vrata dugo otvorena;
- Nemojte podešavati termostat na suviše niske temperature;
- Sve dodatke, kao što su fioke, pregrade na vratima, treba držati zbog manje potrošnje električne energije.



Zaštita životne sredine

Ovaj uređaj ne sadrži gasove koji mogu oštetiti ozonski omotač, kao ni rashladno kolo ni izolacioni materijal. Uređaj ne treba odstraniti zajedno sa gradskim smećem. Izolaciona pena sadrži zapaljive gasove: ovaj uređaj treba odložiti u skladu sa zakonskom regulativom za otklanjanje uređaja dobijenom od lokalnih vlasti. Izbegavajte oštećenja rashladnog dela, naročito toplotnog grejača. Materijali korišćeni na ovom uređaju koji su označeni simbolom mogu se reciklirati.



Simbol na proizvodu ili njegovoj ambalaži označava da se s tim proizvodom ne sme postupati kao s kućnim otpadom. Umesto toga, proizvod treba da bude uklonjen od strane odgovarajućeg centra za reciklažu elektronske i električne opreme. Ispravnim uklanjanjem ovog proizvoda, pomažete u sprečavanju potencijalnih negativnih posledica na životnu sredinu i zdravlje ljudi, koji bi inače mogli biti ugroženi neodgovarajućim rukovanjem otpadom ovog proizvoda. Za detaljnije informacije o recikliranju ovog uređaja, molimo kontaktirajte odgovarajuću lokalnu ustanovu, službu za odlaganje kućnog otpada ili prodavnicu u kojoj ste kupili uređaj.

Materijali za ambalažu

Materijali sa simbolom mogu se reciklirati. Odložite materijal za pakovanje u adekvatne kontejnere za reciklažu.

Odlaganje uređaja

1. Isključite glavni utikač iz utičnice.
2. Isecite kabl za napajanje i odložite ga.



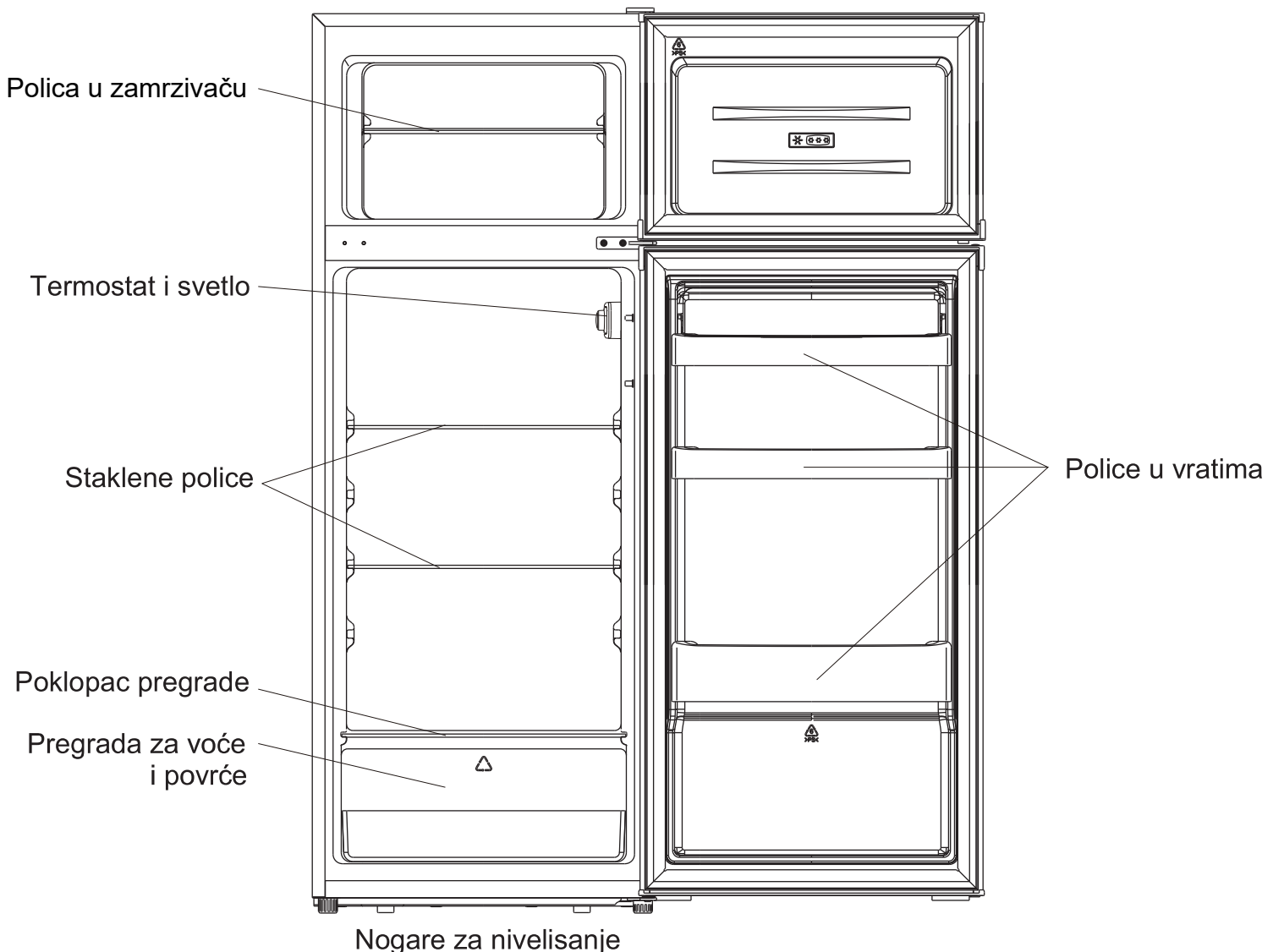
UPOZORENJE!

Tokom upotrebe, servisiranja i odlaganja uređaja, obratite pažnju na simbol sličan onome na levoj strani, koji se nalazi na zadnjoj strani uređaja (zadnja ploča ili kompresor) žute ili narandžaste boje.

To je simbol koji označava rizik od požara. U rashladnim cevima i kompresoru nalaze se zapaljivi materijali.

Molimo da uređaj udaljite od izvora vatre tokom upotrebe, servisiranja i odlaganja.

Opšti izgled uređaja



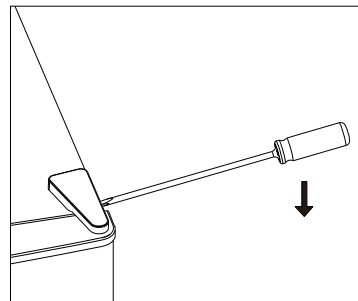
Beleška: Ova slika je samo za informaciju o delovima uređaja.

Promenljiva strana postavljanja vrata

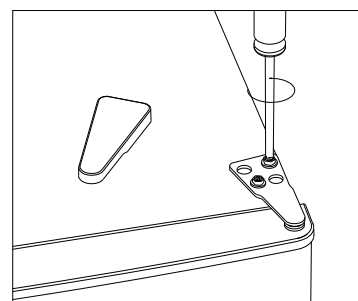
Potreban alat: krstasti šrafciger, ravan šrafciger, šestougaoni inbus.

- Uverite se da je uređaj isključen i prazan.
- Da biste uklonili vrata, neophodno je da stavite uređaj u kosi položaj. Trebalo bi da naslonite uređaj na čvrstu površinu kako ne bi skliznuo tokom procesa zamene strane vrata.
- Sačuvajte sve uklonjene delove kako bi ponovo mogli da postavite vrata.
- Nemojte položiti uređaj u ležeći položaj jer to može oštetiti sistem za hlađenje.
- Preporučljivo je da dvoje ljudi učestvuje u procesu spajanja delova.

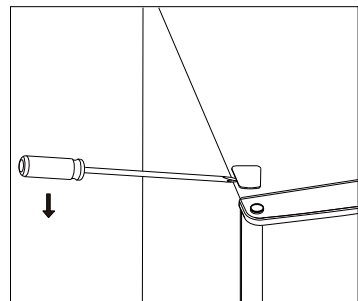
1. Pažljivo uklonite gornji poklopac šarke ravnim odvijačem.



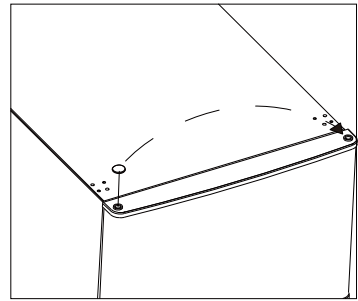
2. Odvrnite gornju šarku pomoću Philips odvijača.



3. Uklonite poklopac rupe ravnim odvijačem.

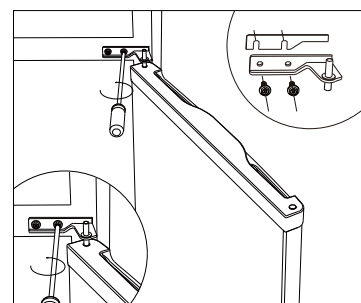


4. Pomerite poklopac jezgra sa leve na desnu stranu. Zatim podignite gornja vrata i postavite ih na mekanu površinu kako biste sprečili da se ogrebu.

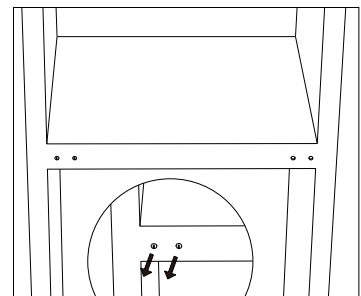


Promenljiva strana postavljanja vrata

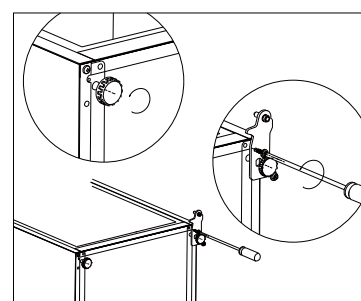
5. Odvrnite srednju šarku, a zatim podignite donja vrata i stavite ih na mekanu podlogu kako biste izbegli ogrebotine.



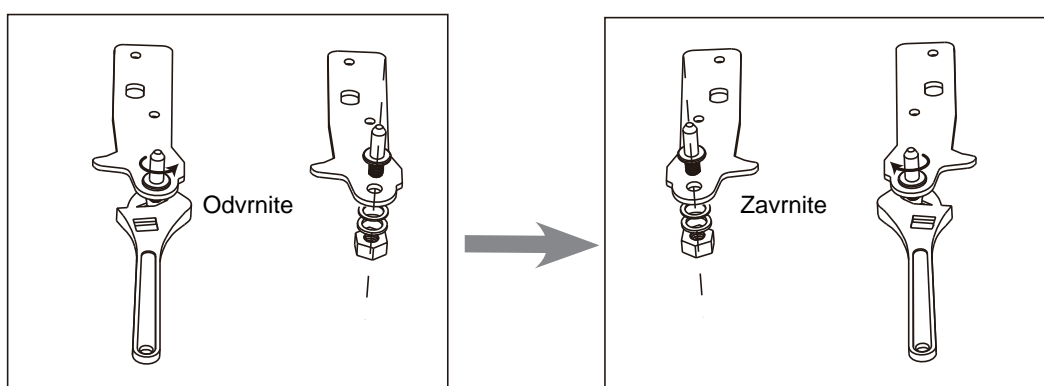
6. Pomerite dva poklopca srednje rupe s leva na desno.



7. Položite zadnji deo uređaja na meku podlogu. Odvrnite donju šarku i nogaru za nivелisanje.

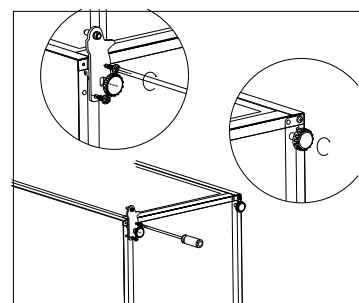


8. Odvrnite i uklonite donji vijak šarke, okrenite nosač i vratite ga na mesto.

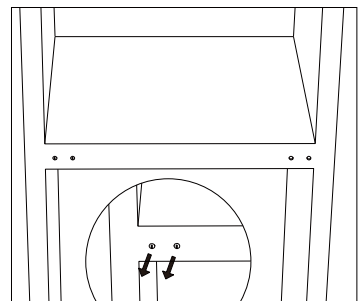


Promenljiva strana postavljanja vrata

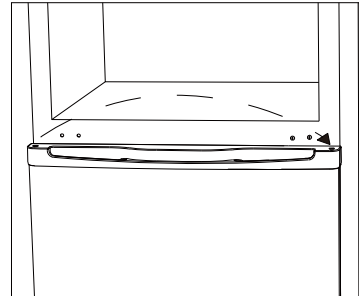
9. Postavite šarku na levoj strani i postolje nogara na desnoj strani. Zatim zavrtite dve nogare za nivelisanje sa njihovim originalnim delovima.



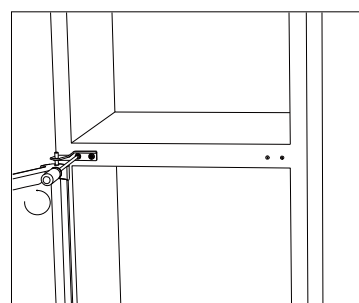
10. Pomerite dva poklopca srednje rupe sleva udesno.



11. Uspravite uređaj i vratite vrata na donju šarku. Uverite se da je donje jezgro šarke umetnuto u rupu na vratima. Zatim pomerite poklopac otvora za šarku na donjim vratima sa leve na desnu stranu.

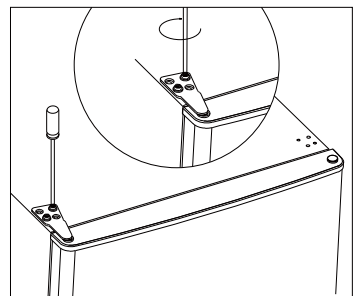


12. Postavite srednju šarku.

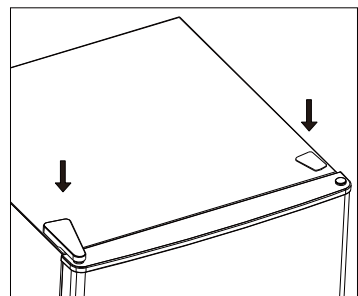


Promenljiva strana postavljanja vrata

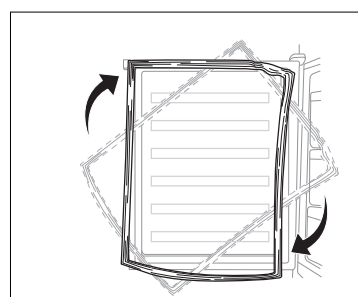
13. Instalirajte gornja vrata gornjim šarkama.



14. Poklopite poklopac šarke s poklopcem rupe na vrhu uređaja.

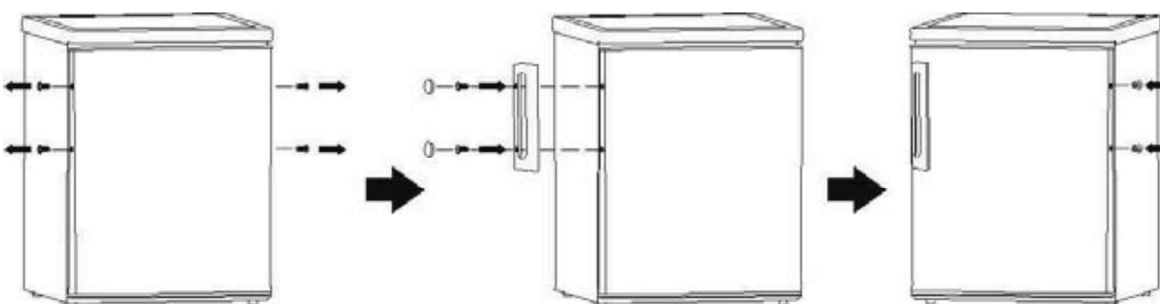


15. Proverite da li je zaptivka vrata deformisana. Ukoliko jeste, odvojite zaptivke na vratima frižidera i zamrzivača, a zatim ih pričvrstite nakon okretanja.



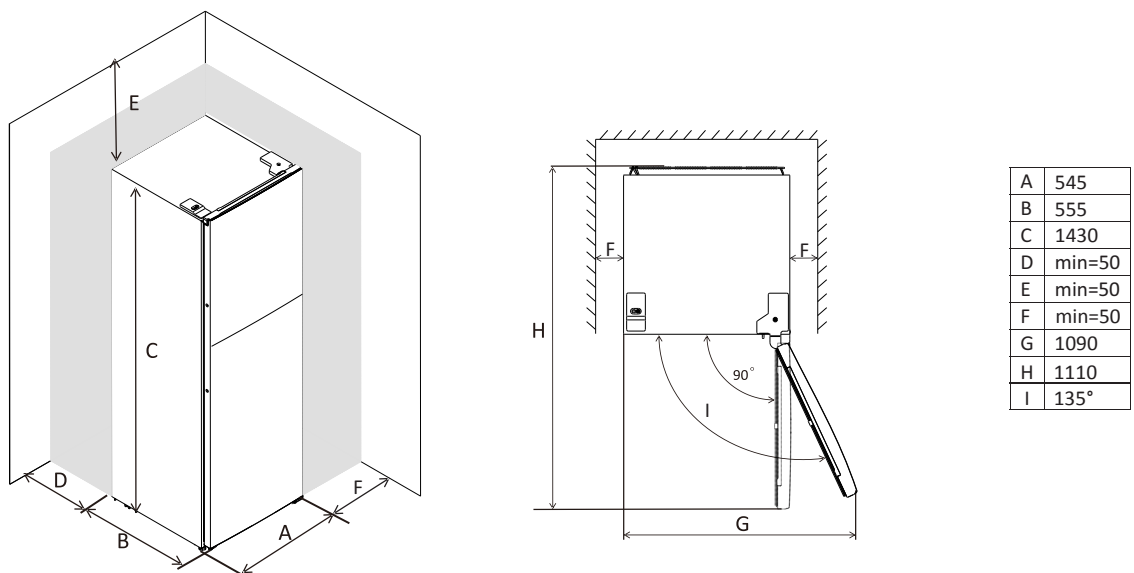
Instalacija

Postavljanje ručke za vrata (ukoliko je ručka prisutna kod modela)



Prostorni zahtevi

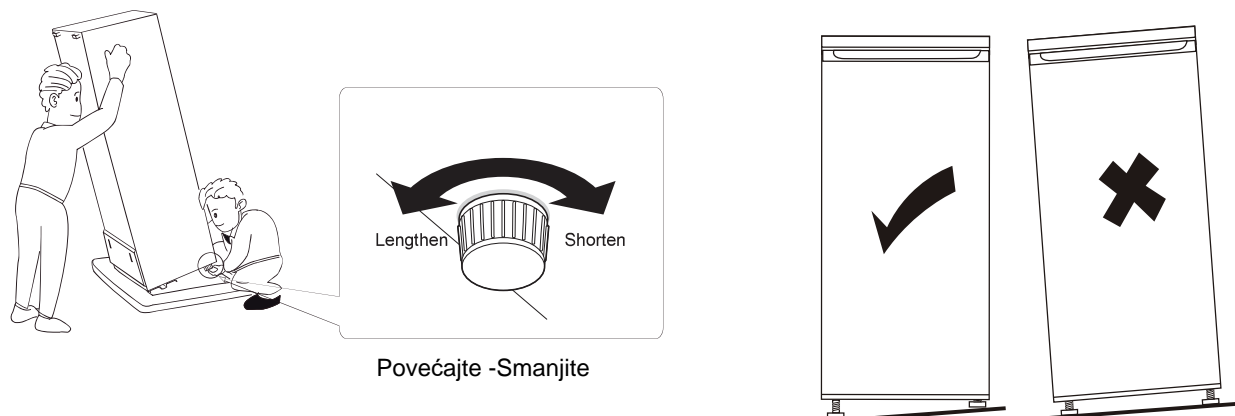
- Ostavite dovoljno prostora za otvaranje vrata.



Nivelisanje uređaja

Da biste to učinili podesite dve nogare za nivelišanje na prednjoj strani uređaja.

Ako uređaj nije u ravni, poravnavanje vrata i magnetne zaptivke neće biti pravilno urađeno.



Povećajte -Smanjite

Postavljanje

Pozicioniranje

Postavite ovaj uređaj na mesto gde sobna temperatura odgovara klimatskoj klasi naznačenoj na natpisnoj pločici uređaja:
Za rashladne uređaje sa klimatskom klasom:

- Ispod normalne temperature: „ovaj rashladni uređaj predviđen je za upotrebu na sobnoj temperaturi u rasponu od 10 °C do 32 °C (SN);
- Normalna temperatura: „ovaj rashladni uređaj predviđen je za upotrebu na sobnoj temperaturi u rasponu od 16 °C do 32 °C (N);
- Ispod tropске temperature: „ovaj rashladni uređaj predviđen je za upotrebu na sobnoj temperaturi u rasponu od 16 °C do 38 °C (ST);
- Tropska temperatura: „Ovaj rashladni uređaj predviđen je za upotrebu na sobnoj temperaturi od 16 °C do 43 °C (T);

Mesto postavljanja uređaja

Uređaj treba da bude postavljen na udaljenosti od izvora topoteke kao što su radijatori, bojleri, direktna sunčeva svetlost i dr. Uverite se da vazduh može slobodno da cirkuliše oko zadnjeg dela zamrzivača. Ukoliko je uređaj postavljen ispod visećih delova na zidu, a kako biste obezbedili najbolju funkcionalnost uređaja, minimalna udaljenost između poklopca uređaja i elementa montiranog na zid mora biti najmanje 50mm. Ipak, najidealnije je da se uređaj ne postavlja ispod montiranih delova na zidu. Nivelisanje uređaja moguće je pomoći jedne ili više nogara na postolju uređaja.

Ovaj rashladni uređaj nije predviđeno da se koristi kao uređaj ugradnog tipa.



UPOZORENJE! Neophodno je omogućiti isključivanje uređaja iz glavnog utikača; stoga utičnica mora biti dostupna nakon postavljanja uređaja.

Električno povezivanje

Uverite se pre povezivanja da napon prikazan u tabeli odgovara naponu mreže vašeg domaćinstva. Utičnica u koju uključujete uređaj mora imati uzemljenje. Kabl za napajanje električnom energijom opremljen je kontaktima u tu svrhu. Ukoliko utičnica nije uzemljena, povežite uređaj na drugu utičnicu koja je u skladu sa osnovnim propisima, uz konsultaciju kvalifikovanog električara.

Proizvođač nije odgovoran ukoliko se ne preduzmu gore navedene mere opreza.
Ovaj uređaj je izrađen u skladu sa direktivama EEC.

Svakodnevna upotreba

Prva upotreba

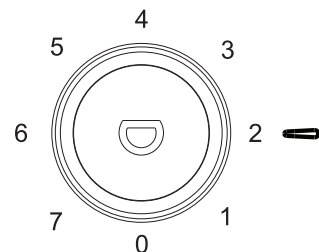
Čišćenje unutrašnjosti

Pre prve upotrebe uređaja isperite unutrašnjost i unutrašnje delove mlakom vodom i neutralnim sapunom kako bi otklonili blago neprijatan miris karakterističan kod novog uređaja, zatim temeljno osušiti.

Važna napomena! Nemojte koristiti abrazivna sredstva ili deterdžente, jer će to oštetiti finu obradu uređaja.

Podešavanje temperature

- Uključite uređaj. Unutrašnja temperatura kontroliše se pomoću termostata. Postoji 8 nivoa. 1 je najtoplij, a 7 najhladniji, 0 znači da je uređaj isključen.
- Uređaj možda neće funkcionišati na podešenoj temperaturi ukoliko je postavljen u prilično toploj prostoriji ili ako često otvarate vrata uređaja.



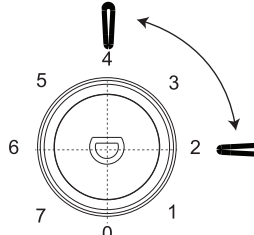
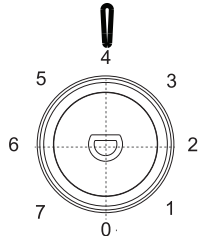
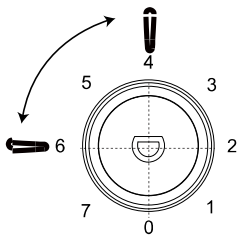
Svakodnevna upotreba

Postavite različitu vrstu hrane prema tabeli ispod:

Pregrade frižidera	Vrsta hrane
Vrata ili podesive pregrade u vratima	<ul style="list-style-type: none">Hrana sa prirodnim konzervansima, kao što su džemovi, sokovi, pića i začini.Ne stavljajte kvarljivu hranu.
Fioka za salatu	<ul style="list-style-type: none">Voće, bilje i povrće treba stavljati odvojeno.Nemojte stavljati banane, crni luk, krompir i beli luk u frižider.
Polica- u sredini	<ul style="list-style-type: none">Mlečni proizvodi, jaja.
Polica-na vrhu	<ul style="list-style-type: none">Hrana koju ne treba kuvati, kao što su gotova jela, mesni proizvodi, ostaci hrane.
Fioke/ police u zamrzivaču	<ul style="list-style-type: none">Hrana za dugotrajno čuvanje.Sirovo meso, živila, riba u donjoj polici/fiocu.Smrznuto povrće, pomfrit u srednjoj polici/fiocu.Sladoled, smrznuto voće, smrznuta peciva u gornjoj polici/ u fioci.

Svakodnevna uporaba

Preporuke za podešavanje temperature

Preporuka za podešavanje temperature		
Temperatura prostorije	Odeljak zamrzivača	Odeljak frižidera
Letnja	/	 Postaviti na 2~4
Normalna	/	 Postaviti na 4
Zimska	/	 Postaviti na 4-6

- Informacije date iznad su preporučene temperaturne postavke.

Uticaj na skladištenje hrane

- Prema preporučenim postavkama, najbolje vreme skladištenja u frižideru nije duže od 3 dana.
- Prema preporučenim postavkama, najbolje vreme skladištenja u zamrzivaču nije duže od 1 meseca.
- Najbolje vreme čuvan može se smanjiti u drugim postavkama.

Svakodnevna upotreba

Zamrzavanje sveže hrane

- Zamrzivač je pogodan za zamrzavanje sveže hrane i skladištenje zamrznute i duboko zamrznute hrane na duži vremenski period.
- Stavite svežu hranu u odeljak na dnu uređaja.
- Maksimalna količina hrane koja može biti zamrznuta u roku od 24 sata izložena je u tabeli.
- Proces zamrzavanja traje 24 sata: tokom ovog perioda nemojte dodavati drugu hranu da se zamrzne.

Skladištenje zamrznute hrane

Kada prvi put uključujete uređaj ili nakon perioda nekorišćenja uređaja, pre stavljanja hrane u zamrzivač pustite da uređaj radi najmanje dva sata na maksimalnoj temperaturi.

Važna napomena! U slučaju neplaniranog odmrzavanja, na primer ukoliko duže nije bilo struje od vrednosti prikazanih u tehničkim karakteristikama pod stavkom "vreme odmrzavanja", odmrznuta hrana mora biti konzumirana u kratkom vremenskom roku ili odmah skuvana i tek nakon kuhanja ponovo zamrznuta.

Otapanje

Duboko zamrznuta ili zamrznuta hrana pre upotrebe treba da se otopi u frižideru ili na sobnoj temperaturi, u zavisnosti od raspoloživog vremena za ovaj proces.

Mali delovi mogu se kuhati iako su jos zamrznuti, direktno iz zamrzivača. U tom slučaju, kuhanje ce trajati duže.

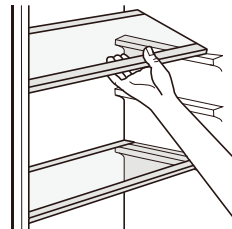
Kocke leda

Ovaj uredaj može biti opremljen sa jednom ili više posuda za pravljenje kockica leda.

Dodatna oprema

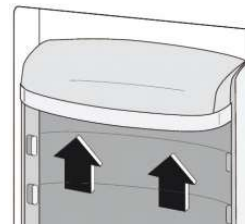
Police koje se mogu premeštati

Zidovi uređaja imaju veliki broj klizača tako da se police mogu postavljati po želji korisnika.



Postavljanje pregrada u vratima uređaja

Kako bi omogućili smeštanje pakovanja hrane raznih veličina, pregrade na vratima se mogu postavljati na različitim visinama. Da bi ih podešili postepeno povlačite pregradu u smeru označenom strelicama sve dok se ne oslobođe, a zatim je premestite na željenu visinu.



Svakodnevna upotreba

Korisni saveti

Da bismo vam pomogli u većini slučajeva zamrzavanja namimica, evo nekoliko važnih saveta:

- maksimalna količina hrane koja može biti zamrznuta u roku od 24 sata izložena je u tabeli;
- proces zamrzavanja traje 24 sata: tokom ovog perioda nemojte dodavati drugu hranu da se zamrzne
- zamrzavati samo vrhunski kvalitetnu, svežu i temeljno očišćenu hranu;
- otrpremajte hranu u malim porcijama kako bi omogućili brzo i potpuno zamrzavanje, i tako omogućite naknadno odmrzavanje samo potrebne količine;
- uvijte hranu u aluminijumsku ili polietilensku foliju i uverite se da su pakovanja hermetički zatvorena;
- ne dozvolite da sveža nezamrznuta hrana dolazi u dodir sa već zamrznutom hranom, kako bi izbegli porast temperature ranije zamrznute hrane;
- nemasna hrana bolje i duže se čuva od masne hrane; so smanjuje dužinu čuvanja hrane;
- komadi leda ukoliko se konzumiraju odmah nakon vađenja iz zamrzivača, mogu izazvati oštećenja na koži;
- preporučljivo je da se na svakom pojedinačnom pakovanju označi datum zamrzavanja i omogući vam da pratite vreme skladištenja.

Saveti za otpremanje zamrznute hrane

Da biste postigli najbolje performanse ovog uređaja, trebalo bi da:

- se uverite da je komercijalna zamrznuta hrana adekvatno spakovana od strane prodavca;
- budete sigurni da je zamrznuta hrana premeštena iz prodavnice do zamrzivača u što kraćem vremenskom roku;
- ne otvarate često vrata ili ih ostavljate otvorena duže nego što je neophodno.
- jednom odmrznuta, hrana se kvari i ne može se ponovo zamrzavati.
- ne dozvolite da istekne vreme dozvoljeno za držanje hrane u zamrzivaču od strane proizvođača hrane.

Saveti za otpremanje sveže hrane u frižider

Da biste postigli najbolje performanse:

- Nemojte odlagati toplu hranu ili tečnosti koje isparavaju u frižider
- Poklopite ili umotajte hranu, naročito ukoliko ima jaki miris
- Meso (sve vrste): uvijte u polietilenske kesice i postavite na staklenu policu iznad fioke za voće i povrće.
- Radi sigurosti, na ovaj način odložite hranu najduže dan-dva.
- Kuvana hrana, hladna jela, i sl... treba da se poklope i mogu se držati na bilo kojoj polici.
- Voće i povrće: pažljivo očistiti i odložiti u za to namenjenu fioku.
- Maslac i sir: čuvati u za to namenjenu kutiju ili umotati u aluminijumsku foliju ili kesu za zamrzavanje kako bi se što više sačuvali.
- Flaše sa mlekom: moraju imati čep i treba ih držati u pregradama na vratima frižidera.
- Banane, krompir, crni i beli luk, ukoliko nisu upakovani, ne smeju se držati u frižideru.

Čišćenje

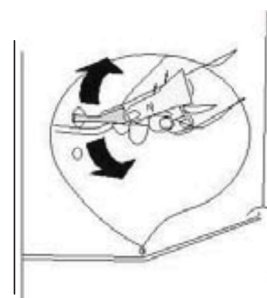
Iz higijenskih razloga unutrašnjost uređaja, uključujući unutrašnje sastavne delove moraju se redovno čistiti.

Oprez! Uredaj ne sme biti uključen prilikom čišćenja. Postoji opasnost od elektrošoka! Pre čišćenja isključite uređaj i uklonite utikač iz utičnice. Nikada nemojte čistiti uređaj paročistačem. Vлага se može zadržati na električnim delovima, opasnost od elektrošoka! Vrela para može dovesti do oštećenja plastičnih delova. Uredaj mora biti suv pre nego što se ponovo pusti u rad.

Važno! Eterična ulja i organski rastvarači mogu reagovati sa plastičnim delovima, na primer limunov sok ili sok od pomorandže, butema kiselina, sredstva za čišćenje koja sadrže sirčetnu kiselinu.

Čišćenje posude za skupljanje vode

Da biste sprečili da se odmrznuta voda preliva unutar frižidera, povremeno očistite posudu za skupljanje vode na poleđini frižidera. Koristite čistilicu kao što je pokazano na slici desno.



1) Ukoliko je kondenzator na poleđini uređaja.

Svakodnevna upotreba

- Nemojte dozvoliti da takve supstance dođu u kontakt sa delovima uređaja.
- Nemojte koristiti nikakva abrazivna sredstva.
- Odstranite hranu iz zamrzivača. Čuvajte je na hladnom mestu, dobro pokrivenu.
- Isključite aparat i izvucite utikač sa električne mreže ili isključite uređaj ili prekidačna osiguraču.
- Očistite uređaj i unutrašnje delove krpom i mlakom vodom. Nakon čišćenja obrišite čistom vodom i dobro osušite.
- Nakon što je sve osušeno ponovo pustite uređaj u rad.

Odmrzavanje zamrzivača

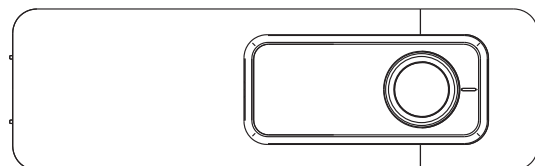
Zamrzivač će svakako vremenom biti prekriven mrazom. Ovo treba da se ukloni. Nikada ne koristite oštri metalni alat da ostružete mraz sa isparivača jer ga možete oštetići.

Međutim, kada led postane veoma gust na unutrašnjoj strani, pristupite odmrzavanju na sledeći način:

- izvući utikač iz utičnice;
- ukloniti svu skadištenu hranu, umotati je u nekolikol istova novina i staviti na hladno mesto;
- držati otvorena vrata, i postaviti posudu ispod uređaja kako bi se skupila odmrznuta voda;
- kada je odmrzavanje završeno, temeljno osušiti unutrašnjost uređaja
- ponovo staviti utikač u utičnicu kako bi pustili uređaj ponovo u rad.

Zamena sijalice

Unutrašnje svetlo je tipa LED osvetljenje. Da biste zamenili sijalicu kontaktirajte kvalifikovanog tehničara.



Svakodnevna upotreba

Rešavanje problema

 **Oprez!** Pre rešavanja problema, isključite kabl za napajanje. Samo kvalifikovani električar može otkloniti kvar koji nije naveden u ovom uputstvu.

Važno! Prilikom normalne upotrebe prisutni su određeni zvuci (kompresor, cirkulacija rashladnog sredstva).

Problem	Mogući uzrok	Rešenje
Uređaj ne radi	Dugme za regulisanje temperature je podešeno na "0".	Podesite dugme na drugi broj da biste uključili uređaj.
	Glavni utikač nije uključen ili je oslabio	Priklučite glavni utikač.
	Osigurač je pregoreo ili je u kvaru	Proveriti osigurač, zameniti ukoliko je potrebno..
	Utičnica je neispravna.	Neispravne utičnice mora zameniti električar.
Hrana je previše topla.	Temperatura nije dobro podešena.	Molimo da pogledate u odeljku Podešavanje početne temperature.
	Vrata su otvorena duži period.	Držati otvorena vrata samo koliko je neophodno.
	Velika količina tople hrane je otpremljena u uređaj tokom prethodna 24 sata.	Podesite regulator temperature privremeno na nižu temperaturu.
	Uređaj je blizu izvora toplote.	Molimo da pogledate u odeljku Instalacija uredjaja i njegovo postavljanje.
Uređaj previše hlađi.	Temperatura je podešena na hladno.	Podesite regulator temperature privremeno na više temperature.
Netipična buka	Uređaj nije nivelisan.	Podesite nožice za podešavanje.
	Uređaj dodiruje zid ili druge predmete.	Blago pomerite uređaj.
	Sastavni deo, na pr cev, sa zadnje strane aparata dodiruje zid ili drugi deo uređaja.	Ukoliko je potrebno, pažljivo pomerite taj deo.
Voda je na podu	Posuda za vodu je začepljena.	Pogledajte odeljak o čišćenju.
Delovi sa strane su vreli.	Kondenz je na unutrašnjoj strani panela.	To je normalno.

Ukoliko se kvar ponovo javi, kontaktirajte Servisni centar.

1.

TEHNIČKI PODACI

Tehničke informacije nalaze se na natpisnoj pločici na unutrašnjoj strani uređaja i na energetskoj nalepnici.

QR kod na energetskoj nalepnici isporučenoj sa uređajem daje vam web link o informacijama u vezi sa performansama uređaja u EU EPREL bazi podataka.

Energetsku nalepnicu sačuvajte radi buduće reference zajedno sa uputstvom za upotrebu i svim ostalim dokumentima isporučenim uz ovaj uređaj.

Takođe je moguće pronaći iste informacije u EPREL-u putem linka

<https://eprel.ec.europa.eu> i naziva modela i broja proizvoda koji se nalazi na natpisnoj pločici sa podacima o uređaju.

Za detaljne informacije o energetskoj nalepnici pogledajte link www.theenergylabel.eu

2.

INFORMACIJE O TESTU PERFORMANSI (TEST INSTITUTE)

Za svaku Eko Dizajn verifikaciju, uređaj mora biti u skladu sa EN 62552 standardom. Ventilacioni zahtevi, dimenzije udubljenja i minimalni vazdušni prostor moraju biti navedeni ovom korisničkom uputstvu u Poglavlju 2. Molimo vas da kontaktirate proizvođača za sve dodatne informacije, uključujući planove utovara.

3.

SERVIS I BRIGA O KORISNIKU

Uvek koristite originalne rezervne delove.

Kada kontaktirate naš ovlašćeni servisni, potrebni su vam sledeći podaci: model, serijski broj i indeks servisa.

Informacije se mogu naći na natpisnoj pločici. Podložne su promenama bez najave. Originalni rezervni delovi za neke određene komponente dostupni su najmanje 7 ili 10 godina, u zavisnosti od vrste komponente, od stavljanja na tržište poslednjeg modela uređaja.

Posetite naš web sajt:

www.voxelectronics.com



HRV /
BOS

Upute za uporabu

**Hladnjak sa zamrzivačem
KG2710F - KG2710SF**

EAC

Sadržaj

1. Sigurnosna upozorenja	strana 1-11
2. Opći izgled uređaja	strana 12
3. Promjena smjera otvaranja vrata	strana 13-16
4. Postavljanje	strana 17-18
5. Svakodnevna uporaba	strana 19-24
6. Tehnički podaci	strana 25
7. NFORMACIJE O TESTU PERFORMANSI (TEST INSTITUTE)	strana 25
8. SERVIS I BRIGA O KORISNIKU	strana 25

Sigurnosna upozorenja

CE

U Vašem je interesu da osigurate pravilnu i sigurnu uporabu, te prije postavljanja i prve uporabe uređaja, pažljivo pročitajte ovaj korisnički priručnik, uključujući njegove savjete i upozorenja. Da biste izbjegli nepotrebne greške i nezgode, neophodno je da svi korisnici uređaja budu detaljno upoznati sa njegovim radom i sigurnim funkcijama. Sačuvajte ove upute i osigurajte da ostanu uz uređaj ako mu mijenjate mjesto ili ga prodajete, tako da svi koji ga koriste tijekom njegovog vijeka trajanja budu pravilno informirani o uporabi i sigurnosti uređaja. Radi sigurnosti života i imovine pridržavajte se naputaka u ovom korisničkom priručniku, jer proizvođač ne snosi odgovornost za štetu izazvanu nepoštovanjem mjera opreza.

Sigurnost djece i osoba sa smanjenim sposobnostima

- Ovaj aparat mogu koristiti djeca dobi od 8 i više godina i osobe sa smanjenim fizičkim osjetilnim ili mentalnim sposobnostima ili nedostatkom iskustva i znanja ako su pod nadzorom ili su dobole upute o korištenju uređaja na siguran način i razumiju opasnosti kojoj mogu biti izložene.
- Djeci u dobi od 3 do 8 godina dopušteno je da

Sigurnosna upozorenja

CE

pune i prazne rashladne uređaje.

- Djeca treba da budu pod nadzorom da se ne bi igrala s uređajem.
- Čišćenje i održavanje uređaja ne smiju vršiti djeca osim ako imaju 8 ili više godina i ako su pod nadzorom.
- Čuvajte sav ambalažni materijal udaljen od djece. Postoji rizik od gušenja.
- Ukoliko odlažete uređaj, izvucite utikač iz utičnice, odsijecite naponski kabel (što je moguće bliže uređaju) i uklonite vrata kako biste spriječili da se djeca igraju s uređajem, strujni udar ili da se djeca zatvore unutar uređaja
- Ukoliko vaš stari uređaj ima magnetnu brtvu, razbijte ili uklonite je prije odlaganja starog uređaja. To će spriječiti da postane smrtonosna zamka za dijete.

Opća sigurnost

 **UPOZORENJE!** Držite bez opstrukcija otvore ventilacije koji se nalaze u okruženju uređaja ili su ugrađeni u strukturu uređaja.

 **UPOZORENJE!** Ne koristite mehaničke uređaje ili druge načine za ubrzavanje odleđivanja, osim onih preporučenih od strane proizvođača.

 **UPOZORENJE!** Nemojte oštetiti rashladni krug.

⚠ Sigurnosna upozorenja

CE

⚠ UPOZORENJE! Ne koristite druge električne uređaje (kao na pr. aparate za pravljenje sladoleda) unutar odjeljaka ovog uređaja, osim ako su tipa koje je preporučio proizvodač.

⚠ UPOZORENJE! Ne dodirivati žarulju ukoliko je dugo uključena jer može biti jako vruća.¹⁾

⚠ UPOZORENJE! Kada postavljate uređaj, uvjerite se da naponski kabel nije uvijen ili oštećen.

⚠ UPOZORENJE! Nemojte postavljati više prenosnih utičnica na stražnjoj strani uređaja.

- Nemojte držati eksplozivne tvari, kao što su aerosol posude sa zapaljivim plinovima, u ovom uređaju.
- Izobutan (R600a), kojeg sadrži rashladno kolo ovog uređaja, je prirodni plin bez štetnog utjecaja na životnu sredinu, ali je zapaljiv.
- Prilikom transporta i postavljanja uređaja, uvjerite se da nijedan dio rashladnog kola ne bude oštećen.
- Izbjegavajte otvorene plamenove i izvore paljenja
- Pažljivo prozračite prostoriju u kojoj je smješten uređaj

1) Ukoliko ima osvjetljenja u odjeljku uređaja.

Sigurnosna upozorenja

CE

- Opasno je mijenjati specifikacije ili ovaj uređaj na bilo koji način. Svako oštećenje naponskog kabla može prouzročiti kratak spoj, vatru i/ili električni šok.
- Ovaj uređaj namijenjen je uporabi u kućanstvu i sličnim namjenama, kao što su:
 - kuhinje u trgovinama, uredima i drugim radnim okruženjima;
 - farme i sobe dostupne gostima u hotelima, motelima i drugim smještajnim prostorijama;
 - okruženjima tipa noćenje s doručkom;
 - ugostiteljstvu i sličnim namjenama koja ne spadaju u maloprodaju.

 **UPOZORENJE!** Svaki električni dio (utikač, naponski kabel, kompresor i td.) mora biti zamijenjen od strane kvalificiranog tehničara ili ovlaštenog servisnog agenta.

 **UPOZORENJE!** Žarulja koja se koristi u uređaju je "žarulja sa posebnom namjenom" koja se može koristiti samo kao pomoćni dio uređaja.

Ova "žarulja sa posebnom namjenom" ne može se koristiti za sobno osvjetljenje u kućanstvu.¹⁾

- Nemojte koristiti produžne kablove.
- Uvjerite se da utikač nije prignječen ili oštećen na

1) Ukoliko ima osvjetljenja u odjeljku uređaja.

Sigurnosna upozorenja

CE

stražnjoj strani uređaja. Prignječeni ili oštećeni utikač može dovesti do pregrijavanja i izazvati požar.

- Uvjerite se da možete doći do strujnog utikača uređaja.
- Nemojte vući naponski kabel.
- Ukoliko je utikač slabo povezan, ne ubacujte u utičnicu. Postoji rizik od elektrošoka ili požara.
- Ne smijete rukovati uređajem bez lampe.
- Ovaj uređaj je težak. Voditi računa prilikom pomicanja.
- Ne uklanjajte i ne dodirujte stvari iz zamrzivača ukoliko su vam ruke vlažne/mokre, jer može doći do ogrebotina na koži ili ozeblina.
- Izbjegavajte dugo izlaganje uređaja dnevnoj svjetlosti.

Svakodnevna uporaba

- Ne stavljajte ništa vruće na plastične dijelove u uređaju.
- Ne stavljajte prehrambene proizvode direktno uz stražnju stijenku.

Sigurnosna upozorenja

CE

- Jednom odmrznuta hrana ne smije se ponovo zamrzavati.¹⁾
- Otpremite hranu za pakiranje prema uputama proizvođača za otpremanje hrane za zamrzavanje.¹⁾
- Preporuke proizvođača za čuvanje hrane u uređaju moraju se strogo poštovati. Pogledajte relevantne upute.
- Nemojte stavljati gazirana pića u odjeljak za zamrzavanje, jer dolazi do stvaranja potiska unutar ambalaže, što može dovesti do eksplozije i oštećenja na uređaju.¹⁾
- Kocke leda mogu da dovedu do ozeblina ukoliko se koriste odmah po vađenju iz uređaja.¹⁾
- Da biste izbegli kontaminaciju hrane, obratite pažnju na sledeće instrukcije
- Otvaranje vrata na duži period može uzročiti značajan porast temperature u pregradama uređaja.
- Redovito čistite površine koje mogu stupiti u kontakt sa hranom i dostupnim sustavima odvoda.

1) Ukoliko postoji odjeljak zamrzivača.

⚠️ Sigurnosna upozorenja

CE

- Očistite spremnik za vodu ako ne se koristi 48 sata; isperite sustav za vodu povezan sa vodosnabdijevanjem ako voda nije oticala 5 dana.
- U hladnjaku čuvajte sirovo meso i ribu u odgovarajućim posudama, tako da ne dođe u kontakt sa drugom hransom ili da ne kaplje na drugu hranu.
- Odjeljci sa dve zvijezde (ukoliko ih ima u uređaju) pogodni su za čuvanje prethodno zamrznute hrane, čuvanje ili pravljenje sladoleda ili ledenih kocki.
- Odjeljci sa jednom, dvije ili tri zvijezde (ukoliko ih ima u uređaju) nisu pogodni za zamrzavanje svježe hrane.
- Ukoliko je aparat za hlađenje ostavljen prazan na duži period, isključite ga, odmrznite, očistite, osušite i ostavite vrata otvorena da spriječite razvoj pljesni u uređaju.

Održavanje i čišćenje

- Prije održavanja, isključite uređaj i izvadite utikač iz zidne utičnice.
- Nemojte čistiti uređaj metalnim predmetima.
- Nemojte koristiti oštре predmete za uklanjanje mraza u uređaju. Koristite plastičnu grebalicu.¹⁾

1) Ukoliko postoji odjeljak zamrzivača.

⚠️ Sigurnosna upozorenja

CE

- Redovito provjeravajte odvod zamrznute vode u hladnjaku. Po potrebi, očistite odvod.

Ukoliko je odvod blokiran, voda će se sakupljati na dnu uređaja.¹⁾

Postavljanje

Važno! Kod električnog povezivanja pažljivo pratite date instrukcije u određenim odjeljcima.

- Raspakirajte uređaj i provjerite da na njemu nema oštećenja. Nemojte povezivati uređaj ukoliko je oštećen. Prijavite moguća oštećenja odmah trgovini u kojoj ste kupili uređaj. U tom slučaju sačuvajte ambalažni materijal.
- Preporučuje se da sačekate najmanje 4 sata prije povezivanja uređaja kako bi se ulje u kompresoru rasporedilo pravilno.
- Obezbediti adekvatan protok zraka oko uređaja, kako ne bi došlo do pregrijavanja. Da biste obezbjedili dovoljno zraka, pratite relevantne upute za postavljanje.
- Izbjegavati da štitnici uređaja dodiruju stijenu ili tople dijelove (kompressor, kondenzator) kako biste spriječili moguće gorenje uređaja
- Uređaj ne smije biti postavljen u blizini radijatora ni štednjaka.

1) Ukoliko postoji odjeljak za čuvanje svježe hrane.

- Uvjerite se da je utičnica dostupna nakon postavljanja uređaja.

Servisiranje

- Svaka električna intervencija koja zahtijeva servisiranje uređaja mora biti obavljena od strane kvalificiranog električara ili kompetentne osobe.
- Ovaj proizvod mora biti servisiran od strane ovlaštenog servisnog centra, i mogu se koristiti samo originalni rezervni dijelovi.

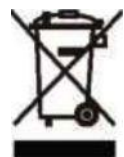
Savjeti za uštedu energije

- Nemojte stavljati toplu hranu u uređaj;
- Nemojte držati spakiranu hranu blizu jednu drugoj jer to spriječava cirkuliranje zraka;
- Uvjerite se da hrana ne dodiruje zidove odjeljaka;
- Ukoliko dođe do nestanka struje, nemojte otvarati vrata;
- Nemojte često otvarati vrata;
- Nemojte držati vrata dugo otvorena;
- Nemojte podešavati termostat na suviše niske temperature;
- Pojedine dijelove, kao što su ladice, treba držati zbog manje potrošnje električne energije.



Zaštita životne sredine

 Ovaj uređaj ne sadrži plinove koji mogu oštetiti ozonski omotač, kao ni rashladno kolo ni izolacioni materijal. Uređaj ne treba odstraniti zajedno sa gradskim otpadom. Izolacijska pjena sadrži zapaljive plinove: ovaj uređaj treba odložiti u skladu sa zakonskom regulativom za otklanjanje uređaja dobijenom od lokalnih vlasti. Izbjegavajte oštećenja rashladnog dijela, osobito toplotnog grijajućeg materijala. Materijali korišteni na ovom uređaju koji su označeni simbolom  mogu se reciklirati.



Simbol na proizvodu ili njegovoj ambalaži označava da se s tim proizvodom ne smije postupati kao s kućnim otpadom. Umjesto toga, proizvod treba biti uklonjen od strane odgovarajućeg centra za reciklažu elektroničke i električne opreme. Ispravnim uklanjanjem ovog proizvoda, spriječavate potencijalne negativne posljedice na okoliš i zdravlje ljudi, koji bi inače mogli biti ugroženi neodgovarajućim rukovanjem otpadom ovog proizvoda. Za detaljnije informacije o recikliranju ovog uređaja, molimo kontaktirajte odgovarajući lokalni ured, ured za zbrinjavanje kućnog otpada ili trgovinu gdje ste kupili uređaj.

Materijali za ambalažu

Materijali sa simbolom  mogu se reciklirati. Odložite materijal za pakiranje u adekvatne kontejnere za reciklažu.

Odlaganje uređaja

1. Odspojite glavni utikač iz utičnice.
2. Isijecite naponski kabel i odložite ga.



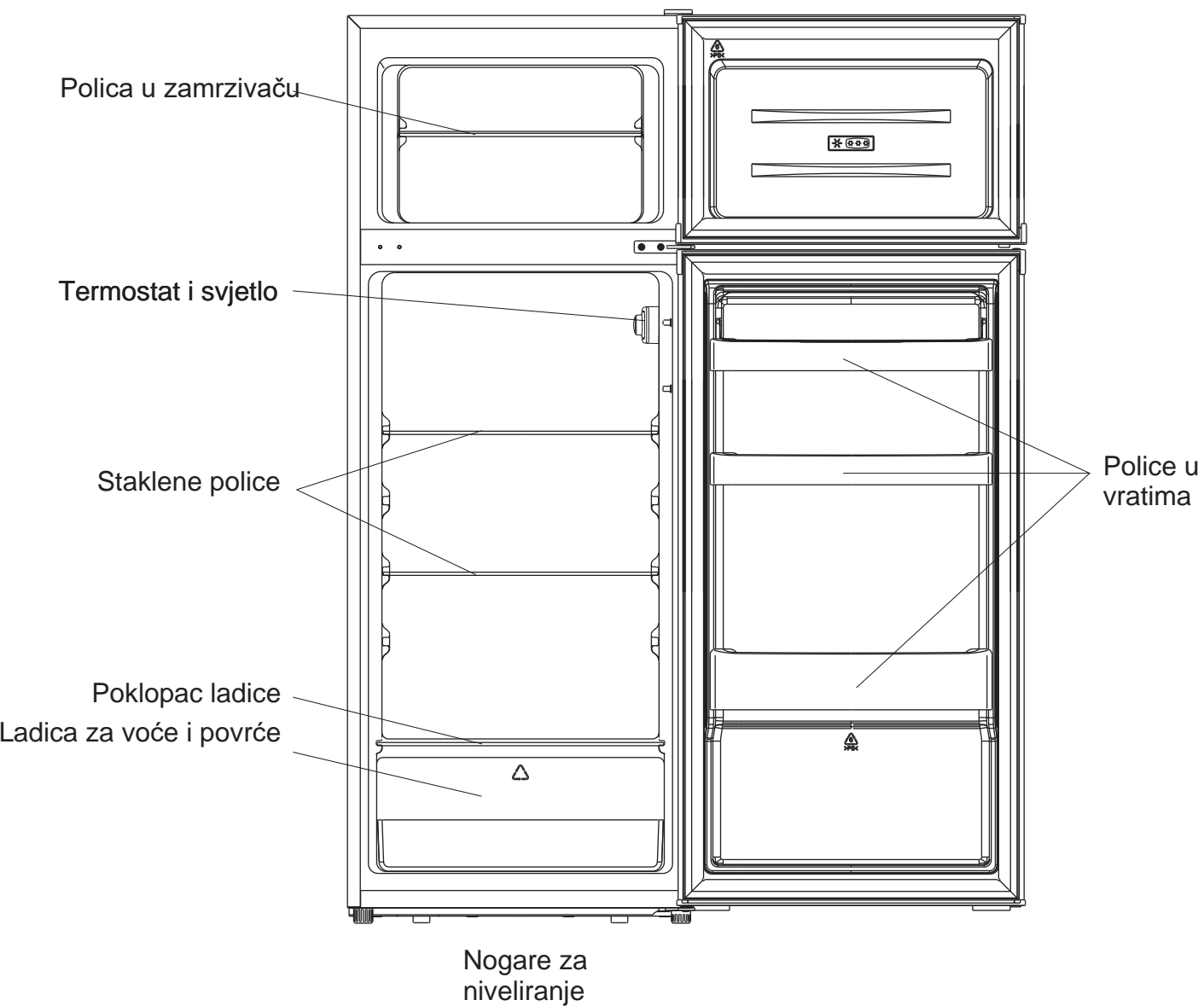
UPOZORENJE!

Tijekom uporabe, servisiranja i odlaganja uređaja, обратите pažnju na simbol sličan onome na lijevoj strani, koji se nalazi na stražnjoj strani uređaja (stražnja ploča ili kompresor) žute ili narandžaste boje.

To je simbol koji označava rizik od požara. U rashladnim cijevima i kompresoru nalaze se zapaljivi materijali.

Molimo da uređaj udaljite od izvora vatre tijekom uporabe, servisiranja i odlaganja.

Opći izgled uređaja



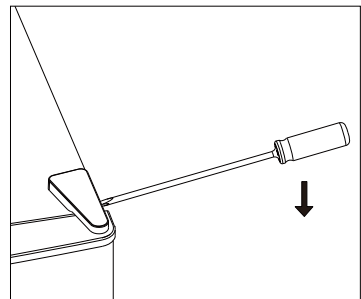
Bilješka: Ova slika je samo za informaciju o dijelovima uređaja.

Promjenljiva strana postavljanja vrata

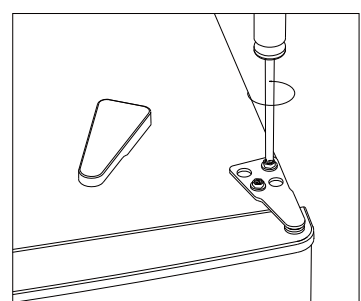
Potreban alat: okasti ključ, plosnati izvijač, šestougaoni imbus(utični ključ).

- Uvjerite se da je uređaj isključen i prazan.
- Da biste uklonili vrata, neophodno je da stavite uređaj u kosi položaj. Trebalо bi da naslonite uređaj na čvrsto tle kako ne bi skliznuo tokom procesa zamjene strane vrata.
- Sačuvajte sve uklonjene dijelove kako bi ponovo mogli da postavite vrata.
- Nemojte položiti uređaj u ležeći položaj jer to može oštetiti sistem za hlađenje.
- Preporučljivo je da najmanje dvije osobe sudjeluju u procesu spajanja dijelova.

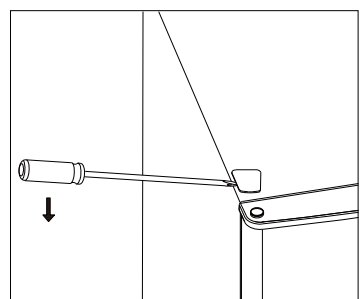
1. Pažljivo uklonite gornji poklopac šarke plosnatim izvijačem.



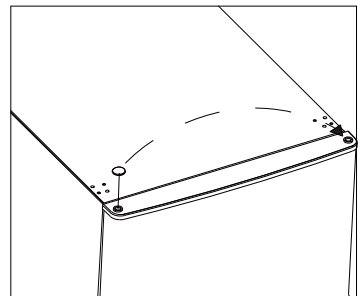
2. Uklonite gornju šarku pomoću okastog ključa.



3. Uklonite poklopac rupe okastim ključem.

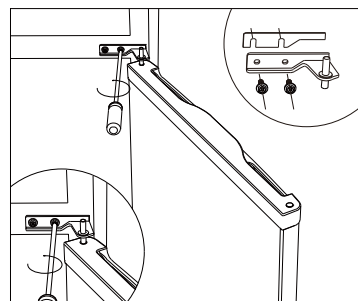


4. Uklonite poklopac jezgra sa lijeve na desnu stranu. Zatim podignite gornja vrata i postavite ih na meku podlogu kako biste sprječili oštećenje.

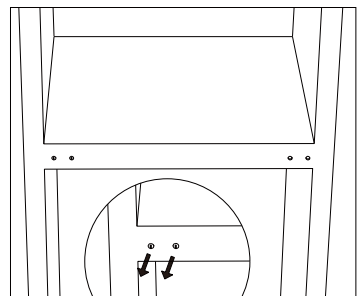


Promjenljiva strana postavljanja vrata

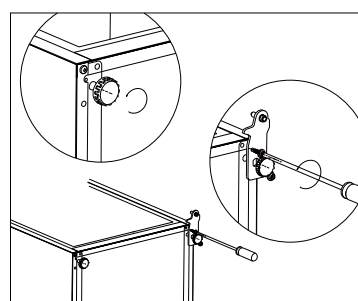
5. Odvijte srednju šarku, a zatim podignite donja vrata i stavite ih na meku podlogu kako biste izbjegli ogrebotine.



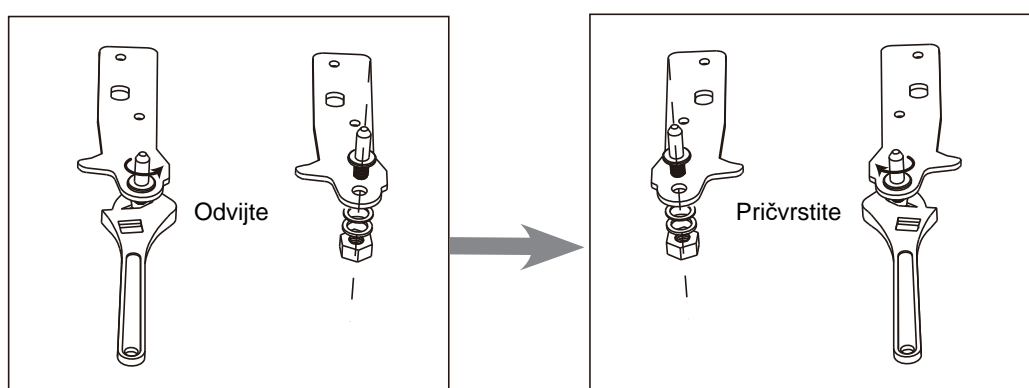
6. Premjestite dva poklopca srednje rupe s lijeva na desno.



7. Položite stražnji dio uređaja na meku podlogu. Odvijte donju šarku i nogaru za niveliiranje.

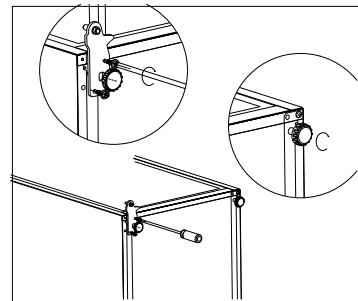


8. Odvrnite i uklonite donji vijak šarke, okrenite nosač i vratite ga na mesto.

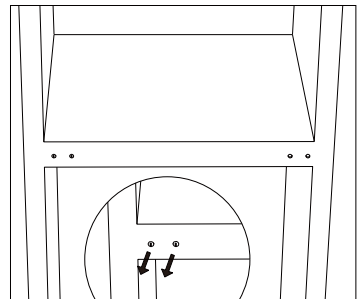


Promjenljiva strana postavljanja vrata

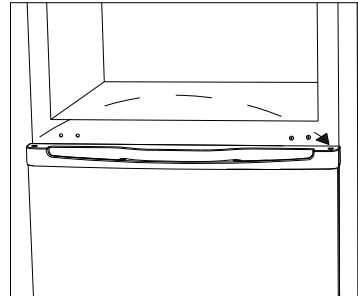
9. Postavite šarku na lijevoj strani i postolje nogara na desnoj strani. Zatim pričvrstite dvije nogare za nivелiranje sa njihovim originalnim dijelovima.



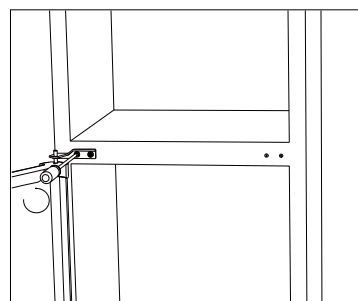
10. Prebacite dva poklopca srednje rupe sa lijeve na desnu stranu.



11. Uspravite uređaj i vratite vrata na donju šarku. Uvjerite se da je donje jezgro šarke umjetnuto u rupu na vratima. Zatim prebacite poklopac otvora za šarku na donjim vratima sa lijeve na desnu stranu.

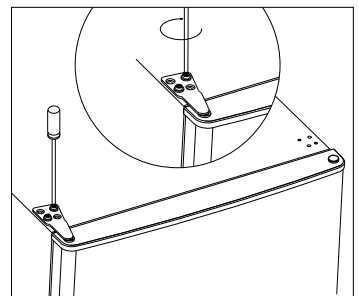


12. Postavite srednju šarku.

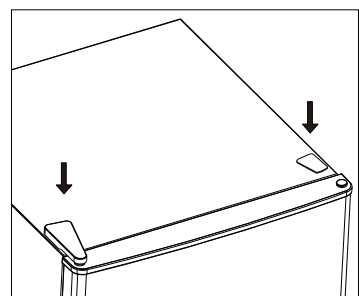


Promjenljiva strana postavljanja vrata

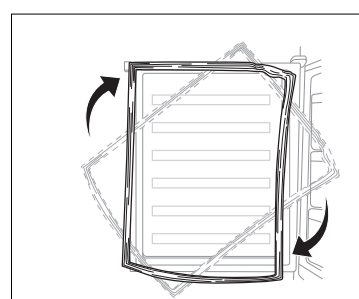
13. Postavite gornja vrata gornjim šarkama.



14. Poklopite poklopac šarke s poklopcem rupe na vrhu uređaja.

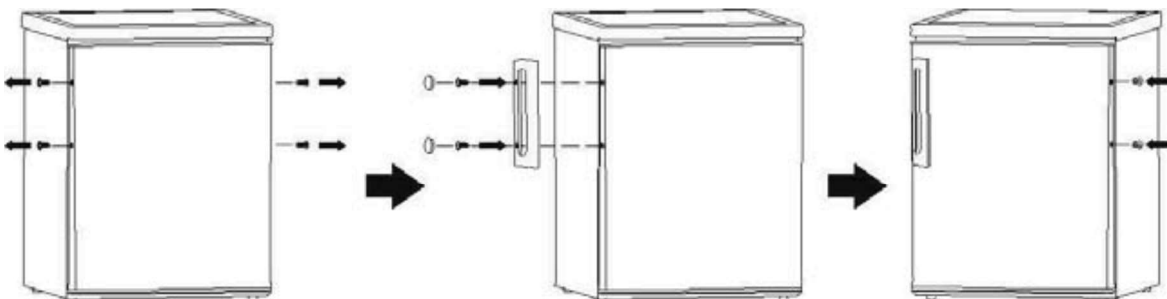


15. Provjerite je li brtva na vratima deformirana. Ukoliko jeste, odvojite brtve na vratima hladnjaka i zamrzivača, a zatim ih pričvrstite nakon okretanja.



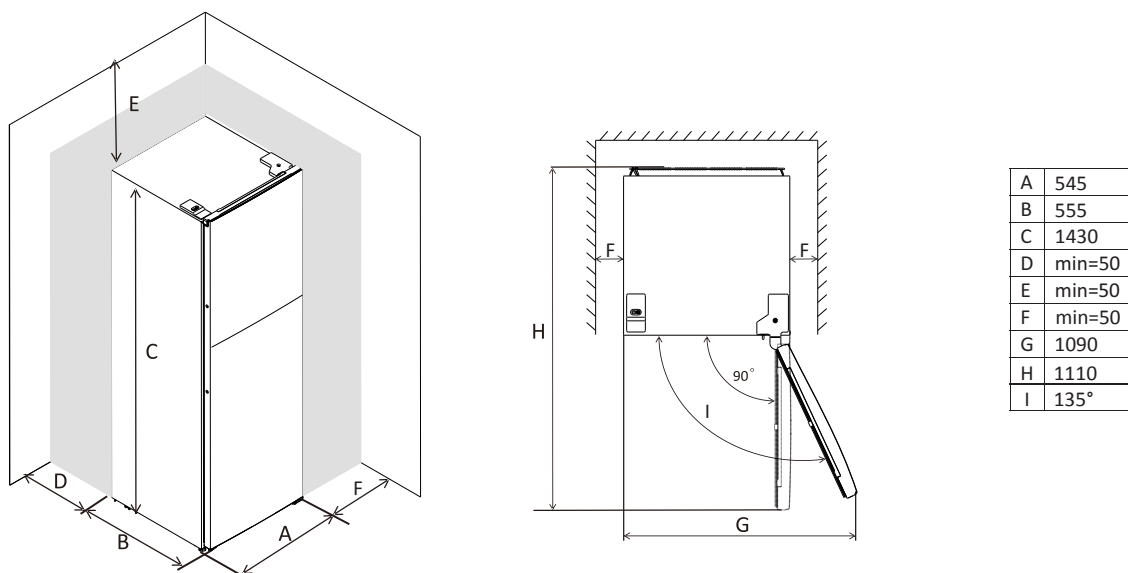
Postavljanje

Postavljanje ručke za vrata (ukoliko je ručka prisutna kod modela)



Prostorni zahtjevi

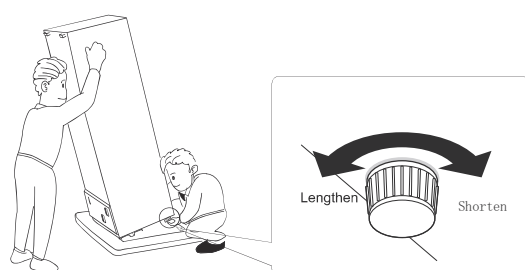
- Ostavite dovoljno prostora za otvaranje vrata.



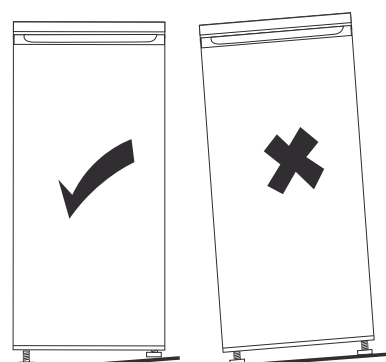
Niveliranje uređaja

Da biste to učinili podesite dvije nogare za niveliiranje na prednjoj strani uređaja.

Ako uređaj nije u ravni, poravnanje vrata i magnetne brtve neće biti pravilno urađeno.



Povećajte - Smanjite



Postavljanje

Pozicioniranje

Postavite ovaj uređaj na mjesto gdje sobna temperatura odgovara klimatskoj klasi naznačenoj na natpisnoj pločici uređaja:

Za rashladne uređaje sa klimatskom klasom:

- Ispod normalne temperature: „ovaj rashladni uređaj predviđen je za uporabu na sobnoj temperaturi u rasponu od 10 °C do 32 °C (SN);
- Normalna temperatura: „ovaj rashladni uređaj predviđen je za uporabu na sobnoj temperaturi u rasponu od 16 °C do 32 °C (N);
- Ispod tropске temperature: „ovaj rashladni uređaj predviđen je za uporabu na sobnoj temperaturi u rasponu od 16 °C do 38 °C (ST);
- Tropska temperatura: „Ovaj rashladni uređaj predviđen je za uporabu na sobnoj temperaturi od 16 °C do 43 °C (T);

Mjesto postavljanja uređaja

Uređaj treba postaviti na udaljenosti od izvora topline kao što su radijatori, bojleri, izravna sunčeva svijetlost i dr. Uvjerite se da zrak može slobodno cirkulirati oko stražnjeg dijela zamrzivača. Ukoliko je uređaj postavljen ispod visećih dijelova na zidu, a kako biste osigurali najbolju funkcionalnost uređaja, minimalna udaljenost između poklopca uređaja i elementa montiranog na zid mora biti najmanje 50mm. Ipak, najidealnije je da se uređaj ne postavlja ispod montiranih dijelova na zidu. Niveliranje uređaja moguće je pomoći jedne ili više nogara na postolju uređaja.

Ovaj rashladni uređaj nije predviđen da se koristi kao uređaj ugradbenog tipa.



UPOZORENJE! Neophodno je omogućiti isključivanje uređaja iz glavnog utičača; stoga utičnica mora biti dostupna nakon postavljanja uređaja.

Električno povezivanje

Uvjerite se prije povezivanja da napon prikazan u tabeli odgovara naponu mreže vašeg kućanstva. Utičnica u koju uključujete uređaj mora imati uzemljenje. Kabel za napajanje električnom energijom opremljen je kontaktima u tu svrhu. Ukoliko utičnica nije uzemljena, povežite uređaj na drugu utičnicu koja je u skladu sa osnovnim propisima, uz konsultaciju kvalificiranog električara.

Proizvođač nije odgovoran ukoliko se ne preduzmu gore navedene mjere opreza.
Ovaj uređaj je izrađen u skladu sa direktivama EEC.

Svakodnevna uporaba

Prva uporaba

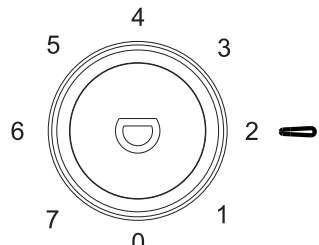
Čišćenje unutrašnjosti

Prije prve uporabe uređaja isperite unutrašnjost i unutrašnje dijelove mlakom vodom i neutralnim sapunom kako biste otklonili blago neprijatan miris karakterističan kod novog uređaja, zatim temeljito osušiti.

Važna napomena! Nemojte koristiti abrazivna sredstva ili deterdžente, jer će to oštetiti finu obradu uređaja.

Podešavanje temperature

- Uključite uređaj. Unutrašnja temperatura kontrolira se pomoću termostata. Postoji 8 razina. 1 je najtoplijia, a 7 najhladnija, 0 znači da je uređaj isključen.
- Uređaj možda neće funkcionirati na podešenoj temperaturi ukoliko je postavljen u prilično toploj prostoriji ili ako često otvarate vrata uređaja.



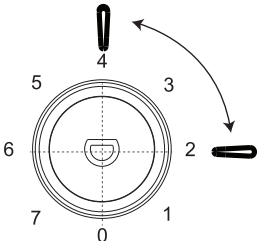
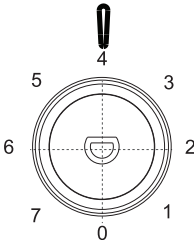
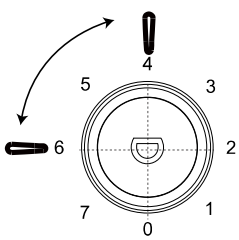
Svakodnevna uporaba

Postavite različitu vrstu hrane prema tabeli ispod:

Pregrade hladnjaka	Vrsta hrane
Vrata ili podesive pregrade u vratima	<ul style="list-style-type: none">Hrana sa prirodnim konzervansima, kao što su džemovi, sokovi, pića i začini.Ne stavljamte kvarljivu hranu.
Ladica za salatu	<ul style="list-style-type: none">Voće, bilje i povrće treba stavljati odvojeno.Nemojte stavljati banane, luk, krumpir i češnjak u hladnjak.
Polica- u sredini	<ul style="list-style-type: none">Mliječni proizvodi, jaja.
Polica-na vrhu	<ul style="list-style-type: none">Hrana koju ne treba kuhati, kao što su gotova jela, mesni proizvodi, ostaci hrane.
Ladice/ police u zamrzivaču	<ul style="list-style-type: none">Hrana za dugotrajnu pohranu.Sirovo meso, živina, riba u donjoj polici/ladici.Smrznuto povrće, pomfrit u srednjoj polici/ladici.Sladoled, smrznuto voće, smrznuta peciva nu gornjoj polici/ ladici.

Svakodnevna uporaba

Preporuke za podešavanje temperature

Preporuka za podešavanje temperature		
Temperatura prostorije	Odjeljak zamrzivača	Odjeljak hladnjak
Ljetna	/	 Postaviti na 2~4
Normalna	/	 Postaviti na 4
Zimska	/	 Postaviti na 4~6

• Informacije date iznad su preporučene temperaturne postavke.

Utjecaj na skladištenje hrane

- Prema preporučenim postavkama, najbolje vrijeme skladištenja hladnjaka nije duže od 3 dana.
- Prema preporučenim postavkama, najbolje vrijeme skladištenja zamrzivača nije duže od 1 mjeseca.
- Najbolje vrijeme pohrane može se smanjiti u drugim postavkama.

Svakodnevna uporaba

Zamrzavanje svježe hrane

- Zamrzivač je pogodan za zamrzavanje svježe hrane i skladištenje zamrznute i duboko zamrznute hrane na dulji vremenski period.
- Stavite svježu hranu u odjeljak na dnu uređaja.
- Maksimalna količina hrane koja može biti zamrznuta u roku od 24 časa je navedena u tabeli.
- Proces zamrzavanja traje 24 časa: tijekom tog razdoblja ne dodavajte drugu koju treba zamrznuti.

Čuvane zamrznute hrane

Kada prvi put uključujete uređaj ili nakon dugog razdoblja nekorištenja uređaja, prije stavljanja hrane u zamrzivač pustite da uređaj radi najmanje dva sata na maksimalnoj temperaturi.

Važna napomena! U slučaju neplaniranog odmrzavanja, na primjer ukoliko duže nije bilo struje od vrijednosti prikazanih u tehničkim karakteristikama pod stavkom "vrijeme odmrzavanja", odmrzнутa hrana mora biti konzumirana u kratkom vremenskom roku ili odmah skuhana i tek nakon kuhanja ponovno zamrznuta.

Odmrzavanje

Duboko zamrznuta ili zamrznuta hrana prije uporabe treba se odmrznuti u hladnjaku ili na sobnoj temperaturi, ovisno o raspoloživom vremenu za ovaj proces. Mali dijelovi mogu se kuhati iako su još zamrznuti, izravno iz zamrzivača. U tom slučaju, kuhanje će potrajati duže.

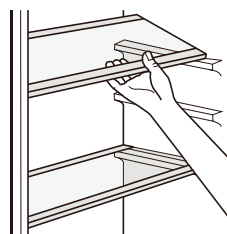
Kocke leda

Ovaj uređaj može biti opremljen sa jednom ili više posuda za pravljenje kockica leda.

Dodatna oprema

Police koje se mogu premještati.

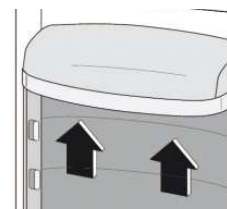
Zidovi uređaja imaju veliki broj klizača tako da se police mogu postavljati po želji korisnika.



Postavljanje pregrada u vratima uređaja

Kako bi omogućili smještanje pakiranja hrane raznih veličina, pregrade na vratima se mogu postavljati na različitim visinama.

Da bi ih podešili stupnjevito povlačite pregradu u smjeru označenom strelicama sve dok se ne oslobodi, a zatim je premjestite na željenu visinu.



Svakodnevna uporaba

Korisni savjeti

Savjeti za zamrzavanje

Kako bismo vam pomogli u većini slučajeva zamrzavanja namirnica, evo nekoliko važnih savjeta:

- maksimalna količina hrane koja se može zamrznuti u roku od 24 časa prikazana je u tabeli.
- proces zamrzavanja traje 24 časa: tijekom ovog perioda nemojte dodavati drugu hranu da se zamrzne
- zamrzavati samo vrhunski kvalitetnu, svežu i temeljito očišćenu hranu;
- pohranjujte hranu u malim porcijama kako bi se brzo i potpuno zamrzle, i tako omogućite
brže odmrzavanje samo potrebne količine;
- uvijte hranu u aluminijsku ili polietilensku foliju i uvjerite se da su pakiranja hermetično zatvorena;
- ne dozvolite da svježa nezamrznuta hrana dolazi u dodir sa već zamrznutom hranom,
kako bi izbjegli porast temperature ranije zamrzнуте hrane;
- nemasna hrana bolje i dulje se čuva od masne hrane; sol smanjuje rok trajanja hrane;
- komadi leda ukoliko se konzumiraju odmah nakon vađenja iz zamrzivača, mogu izazvati oštećenja na
koži;
- preporučljivo je da se na svakom pojedinačnom pakiranju označi datum zamrzavanja i omogući vam
da partite vrijeme skladištenja.

Savjeti za pohranjivanje zamrznute hrane

Da biste postigli najbolje performanse ovog uređaja, trebali biste da:

- se uvjerite da je komercijalna zamrznuta hrana pravilno pohranjena od strane prodavača;
- budete sigurni da je zamrznuta hrana stavljene iz trgovine u zamrzivač u što kraćem
vremenskom roku;
- ne otvarate često vrata ili ih ostavljate otvorena duže nego je to potrebno.
- jednom odmrznuta, hrana se kvari i ne može se ponovo zamrzavati.
- ne dozvolite da istekne vrijeme dozvoljeno za čuvanje hrane u zamrzivaču od strane
proizvođača hrane.

Savjeti za otpremanje svježe hrane u hladnjak

Da biste postigli najbolje performanse:

- Nemojte spremati toplu hranu ili tekućine koje isparavaju u hladnjak
- Poklopite ili zamotajte hranu ukoliko ima jaki miris
- Meso (sve vrste): Zamotajte u kese za zamrzavanje hrane i stavite na staklene police iznad odjeljka za
čuvanje povrća i voća.
- Radi sigurnosti, na ovaj način čuvajte hranu najduže dan-dva.
- Kuhana hrana, hladna jela, i td...treba poklopiti i može se staviti na bilo koju policu.
- Voće i povrće: pažljivo očistiti i odložiti u za to namjenjenu ladicu.
- Maslac i sir: čuvati u za to namjenjenu kutiju ili umotati u aluminijsku foliju ili kesu za zamrzavanje
kako bi se što više sačuvali.
- Boce sa mlijekom: moraju imati čep i treba ih čuvati u pregradama u vratima hladnjaka.
- Banane, krumpir, luk i češnjak, ukoliko nisu upakirani, ne smiju se čuvati u hladnjaku.

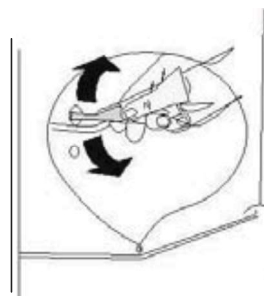
Čišćenje

Iz higijenskih razloga unutarnost uređaja, uključujući unutarnje sustavne dijelove moraju se redovito
čistiti.



Pozor! Uredaj ne sijme biti uključen u struju prilikom čišćenja. Postoji opasnost od električnog
udara! Prije čišćenja isključite uređaj i uklonite utikač iz utičnice. Nikada nemojte čistiti
uređaj paročistačem. Vlaga se može zadržati na električnim dijelovima, opasnost od
električnog udara! Vruća para može dovesti do oštećenja plastičnih dijelova. Uredaj mora biti suv
prije nego što se ponovo pusti u rad.

Važno! Eterična ulja i organska otapala mogu reagirati s plastičnim
dijelovima, na primjer limunov sok ili sok od naranče, buterna kiselina,
sredstva za čišćenje koja sadrže ocatnu kiselinu



Čišćenje posude za skupljanje vode

Da biste spriječili da se odmrznuta voda preliva unutar hladnjaka, povremeno
očistite posudu za skupljanje vode na poleđini hladnjaka. Koristite čistilicu
kao što je pokazano na slici desno.

1) Ukoliko je kondenzator na stražnjem dijelu uređaja.

Svakodnevna uporaba

- Nemojte dopustiti da takve tavri dođu u kontakt s dijelovima uređaja.
- Nemojte koristiti nikakva abrazivna sredstva.
- Odstranite hranu iz zamrzivača. Čuvajte je na hladnom mjestu, dobro pokriveno.
- Isključite uređaj i izvadite utikač iz utičnice ili isključite uređaj ili prekidač na osiguraču.
- Očistite uređaj i unutrašnje dijelove krpom i mlakom vodom. Nakon čišćenja obrišite čistom vodom i dobro osušite.
- Nakon što je sve osušeno ponovo pustite uređaj u rad.

Odmrzavanje zamrzivača

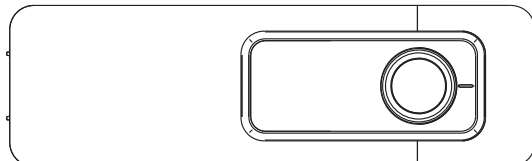
Zamrzivač će svakako vremenom biti prekriven ledom. Ovo treba ukloniti. Nikada ne koristite oštri metalni alat da ostružete led sa isparivača jer ga možete oštetiti.

Međutim, kada led postane veoma gust na unutrašnjoj strani, pristupite odmrzavanju na sljedeći način:

- izvucite utikač iz utičnice;
- uklonite svu hranu, umotajte je u nekoliko listova novina i stavite na hladno mjesto;
- držite otvorena vrata i postavite posudu ispod uređaja kako bi se skupila odmrzнутa voda;
- kada je odmrzavanje završeno, temeljito osušite unutrašnjost uređaja
- vratite utikač u utičnicu kako biste ponovo pustili uređaj u rad.

Zamijena žarulje

Unutrašnje svjetlo je tipa LED osvjetljenje. Da biste zamijenili žarulju kontaktirajte kvalificiranog tehničara.



Svakodnevna uporaba

Rješavanje problema



Pažnja! Prije rješavanja problema, isključite naponski kabel. Samo kvalificirani električar može otkloniti kvar koji nije naveden u ovim uputama.

Važna napomena! Prilikom normalnog rada prisutni su određeni zvukovi (kompresor, cirkulacija rashladnog plina)

Problem	Mogući uzrok	Rješenje
Uređaj ne radi	Gumb za reguliranje temperature je podješen na "0".	Podesite gumb na drugi broj da biste uključili uređaj.
	Glavni utikač nije uključen ili je oslabio	Priklučite glavni utikač.
	Osigurač je pregoreo ili je u kvaru	Provjeriti osigurač, zamjeniti ukoliko je potrebno..
	Utičnica je neispravna.	Neispravne utičnice mora zamjeniti električar.
Hrana je previše topla.	Temperatura nije dobro podešena.	Molimo da pogledate u odjeljku Podešavanje početne temperature.
	Vrata su otvorena duži period.	Držati otvorena vrata samo koliko je neophodno.
	Velika količina tople hrane je otpremljena u uređaj tijekom prethodna 24 sata.	Podesite regulator temperature privremeno na nižu temperaturu.
	Uređaj je blizu izvora topline.	Molimo da pogledate u odjeljku Instalacija uređaja i njegovo postavljanje.
Uređaj previše hlađi.	Temperatura je podešena na hladno.	Podesite regulator temperature privremeno na više temperature.
Netipična buka	Uređaj nije niveliran.	Podesite nožice za podešavanje.
	Uređaj dodiruje zid ili druge predmete.	Blago pomaknite uređaj.
	Sustavni dio, na primjer cijev, sa stražnje strane aparata dodiruje zid ili drugi dio uređaja.	Ukoliko je potrebno, pažljivo pomjerite taj deo.
Voda je na podu	Posuda za vodu je začepljena.	Pogledajte odjeljak o čišćenju.
Dijelovi sa strane su vreli.	Kondenz je na unutarnjoj strani panela.	To je normalno.

Ukoliko se kvar ponovo javi, kontaktirajte Servisni centar.

1.

TEHNIČKI PODACI

Tehničke informacije nalaze se na natpisnoj pločici s unutarnje strane uređaja i na energetskoj naljepnici.

QR kod na energetskoj naljepnici isporučenoj s uređajem daje vam web link o informacijama u vezi sa performansama uređaja u EU EPREL bazi podataka. Energetsku naljepnicu čuvajte radi buduće reference zajedno sa uputama za uporabu i svim ostalim dokumentima isporučenim s ovim uređajem.

Također je moguće pronaći iste podatke u EPREL-u putem linka

<https://eprel.ec.europa.eu> i naziva modela i broja proizvoda koji se nalazi na natpisnoj pločici uređaja.

Za detaljnije informacije o energetskoj naljepnici pogledajte link www.theenergylabel.eu

2.

INFORMACIJE O TESTU PERFORMANSI (TEST INSTITUTE)

Za svaku EcoDesign verifikaciju, uređaj mora biti u skladu sa EN 62552. Zahtjevi za ventilacijom, dimenzije udubljenja i minimalni zračni prostor moraju biti onki kako su navedeni u ovom korisničkom priručniku u Poglavlju 2.

Za sve daljnje informacije, uključujući planove utovara, obratite se proizvođaču.

3.

SERVIS I BRIGA O KORISNIKU

Uvijek koristite originalne rezervne dijelove.

Kada kontaktirate naš ovlašteni servisni centar, osigurajte da imate na raspolaganju sljedeće podatke: model, serijski broj i indeks usluga.

Informacije se mogu naći na natpisnoj pločici. Podložne su promjenama bez obavjeti. Originalni rezervni dijelovi za neke određene komponente dostupni su najmanje 7 ili 10 godina, ovisno o vrsti komponente, od stavljanja na tržište posljednjeg modela uređaja.

Posjetite našu web stranicu:

www.voxelectronics.com



SLV

Navodila za uporabo

**Hladilnik s zamrzovalnikom
KG2710F - KG2710SF**

EAC

Vsebina	
1. Varnostne informacije	stran 1-10
2. Opis aparata	stran 11
3. Sprememba smeri odpiranja vrat	stran 12-15
4. Namestitev	stran 16-17
5. Vsakodnevna uporaba	stran 18-23
6. TEHNIČNI PODATKI	stran 24
7. INFORMACIJA ZA INŠTITUTE ZA PREIZKUŠANJE	stran 24
8. PODPORA UPORABNI KOM IN POPRA VILO	stran 24

Da bi zagotovili varno in pravilno uporabo aparata, pred uporabo pozorno preučita ta navodila, vključno z nasveti in priporočili. Da ne bi prišlo do nesreče oz. napačne uporabe, je pomembno, da so vse osebe, ki uporabljajo aparat seznanjene s temi navodili. Shranite ta navodila, tako da bodo na voljo, v kolikor jih nov uporabnik potrebuje.

Zaradi osebne varnosti in preprečevanja nastanka materialne škode, hranite ta na vodila, saj proizvajalec ne odgovarja za škodo nastalo zaradi neupoštevanja navodil.

Varnost otrok in ogroženih kategorij oseb

- Ta aparat lahko uporabljajo otroci starejši od 8 let, oz. osebe z zmanjšanimi telesnimi, zaznavnimi ali umskimi sposobnostmi oz. pomanjkanjem znanja in izkušenj, vendar le pod nadzorom in ob navodilih osebe, ki je odgovorna za njihovo varnost.
- Otroci do osmega leta starosti ne smejo uporabljati aparata.
- Otroke je potrebno nadzorovati, da se ne bi igrali z aparatom.
- Samo otroci starejši od osem let in to izključno pod nadzorom osebe odgovorne za njihovo varnost, lahko opravljajo čiščenje oz. uporabniško vzdrževanje aparata.

- Ves embalažni material držite dlje od otrok. Obstaja nevarnost zadušitve.
- Pri odlaganju odsluženega aparata, izvlecite napajalni kabel iz vtičnice, ga odrežite (na čim krajšo dolžino) ter odstranite vrata aparata, in sicer zato, da se otroci ne bi ujeli v aparat oz. da ne bi prišlo do električnega udara.
- Če ste ta aparat kupili, da bi zamenjali starejši aparat z magnetnim ali mehanskih zapahom, ta zapah oz. ključavnico onesposobite pred odlaganjem aparata. Tako boste preprečili, da aparat postane smrtna past za otroke.

Splošni varnostni napotki

⚠ POZOR: Prezračevalne reže na ohišju naprave oz. na vgrajeni strukturi, ne smejo biti ovirane.

⚠ POZOR: Ne uporabljajte mehanskih pripomočkov za pospeševanje odtajanja, razen tistih, ki jih priporoča proizvajalec.

⚠ POZOR: Pazite, da ne poškodujete tokokrog hladilnega sredstva.

⚠ POZOR: Ne uporabljajte električnih aparatov znotraj oddelkov za hranjenje živil, razen če gre za aparate katerih uporabo priporoča proizvajalec.

⚠ POZOR Žarnice se v primeru da je bila prižgana

1) če je znotraj aparata prisotna žarnica.

dlje časa ne dotikajte, saj se lahko močno segreje.

⚠ POZOR: Pri nameščanju aparata, preverite da napajalni kabel ni zagozden ali poškodovan.

⚠ POZOR: Za aparatom ne nameščajte električnih podaljškov z več vtičnicami ali prenosnih električnih napajanj.

- Ne hranite vnetljivih snovi, npr. pločevink s vnetljivim pogonskim plinom v aparatu.
- Hladilno sredstvo izobutan (R-600a) v tokokrogu aparata, je okolju prijazen naravni plin, vendar je kljub temu vnetljiv.
- Pri prevozu in namestitvi aparata, se prepričajte, da nobena od komponent hladilnega tokokroga ni poškodovana.
 - Držite aparat dlje od odprtega ognja in drugih virov vžiga.
 - Dobro prezračite prostor v katerem je aparat nameščen.
- Prilagajanje specifikacij oz. kakršnakoli modifikacija aparata je nevarna. Kakršnakoli poškodba napajalnega kabla, lahko povzroči kratek stik, požar in/ali električni udar.
- Ta aparat je namenjen za uporabo v

gospodinjstvu in podobnih vlogah, npr.

- v kuhinjah za osebje, pisarnah in drugih poslovnih okolijih, kmetijah in hotelih, modelih in drugih nastanitvenih objektih, objektih, ki nudijo nočitev z zajtrkom, podjetjih, ki se ukvarjajo z oskrbo s hrano in pihačo in podobnih vlogah, ki niso vezane za maloprodajo.

⚠ POZOR: Kakršnokoli popravilo oz. zamenjavo električnih delov (vtikač, napajalni kabel, kompresor itn.) mora opraviti pooblaščeni serviser ali ustrezeno usposobljeno osebje.

⚠ POZOR: Žarnica, ki jo dobite skupaj z aparatom je "za posebne namene" tj. Namenjena samo uporabi s to vrsto aparata. Ta žarnica ni primerna za razsvetljavo v gospodinjstvu.¹⁾

- Napajalnega kabla ne smete podaljševati.
- Preverite, da električni vtič za aparatom. Poškodovan vtič lahko povzroči električni udar oz. požar.
- Prepričajte se, da je vtič tudi po namestitvi zlahka dostopen.
- Ne vlecite napajalnega kabla.
- Vtiča ne priključujte na če el. vtičnica ni pravilno

nameščena. V nasprotnem lahko pride do el. udara oz. požara.

- Aparata brez žarnice ne uporabljajte.
- Aparat je težak. Pri premikanju je potrebno biti izjemno pozoren.
- Živil iz zamrzovalnega oddelka se ne dotikajte z mokrimi rokami, saj lahko pride do omrzlin oz. ran na rokah.
- Aparata ne izpostavljajte direktni sončni svetlobi za daljša časovna obdobja.

Vsakodnevna uporaba

- Ne odlagajte vročih predmetov na plastične površine aparata.
- Živil ne shranujte tik ob zadnjo steno v notranjosti aparata.

Varnostna navodila

- Zamrznjene hrane po odmrzovanju ne smete ponovno zamrzovati.¹⁾
- Vnaprej zamrznjena živila hranite v skladu z navodili proizvajalca.¹⁾
- Priporočila proizvajalca glede hranjenja aparatov je potrebno strogo upoštevati. Preučite pripadajoča navodila.
- Gaziranih pijač ne hranite v zamrzovalnem

1) če je znotraj aparata prisotna žarnica.

oddelku, saj lahko tlak povzroči eksplozijo, katera lahko poškoduje aparat.¹⁾

- Sladoled, ledene lučke lahko povzročijo omrzline, če se zaužijejo takoj po jemanju iz zamrzovalnika.¹⁾
- Da ne bi prišlo do kontaminacije hrane, prosimo upoštevate naslednja navodila:
- Držanje vrat hladilnika odprtih za daljši čas lahko znatno poveča temperaturo v hladilniku.
- Redno čistite površine, ki lahko pridejo v stik z živili ter dostopne drenažne kanale.
- Posode za vodo očistite, če se ne uporabljajo dlje od 48 ur, izperite vodno napeljavo, če voda ni sipana dlje od 5 dni.
- Surovo meso in ribo hranite v primernih posodah, tako da ne pride v stik z oz. kaplja po drugih živilih.
- Zamrzovalni oddelki z dvema zvezdicama so primerni za hranjenje vnaprej zamrznjenih živil, za pripravo sladoleda in ledenih kock.
- Oddelki z eno, dvema, in tremi zvezdicami niso primerni za zamrzovanje svežih živil.
- Če aparata dlje časa ne nameravate uporabljati, ga izklopite, odtalite, očistite, posušite, in pustite

1) Če aparat ima zamrzovalni oddelek.

vrata priprta, da v aparatu ne bi nastajala plesen.

Čiščenje in vzdrževanje

- Pred čiščenjem oz. vzdrževanjem, izključite aparat iz električnega napajanja.
- Aparata ne čistite s kovinskimi pripomočki.
- Ne uporabljajte ostrih pripomočkov za odstranjevanje ledenih oblog. Uporabite plastično strgalο.¹⁾
- Redno preverjajte ali je drenažni kanal v aparatu zamašen. Če je to potrebno, ga očistite.

V kolikor je drenažni kanal zamašen, se bon a dnu aparata nabirala voda.²⁾

Namestitev

POMEMBNO! Pri priključitvi aparata na električno omrežje pozorno sledite navodila iz ustreznega poglavja navodil.

- Odstranite embalažo aparata in preverite ali aparat ni poškodovan. Če opazite poškodbe ne priključujte aparata. Tako prijavite morebitne poškodbe prodajalcu, v takem primeru pa prav tako hranite embalažo.

1) Če aparat ima zamrzovalni oddelek.

2) Če aparat ima hladilni oddelek.

- Po namestitvi je priporočljivo počakati vsaj nekaj ur, da bi se olje steklo nazaj v kompresor.
- Okoli aparata morate zagotoviti ustrezen prostor za kroženje zraka, v nasprotnem bo prišlo do pregrevanja. Glede zagotovitve ustreznega prezračevanja upoštevajte navodila za namestitev.
- Kjer je le možno, naj zadnja stran aparata gleda na zid, da ne bi prišlo do dotikanja komponent (kompresor, kondenzator) tj. da ne bi prišlo do nevarnosti požara.
- Aparat ne sme biti postavljen v bližino radiatorjev ali štedilnikov.
- Prepričajte se, da električna vtičnica ostane dostopna tudi po namestitvi aparata.

Popravilo

- Kakršenkoli poseg zaradi popravila električnih komponent, sme opraviti samo pooblaščen serviser oz. ustrezzo usposobljeno osebje.
- Izdelek sme popravljati samo pooblaščen serviser, z originalnimi rezervnimi deli.

Varčevanje z energijo

- V hladilnik ne vstavljajte vročih živil;
- Živila v hladilnik ne zlagajte drugo tik ob drugega, da ne bi ovirali kroženje zraka;

- Prepričajte se, da se živila ne dotikajo zadnje strani hladilnega oz. zamrzovalnega oddelka.;
- Če pride do izpada električne energije, ne odpirajte vrat;
- Ne odpirajte vrat prepogosto;
- Vrat ne držite odprtih dlje časa;
- Ne izbirajte preveč hladne nastavitev temperature na termostatu;
- Za optimalno varčevanje z energijo, vse predale, police itn. postavite na označena mesta.

Zaščita okolja

 Aparat ne vsebuje plinov škodljivih za ozonsko plast, bodisi v izolacijskih materialih, bodisi v hladilnem sredstvu. Aparata ne smete odlagati kot navaden gospodinjski odpad. Izolacijska pena vsebuje vnetljive pline: aparat je potrebno odlagati v skladu s predpisi, o katerih se lahko pozanimate pri krajevnih oblasteh. Pazite da ne poškodujete hladilnega tokokroga, posebej toplotnega izmenjevalca. Surovine v tem izdelku, ki so označene s simbolom  so primerne za recikliranje.

Ta oznaka pomeni, da tega izdelka v EU ne gre odlagati kot navaden gospodinjski odpadek. Da ne

 bi prišlo do onesnaževanja okolja in ogrožanja zdravja ljudi, vas prosimo da odgovorno odlagate to vrsto izdelka in pripomorete ponovni uporabi surovin. Pri odlaganju uporabite reciklažna zbirna mesta, ki so vam na voljo oz. se obrnite na prodajalca, kjer ste izdelek kupili.

Embalažni material

Materiali označeni z ustrezeni simbolom  , so primerni za recikliranje.

Embalažo odlagajte v ustrezne kontejnerje za recikliranje.

Odlaganje odpadnega izdelka

1. Izključite napajalni kabel iz električne vtičnice.
2. Odrežite napajalni kabel in ga odvrzite v smeti.

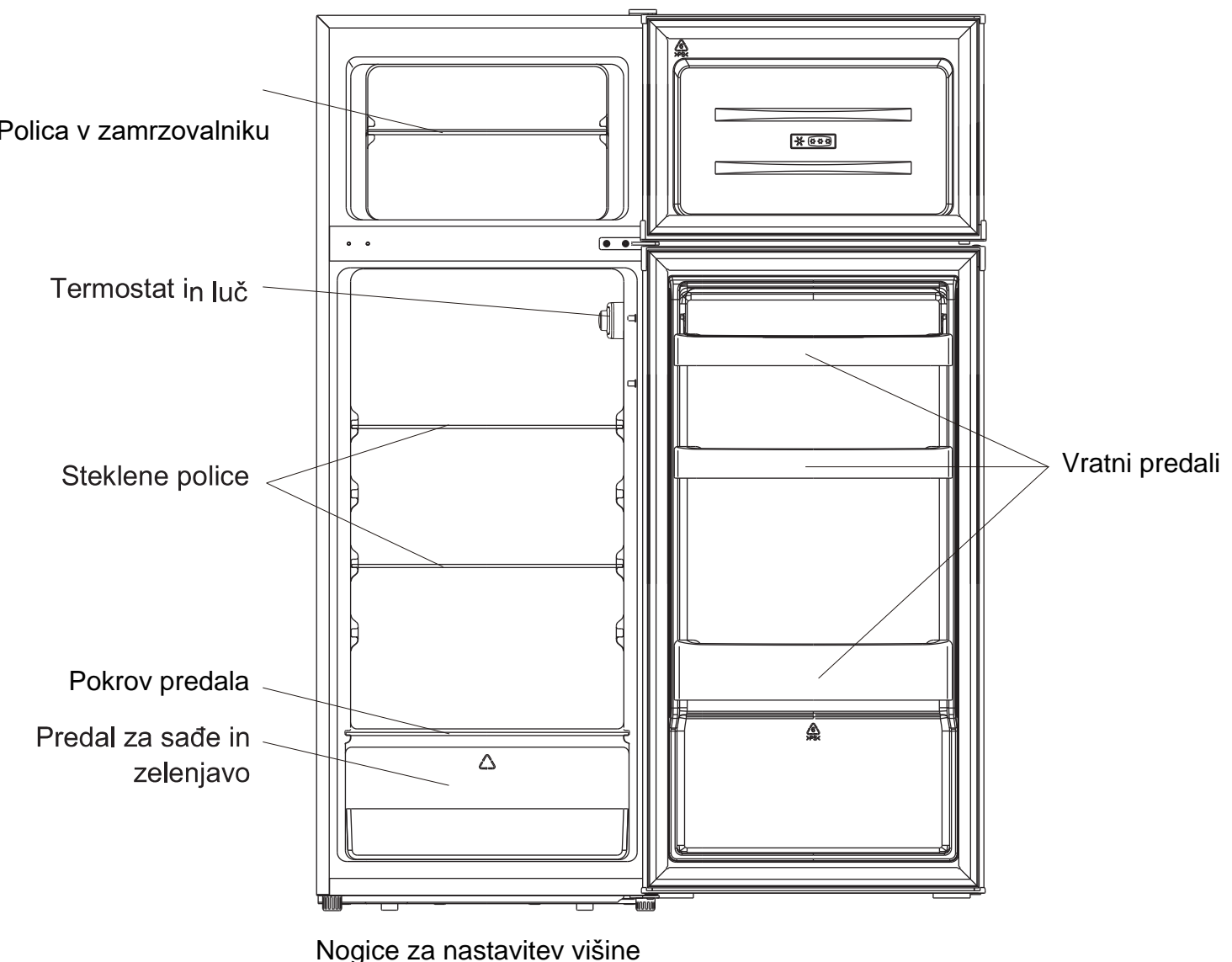


! POZOR! Med uporabo, pri popravilu in pri odlaganju odpadne naprave, prosimo bodite pozorni na zgornjo oznako, ki se nahaja na zadnji strani aparata (zadnja plošča oz. kompresor) in je rumene ali oranžne barve.

Gre za simbol požarne nevarnosti. V ceveh hladilnega tokokroga in v kompresorju se nahajajo vnetljive snovi.

Aparat vedno držite dlje od virov odprtrega ognja in drugih potencialnih virov vžiga.

Opis aparata



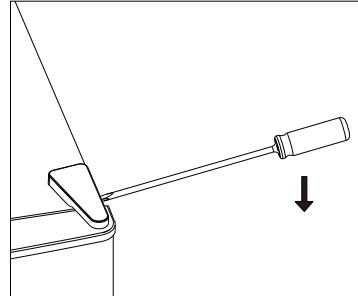
Opomba: Ta slika je samo za informacijo o delih naprave.

Sprememba smeri odpiranja vrat

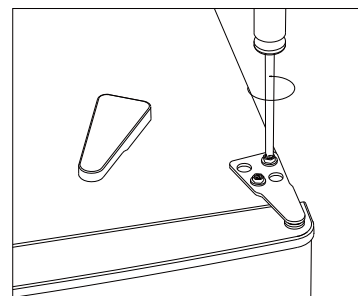
Potrebno orodje: Philipsov križni izvijač, ploski izvijač, šestkotni ključ

- Preverite ali je aparat izključen iz eklektičnega napajanja in prazen.
- Za snemanje vrat, je potrebno aparat nagniti nazaj. Naslonite ga na trden naslon, da med postopkom spremembe smeri odpiranja vrat ne bi zdrsnil.
- Vse odstranjene dele ločeno shranite, da bi jih pozneje uporabili pri ponovnem nameščanju vrat.
- Ne polagajte aparata na hrbtno stran, saj tako lahko poškodujete hladilni sistem.
- Najbolje je, če celoten postopek izvajata dve osebi.

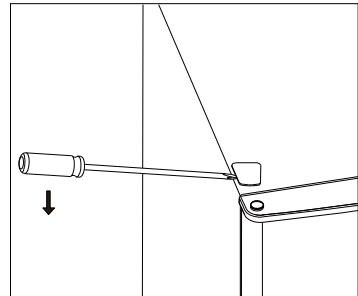
1. Pozorno odstranite pokrov zgornjega tečaja s ploskim izvijačem.



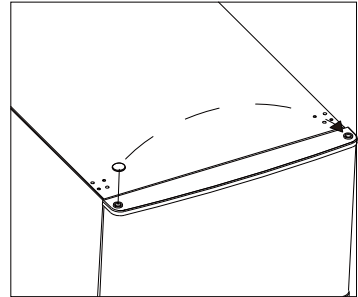
2. Odvijte zgornji tečaj s Philips izvijačem.



3. Odstranite pokrov odprtine s ploskim izvijačem.

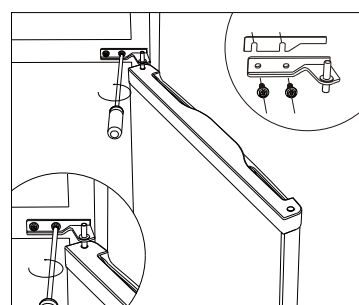


4. Premaknite pokrov jedra z leve na desno stran. Nato dvignite zgornja vrata in jih postavite na obloženo površino, da se ne poškodujejo.

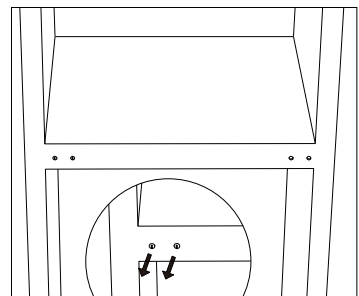


Sprememba smeri odpiranja vrat

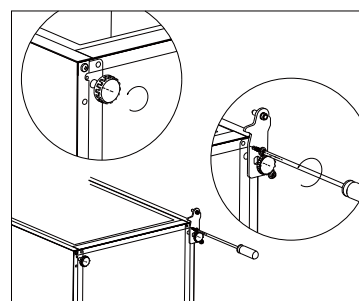
5. Odvijte srednji tečaj in dvignite spodnja vrata, ter jih postavite na obloženo površino, da se ne poškodujejo.



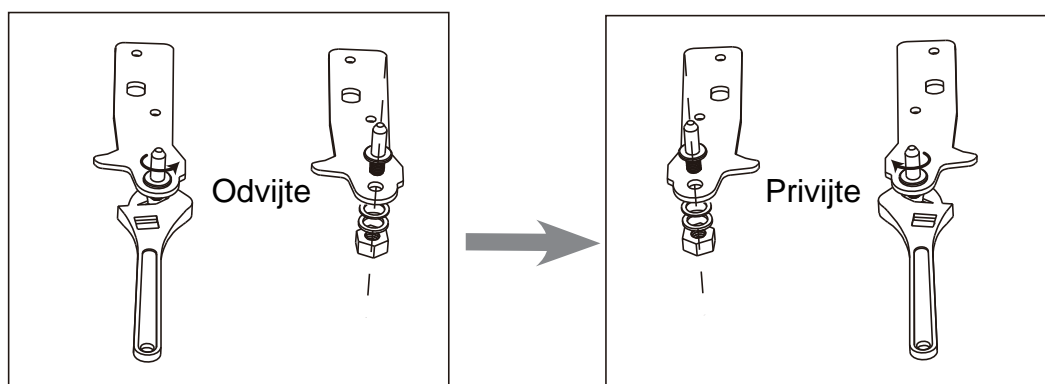
6. Premaknite oba pokrova za srednje odprtine z leve na desno stran.



7. Naslonite zadnjo stran ohišja na mehko podlago. Odvijte spodnji tečaj in prilagodljivo nogico.

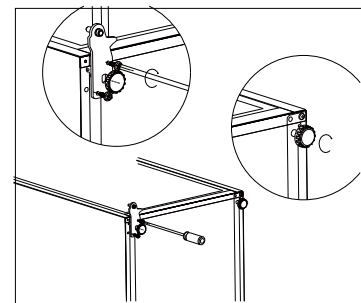


8. Odvijte in odstranite sornik spodnjega tečaja ter obrnite in namestite nosilec na drugo stran.

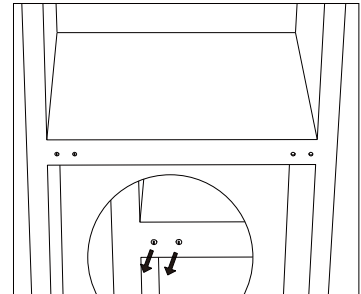


Sprememba smeri odpiranja vrat

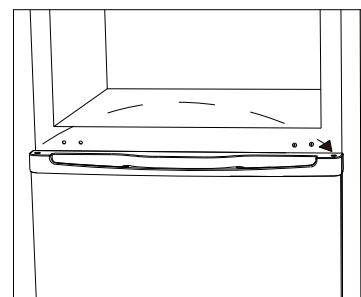
9. Namestite tečaj na levo stran ter osnovo za nogico na desno stran. Nato privijte nogice z njihovimi originalnimi deli.



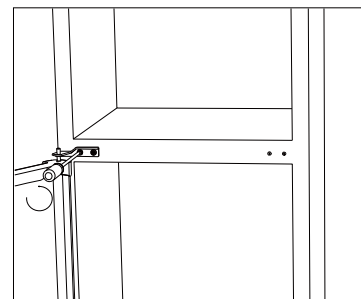
10. Premestite oba pokrova za srednji odprtini z leve na desno stran.



11. Aparat postavite v navpični položaj in namestite vrata na spodnji tečaj. Preverite ali je jedro spodnjega tečaja nameščeno v odprtino v vratih. Nato premaknite pokrov odprtine tečaja spodnjih vrat z leve na desno stran.

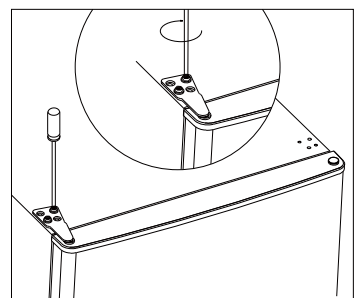


12. Namestite srednji tečaj.

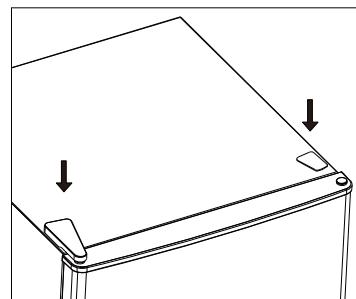


Sprememba smeri odpiranja vrat

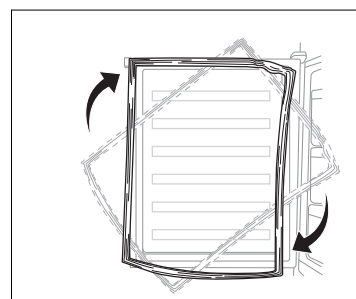
13. Namestite zgornja vrata z zgornjim tečajem.



14. Namestite pokrov tečaja in pokrov odprtine na vrhu aparata.

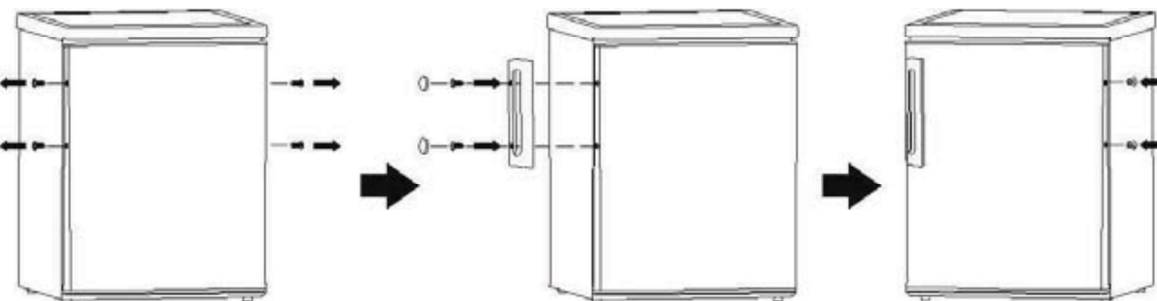


15. Preverite, da ni prišlo do deformacije vratnih tesnil. Če se je to zgodilo, odstranite tesnila vrat hladilnika in vrat zamrzovalnika, jih obrnite ter ponovno namestite.



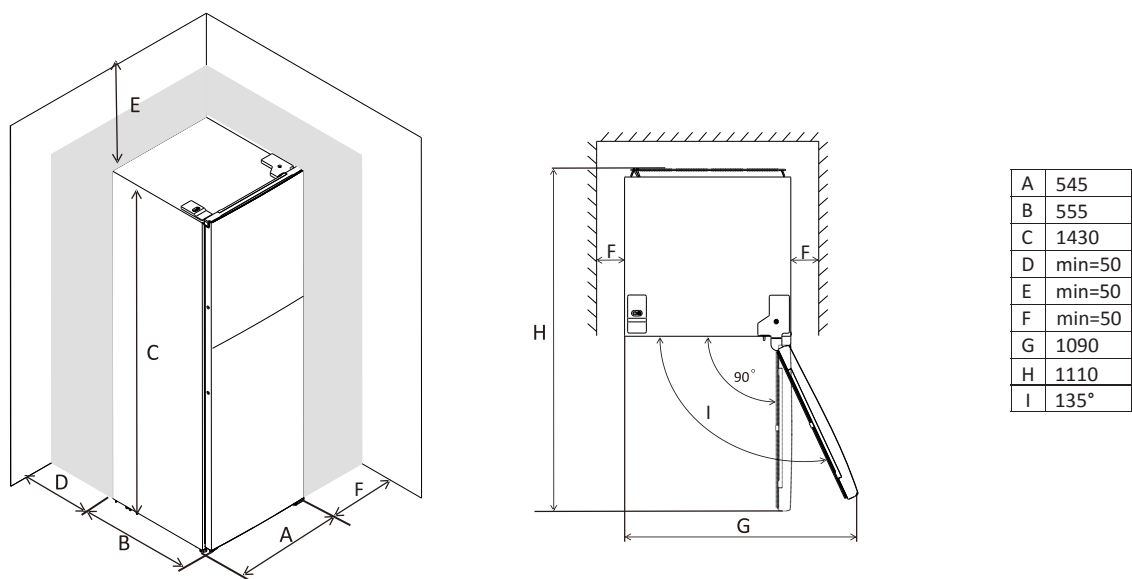
Namestitev

Namestitev zunanjega ročaja vrat (če je prisoten)



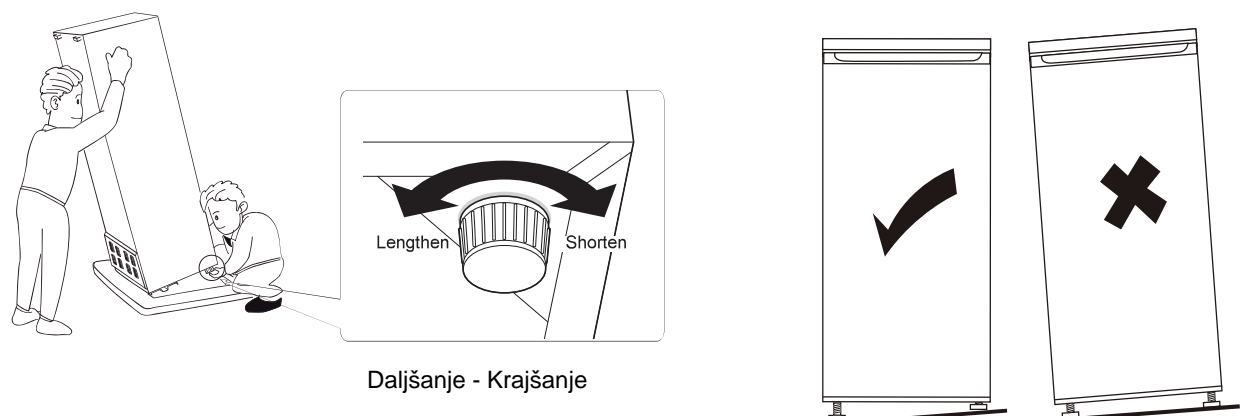
Prostorske zahteve

- Zagotovitev dovolj prostora za odpiranje vrat



Uravnavanje aparata

Za uravnavanje aparata uporabite nogice s prilagodljivo višino na sprednji strani aparata. Če aparat ni vodoraven, lahko pride do neustreznega naleganja vrat na magnetna tesnila.



Namestitev

Položaj aparata

Postavite aparat na mesto, kjer bo temperatura okolja ustrezala podnebnemu razredu navedenemu na napisni tablici:

- Širše zmerno podnebje: 'aparat je namenjen uporabi v temperaturnem obsegu od 10 °C do 32 °C'; (SN)
- Zmerno podnebje: 'aparat je namenjen uporabi v temperaturnem obsegu od 16 °C do 32 °C'; (N)
- Subtropsko podnebje: 'aparat je namenjen uporabi v temperaturnem obsegu od 16°C do 38 °C'; (ST)
- Tropsko podnebje: 'aparat je namenjen uporabi v temperaturnem obsegu od 16 °C do 43 °C'; (T)

Mesto namestitve

Aparat je potrebno postaviti dlje od virov toplote kot so radiatorji, bojlerji, direktna sončna svetloba itn. Prepričajte se, da zrak lahko prosto kroži za aparatom. Za najboljšo učinkovitost obratovanja, v primeru da je aparat postavljen pod omarico, je najmanjša razdalja med vrhom aparata in omarico 50 mm. Najbolje pa je, da nad aparatom ni ničesar. Natančno poravnavaanje aparata je mogoče z uporabo ene ali več nogic za uravnavanje na dnu sprednje strani aparata.

Aparat ni namenjen za vgradnjo.



Pozor! V vsakem trenutku morate biti v stanju, da izključite aparat iz električne vtičnice. To pomeni, da vtičnica mora biti zlahka dostopna tudi po namestitvi aparata.

Priklučitev na električno napajanje

Pred priključitvijo aparata na električno napajanje, se prepričajte, da napetost in frekvenca navedene na napisni tablici aparata ustrezajo tistim na Vaši hišni električni napeljavi. Aparat mora biti ozemljen. Napajalni kabel aparat ima kontakt v ta namen. Če elektrina vtičnica ni ozemljena, pokličite ustrezno usposobljenega električarja da Vam poveže aparat na ločeno ozemljitev, v skladu z veljavnimi predpisi.

Proizvajalec zavrača kakršnokoli odgovornost v primeru neupoštevanja zgornjih varnostnih navodil.

Aparat je skladen z direktivami Evropskega Sveta (EEC).

Vsakodnevna uporaba

Prva uporaba

Čiščenje notranjosti

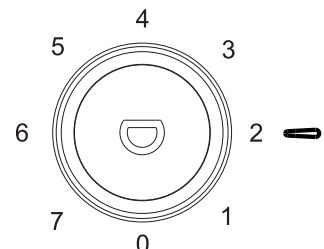
Pred prvo uporabo aparata, očistite notranjost in vso notranjo opremo z mlačno vodo in milom, da odstranite karakteristični vonj novega izdelka, nato pa temeljito posušite.

POMEMBNO! Ne uporabljajte čistilnih sredstev ali grobega praška, saj lahko tako poškodujete površine aparata.

Nastavitev temperature

Vklopite aparat. Notranja temperatura je pod nadzorom termostata. Termostat ima osem nastavitev, od 1, pri kateri najmanj hladi, do 7, pri kateri najmočneje hladi, pri nastavitevi 0 pa ne obratuje.

Aparat ne bo dosegel nastavljene temperature, če je okolje zelo vroče ali če pogosto odpirate vrata.



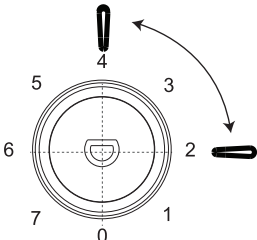
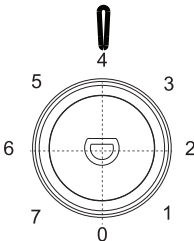
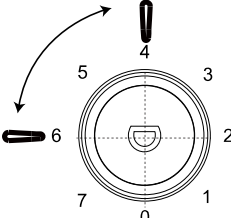
Vsakodnevna uporaba

Živila v aparatu razporedite v oddelke, kot je navedeno v spodnji tabeli

Oddelek aparata	Vrsta živil
Predali v vratih	Živila z naravnimi prezervativi, npr. marmelada, sokovi, sladkarije. Tukaj ne hranite kvarljivih živil.
Predal za sadje in zelenjavno	Sadje in zelenjava je potrebno ločeno hraniti v tem predalu. V hladilniku ne hranite banan, čebule, krompirja in česna.
Srednja polica hladilnega oddelka	Mlečni izdelki, jajca
Vrhinja polica hladilnega oddelka	Hrana, ki jo ni potrebno pripravljati, npr. Vnaprej pripravljeni obroki, delikatesa, ostanki obeda.
Predali zamrzovalnika	Živila, ki jih nameravate hraniti daljše časovno obdobje. Spodnji predal – meso, riba Srednji predal – zamrznjena zelenjava, pomfrit Zgodnji predal – sladoled, zamrznjeno sadje, zamrznjena peciva

Vsakodnevna uporaba

Priporočila za nastavitev temperature

Priporočila za nastavitev temperature		
Temperatura okolja	Zamrzovalni oddelek	Hladolni oddelek
Ljetna	/	 Nastavite na položaj 2~4
Normalna	/	 Nastavite na položaj 4
Zimska	/	 Nastavite na položaj 4~6

- Zgoraj navedene informacije so priporočene nastavitve temperature.

Vpliv na hranjenje živil

- Pri priporočenih nastavivah, je priporočeno najdaljše obdobje hranjenja živil v hladilniku 3 dni.
- Pri priporočenih nastavivah, je priporočeno najdaljše obdobje hranjenja živil v zamrzovalniku en mesec. Priporočeno najdaljše obdobje hranjenja živil se lahko pri drugačnih nastavivah

Vsakodnevna uporaba

Zamrzovanje sveže hrane

- Zamrzovalni oddelek je primeren za zamrzovanje svežih živil in dolgoročno hranjenje zamrznjenih in globoko zamrznjenih živil.
- Vstavite sveža živila, ki jih želite zamrzniti v zamrzovalni oddelek.
- Največja količina hrane, ki jo je mogoče zamrzniti v 24 urah je navedena na napisni tablici aparata.
- Čas, ki je potreben, da živila zamrznejo znaša 24 ur. V tem obdobju ne dodajajte drugih živil v zamrzovalnik.

Hranjenje zamrznjenih živil

Pri prvem zagonu ali po daljšem obdobju mirovanja, pred vstavljanjem živil v zamrzovalni oddelek, pustite, da aparat obratuje na najvišjih nastavitev hlajenja vsaj dve uri.

Pomembno! V primeru da pride do slučajnega taljenja živil, npr. zaradi izpada električne energije za časovno obdobje daljše od tistega navedenega v razpredelnici tehničnih lastnosti pod »čas taljenja«, odmrzljena živila morate v kratkem zaužiti ali pa takoj skuhati/speči in ponovno zamrzniti po pripravi.

Taljenje

Globoko zamrznjena ali zamrznjena živila lahko pred uporabo odtalite v hladilnem oddelku ali na sobni temperaturi, v odvisnosti od časa, ki ga imate na voljo.

Manjše kose hrane lahko kuhatе neposredno po jemanju iz zamrzovalnika. V tem primeru bo kuhanje dlje trajalo.

Kalup za ledene kocke

Aparat je lahko opremljen z enim ali več kalupi za pripravo ledenih kock.

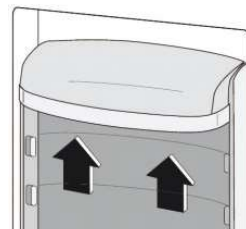
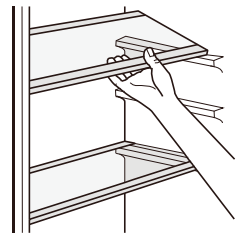
Oprema

Premične police

Na bočnih stenah hladilnika je prisotnih več vodil, tako da lahko police vstavite na željeno višino.

Vstavljanje vratnih predalov

Da bi lahko hranili živila v embalažah različnih velikosti, je potrebno vratne predale postaviti na ustrezno višino. Da bi premaknili vratne predale ravnajte takole: Postopoma izvlecite predal iz ležišča, tako da vlečete v smeri puščic na sliki, dokler ga ne odstranite, nato pa jo vstavite na nov položaj.



Vsakodnevna uporaba

Koristni nasveti

Da bi učinkovito uporabljali zamrzovalnik, vam nudimo nekaj pomembnih nasvetov:

- Največja količina živil, ki jo je mogoče zamrzniti v 24 urah, je navedena na napisni tablici aparata.
- Zamrzovanje traja 24 ur, v tem času ne dodajajte dodatnih živil v zamrzovalnik.
- Zamrzuje samo sveža, kakovostna živila, ki ste jih predhodno temeljito očistili.
- Pripravite manjše zavoje živil, tako da se lahko hitro in popolnoma zamrznejo in da kasneje lahko uporabite le tisto količino živil, ki jo potrebujete.
- Živila zavijte v aluminijsko ali plastično folijo, ter se prepričajte, da zavoj ne prepušča zraka.
- Ne dovolite, da se sveža živila dotikajo zamrznjenih živil, da ne bi prišlo do dviga temperature že zamrznjenih živil.
- Živila z manjšo vsebnostjo maščob zdržijo v zamrzovalniku dlje od tistih z večjo vsebnostjo maščob. Sol poslabša zdržljivost živila v zamrzovalniku.
- Voda oz. led, ki bi ga zaužili takoj po jemanju iz zamrzovalnika, lahko povzroči omrzline na koži.
- Priporočamo Vam, da na vsakem zavodu hrane vpisete datum zamrzovanja, da bi imeli pregled koliko časa so živila shranjena v zamrzovalniku.

Nasveti za hranjenje zamrznjenih živil

Za najbolj učinkovito obratovanje aparata, svetujemo naslednje:

- Prepričajte se, da je vnaprej zamrznjena hrana bila pravilno hranjena pri prodajalcu.
- Poskrbite da vnaprej zamrznjeno hrano po nakupu v trgovini čimprej prenesete v zamrzovalnih.
- odpirajte vrat aparata prepogosto oz. ne puščajte jih odprtih več časa, kot je nujno.
- Po odmrznitvi se živila hitro kvarijo in ni jih mogoče ponovno zamrzniti.
- Upoštevajte rok uporabe, ki ga navaja proizvajalec živila.

Nasveti za hranjenje svežih živil v hladilniku

Za najbolj učinkovito obratovanje aparata, svetujemo naslednje:

- V hladilnik ne vstavljajte toplih ali vročih živil oz. tekočin, ki še izhlapevajo.
- Zavijte ali pokrijte hrano, posebej če ima močan vonj.
- Meso vseh vrst zavijte v polivinilaste vrečke in postavite na stekleno polico nad predalom za zelenjavno.
- Zaradi varnosti, tako hranite živila najdlje dva dneva.
- Kuhane jedi, hladne narezke itd. zaprite s pokrovom in postavite na katerokoli polico.
- Sadje in zelenjava temeljito očistite in postavite v zanje namenjen predal.
- Maslo in sir zaprite v posebne neprepustne posode ali zavijte v plastično ali aluminijsko folijo, ter iz zavoja iztisnite čim več zraka.
- Steklenice mleka bi morale imeti zamašek, postavite jih na predale v vratih.
- Banane, krompir, čebulo in česen, razen če niso v embalaži, ne hranite v hladilniku.

Čiščenje

Zaradi higiene je potrebno notranjost aparata ter notranjo opremo redno čistiti.

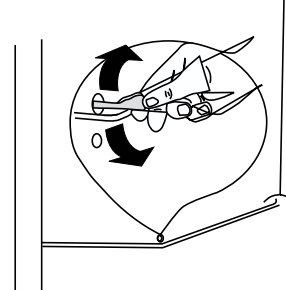


Pozor! Aparat je pred čiščenjem potrebno izključiti iz električne vtičnice. Obstaja nevarnost električnega udara! Pred čiščenjem aparat izklopite ter izključite iz električnega napajanja oz. izklopite varovalko. Nikoli ne čistite aparata s parnim čistilnikom. Vlaga bi lahko v takem primeru prodrla v električne komponente aparata, obstaja nevarnost električnega udara! Vroča para lahko povzroči poškodbe plastičnih delov. Aparat se mora pred ponovno uporabo posušiti.

Pomembno! Eterična olja in organska topila lahko poškodujejo plastične dele, npr. limonada, oranžada, maslena kislina, čistilna sredstva, ki vsebujejo ocetno kislino.

Čiščenje drenažne odprtine

Da voda, ki se kaplja s staljenega ledu ne bi poplavila hladilnik, občasno očistite drenažno odprtino na zadnji strani hladilnega oddelka. Uporabite čistilni pripomoček, da očistite odprtino, kot je prikazano na sliki.



1) Če je kondenzator na zadnji strani aparata.

Vsakodnevna uporaba

- Pazite, da te snovi ne pridejo v stik z deli aparata..
- Ne uporabljajte jedkih čistil.
- Odstranite vsa živila iz zamrzovalnega dela in shranite na hladno ter dobro pokrijte..
- Izklopite aparat in potegnjte vtičač iz vtičnice oz. Odvijte varovalko.
- Očistite vse površine in opremo s krpo in mlačno vodo. Po čiščenju izperite vse površine s čisto vodo in jih obrišite do suhega.
- Kadar se vse posuši, ponovno prižgite aparat.

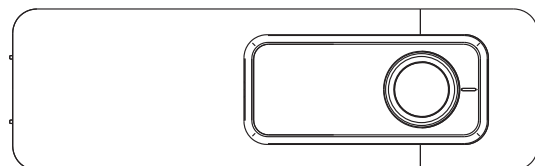
Odtaljevanje zamrzovalnika

V zamrzovalniku se bodo sčasoma začele nabirati ledene obloge. Njih je potrebno odstraniti. Nikoli ne uporabljajte ostrih kovinskih pripomočkov pri čiščenju ledu z uparjalnika, saj lahko povzročijo škodo. Če je ledena obloga zelo debela, ravnajte na naslednji način:

- izključite napajalni kabel aparata iz električne vtičnice;
- odstranite vsa shranjena živila, jih zavijte v nekaj slojev časopisa in shranite v hladen prostor;
- odprite vrata zamrzovalnika, in postavite posodo pod aparatom za zbiranje vode;
- ko se odtaljevanje konča, temeljito posušite notrajanost aparata.
- ponovno priključite aparat na električno napajanje in ga prižgite.

Menjava žarnice

Žarnica notranje svetilke je tipa LED. Za menjavo žarnice se prosimo obrnite na ustrezno usposobljeno tehnično osebje.



Vsakodnevna uporaba

Odpravljanje težav

 **Pozor!** Pred odpravljanjem težav, izključite aparat iz električne vtičnice. Popravila oz. odpravljanje težav, ki ni opisano v tem priročniku, sme opravljati samo ustrezno usposobljen električar.

Pomembno! Pri normalnem obratovanju aparat proizvaja določen hrup (kompresor, kroženje hladilnega sredstva)

Težava	Možen vzrok	Rešitev
Aparat ne obratuje.	Gumb termostata je na položaju »0«.	Obrnite gumb termostata na drugo številko, da bi aparat začel obratovati.
	Vtičač ni v vtičnici ali ni dobro vstavljen.	Preverite ali je vtičač pravilno vstavljen.
	Varovalka je pregorela ali je pokvarjena.	Preverite in po potrebi menjajte varovalko.
	Vtičnica je pokvarjena.	Zamenjati jo mora električar.
Živila so preveč topla.	Temperatura v aparatu ni ustrezno nastavljena.	Upoštevajte navodila v poglavju Prva uporaba.
	Vrata so bila dlje časa odprta.	Vrata naj bodo odprta le kolikor je nujno potrebno.
	V aparat ste v zadnjih 24 urah vstavili večjo količino topnih živil.	Začasno obrnite gumb termostata na hladnejšo nastavitev.
	Aparat stoji ob viru toplote.	Upoštevajte navodila v poglavju Namestitev.
Aparat preveč hladi.	Nastavili ste prenizko temperaturo s termostatom.	Začasno obrnite gumb termostata na toplejšo nastavitev.
Neobičajni zvoki.	Aparat ne stoji vodoravno.	Prilagodite višino nogic.
	Aparat se dotika zidu ali drugih predmetov.	Nekoliko ga odmaknite.
	Del aparata, npr. cev, na hrbtni strani, se dotika drugega dela aparata ali zidu.	Po potrebi, previdno upognite del, da se ne bo več dotikal.
Na tleh je voda.	Odprtina za drenažo vode je zamašena.	Glej poglavje Čiščenje in vzdrževanje.
Stranska plošča je topla	Kondenzator se nahaja v plošči.	To je normalno.

Če se težave nadaljujejo, prosimo stopite v stik s pooblaščenim serviserjem.

1.

TEHNIČNI PODATKI

Tehnični podatki se nahajajo na napisni tablici na notranji strani aparata in na energijski nalepnici.

Prek QR koda na energijski nalepnici lahko dostopate do spletnne povezave z informacijami o zmogljivosti aparata v EU EPREL bazi podatkov.

Shranite energijsko nalepnicu skupaj z navodili za uporabo in drugo dokumentacijo, ki ste jo dobili z aparatom.

Iste podatke lahko najdete tudi v bazi podatkov EPREL na spletnem naslovu <https://eprel.ec.europa.eu> z nazivom modela in številko izdelka, ki sta izpisana na napisni tablici aparata.

Obiščite spletno stran www.theenergylabel.eu za podrobnejše informacije o energijski nalepnici.

2.

INFORMACIJA ZA INŠTITUTE ZA PREIZKUŠANJE

Aparat z oznako EcoDesign ustreza zahtevam standarda EN 62552.

Zahteve v zvezi s prezračevanjem, velikosti odprtin in minimalni razdalji za aparatom ustrezano vrednostim navedenim v teh navodilih za uporabo v Poglavlju 2.

Prosimo stopite v stik s proizvajalcem, če potrebujete podrobnejše informacije, vključno z razporedi nalaganja.

3.

PODPORA UPORABNIKOM IN POPRAVILO

Vedno uporabljajte originalne rezervne dele. Kadar pokličete pooblaščenega serviserja, imejte pri roki naslednje podatke: Model, Serijsko številko in Servisni seznam.

Te informacije najdete na napisni tablici. Lahko se spremenijo brez predhodnega obvestila.

Originalni rezervni deli za določene komponente so na voljo najmanj 7 do 10 let, v odvisnosti od vrste dela in datuma prodaje na tržišču zadnjega primerka modela.

Obiščite našo spletno stran:

www.voxelectronics.com



SPA

Manual de uso

**Frigorífico con congelador
KG2710F - KG2710SF**

Contenido

1. Información de seguridad	página 1-10
2. Vista general	página 11
3. Invertir la puerta	página 12-15
4. Instalación	página 16 -17
5. Uso diario	página 18-23
6. DATOS TÉCNICOS	página 24
7. INFORMACIÓN PARA INSTITUTOS DE PRUEBAS	página 24
8. ATENCIÓN Y SERVICIO AL CLIENTE	página 24

En interés de su seguridad y para garantizar el uso correcto, antes de instalar y utilizar el aparato por primera vez, lea atentamente este manual de usuario, incluidos sus consejos y advertencias. Para evitar errores y accidentes innecesarios, es importante asegurarse de que todas las personas que utilicen el aparato estén completamente familiarizadas con su funcionamiento y características de seguridad. Guarde estas instrucciones y asegúrese de que permanezcan con el electrodoméstico si se traslada o vende, de modo que todos los que lo utilicen durante su vida estén debidamente informados sobre el uso y la seguridad del electrodoméstico.

Para la seguridad de la vida y la propiedad, siga las precauciones de estas instrucciones del usuario, ya que el fabricante no es responsable de los daños causados por omisiones.

Niños y personas vulnerables

- Este aparato puede ser utilizado por niños a partir de 8 años y personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o con falta de experiencia y conocimiento, si han recibido supervisión o instrucción sobre el uso del aparato de forma segura y comprenden los peligros involucrados.
- Los niños de 3 a 8 años pueden cargar y descargar este aparato.
- Los niños deben ser supervisados para asegurarse de que no jueguen con el aparato.
- La limpieza y el mantenimiento por parte del usuario no deben ser realizados por niños a

menos que sean mayores de 8 años y estén supervisados.

- Mantenga todos los envases fuera del alcance de los niños ya que existe riesgo de asfixia.
- Si va a desechar el aparato, desenchufe la clavija de la toma, corte el cable de conexión (lo más cerca posible del aparato) y retire la puerta para evitar que los niños que juegan sufran descargas eléctricas o se encierren en ella.
- Si este electrodoméstico con sellos de puerta magnéticos va a reemplazar un electrodoméstico antiguo que tiene un cierre de resorte (pestillo) en la puerta o tapa, asegúrese de inutilizar la falta de resorte antes de desechar el electrodoméstico viejo. Esto evitará que se convierta en una trampa mortal para un niño.

Seguridad general

 **¡ADVERTENCIA!** Mantenga las aberturas de ventilación, en el recinto del aparato o en la estructura incorporada, libres de obstrucciones.

 **¡ADVERTENCIA!** No use dispositivos mecánicos u otros medios para acelerar el proceso de descongelación, distintos de los recomendados por el fabricante.

 **¡ADVERTENCIA!** No dañe el circuito refrigerante.

 **¡ADVERTENCIA!** No utilice otros aparatos eléctricos (como máquinas de hacer helados)

dentro de aparatos de refrigeración, a menos que estén aprobados para este propósito por el fabricante.

 **¡ADVERTENCIA!** No toque la bombilla si ha estado encendida durante un largo período de tiempo porque podría estar muy caliente.¹⁾

 **¡ADVERTENCIA!** Al colocar el aparato, asegúrese de que el cable de alimentación no esté atrapado o dañado.

 **¡ADVERTENCIA!** No coloque múltiples tomas de corriente portátiles o proveedores de energía con puertos en la parte posterior del aparato.

- No almacene sustancias explosivas como latas de aerosol con propelente inflamable en este aparato.
- El isobutano refrigerante (R-600a) está contenido dentro del circuito refrigerante del aparato, un gas natural con un alto nivel de compatibilidad medioambiental, que sin embargo es inflamable.
- Durante el transporte e instalación del aparato, asegúrese de que ninguno de los componentes del circuito refrigerante resulte dañado.
- Evitar llamas abiertas y fuentes de ignición
- Ventilar a fondo la habitación en la que se encuentra el aparato
- Esto es peligroso alterar las especificaciones

1) Si hay una luz en el compartimento.

o modificar este producto de cualquier forma. Cualquier daño al cable puede causar un cortocircuito, fuego y / o descarga eléctrica.

- Este aparato está diseñado para ser utilizado en aplicaciones domésticas y similares, como:
 - áreas de cocina para el personal en tiendas, oficinas y otros entornos de trabajo;
 - casas agrícolas y por clientes en hoteles, moteles y otros entornos de tipo residencial;
 - entornos de tipo alojamiento y desayuno;
 - catering y aplicaciones similares no jubilatorias

 **¡ADVERTENCIA!** Cualquier componente eléctrico (enchufe, cable de alimentación, compresor, etc.) debe ser reemplazado por un agente de servicio certificado o personal de servicio calificado.

 **¡ADVERTENCIA!** La bombilla suministrada con este aparato es una "bombilla de lámpara de uso especial" que se puede utilizar únicamente con el aparato suministrado. Esta "lámpara de uso especial" no se puede utilizar para iluminación doméstica.¹⁾

- El cable de alimentación no debe alargarse
- Asegúrese de que el enchufe no esté aplastado o dañado por la parte posterior del aparato. El enchufe de alimentación aplastado o dañado puede recalentarse y provocar un incendio.
- Asegúrese de que puede llegar al enchufe de la red del aparato.

1) Si hay una luz en el compartimento.

- No tire del cable de red.
- Si la toma de corriente está suelta, no inserte el enchufe. Existe riesgo de descarga eléctrica o incendio.
- No debe operar el aparato sin la lámpara.
- Este aparato es pesado. Se debe tener cuidado al moverlo.
- No retire ni toque artículos del compartimento del congelador si sus manos están húmedas / mojadas, ya que esto podría causar abrasiones en la piel o quemaduras por congelación / congelación.
- Evite la exposición prolongada del aparato a la luz solar directa.

Uso diario

- No caliente las piezas de plástico del aparato.
- No coloque productos alimenticios directamente contra la pared trasera.

Informaciones de seguridad

- Los alimentos congelados no deben volver a congelarse una vez descongelados.¹⁾
- Almacene los alimentos congelados preenvasados de acuerdo con las instrucciones del fabricante de alimentos congelados.¹⁾
- Se deben seguir estrictamente las recomendaciones de almacenamiento de los fabricantes de electrodomésticos. Consulte las instrucciones pertinentes.
- No coloque bebidas carbonatadas o gaseosas en el compartimento del congelador, ya que crea presión en el recipiente, lo que puede

1) Si hay un compartimento congelador.

⚠ Información de seguridad

CE

hacer que explote y dañar el aparato.¹⁾

- Los polos de hielo pueden provocar quemaduras por congelación si se consumen directamente del aparato.¹⁾
- Para evitar la contaminación de los alimentos, respete las siguientes instrucciones
 - Abrir la puerta durante períodos prolongados puede provocar un aumento significativo de la temperatura en los compartimentos del aparato.
 - Limpiar con regularidad las superficies que puedan entrar en contacto con alimentos y sistemas de drenaje accesibles.
 - Limpiar los tanques de agua si no se han utilizado durante 48 horas; Enjuague el sistema de agua conectado a un suministro de agua si no se ha extraído agua durante 5 días.
 - Guarde la carne y el pescado crudos en recipientes, adecuados en el frigorífico, para que no entren en contacto ni goteen sobre otros alimentos
 - Los compartimentos para congelados de dos estrellas (si se presentan en el aparato) son aptos para almacenar alimentos pre-congelados, almacenar o hacer helados y hacer cubitos de hielo.

1) Si hay un compartimento congelador.

- Los compartimentos de una, dos y tres estrellas (si se presentan en el aparato) no son aptos para la congelación de alimentos frescos.
- Si el aparato se deja vacío durante períodos prolongados, apáguelo, descongele, limpie, seque y deje la puerta abierta para evitar que se forme montaje dentro del aparato.

Cuidado y Limpieza

- Antes del mantenimiento, apague el aparato y desconecte el enchufe de la red; enchufe.
- No limpie el aparato con objetos metálicos.
- No utilice objetos afilados para quitar la escarcha del aparato. Utilice un raspador de plástico.¹⁾
- Examine regularmente el desagüe del refrigerador para ver si hay agua descongelada. Si es necesario, limpie el desagüe. Si el desagüe está bloqueado, el agua se acumulará en la parte inferior del aparato. ²⁾

Instalación

¡Importante! Para la conexión eléctrica con cuidado siga las instrucciones dadas en párrafos específicos.

• Desembale el aparato y compruebe si presenta daños. No conecte el aparato si está dañado. Informe de inmediato los posibles daños al lugar donde lo compró. En este caso, conserve el embalaje.

1) Si hay un compartimento congelador.

2) Si hay un compartimento para guardar alimentos frescos.

- Es aconsejable esperar al menos cuatro horas antes de conectar el aparato para permitir que el aceite regrese al compresor.
- Debe haber una circulación de aire adecuada alrededor del aparato, de lo contrario se producirá un sobrecalentamiento. Para lograr una ventilación suficiente, siga las instrucciones correspondientes a la instalación.
- Siempre que sea posible, los espaciadores del producto deben estar contra una pared para evitar tocar o atrapar (compresor, condensador) para evitar posibles quemaduras partes calientes.
- El aparato no debe colocarse cerca de radiadores o cocinas.
- Asegúrese de que el enchufe sea accesible después de la instalación del aparato.

Servicio

- Cualquier trabajo eléctrico necesario para realizar el mantenimiento del aparato debe ser realizado por un electricista calificado o una persona competente.
- Este producto debe ser reparado por un centro de servicio autorizado, y solo deben usarse repuestos originales.

El ahorro de energía

- No ponga comida caliente; en el aparato;
- No empaque los alimentos muy juntos, ya que

esto evita que el aire circule;

- Asegúrese de que los alimentos no toquen la parte posterior de los compartimentos;
- Si se apaga la electricidad, no abra la (s) puerta (s);
- No abra la (s) puerta (s) con frecuencia
- No deje las puertas abiertas por mucho tiempo;
- No ajuste el termostato a temperaturas demasiado bajas;
- Todos los accesorios, como cajones, baldas de baldas, deben guardarse allí para un menor consumo energético.

Protección Ambiental



Este aparato no contiene gases que puedan dañar la capa de ozono, ni en su circuito refrigerante ni en los materiales aislantes. El aparato no debe desecharse junto con la basura y la basura urbanas. La espuma de aislamiento contiene gases inflamables: el aparato debe desecharse de acuerdo con las regulaciones del aparato que debe obtener de las autoridades locales. Evite dañar la unidad de refrigeración, especialmente el intercambiador de calor. Los materiales utilizados en este aparato están marcados con el símbolo  son reciclables.



El símbolo en el producto o en su empaque indica que este producto no puede ser tratado como basura doméstica. En su lugar, debe llevarse al punto de recolección apropiado para el reciclaje de equipos eléctricos y electrónicos. Si

se asegura de que este producto se deseche correctamente, ayudará a prevenir posibles consecuencias negativas para el medio ambiente y la salud humana que de otro modo podría ser causado por un manejo inadecuado de residuos de este producto. Para obtener información más detallada sobre el reciclaje de este producto, póngase en contacto con su ayuntamiento, su basura doméstica servicio de eliminación o la tienda donde compró el producto.

Materiales de embalaje

Los materiales con el símbolo  son reciclables. Deseche el embalaje en contenedores de recogida adecuados para reciclarlo.

Eliminación del aparato

1. Desconecte el enchufe de red del toma de corriente.
2. Corte el cable de red y deséchelo



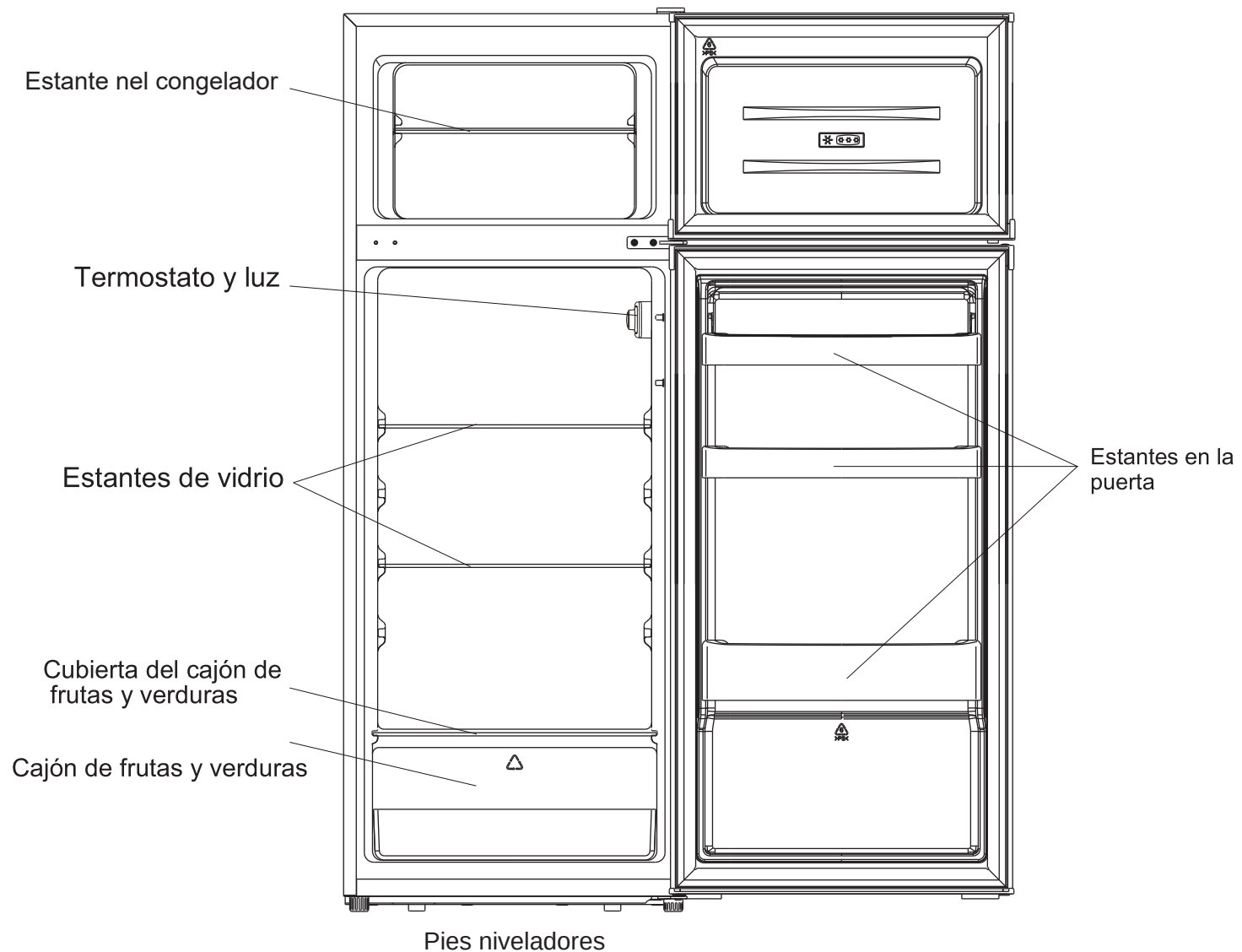
¡ADVERTENCIA!

Durante el uso, mantenimiento y eliminación del aparato, preste atención al símbolo similar al del lado izquierdo, que se encuentra en la parte trasera del aparato (panel trasero o compresor) y de color amarillo o naranja.

Es el símbolo de advertencia de riesgo de incendio. Hay materiales inflamables en las tuberías de refrigerante y el compresor.

Manténgase alejado de la fuente de fuego durante el uso, el servicio y la eliminación.

Vista general



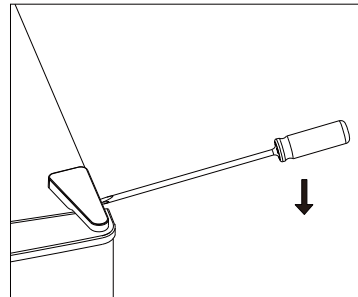
Esta ilustración es solo para la referencia. Por favor verifique su aparato para veer todos los detalles.

Cambiar el sentido de la abertura de la puerta

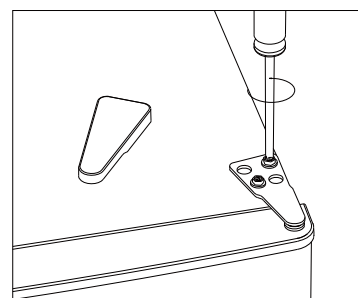
Herramientas necesarias: destornillador Phillips, destornillador plano, hexagonal Allen.

- Asegúrese de que el dispositivo está apagado y vacío.
- Para retirar la puerta, es necesario colocar al jugador en una posición inclinada. Debe apoyarse sobre una superficie sólida. Para evitar deslizado durante el proceso de sustitución de la puerta.
- Mantener todas las partes retiradas a ella antes de poder configurar el puerto.
- no pasa el dispositivo en la posición de dormir, ya que puede dañar el sistema de refrigeración.
- Se recomienda que dos personas implicadas en el proceso de unir las piezas.

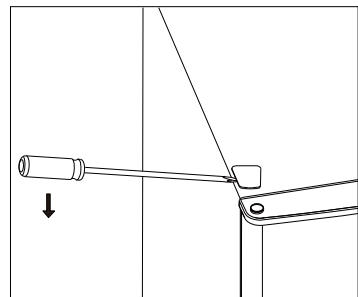
1. Retire con cuidado la cubierta de la bisagra superior con un destornillador plano.



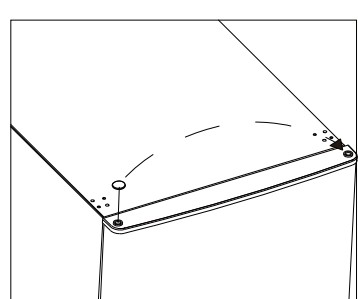
2. Desatornille la bisagra superior con un destornillador Philips.



3. Retire la tapa del orificio con un destornillador plano.

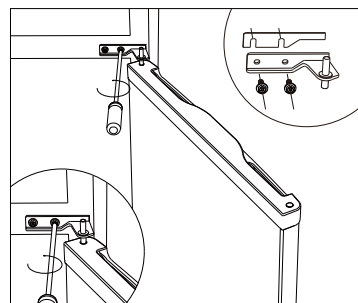


4. Mueva la cubierta del núcleo del lado izquierdo al derecho. Luego levante la puerta superior y colóquela sobre una superficie acolchada para evitar que se raye.

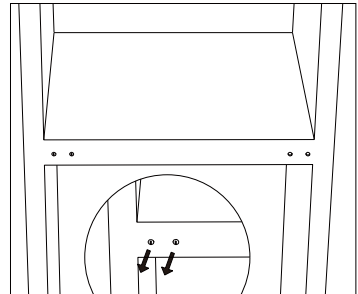


Cambiar el sentido de la abertura de la puerta

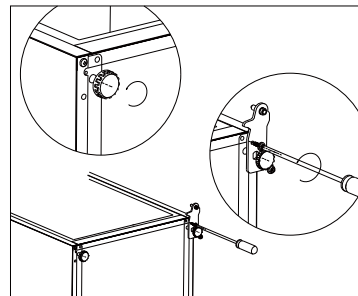
5. Desatornille la bisagra del medio y luego levante la puerta inferior y colóquela sobre una almohadilla suave para evitar rayones.



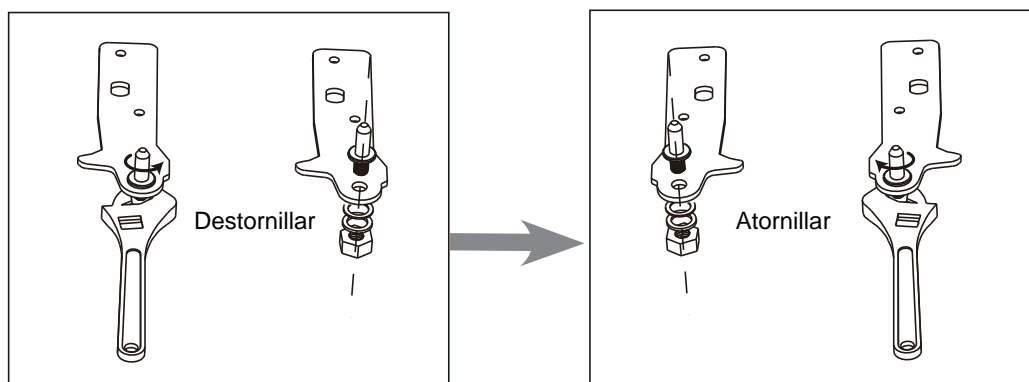
6. Mueva las dos tapas de los orificios centrales de izquierda a derecha.



7. Acuéstese la parte trasera del gabinete sobre una almohadilla suave. Desatornille la bisagra inferior y el pie nivelador.

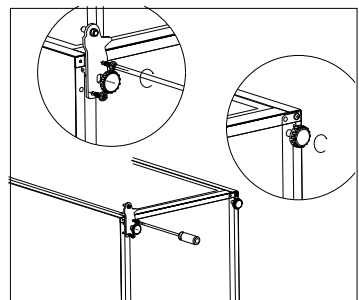


8. Desatornille y retire el pasador de la bisagra inferior, dé la vuelta al soporte y vuelva a colocarlo.

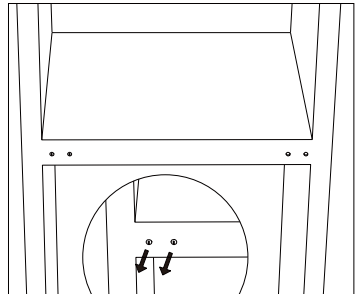


Cambiar el sentido de la abertura de la puerta

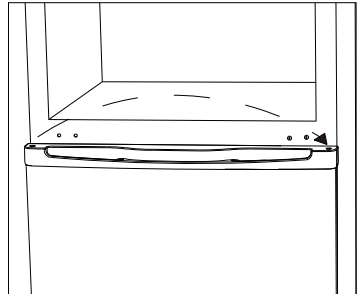
9. Instale la bisagra en el lado izquierdo y la base del pie en el lado derecho, luego atornille dos pies niveladores con sus piezas originales.



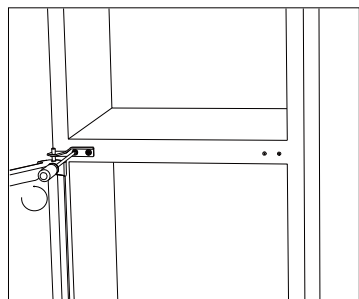
10. Mueva las dos tapas de los orificios centrales de izquierda a derecha.



11. Levante la unidad y coloque la puerta en la bisagra inferior. Asegúrese de que el núcleo de la bisagra inferior esté insertado en el orificio de la puerta. Luego, mueva la cubierta del orificio de la bisagra de la puerta inferior del lado izquierdo al derecho.

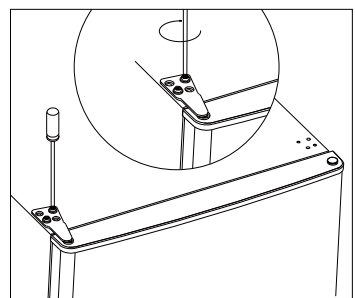


12. Instale la bisagra del medio.

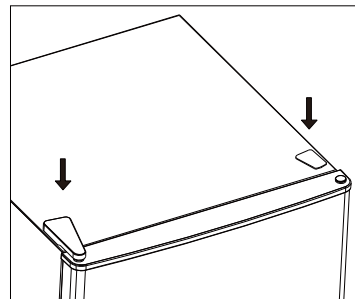


Cambiar el sentido de la abertura de la puerta

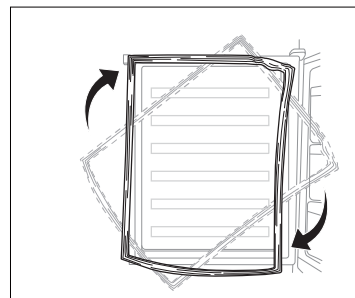
13. Instale la puerta superior con la bisagra superior.



14. Coloque la tapa de la bisagra y la tapa del orificio en la parte superior de la unidad.

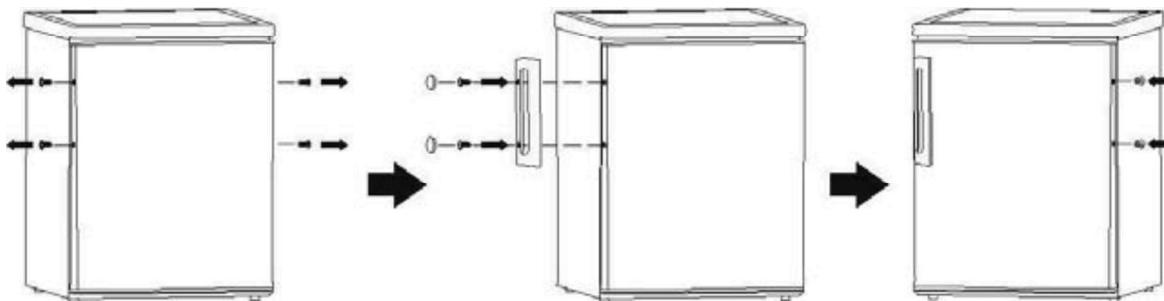


15. Compruebe si la junta de la puerta esté deformada. Si es así, separe la nevera y las juntas de la puerta del congelador y luego fíjelas después de girar.



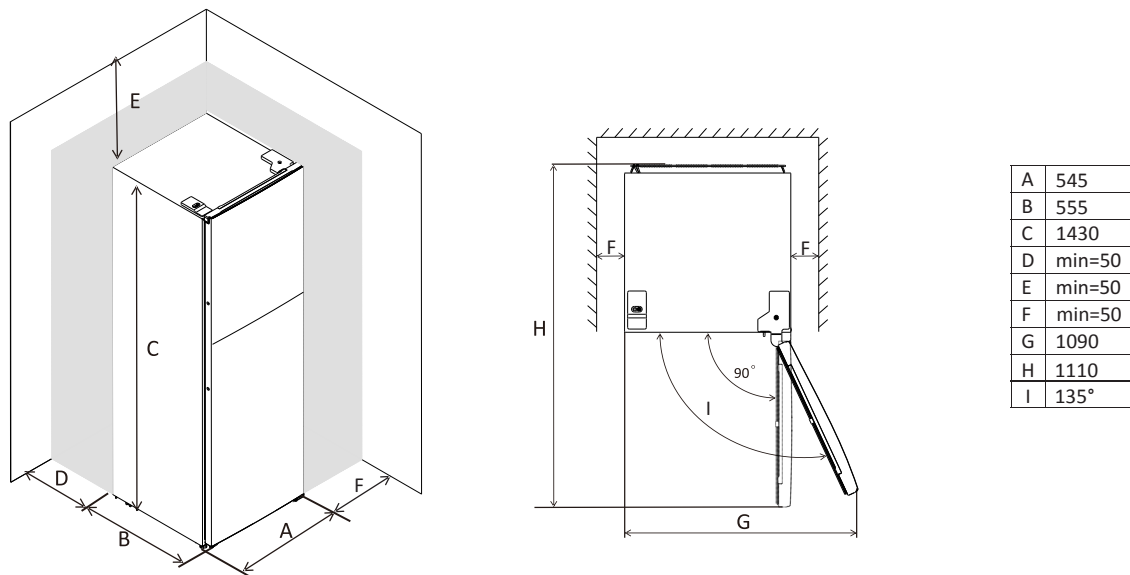
Instalación

Configuración de la manija para puertas (si la manija está presente en el modelo)



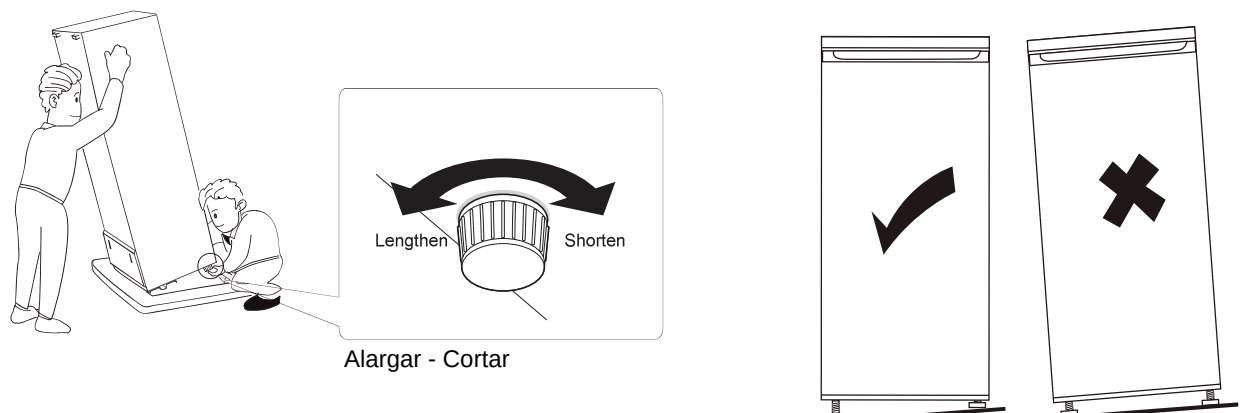
Requerimientos espaciales

- Deje espacio suficiente para abrir la puerta.



Nivelación de la unidad

Para hacer esto, ajuste las dos nivelaciones de la unidad.
Si la unidad no está nivelada, las puertas y las alineaciones del sello magnético no se cubrirán adecuadamente.



Instalación

Instalación

Instale este aparato en un lugar donde la temperatura ambiente corresponda a la clase climática indicada en la placa de características del aparato:

Para aparatos frigoríficos con clase climática:

- Temperatura extendida: "este aparato de refrigeración está diseñado para ser utilizado a temperaturas ambiente que oscilen entre 10°C y 32°C (SN);
- Temperatura: "este aparato de refrigeración está destinado a ser utilizado a temperaturas ambiente que oscilen entre 16°C y 32°C(N);
- Subtropical: "este aparato de refrigeración está destinado a ser utilizado a temperaturas ambiente que oscilen entre 16°C y 38°C(ST);
- Tropical: "este aparato de refrigeración está diseñado para ser utilizado a temperaturas ambiente que oscilen entre 16 ° C y 43°C(T);

Ubicación

El aparato debe instalarse lejos de fuentes de calor como radiadores, calderas, luz solar directa, etc. Asegúrese de que el aire pueda circular libremente por la parte posterior del gabinete. Para garantizar el mejor rendimiento, si el aparato se coloca debajo de una unidad de pared sobresaliente, la distancia mínima entre la parte superior del gabinete y la pared debe ser de al menos 100 m. Sin embargo, lo ideal es que el aparato no se coloque debajo de los muebles colgantes. La nivelación precisa está garantizada por uno o más pies ajustables en la base del gabinete.



¡ADVERTENCIA! Debe ser posible desconectar el aparato de la fuente de alimentación principal: por lo tanto, el enchufe debe ser fácilmente accesible después de la instalación.

Conexión eléctrica

Antes de conectar el aparato, asegúrese de que el voltaje y la frecuencia que se muestran en la placa de características se corresponde con el suministro eléctrico de su hogar. El aparato debe tener conexión a tierra. El conector del cable de alimentación provisto tiene un contacto para este fin. Si la toma de corriente de su hogar no tiene una conexión a tierra, conecte el aparato a una toma de tierra independiente de acuerdo con las normativas vigentes. Consulte con un electricista cualificado.

El fabricante no asume ninguna responsabilidad si no se siguen las precauciones de seguridad indicadas anteriormente. Este aparato cumple con las directivas de la CEE.

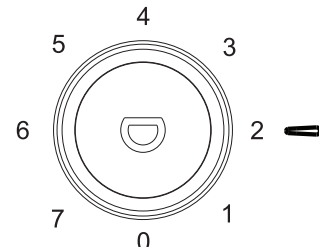
Uso diario

Primer uso Limpieza del interior

Antes de utilizar el aparato por primera vez, lave el interior y todos los accesorios internos con agua tibia y un poco de jabón neutro para eliminar el olor típico de un producto nuevo, luego seque bien.
¡Importante! No utilice detergentes ni polvos abrasivos, ya que dañarán el acabado.

Ajustar la temperatura

- Encienda el dispositivo. La temperatura interna se controla por un termostato. Hay 8 niveles. 1 es el más cálido y 7 es el más frío. 0 significa que el dispositivo está apagado.
- El dispositivo no puede funcionar a la temperatura establecida si se coloca en una habitación demasiado caliente, o si la puerta del aparato se abre con frecuencia.



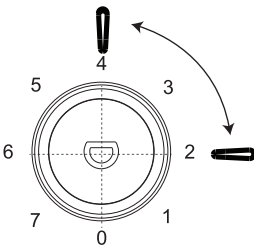
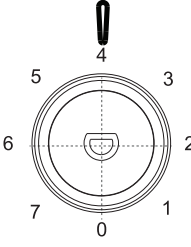
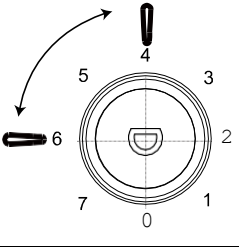
Uso Diario

Coloque los distintos tipos de alimentos en los diferentes compartimentos del frigorífico, según la siguiente tabla:

Compartimientos del refrigerador	Tipo de comida
Puerta e balcones	<ul style="list-style-type: none">• Alimentos con conservantes naturales, como mermeladas, jugos, bebidas, condimentos• No almacene alimentos perecederos
Cajón de verduras y ensaladas	<ul style="list-style-type: none">• Las frutas, hierbas y verduras deben colocarse por separado en el recipiente para verduras• No almacene plátanos, papas, ajo en el refrigerador.
Estante del refrigerador-medio	<ul style="list-style-type: none">• Productos lácteos y huevos
Estante del refrigerador- parte superior	<ul style="list-style-type: none">• Alimentos que no necesitan enfriamiento, como alimentos listos para comer, carne, sobras
Cajon/estante del congelador	<ul style="list-style-type: none">• Alimentos para almacenamiento a largo plazo• Cajón inferior / estante para carne cruda, aves, pescado• Cajón / estante intermedio para verduras congeladas, patatas fritas.• Cajón/estante superior para helados, fruta congelada, productos horneados congelados.

Uso diario

Ajuste de temperatura recomendada

Ajuste de temperatura recomendada		
Temperatura ambiental	Compartimento congelador	Compartimento frigorífico
Verano	/	 Entre 2 a 4
Normal	/	 Entre 4
Invierno	/	 Entre 4 a 6

- La información anterior brinda a los usuarios recomendaciones sobre el ajuste de temperatura

Impacto en el almacenamiento de alimentos

- Bajo la configuración recomendada, el mejor tiempo de almacenamiento del refrigerador es no más de 3 días.
- Bajo la configuración recomendada, el mejor tiempo de almacenamiento en el congelador es no más de un mes.
- El mejor tiempo de almacenamiento puede reducirse en otras configuraciones

Uso diario

Uso diario

La congelación de alimentos frescos

- Congelador es adecuado para congelar alimentos frescos y conservar productos congelados y ultracongelados durante un largo periodo de tiempo.
- Coloque el compartimiento de alimentos frescos en la parte inferior del dispositivo.
- La cantidad máxima de alimentos que se pueden congelar en 24 horas se muestra en la tabla.
- El proceso de congelación dura 24 horas: durante este período no añada otros alimentos a congelar.

Almacenamiento de alimentos congelados

La primera vez que encienda el dispositivo o dispositivos después de un período de inactividad, antes de colocar los alimentos en el congelador permita que el dispositivo funcione durante al menos dos horas a temperatura máxima.

Importante! En el caso de la descongelación no planificada, por ejemplo, cuando no había electricidad del valor que se muestra en las especificaciones técnicas en "Tiempo del deshielo", los alimentos deben ser consumidos en un corto período de tiempo o inmediatamente cocinados .

Descongelación

Alimento ultracongelado o congelado antes de su uso debe disolverse en el refrigerador o a temperatura ambiente, dependiendo del tiempo disponible para este proceso. Las piezas pequeñas se pueden cocinar aunque todavía congeladas, directamente del congelador. En este caso, cocinar tomará más tiempo.

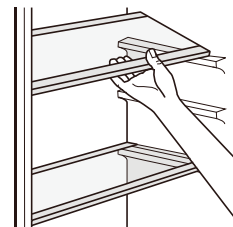
Cubitos de hielo

Este dispositivo puede estar equipado con uno o más contenedores para hacer cubitos de hielo.

Accesorios

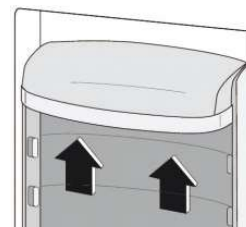
Estantes móviles

Las paredes del frigorífico están equipadas con una serie de pasillos para que los estantes se puedan colocar como se deseé.



Coloque los estantes de la puerta

Para permitir el almacenamiento de paquetes de alimentos de varios tamaños, los estantes de las puertas se pueden colocar a alturas diferentes. Para ajustar la altura, proceda de la siguiente manera: tire gradualmente del estante en la dirección de las flechas hasta que se suelte, luego vuelva a colocarlo como deseé.



Uso diario

Sugerencias útiles Consejos para la congelación

Para ayudarle a obtener el máximo del proceso de congelado les presentamos algunos consejos útiles:

- La cantidad máxima de alimentos que se pueden congelar en 24 horas se muestra en la placa.
- El proceso de congelación dura 24 horas. No deben añadirse más alimentos durante este período.
- Congelar productos alimenticios de calidad superior, frescos y perfectamente limpios.
- Preparar la comida en pequeñas porciones para que ésta pueda congelarse rápidamente y para que sea posible posteriormente descongelar sólo la cantidad necesaria.
- Envolver los alimentos en papel de aluminio o polietileno y asegúrese de que los paquetes sean herméticos.
- No permita que los alimentos frescos sin congelar toquen los alimentos congelados, evitando así un aumento de la temperatura de estos últimos.
- Los alimentos magros se almacenan mejor y más tiempo que los grasos; la sal reduce el tiempo de almacenamiento de los alimentos.
- El hielo, si se consume inmediatamente después de retirado del compartimento del congelador, puede causar quemaduras en la piel.
- Es aconsejable mostrar la fecha de congelación en cada envase individual para facilitar la eliminación del producto del congelador.

Consejos para conservación de alimentos congelados

Para obtener el mejor rendimiento de este aparato, usted debe:

- Asegurarse de que los productos alimenticios comercialmente congelados fueron almacenados adecuadamente por el minorista.
- Asegúrese de que los alimentos congelados se transfieren desde la tienda de alimentos al congelador en el menor tiempo posible.
- No abra la puerta con frecuencia ni la deje abierta más de lo absolutamente necesario.
- Una vez descongelados los alimentos se deterioran rápidamente y no se puede volver a congelar.
- No exceda el periodo de almacenamiento indicado por el fabricante de alimentos.

Consejos para la refrigeración de comida fresca

Para obtener el mayor rendimiento:

- No almacene alimentos calientes o líquidos en evaporación.
- Cubra o envuelva la comida, especialmente si tiene un sabor fuerte.
- Carne (todo tipo) - Envuelva la carne en bolsas de plástico y colóquelas en los estantes de vidrio por encima del cajón de las verduras.
- Para mayor seguridad, almacene de esta manera sólo uno o dos días como máximo.
- Comidas cocinadas, platos fríos, etc... estos deben ser cubiertos y se pueden colocar en cualquier bandeja.
- Frutas y verduras: deben limpiarse y colocarse en el cajón (s) especial.
- Mantequilla y queso: deben colocarse en recipientes adecuados o envueltos en papel de aluminio o bolsas de polietileno para excluir el aire tanto como sea posible.
- Botellas de leche: éstas deben tener una tapa y deben ser almacenados en los balcones de la puerta.
- Los plátanos, las patatas, las cebollas y el ajo, no se deberían colocar en la nevera.

Limpieza

Por razones de higiene dentro de la unidad, incluyendo los componentes internos debe limpiarse regularmente.

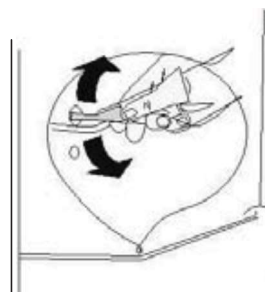


Atención! El dispositivo no debe estar encendido durante la limpieza. Existe peligro de descarga eléctrica! Antes de limpiar comprueba que el dispositivo esté apagado y retire el enchufe de la toma de corriente. Nunca deje el dispositivo húmedo después de limpiarlo. La humedad de las piezas eléctricas puede causar peligro de descarga eléctrica! También el vapor caliente puede causar daños a las piezas de plástico. El aparato debe estar seco antes de encenderlo de nuevo.

Importante! Aceites esenciales y disolventes orgánicos pueden reaccionar con las piezas de plástico, tales como jugo de limón o, jugo de araña, ácido butírico, agentes que contienen ácido acético.

Limpieza de la recogida de agua de garrafón

Para evitar los desbordamientos de agua descongelada dentro del refrigerador, limpíe periódicamente la bandeja de goteo en la parte posterior del refrigerador.



1) Si el condensador está en la parte posterior del dispositivo

Uso diario

- No permita que estas sustancias entren en contacto con las partes del dispositivo.
- No utilice limpiadores abrasivos.
- Retire los alimentos del congelador. Manténgalos en un lugar fresco, bien cubierto.
- Apague el aparato y retire el enchufe de la toma.
- Limpie el dispositivo y las partes internas con un paño y con agua tibia. Después de la limpieza con agua limpia, séquelo completamente.
- Una vez que todo esté seco encienda el dispositivo.

Descongelar el congelador

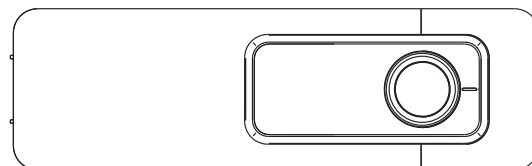
El congelador con el tiempo se queda cubierto de escarcha, que debe ser eliminada. Nunca utilice utensilios metálicos para rozar la escarcha del evaporador, ya que esto puede causar daños.

Sin embargo, cuando el hielo se vuelve muy gruesa en el lado interior, empiece la descongelación como sigue:

- Quite el encufe de la toma;
- Elimine todos los alimentos, envuélvelos en varias hojas de periódico y póngalos en un lugar fresco;
- Mantenga la puerta abierta, y coloque el recipiente debajo de la máquina para recoger el agua descongelada;
- Cuando se ha completado la descongelación, seque completamente el interior del dispositivo;
- Inserte el enchufe en la toma para poner el dispositivo de nuevo en funcionamiento.

Sustitución de la bombilla

El tipo de luz más interior de iluminación LED. Para reemplazar la lámpara, póngase en contacto con un técnico cualificado.



Uso diario

Solución de problemas



Atención! Antes de la resolución de problemas, desconecte el cable de alimentación. Sólo un electricista cualificado puede resolver un problema que no aparece en el prospecto.

Importante! Durante el uso normal están presentes ciertos sonidos (compresor, la circulación de refrigerante).

Problema	Possible causa	Solución
El dispositivo no funciona	Botón para regulación de la Temperatura está ajustado a "0".	Ajuste el botón en un otro número para abarcar el dispositivo.
	El enchufe principal no se enciende o se debilita	Conecte el cable principal.
	Fusible se ha fundido o está defectuoso.	Compruebe el fusible, reemplácelo, si es necesario.
	El zócalo está defectuoso.	Enchufes defectuosos deben ser reemplazados por un electricista.
La comida está demasiado caliente.	La temperatura no está ajustada correctamente.	Por favor, refiérase a la sección Ajuste de la temperatura inicial .
	La puerta está abierta por un período demasiado largo.	Mantenga la puerta abierta sólo cuando sea necesario..
	Una grande cantidad de comida caliente está dentro del dispositivo durante las últimas 24 horas.	Ajuste la temperatura temporalmente a una temperatura más baja.
	El dispositivo se encuentra cerca de una fuente de calor.	Por favor refiérase a la sección Instalación del dispositivo y su entorno .
El dispositivo está demasiado frío.	La temperatura está seleccionada en nivel frío .	Ajuste la temperatura temporalmente a las temperaturas más altas.
Ruido atípico	El dispositivo no está nivelado.	Ajuste las patas niveladoras.
	El dispositivo está en contacto con la pared u otros objetos.	Mueva el dispositivo con cuidado.
	Una parte integral, por ejemplo, la tubería, la parte posterior del aparato, está en contacto con la pared u otra parte del dispositivo.	Si es necesario, mueva con cuidado esa parte.
El agua está en el piso	Depósito de agua está obstruido.	Por favor refiérase a la sección de Limpieza
Las partes de los lados están calientes.	El condensador se encuentra en el interior del panel.	Esto es normal.

Si el fallo persiste, póngase en contacto con el Centro de Servicio.

1.

DATOS TÉCNICOS

La información técnica se encuentra en la placa de características del lado interno del aparato y en la etiqueta energética. El código QR en la etiqueta energética, suministrada con el aparato, proporciona un enlace web a la información relacionada con el rendimiento del aparato en la base de datos EU EPREL.

Conserve la etiqueta energética como referencia, junto con el manual del usuario, y todos los demás documentos proporcionados con este aparato.

También es posible encontrar la misma información en EPREL, utilizando el enlace <https://eprel.ec.europa.eu> y el nombre del modelo y el número de producto que encontrará en la placa de características del aparato.

Consulte el enlace www.theenergylabel.eu para obtener información detallada sobre la etiqueta energética.

2.

INFORMACIÓN PARA INSTITUTOS DE PRUEBAS

Para cualquier verificación de EcoDesign, el aparato debería cumplir con la norma EN 62552. Los requisitos de ventilación, las dimensiones del hueco y los espacios traseros mínimos, deben ser como ha sido establecido en este Manual del usuario en el Capítulo 2. Por favor, comuníquese con el fabricante para cualquier otra información adicional, incluidos los planos de carga.

3.

ATENCIÓN Y SERVICIO AL CLIENTE

Utilice siempre repuestos originales.

Cuando se comunique con nuestro Centro de servicio autorizado, asegúrese de tener los siguientes datos disponibles: Modelo, Número de serie e Índice de servicio.

La información se puede encontrar en la placa de características. El producto está sujeto a cambios sin previo aviso. Los repuestos originales de algunos componentes específicos están disponibles durante un mínimo de 7 o 10 años, según el tipo de componente, desde la puesta en el mercado de la última unidad del modelo.

Visite nuestro sitio web en:

www.voxelectronics.com



POR

Manual de instruções

Frigorífico com congelador

KG2710F - KG2710SF

EAC

Conteúdo

1. Avisos de segurança	página 1-11
2. Descrição geral	página 12
3. Inverter a abertura da porta	página 13-16
4. Instalação	página 17-18
5. Uso diário	página 19-24
6. DADOS TÃCNICOS	página 25
7. INFORMAÇÃO PARA INSTITUTOS DE TESTES	página 25
8. SERVIÃÇO E CUIDADO AO CLIENTE	página 25

Pela sua segurança e a fim de garantir um uso correcto do aparelho, deve ler atentamente este manual antes de instalar e começar a utilizar este aparelho. Tenha também especial atenção as dicas e aos avisos de segurança.

Para evitar erros e acidentes desnecessários, é importante garantir que todas as pessoas que usam o aparelho estejam totalmente familiarizadas com seu funcionamento e sistemas de segurança. Guarde estas instruções e certifique-se de que acompanham o aparelho em caso de sua deslocação ou venda, para que todas as pessoas que o venham a utilizar no futuro estejam devidamente informadas sobre como utilizar o aparelho e de forma segura.

Mantenha constante respeito pelos avisos de segurança deste manual para evitar lesões pessoais ou danos no aparelho.

O fabricante não se responsabiliza por danos ou acidentes causados por acções que desrespeitem as instruções presentes neste manual.

Segurança de crianças e pessoas vulneráveis

- Este aparelho pode ser utilizado por crianças com idade superior a oito anos e pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas ou com falta de experiência e conhecimento, con quanto que tenham supervisão ou recebido instruções sobre como utilizar o aparelho de forma segura e compreendam os

perigos envolvidos.

- Crianças com idade superior a oito anos podem colocar e retirar os alimentos deste aparelho.
- As crianças devem ser supervisionadas de perto para garantir que não brincam com o aparelho.
- A limpeza e manutenção feita pelo utilizador não deve ser realizada por crianças, a menos que tenham idade superior a oito anos e sejam supervisionadas por um adulto.
- As embalagens deste aparelho representam um risco de asfixia para as crianças. Mantenha as embalagens fora do alcance das crianças.
- Quando decidir descartar de vez este aparelho, retire a ficha da tomada e corte o cabo, executando o corte o mais próximo possível do aparelho. Remova também a porta do aparelho. Desta forma evita que crianças ao brincar com o aparelho possam apanhar choques eléctricos ou ficarem fechadas no seu interior.
- Se o seu aparelho antigo possui um sistema de cadeado ou fecho na porta ou outro compartimento, então certifique-se que destrói o cadeado ou fecho antes de descartar o aparelho. Tal impedirá por exemplo, que crianças ao brincar se fechem dentro do aparelho. Lembre-se que frigoríficos velhos descartados com fechos ou cadeados podem ser armadilhas mortais para crianças.

Segurança Geral

 **AVISO!** Mantenha livres e desobstruídas todas as aberturas de ventilação do corpo do aparelho ou da estrutura embutida.

 **AVISO!** Não use nenhum dispositivo mecânico ou outra ferramenta para acelerar o processo de descongelamento, excepto aqueles recomendados pelo fabricante.

 **AVISO!** Não danifique o circuito refrigerante.

 **AVISO!** Não coloque outros aparelhos eléctricos (p.e. máquinas de gelados, sumos, etc) no interior do frigorífico a menos que sejam aprovados para esse fim pelo fabricante dos mesmos aparelhos.

 **AVISO!** Não toque na lâmpada do aparelho se esta estiver ligada durante um largo período de tempo, pois pode estar quente.¹⁾

 **AVISO!** Quando colocar ou mover o aparelho, certifique-se que o cabo de alimentação não está preso nem danificado.

 **AVISO!** Não coloque tomadas múltiplas, triplas ou geradores de energia na parte traseira do aparelho.

- Não armazene no interior deste aparelho substâncias explosivas como p.e. latas de aerossol com propelente inflamável.

¹⁾Caso o compartimento tenha lâmpada.

Avisos de Segurança

CE

- O circuito de refrigeração deste aparelho contém gás refrigerante isobutano R600a, um gás natural com elevado nível de compatibilidade ambiental mas que é também altamente inflamável.
- Durante o transporte e instalação do aparelho certifique-se que nenhum dos componentes do circuito refrigerante sofre danos.
- Evite proximidade de chamas abertas e fontes de ignição.
- Mantenha totalmente ventilada a sala em que o aparelho se localiza.
- Alterar as especificações ou modificar este produto de qualquer forma representa um elevado perigo. Qualquer dano no cabo pode causar curto-círcito, incêndio e/ou choque eléctrico.
- Este aparelho destina-se a uso doméstico ou semelhante, como por exemplo:
 - áreas de cozinha de recursos humanos em lojas, escritórios e outros locais de trabalho;
 - quintas e residências rurais ou uso por clientes de hotéis, motéis, pousadas e estabelecimentos hoteleiros semelhantes;
 - estabelecimentos similares de bed & breakfast;
 - catering e outras aplicações não retalhistas semelhantes

 **AVISO!** Qualquer componente eléctrico como ficha, cabo de alimentação, motor ou outro, deve ser substituído por um agente certificado ou pessoal devidamente qualificado.

⚠ Avisos de Segurança

CE

⚠ AVISO!! A lâmpada fornecida com este aparelho é uma "lâmpada de uso especial", utilizável apenas para este aparelho. Esta "lâmpada de uso especial"¹⁾ não é utilizável para iluminação doméstica.

- O cabo da alimentação não pode ser emendado e alongado.
- Certifique-se de que a ficha eléctrica não é prensada ou danificada na parte traseira do aparelho. Se a ficha se danificar pode causar sobreaquecimento do aparelho e no limite, um incêndio.
- Certifique-se de que a ficha do aparelho está sempre ao seu alcance.
- Não puxe o cabo de alimentação para retirar a ficha.
- Não ligue a ficha a uma tomada solta ou mal instalada, dado o risco de incêndio ou choque eléctrico.
- Não opere o aparelho sem a lâmpada.
- O aparelho é pesado e deve ser movido com cuidado.
- Não retire nem toque produtos armazenados no congelador se tiver as mãos húmidas ou molhadas, pois pode causar lesões na pele como queimaduras por gelo.
- Evite a exposição prolongada do aparelho à luz solar directa.

Uso diário

- Não coloque produtos quentes nas partes plásticas do aparelho.
- Não permita o contacto directo de produtos alimentares com a grelha traseira.

Avisos de segurança

- Alimentos descongelados¹⁾ não devem ser novamente congelados.
- Armazene alimentos congelados pré-embalados de acordo com as instruções do fabricante dos seus alimentos congelados.¹⁾
- As recomendações de armazenamento dos fabricantes de electrodomésticos devem ser estritamente cumpridas. Por favor, consulte as instruções relevantes.
- Não coloque refrigerantes e bebidas gaseificadas no congelador, dado que o gás cria pressão na garrafa ou recipiente da bebida podendo resultar na sua explosão e danos no aparelho.¹⁾
- Os chamados "pauzinhos" dos gelados podem causar queimaduras de gelo se tocarem na pele imediatamente após serem retirados do congelador. Aguarde um pouco após retirá-los.¹⁾
- Para evitar a contaminação dos alimentos, respeite por favor as seguintes instruções
- Abrir a porta por longos períodos pode causar um aumento significativo da temperatura nos compartimentos do aparelho.

1) Se há uma seção para o congelamento.

Avisos de Segurança

CE

- Limpe regularmente as superfícies que podem entrar em contacto com alimentos e os sistemas de drenagem acessíveis.
- Limpe os depósitos da água se estes não forem usados durante 48 horas. Se não utilizar água durante cinco dias, lave todo o sistema embutido, especialmente se este for ligado directamente a um sistema de fornecimento de água.
- Carne e o peixe crus devem ser armazenados em recipientes adequados por forma a não entrarem em contacto nem pingar sobre outros alimentos.
- Os compartimentos de duas estrelas para alimentos congelados (se incluídos neste aparelho) são adequados para armazenar alimentos pré-congelados, fazer gelados ou cubos de gelo.
- Os compartimentos de uma, duas e três estrelas (se disponíveis no aparelho) não são adequados para congelar alimentos frescos.
- Se o aparelho permanecer vazio durante longos períodos, deslique-o, descongele, limpe, seque e deixe a porta aberta para evitar o desenvolvimento de mofo e manchas dentro do aparelho.

Manutenção e limpeza

- Antes de executar qualquer manutenção, desligue o aparelho retirando a ficha da tomada.
- Não limpe o aparelho com objectos metálicos.
- Não utilize objectos pontiaquados para remover o gelo do aparelho, prefira antes um raspador de

plástico.¹⁾

- Examine regularmente o ralo do frigorífico para ver se este tem água acumulada. Caso seja necessário, limpe o ralo. Se o ralo estiver bloqueado, a água irá acumular-se na parte inferior do aparelho.²⁾

Instalação

Importante! Para uma correcta ligação a corrente eléctrica siga as instruções disponíveis nos parágrafos específicos.

- Desembale o aparelho e verifique se este apresenta danos. Não ligue o aparelho se este estiver danificado. Em caso de danos, reporte imediatamente ao local onde comprou este aparelho e guarde também a embalagem.
- Aquece um mínimo de quatro horas antes de ligar o aparelho a corrente para permitir que o óleo circule novamente de volta para o compressor.
- Assegure uma circulação de ar adequada no redor do aparelho, caso contrário poderá levar ao seu sobreaquecimento. Para obter ventilação suficiente, siga as instruções para a instalação.
- Sempre que possível, os distanciadores do aparelho devem estar encostados a uma parede para evitar tocar ou prender as partes quentes como o compressor ou condensador e evitar possíveis queimaduras.

1)Caso o compartimento tenha lâmpada.

2) Se há um compartimento para a conservação de comida fresca.

Avisos de Segurança

CE

- O aparelho não deve ser colocado perto de radiadores ou fogões.
- Certifique-se de que a ficha que liga a tomada permanece facilmente acessível mesmo após a instalação do aparelho.

Serviço e manutenção

- Qualquer trabalho necessário para a manutenção do circuito eléctrico do aparelho deve ser executado por um electricista qualificado ou pessoa competente.
- Este produto deve ser reparado num Centro de Serviço Autorizado e utilizando apenas peças sobressalentes certificadas.

Poupança de energia

- Não coloque os alimentos ainda quentes no aparelho;
- Não armazene os alimentos demasiado próximos pois tal impede a circulação de ar;
- Certifique-se que os alimentos não tocam na parte traseira do interior do compartimentos;
- Se a eletricidade falhar, não abra a(s) porta(s);
- Não abra a(s) porta(s) com muita frequência;
- Não mantenha a(s) porta(s) aberta(s) durante muito tempo;
- Não coloque o termostato em temperaturas demasiado frias;
- Acessórios como gavetas, prateleiras e depósitos, devem ser mantidos nos seus lugares para ajudar a

manter um baixo consumo de energia.

Protecção Ambiental

 Este aparelho não contém gases que possam danificar a camada de ozono, seja no circuito refrigerante ou nos materiais de isolamento.

O aparelho não deve ser descartado em conjunto com lixo doméstico. A espuma do isolamento contém gases inflamáveis e o aparelho deve ser eliminado de acordo com os regulamentos que pode obter junto das suas autoridades locais. Evite danificar a unidade de arrefecimento, em particular o permutador de calor.

Todos os materiais presentes neste aparelho e marcados pelo símbolo  são recicláveis.



Este símbolo no aparelho ou embalagem indica que este produto não pode ser tratado como lixo doméstico. Em alternativa, deve ser levado a um ponto de recolha apropriado para reciclagem de equipamentos eléctricos e electrónicos.

Ao assegurar que este aparelho é correctamente descartado, está a ajudar a prevenir potenciais consequências negativas para o meio ambiente e a saúde pública que poderiam ser causadas pelo manuseio inadequado dos resíduos presentes no aparelho. Para obter informações mais detalhadas sobre a reciclagem deste produto, entre em contacto com as suas autoridades locais, o centro de recolha adequado mais próximo da sua

residência ou o local onde adquiriu este produto.

Materiais de embalagem

Os materiais com o símbolo  são recicláveis.

Descarte a embalagem em recipientes de colecta adequados para reciclagem.

Descarte do aparelho

1. Desligue a ficha de corrente da tomada.
2. Desligue o cabo de alimentação e descarte-o.

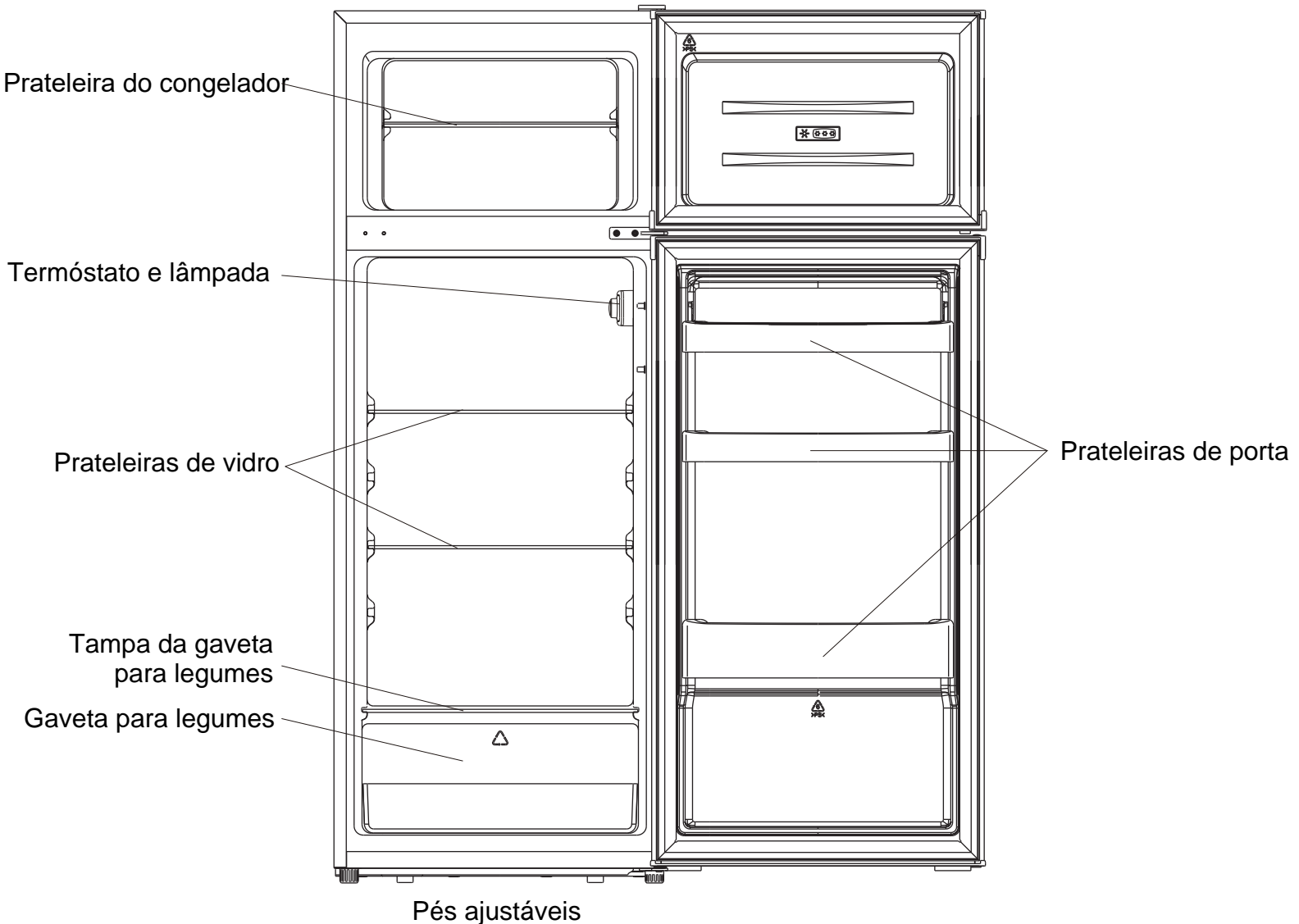
⚠ AVISO!



Durante a utilização, manutenção e eliminação do aparelho preste atenção ao símbolo semelhante ao disponível a esquerda e que se encontra na parte traseira do aparelho (painel traseiro ou compressor) com cor amarela ou laranja. Trata-se de um símbolo para alerta de risco de incêndio. Existem materiais inflamáveis nos tubos do refrigerante e do compressor.

Durante a utilização, manutenção ou descarte do aparelho, mantenha sempre uma distância segura de chamas ou fontes de ignição.

Descrição geral



Esta é uma ilustração meramente indicativa, para mais detalhes verifique o seu aparelho

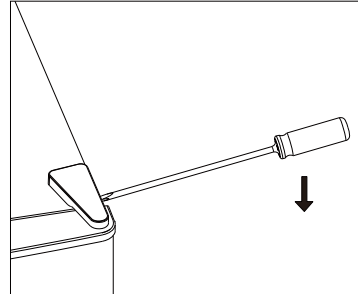
Inverter a Abertura da Porta

Ferramentas necessárias: chave de fendas philips, chave de fendas plana e chave sextavada.

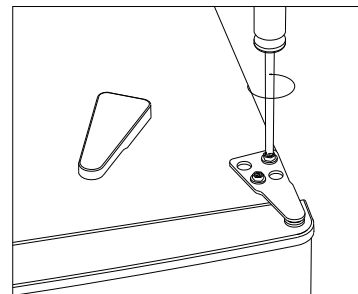
Certifique-se que o aparelho está vazio e desligado da corrente.

- Incline o aparelho para trás para remover a porta. Mantenha o aparelho pousado num local seguro e fixo para que este não escorregue durante o processo.
- Mantenha todas as peças retiradas pois serão necessárias ao reinstalar a porta.
- Não coloque o aparelho na posição horizontal pois pode danificar o sistema de refrigeração.
- Aconselhamos a efectuar este processo com a ajuda de mais uma pessoa.

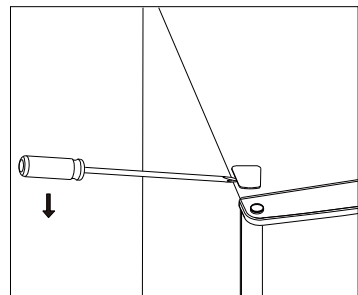
1. Remova cuidadosamente a tampa superior da dobradiça com uma chave de fendas.



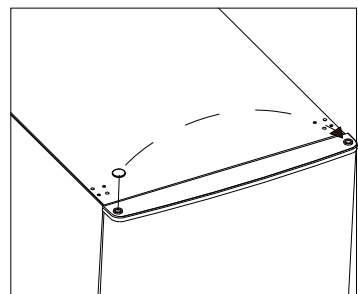
2. Desenrosque a dobradiça superior com uma chave de fendas Philips.



3. Remova a tampa do orifício com uma chave de fendas.

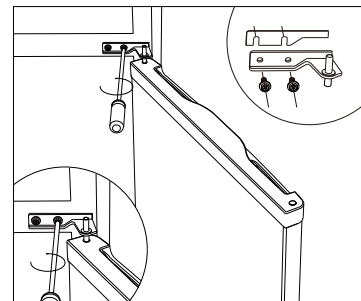


4. Mova a tampa do núcleo do lado esquerdo para o lado direito. Em seguida, levante a porta superior e coloque-a sobre uma superfície almofadada para evitar que a mesma se risque.

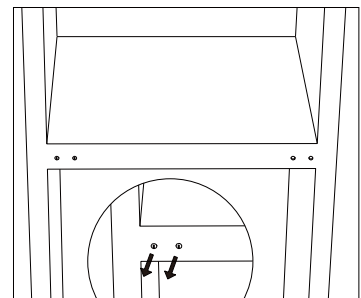


Inverter a Abertura da Porta

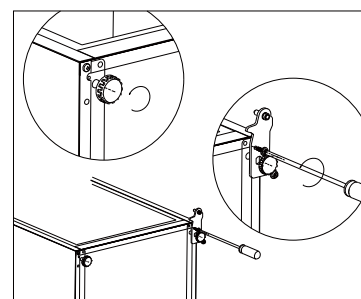
5. Desaperte a dobradiça central, levante a porta inferior e coloque-a sobre uma almofada macia para evitar riscos.



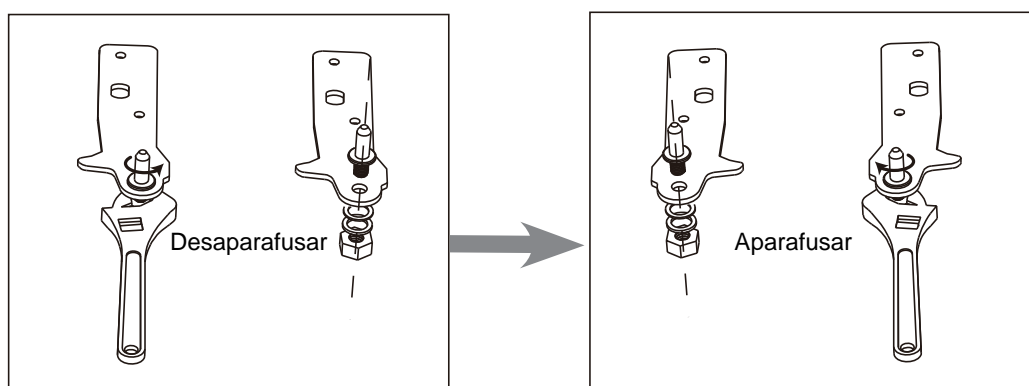
6. Mova as duas tampas da abertura do meio, da esquerda para a direita.



7. Deite a parte de trás do armário sobre uma almofada macia. Desaparafuse a dobradiça inferior e nivele o pé.

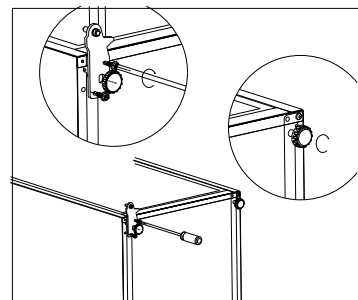


8. Desaparafuse e retire o pino da dobradiça inferior, vire o suporte e substitua-o.

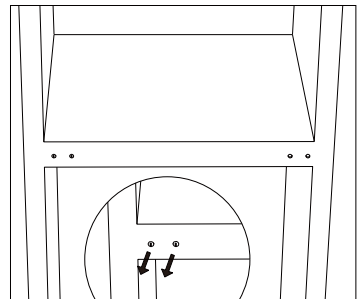


Inverter a Abertura da Porta

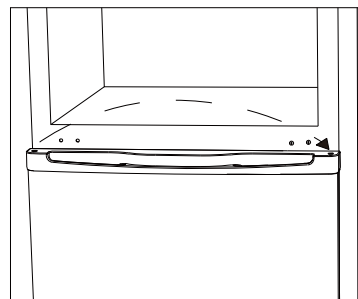
9. Instale a dobradiça no lado esquerdo e a base do pé no lado direito. De seguida, aparafuse os dois pés niveladores com as peças originais.



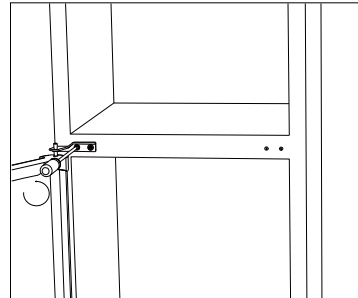
10. Desloque as duas tampas do orifício central da esquerda para a direita.



11. Levante a unidade e coloque a porta na dobradiça inferior. Certifique-se de que o núcleo da dobradiça inferior está inserido no orifício da porta. Posteriormente, move a tampa do buraco da dobradiça da porta inferior do lado esquerdo para o lado direito.

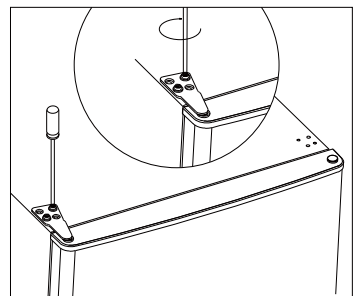


12. Instale a dobradiça do meio.

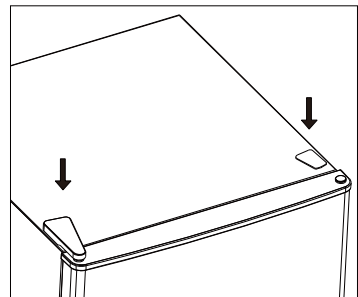


Inverter a Abertura da Porta

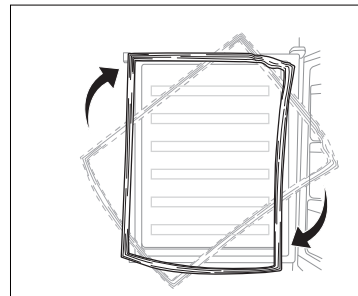
13. Instale a porta superior com a dobradiça superior.



14. Bata a tampa da dobradiça e a tampa do orifício na parte superior da unidade.

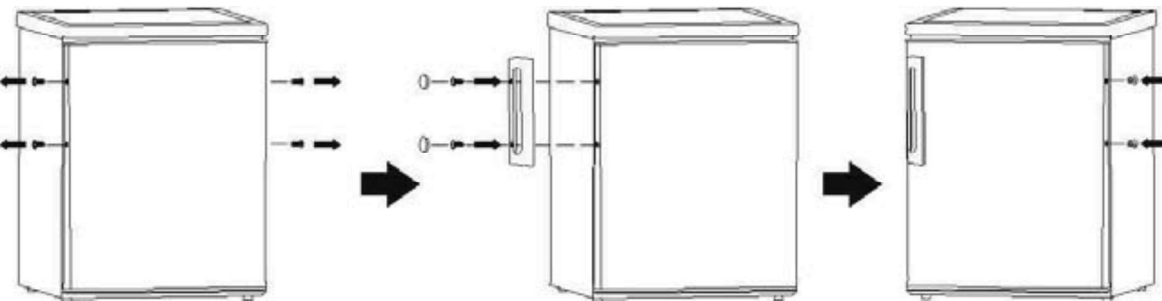


15. Verifique se a junta da porta está deformada. Em caso afirmativo, retire as juntas da porta do frigorífico e do congelador e fixe-as depois de rodar



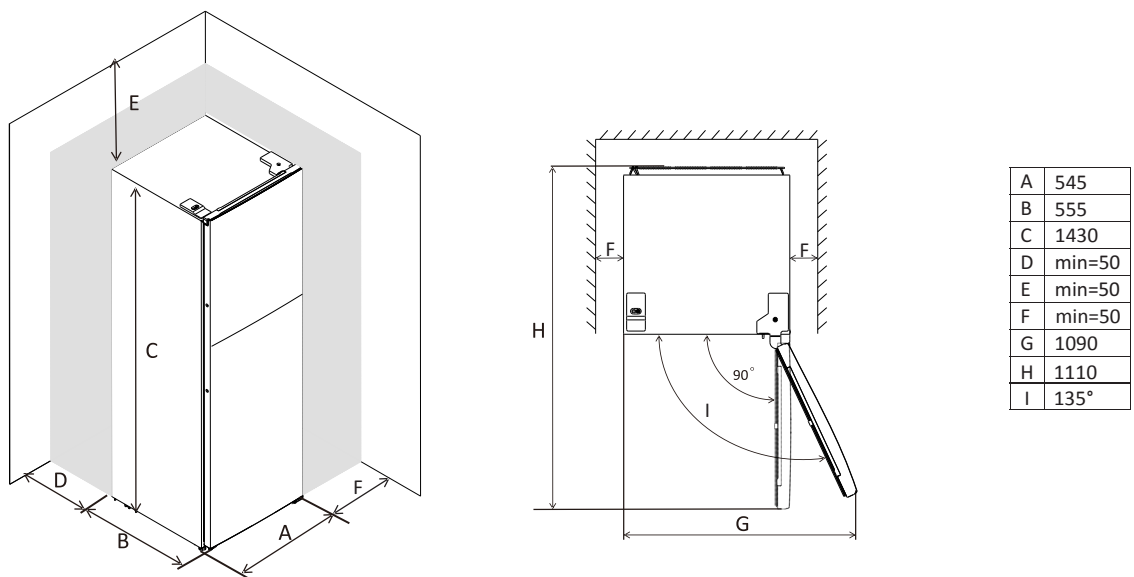
Instalação

Instalar a maçaneta externa da porta (se a maçaneta tiver disponível neste modelo)



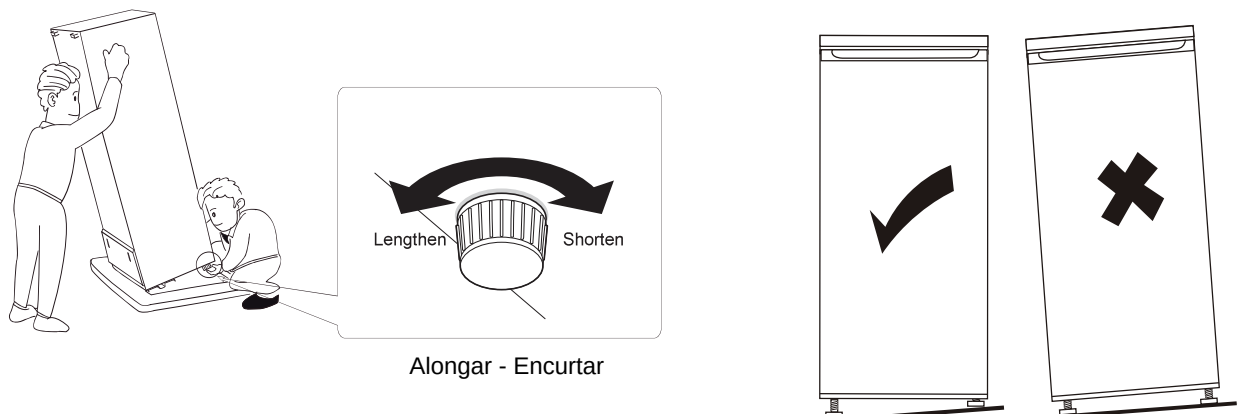
Espaço Necessário

- Mantenha suficiente espaço suficiente para a abertura da porta.



Nivelar o aparelho

- Utilize os dois pés ajustáveis disponíveis na parte frontal.
- Se o aparelho não estiver bem nivelado, as portas e as borrachas não isolarão devidamente.



Instalação

A escolha do local

Escolher o local:

Instale este aparelho num local onde a temperatura ambiente corresponde à classe climática indicada na placa de identificação disponível. Para aparelhos de refrigeração com classe climática:

- Temperado extenso: este aparelho deve ser usado em temperaturas ambientes que variam de 10°C a 32°C (SN);
- Temperado: este aparelho deve ser usado em temperaturas ambientes de 16°C a 32°C (N);
- Subtropical: este aparelho destina-se a ser utilizado em temperaturas ambiente de 16°C a 38°C (ST);
- Tropical: este aparelho destina-se a ser utilizado em temperaturas ambiente de 16°C a 43°C (T)

Localização

O aparelho não deve ser instalado próximo de fontes de calor como aquecedores de radiador, caldeiras, exposto a luz solar direta, etc. Certifique-se de que o ar circula livremente na parte traseira do frigorífico. Se posicionar este aparelho por debaixo de algum móvel suspenso garanta uma distância mínima de pelo 50 mm entre o topo do frigorífico e o móvel. Tal irá garantir melhor desempenho do aparelho. Idealmente, este frigorífico não deve ser posicionado debaixo em zonas com tecto baixo. A precisão do nivelamento é garantido por um ou mais pés ajustáveis na base do aparelho.

Este aparelho de refrigeração não se destina a ser usado como aparelho embutido.



Aviso! Certifique-se de que será sempre possível desligar rapidamente o aparelho da rede eléctrica, como tal a ficha deve estar sempre próxima e acessível, mesmo após a instalação.

Ligaçāo eléctrica

Antes de ligar o aparelho a corrente, certifique-se de que a voltagem e a frequência exibidas na placa de identificação correspondem à rede eléctrica da sua casa. O aparelho deve ser instalado com fio terra, a ficha e o cabo de alimentação são fornecidos

com uma entrada terra. Se a tomada eléctrica da sua casa não possuir uma ligação terra, então conecte o aparelho a um aterramento separado de acordo com os regulamentos atuais, consultando para o efeito um eletricista qualificado.

O fabricante declina qualquer responsabilidade se as precauções de segurança acima descritas não forem respeitadas. Este aparelho está em conformidade com as directivas C.E.E.

Uso Diário

Primeira utilização

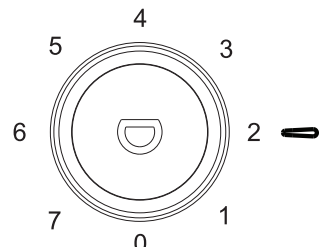
Limpe o interior

Antes de utilizar pela primeira vez este aparelho, lave o interior e todos os acessórios internos com água morna e um pouco de sabão neutro para remover o cheiro típico de um produto novo e posteriormente seque-o bem.

Nota importante: Não use detergentes ou químicos abrasivos pois podem danificar o acabamento.

Definir a temperatura

- Ligue o seu aparelho. A temperatura interna é controlada por um termostáto. Existem oito definições possíveis, sendo a 1 a menos fria e a 7 a mais fria, enquanto que 0 significa desligado.
- Este aparelho poderá não operar correctamente se estiver num local com temperaturas ambientais demasiado quentes ou se a porta for aberta com muita frequência.



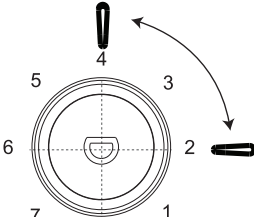
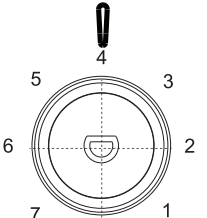
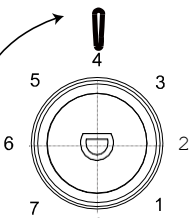
Uso Diário

Coloque os vários tipos de alimentos nos diversos compartimentos do frigorífico, de acordo com a seguinte tabela:

Compartimentos do frigorífico	Tipo de alimentos
Porta ou prateleiras da porta	<ul style="list-style-type: none">• Alimentos com conservantes naturais como geleias, sumos naturais, bebidas ou condimentos.• Não coloque alimentos perecíveis.
Gaveta de legumes e saladas	<ul style="list-style-type: none">• Frutas, especiarias e vegetais devem ser colocados separados nesta gaveta.• Não armazene nos frigorífico bananas, cebolas, batatas ou alho.
Prateleira média	<ul style="list-style-type: none">• Produtos lácteos e ovos
Prateleira superior	<ul style="list-style-type: none">• Alimentos que não necessitam de ser cozinhados como refeições pré-cozinhadas, carnes fumadas ou sobras de refeições.
Gavetas do congelador	<ul style="list-style-type: none">• Alimentos para armazenamento de longo prazo.• A gaveta inferior é indicada para carnes cruas, aves e peixes.• A gaveta central é indicada para vegetais congelados, batatas fritas.• A gaveta superior é indicada para gelados, frutas congeladas, produtos de padaria congelados.

Uso diário

Recomendação para definição de temperatura

Temperaturas recomendadas		
Temperatura Ambiente	Compartimento do congelador	Compartimento do frigorífico
Verão	/	 <p>Entre 2 a 4</p>
Normal	/	 <p>Entre 4</p>
Inverno	/	 <p>Entre 4 a 6</p>

- A informação acima apresentada apresenta recomendações para definição de temperaturas por parte dos utilizadores.

Impacto no Armazenamento de Alimentos

- Na configuração recomendada, o tempo máximo para armazenamento de alimentos no frigorífico é de não mais do que três dias.
- Na configuração recomendada, o melhor tempo de armazenamento do congelado é de não é mais do que um mês.
- O tempo ideal para armazenamento pode ser reduzido caso se opte por outras configurações.

Uso Diário

Congelar alimentos frescos

- O compartimento do congelador é adequado para congelar alimentos frescos e armazenar alimentos congelados e ultracongelados durante longos períodos.
- Coloque no congelador os alimentos frescos que deseja congelar.
- A quantidade máxima de alimentos que podem ser congelados em 24 horas está especificada na placa de características.
- O processo de congelamento dura 24 horas: durante este período, não adicione outros alimentos para serem congelados.

Armazenar alimentos congelados

Ao ligar o frigorífico pela primeira vez ou após um longo período sem uso, deve ligar o aparelho e deixá-lo a funcinar vazio durante duas horas e nas configurações mais altas. Só depois é que deve colocar os alimentos.

Importante: No caso de ocorrer um descongelamento acidental, causado p.e. por um corte da energia por um período superior ao indicado na tabela de detalhes técnicos (tempo de fermentação), os alimentos descongelados devem ser consumidos rapidamente ou cozinhados imediatamente e depois novamente congelados.

Descongelar

Antes de serem utilizados, os alimentos ultracongelados ou congelados podem ser descongelados no compartimento do frigorífico ou à temperatura ambiente, dependendo do tempo disponível para esta operação.

Os pedaços pequenos podem até ser cozinhados ainda congelados, sendo que nesse caso, o tempo de cozedura será um pouco superior.

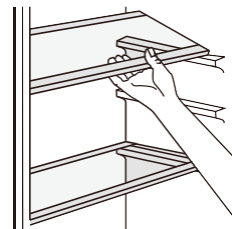
Cubos de gelo

Este aparelho pode ser equipado com uma ou mais formas para produção de cubos de gelo.

Acessórios

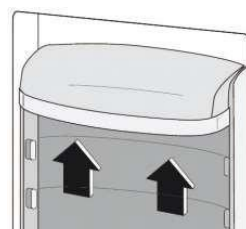
Prateleiras amovíveis

As paredes do frigorífico são equipadas com uma série de corredores para que as prateleiras possam ser posicionadas conforme desejar.



Colocar as prateleiras da porta

Para permitir o armazenamento de embalagens de alimentos de vários tamanhos, as prateleiras das portas podem ser colocadas em diferentes alturas. Para ajustar a altura, proceda da seguinte forma: puxe gradualmente a prateleira na direcção das setas até que esta se solte, de seguida, reposicione conforme desejar.



Uso diário

Dicas e sugestões úteis

Para aproveitar da melhor maneira do processo de congelamento, sugerimos algumas dicas importantes:

- a quantidade máxima de alimentos que podem ser congelados durante 24 horas está descrita na placa de identificação;
- o processo de congelamento leva 24 horas e nenhum outro alimento a ser congelado deve ser adicionado durante este período;
- congele apenas alimentos de alta qualidade, frescos e bem limpos;
- prepare os alimentos em pequenas porções para permitir que sejam rápida e completamente congelados e posteriormente possa descongelar apenas a quantidade que necessitar.
- embrulhe os alimentos em folha de alumínio ou sacos de polietileno e certifique-se de que as embalagens estão herméticas;
- não permita que alimentos frescos e não congelados toquem em alimentos já congelados, evitando assim o aumento da temperatura destes;
- alimentos magros armazenam melhor e por mais tempo do que os gordurosos dado que o sal reduz o tempo de armazenamento;
- os gelados não devem ser consumidos imediatamente após serem retirados do congelador pois podem causar queimaduras na pele;
- é aconselhável apontar a data de congelamento em cada embalagem individual para permitir que a altura da retirada do congelador seja controlada e para manter um registo do tempo de armazenamento.

Dicas para armazenamento de alimentos congelados

Para obter o melhor desempenho deste aparelho:

- certifique-se que os alimentos congelados industrialmente estão armazenados de forma adequada no supermercado;
- certifique-se que os alimentos congelados são transferidos do local de compra para o congelador no menor espaço de tempo possível;
- não abra a porta com frequência nem a deixe aberta por mais tempo do que o absolutamente necessário.
- após descongelados, os alimentos deterioram-se rapidamente e não podem ser novamente congelados;
- não exceda o período de armazenamento indicado pelo fabricante dos alimentos.

Dicas para refrigeração de alimentos frescos

Para obter o melhor desempenho:

- Não armazene alimentos quentes ou líquidos ainda em evaporação no frigorífico.
- Cubra ou embrulhe os alimentos, principalmente se tiverem um sabor ou odor mais forte.
- Alimentos cozinhados (de todos os tipos): embrulhe em sacos de polietileno e coloque nas prateleiras de vidro acima da gaveta de vegetais.
- Por segurança, armazene desta forma durante apenas um ou no máximo dois dias.
- Alimentos cozinhados ou sobras devem ser tapados e podem ser colocados em qualquer prateleira.
- Frutas e vegetais: devem ser cuidadosamente limpos e colocados nas gavetas especiais fornecidas.
- Manteiga e queijo devem ser colocados em recipientes herméticos especiais ou embrulhados em papel alumínio ou sacos de polietileno para retirar o máximo de ar possível.
- Garrafas de leite: devem ter tampa e ser guardadas nas prateleiras da porta.
- Bananas, batatas, cebolas e alho não devem ser guardados no frigorífico, excepto se forem comprados embalados.

Limpeza

Por razões de higiene, o interior do aparelho e acessórios interiores, devem ser regularmente limpos.

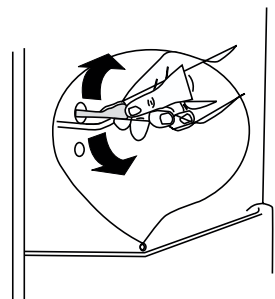


Atenção! Durante a limpeza o aparelho não pode estar ligado à corrente, dado o perigo de choque eléctrico! Antes de limpar, desligue o aparelho e retire a ficha da tomada ou desligue o disjuntor ou fusível. Nunca faça a limpeza com um aparelho que utilize vapor para limpar. A humidade pode se acumular nos componentes eléctricos, representando um perigo de choque eléctrico! Os vapores quentes podem causar danos às peças de plástico. Seque bem o aparelho deve o voltar a ligar.

Importante! Óleos com éter e solventes orgânicos podem danificar as peças plásticas, como p.e. sumo de limão ou de casca de laranja, ácido butírico, ou produto que contenha ácido acético.

Limpe o orifício de drenagem:

A fim de evitar que a água resultante do degelo se acumule no frigorífico, limpe periodicamente o orifício de drenagem localizado na parte de trás do compartimento do apartamento. Para limpar, use um limpador conforme o que se encontra exibido na imagem à direita.



1) Caso condensador está na parte de trás do aparelho.

Uso Diário

- Não permita que tais substâncias entrem em contacto com as peças do aparelho.
- Não use limpadores abrasivos.
- Retire os alimentos do congelador e guarde-os num local fresco e bem coberto.
- Desligue o aparelho e retire a ficha da rede ou desligue o disjuntor ou fusível.
- Limpe o aparelho e os acessórios interiores com um pano e água morna, depois deixe secar.
- Após secar totalmente, volte a ligar novamente o aparelho.

Descongelar

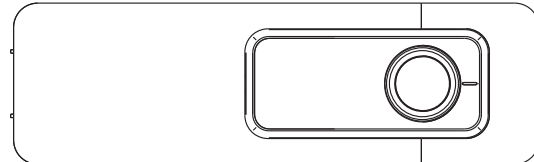
Alguns compartimentos tendem a ficar progressivamente preenchidos com finas camadas de gelo que se acumulam e devem ser periodicamente removidas.

Para tal, nunca use ferramentas metálicas afiadas para raspar o gelo preso nos compartimentos, pois tal pode causar danos irreparáveis. No entanto, quando o gelo se torna demasiado espesso, deve proceder da seguinte forma para descongelar:

- retire a ficha da tomada;
- retire todos os alimentos armazenados, embrulhe-os em várias camadas de papel e coloque-os num local fresco;
- mantenha a porta aberta e coloque uma bacia por baixo do aparelho para recolher a água criada pelo degelo;
- quando o descongelamento estiver concluído, seque bem o interior
- volte a ligar a ficha na tomada para ligar novamente o aparelho.

Substituir a lâmpada

A lâmpada interna é do tipo LED. Para a substituir, contacte um técnico qualificado.



Resolução de problema



Atenção! Antes de procurar resolver algum problema, desligue a ficha da tomada. Somente um electricista ou técnico qualificado deverá prestar os serviços necessários para resolver problemas que não constem deste manual.

Importante! Por vezes o aparelho emite alguns sons durante o seu uso normal provenientes do compressor ou da circulação do líquido refrigerante.

Problema	Causa provável	Solução
O aparelho não funciona	O botão que regula a temperatura está no "0"	Rode o botão para outra temperatura para ligar o aparelho
	A ficha não está ligada ou está mal ligada.	Ligue bem a ficha.
	O fusível fundiu ou está defeituoso	Verifique o fusível e substitua-o se necessário.
	A tomada tem algum problema.	A tomada deve ser arranjada por um electricista.
Os alimentos estão demasiado quentes	A temperatura não está devidamente definida.	Consulte a secção anterior sobre definição da temperatura.
	A porta esteve aberta durante demasiado tempo.	Abra a porta apenas quando for necessário e por períodos curtos.
	Nas últimas 24 horas colocou uma quantidade elevada de alimentos ainda quentes dentro do frigorífico.	Coloque temporariamente a temperatura num nível ainda mais frio.
	O aparelho encontra-se próximo de uma fonte de calor.	Por favor verifique novamente a secção sobre instalação.
O aparelho arrefece demasiado	A temperatura definida é demasiado fria.	Defina temporariamente uma temperatura menos fria.
Ruídos estranhos	O aparelho não está bem nivelado.	Ajuste novamente os pés ajustáveis.
	O aparelho está em contacto com a parede ou com outros objectos.	Afaste ligeiramente o aparelho.
	Um componente, p.e. um tubo, pode estar a tocar noutra peça do aparelho ou na parede.	Se necessário, afaste cuidadosamente esse componente.
Água no chão	O furo de drenagem da água está bloqueado.	Verifique a secção sobre Limpeza.
O painel lateral está quente	O condensador está dentro do painel.	É uma situação normal

Caso os problemas se tornem recorrentes, deve contactar um agente autorizado.

1.

DADOS TÉCNICOS

A informação técnica encontra-se na placa de classificação localizada no lado interno do aparelho e na etiqueta energética. O código QR na etiqueta energética fornecida com o aparelho fornece uma ligação web para a informação relacionada com o desempenho do aparelho, informação que se encontra disponível na base de dados EPREL da UE. Guarde a etiqueta energética para referência futura, juntamente com o manual do utilizador e todos os outros documentos fornecidos com este aparelho. Pode também encontrar a mesma informação na EPREL através do link <https://eprel.ec.europa.eu> bem como o nome do modelo e número do produto que se encontra na placa de classificação do aparelho. Ver o link www.theenergylabel.eu para mais informações detalhadas sobre a etiqueta energética.

2.

INFORMAÇÃO PARA INSTITUTOS DE TESTES

O aparelho destinado a qualquer verificação do seu EcoDesign deve estar em conformidade com a norma EN 62552. Os requisitos de ventilação, dimensões do suporte para enbutir e folgas mínimas da retaguarda devem ser conforme as indicações presentes no Capítulo 2 deste Manual do Utilizador. Por favor, contacte o fabricante caso necessite de mais alguma informação, incluindo planos de carga.

3.

SERVIÇO E CUIDADO AO CLIENTE

Ao contactar com o nosso Centro de Serviço Autorizado, certifique-se de que tem consigo os seguintes dados disponíveis: Modelo, Número de Série e Índice de Serviço. A informação pode ser encontrada na placa de classificação do aparelho. Sujeito a alterações sem aviso prévio. As peças sobressalentes originais para alguns componentes específicos estão disponíveis por um mínimo de 7 ou 10 anos, com base no tipo de componente e contando a partir da data da colocação no mercado da última unidade do modelo.

Visite o nosso site em:

www.voxelectronics.com

