

TESLA

REFRIGERATOR

RI2700M1

User Manual

ENG

BiH/
CG

HR

MK

RO

SLO

SRB



Product images are for illustrative purposes only and may differ from the actual product.

NOTE

This device is intended for household use exclusively. Professional and/or commercial use of a device intended for household purposes shortens its working life and has a negative effect on the device's performance characteristics.

SAFETY WARNINGS**WARNING:**

Warning: risk of fire / flammable materials


- 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.
- THIS appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety.)
- Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
- IF the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.
- DO not store explosive substances such as aerosol cans with a flammable propellant in this appliance.
- THE appliance has to be unplugged after use and before carrying out user maintenance on the appliance.
- 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 electrical appliances inside the food storage compartments of the appliance, unless they are of the type recommended by the manufacturer.
- WARNING: Please abandon the refrigerator according to local regulators for its use flammable blowing gas and refrigerant.
- 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 supplies at the rear of the appliance.
- DO not use extension cords or ungrounded (two prong) adapters.
- DANGER: Risk of child entrapment. Before you throw away your old refrigerator or freezer:
 - Take off the doors.
 - Leave the shelves in place so that children may not easily climb inside.
- THE refrigerator must be disconnected from the source of electrical supply before attempting the installation of accessory.
- REFRIGERANT and cyclopentane foaming material used for the appliance are flammable. Therefore, when the appliance is scrapped, it shall be kept away from any fire source and be recovered by a special recovering company with corresponding qualification other than be disposed by combustion, so as to prevent damage to the environment or any other harm.
- FOR EN standard: This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduce physical sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children shall not play with the appliance. Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision. Children aged from 3 to 8 years are allowed to load and unload refrigerating appliances.
- The necessity that, for doors or lids fitted with locks and keys, the keys be kept out of the reach of children and not in the vicinity of the refrigerating appliance, in order to prevent children from being locked inside.
- 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 48 h; flush the water system connected to a water supply if water has not been drawn for 5 days. (note 1)

- 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 are suitable for storing pre-frozen food, storing or making ice-cream and making ice cubes. (note 2)

- One , two , three-star  compartments are not suitable for the freezing of fresh food. (note 3)

-For appliances without a 4-star compartment: this refrigerating appliance is not suitable for freezing foodstuffs. (note 4)

-If the refrigerating appliance is left empty for long periods, switch off, defrost, clean, dry, and leave the door open to prevent mould developing within the appliance.

Note 1,2,3,4: Please confirm whether it is applicable according to your product compartment type.

- FOR a freestanding appliance: this refrigerating appliance is not intended to be used as a built-in appliance.

Meaning of safety warning symbols



This is a prohibition symbol. Any in compliance with instructions marked with this symbol may result in damage to the product or endanger the personal safety of the user.



This is a warning symbol. It is required to operate in strict observance of instructions marked with this symbol; or otherwise damage to the product or personal injury may be caused.



This is a cautioning symbol. Instructions marked with this symbol require special caution. Insufficient caution may result in slight or moderate injury, or damage to the product.

This manual contains lots of important safety information which shall be observed by the users.

Electricity related warnings

- Do not pull the power cord when pulling the power plug of the refrigerator. Please firmly grasp the plug and pull out it from the socket directly.
- To ensure safe use, do not damage the power cord or use the power cord when it is damaged or worn.
- Please use a dedicated power socket and the power socket shall not be shared with other electrical appliances.
The power plug should be firmly contacted with the socket or else fires might be caused.
- Please ensure that the grounding electrode of the power socket is equipped with a reliable grounding line.
- Please turn off the valve of the leaking gas and then open the doors and windows in case of leakage of gas and other flammable gases. Do not unplug the refrigerator and other electrical appliances considering that spark may cause a fire.
- Do not use electrical appliances on the top of the appliance, unless they are of the type recommended by the manufacturer.

Warnings for using

- Do not arbitrarily disassemble or reconstruct the refrigerator, nor damage the refrigerant circuit; maintenance of the appliance must be conducted by a specialist.
- Damaged power cord must be replaced by the manufacturer, its maintenance department or related professionals in order to avoid danger.
- The gaps between refrigerator doors and between doors and refrigerator body are small, be noted not to put your hand in these areas to prevent from squeezing the finger. Please be gentle when open the refrigerator door to avoid falling articles.

- Do not pick foods or containers with wet hands in the freezing chamber when the refrigerator is running, especially metal containers in order to avoid frostbite.
- Do not allow any child to get into or climb the refrigerator; otherwise suffocation or falling injury of the child may be caused.
- Do not place heavy objects on the top of the refrigerator considering that objectives may fall when close or open the door, and accidental injuries might be caused.
- Please pull out the plug in case of power failure or cleaning. Do not connect the freezer to power supply within five minutes to prevent damages to the compressor due to successive starts.

Warnings for placement

- Do not put flammable, explosive, volatile and highly corrosive items in the refrigerator to prevent damages to the product or fire accidents.
- Do not place flammable items near the refrigerator to avoid fires.
- The refrigerator is intended for household use, such as storage of foods; it shall not be used for other purposes, such as storage of blood, drugs or biological products, etc.
- Do not store beer, beverage or other fluid contained in bottles or enclosed containers in the freezing chamber of the refrigerator; otherwise the bottles or enclosed containers may crack due to freezing to cause damages.

Warnings for energy

1. Refrigerating appliances might not operate consistently (possibility of defrosting of contents or temperature becoming too warm in the frozen food compartment) when sited for an extended period of time below the cold end of the range of temperatures for which the refrigerating appliance is designed.
2. The fact that effervescent drinks should not be stored in food freezer compartments or cabinets or in low-temperature compartments or cabinets, and that some products such as water ices should not be consumed too cold;
3. The need to not exceed the storage time(s) recommended by the food manufacturers for any kind of food and particularly for commercially quick-frozen food in food-freezer and frozen-food storage compartments or cabinets;
4. The precautions necessary to prevent an undue rise in the temperature of the frozen food while defrosting the refrigerating appliance, such as wrapping the frozen food in several layers of newspaper.
5. The fact that a rise in temperature of the frozen food during manual defrosting, maintenance or cleaning could shorten the storage life.

Warnings for disposal



Refrigerant and cyclopentane foaming material used for the refrigerator are flammable. Therefore, when the refrigerator is scraped, it shall be kept away from any fire source and \ be recovered by a special recovering company with corresponding qualification other than be disposed by combustion, so as to prevent damage to the environment or any other harm.



When the refrigerator is scraped, disassemble the doors, and remove gasket of door and shelves; put the doors and shelves in a proper place, so as to prevent trapping of any child.



Correct Disposal of this product:

This marking indicates that this product should not be disposed with other household wastes throughout the EU. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, recycle it responsibly to promote the sustainable reuse of material resources. To return your used device, please use the return and collection systems or contact the retailer where the product was purchased. They can take this product for environmental safe recycling.

PROPER USE OF REFRIGERATORS

Placement

- Before use, remove all packing materials, including bottom cushions, foam pads and tapes inside of the refrigerator; tear off the protective film on the doors and the refrigerator body.
- Keep away from heat and avoid direct sunlight. Do not place the freezer in moist or watery places to prevent rust or reduction of insulating effect.
- Do not spray or wash the refrigerator; do not put the refrigerator in moist places easy to be splashed with water so as not to affect the electrical insulation properties of the refrigerator.
- The refrigerator is placed in a well-ventilated indoor place; the ground shall be flat, and sturdy.

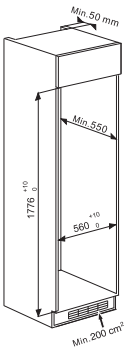


Precautions before installation:

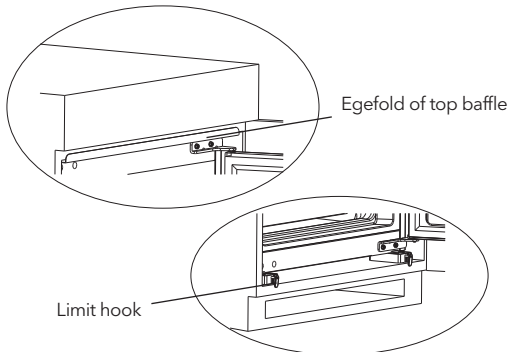
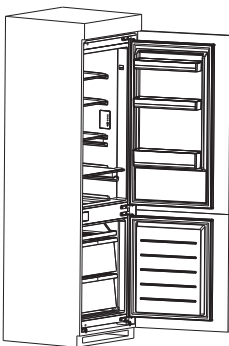
Information in the Instruction Manual is only for reference. The physical product may differ. Before installation and adjusting of accessories, it shall be ensured that the refrigerator is disconnected from power.

Installation in cabinet

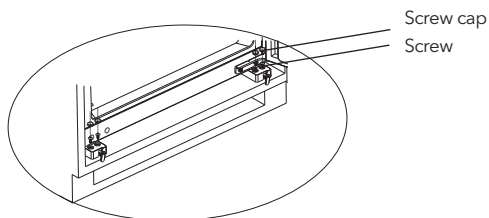
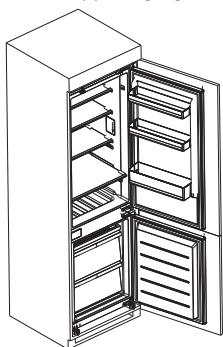
- Cabinet size requirement.



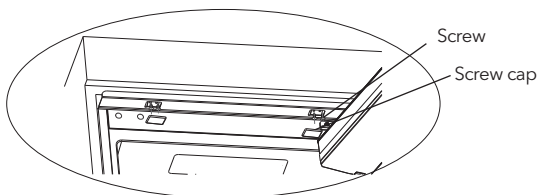
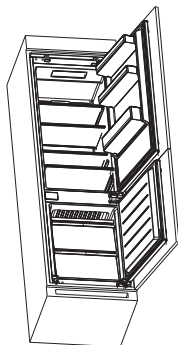
- Push the refrigerator into the cabinet and adjust it to make sure the edgefold of top baffle completely touch the top edge of the cabinet, and the limit hook of supporting leg completely touch the bottom edge of the cabinet.



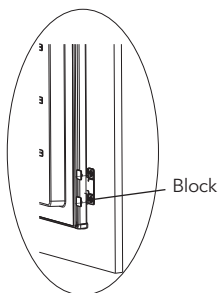
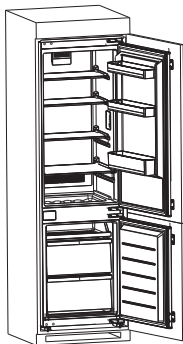
- Fix the supporting leg with screws, then install the screw caps.



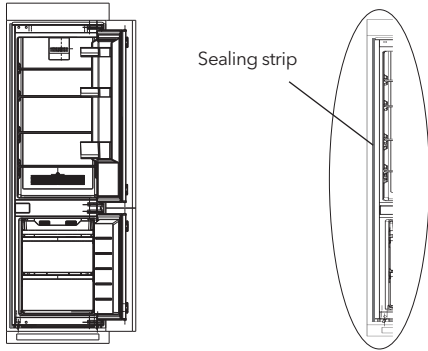
- Fix the top baffle to the top of the cabinet inner with screws, then install the screw caps.



- Open the lower door of cabinet the maximum angle, and open the lower door of the refrigerator to the corresponding position. Sliding the block to make sure inner edge align with the lower door edge of refrigerator, then fix the block to the door of cabinet with screw and install screw caps. Fix the upper refrigerator door to the cabinet door in the same way.








- Take out the sealing strip from accessory bag, and press it in the gap between the cabinet and the refrigerator. Installation is completed.



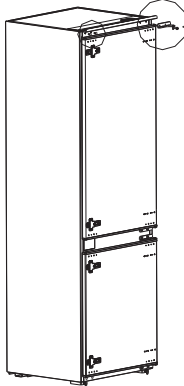
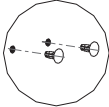
(The picture above is only for reference. The actual configuration will depend on the physical product or statement by the distributor)

Door Right-Left Change

List of tools to be provided by the user			
	Cross screwdriver		Putty knife
			thin-blade screwdriver
	5/16" socket and ratchet		Masking tapew

1. Power off the refrigerator, and remove all objects from the door trays.
2. Remove the upper hinge and hole caps of refrigerator door.

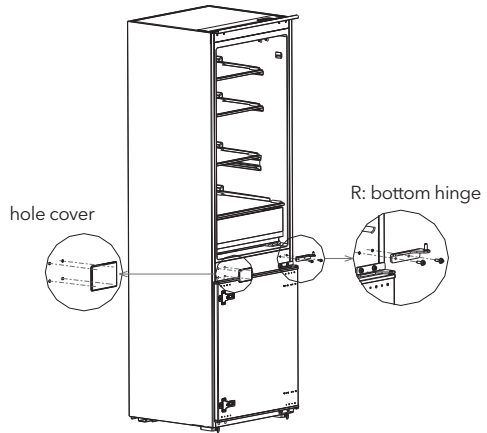
hole caps



upper hinge

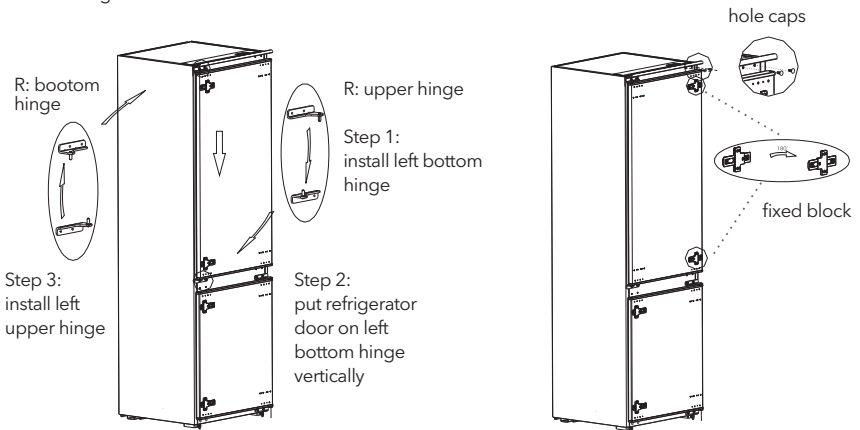


3. Remove the refrigerator door, the bottom hinge and the the hole cover.

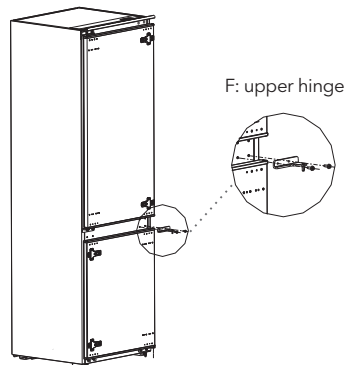


4. Exchange the R:bottom hinge and R:upper hinge ,then install them according to below steps, and install the top hole caps.

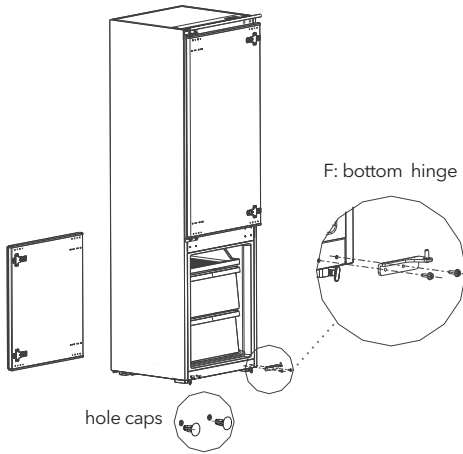
5. Remove the two fixed blocks of refrigerator door and rotate them for 180°, and install them on other side of refrigerator door.



6. Remove the the upper hinge of freezer door.

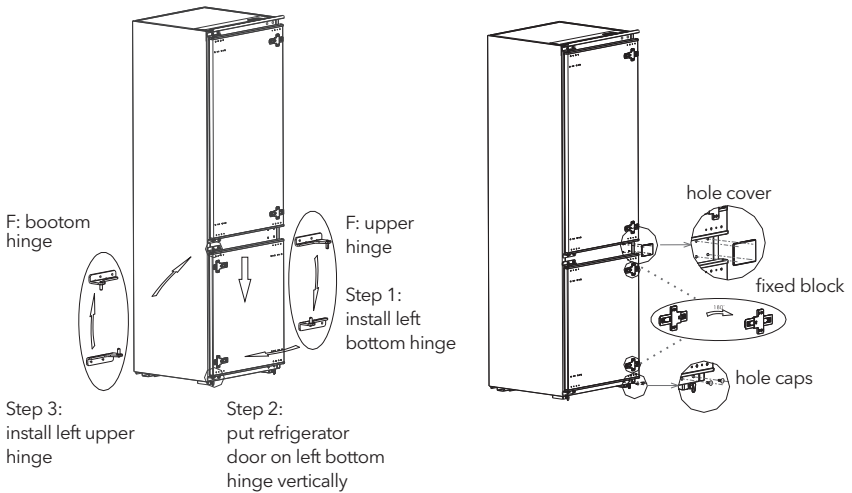


7. Remove the freezer door, the bottom hinge and the hole caps.

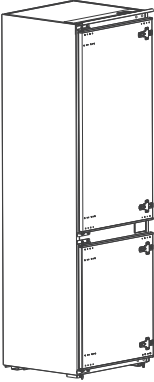


8. Exchange the F:bottom hinge and F:upper hinge, then install them according to below steps, and install the top hole cover and lower hole caps.

9. Remove the two fixed blocks of freezer door and rotate them for 180°, and install them on other side of freezer door.



10. The picture after completion is shown as below



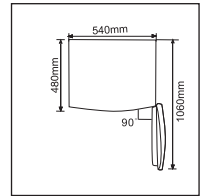
(The picture above is only for reference. The actual configuration will depend on the physical product or statement by the distributor)

Changing the Light

Any replacement or maintenance of the LED lamps is intended to be made by the manufacturer, its service agent or similar qualified person.

Starting

- Before initial start, keep the refrigerator still for half an hour before connecting it to power supply.
- Before putting any fresh or frozen foods, the refrigerator shall have run for 2-3 hours, or for above 4 hours in summer when the ambient temperature is high
- Spare enough space for convenient opening of the doors and drawers or statement by the distributor.

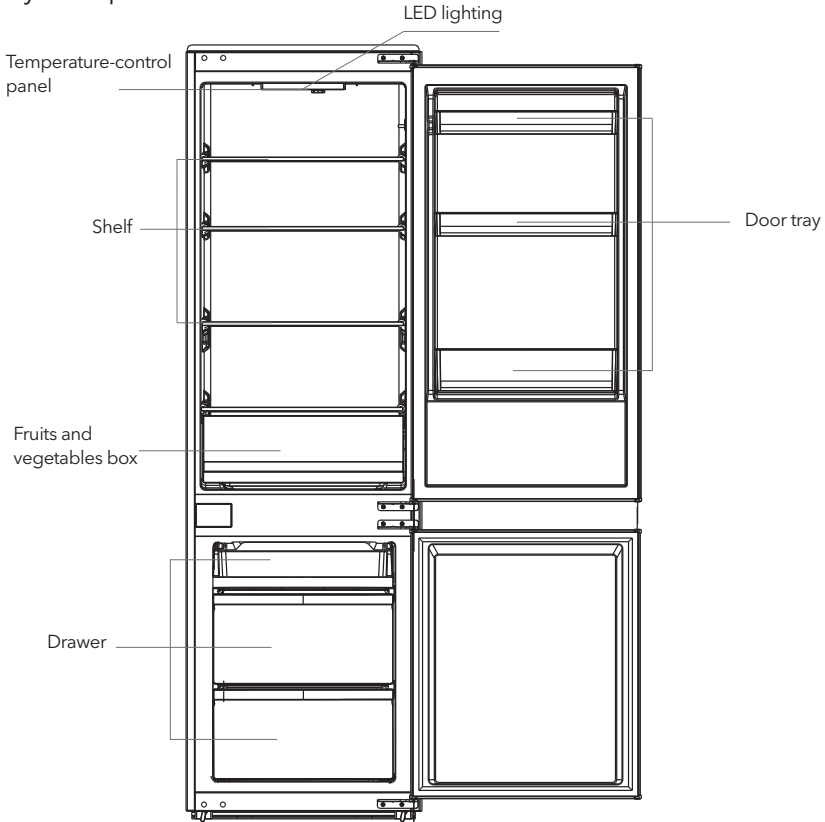


Energy saving tips

- The appliance should be located in the coolest area of the room, away from heat producing appliances or heating ducts, and out of the direct sunlight.
- Let hot foods cool to room temperature before placing in the appliance. Overloading the appliance forces the compressor to run longer. Foods that freeze too slowly may lose quality, or spoil.
- Be sure to wrap foods properly, and wipe containers dry before placing them in the appliance. This cuts down on frost build-up inside the appliance.
- Appliance storage bin should not be lined with aluminum foil, wax paper, or paper toweling. Liners interfere with cold air circulation, making the appliance less efficient.
- Organize and label food to reduce door openings and extended searches. Remove as many items as needed at one time, and close the door as soon as possible.

STRUCTURE AND FUNCTIONS

Key components



The picture above is only for reference. The actual configuration will depend on the physical product or statement by the distributor

Drawers, food boxes, shelves, etc. placed according to the position in the picture above are the most energy efficient.

Refrigerating chamber

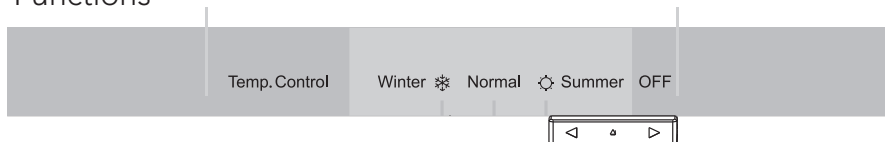
- The Refrigerating Chamber is suitable for storage of a variety of fruits, vegetables, beverages and other food consumed in the short term, suggested storage time 3 to 5 days.
- Cooking foods shall not be put in the refrigerating chamber until cooled to room temperature.
- Foods are recommended to be sealed up before putting into the refrigerator.
- The glass shelves can be adjusted up or down for a reasonable amount of storage space and easy use.

Freezing chamber

- The low temperature freezing chamber may keep food fresh for a long time and it is mainly used to store frozen foods and making ice.
- The freezing chamber is suitable for storage of meat, fish, rice balls and other foods not to be consumed in short term.
- Chunks of meat are preferably to be divided into small pieces for easy access. Please be noted food shall be consumed within the shelf time.

Note: Storage of too much food during operation after the initial connection to power may adversely affect the freezing effect of the refrigerator. Foods stored shall not block the air outlet; or otherwise the freezing effect will also be adversely affected.

Functions



The picture above is only for reference. The actual configuration will depend on the physical product or statement by the distributor.

Turn the controls to adjust the refrigerating chamber temperature.

when it is set at Winter ❄️ position, the temperature of refrigerator chamber will be colder,

when it is set at Summer ☀️ position, the temperature of refrigerator chamber will be higher,

when it is set at OFF position, the refrigerator will be stop running,

MAINTENANCE AND CARE OF THE APPLIANCE

Overall cleaning

- Dusts behind the refrigerator and on the ground shall be timely cleaned to improve the cooling effect and energy saving.
- Check the door gasket regularly to make sure there are no debris. Clean the door gasket with a soft cloth dampened with soapy water or diluted detergent.
- The interior of the refrigerator should be cleaned regularly to avoid odor.
- Please turn off the power before cleaning interior, remove all foods, drinks, shelves, drawers, etc.
- Use a soft cloth or sponge to clean the inside of the refrigerator, with two tablespoons of baking soda and a quart of warm water. Then rinse with water and wipe clean. After cleaning, open the door and let it dry naturally before turning on the power.
- For areas that are difficult to clean in the refrigerator (such as narrow sandwiches, gaps or corners), it is recommended to wipe them regularly with a soft rag, soft brush, etc. and when necessary, combined with some auxiliary tools (such as thin sticks) to ensure no contaminants or bacterials accumulation in these areas.
- Do not use soap, detergent, scrub powder, spray cleaner, etc., as these may cause odors in the interior of the refrigerator or contaminated food.
- Clean the bottle frame, shelves and drawers with a soft cloth dampened with soapy water or diluted detergent. Dry with a soft cloth or dry naturally.
- Wipe the outer surface of the refrigerator with a soft cloth dampened with soapy water, detergent, etc., and then wipe dry.
- Do not use hard brushes, clean steel balls, wire brushes, abrasives (such as toothpastes), organic solvents (such as alcohol, acetone, banana oil, etc.), boiling water, acid or alkaline items, which may damage the fridge surface and interior. Boiling water and organic solvents such as benzene may deform or damage plastic parts.
- Do not rinse directly with water or other liquids during cleaning to avoid short circuits or affect electrical insulation after immersion.



Please unplug the refrigerator for defrost and cleaning.

Defrosting

- Power off the refrigerator.
- Remove the food from the refrigerator and place it properly to prevent food from melting.
- Clear the drain pipe (to use soft materials to prevent damage to the liner), Prepare the water containers for defrosting.(pay attention to clean the compressor compartment water draining tray.Avoiding overflow to the ground).
- You can use the natural temperature for the natural defrost, you can also use the ice shovel to eliminate the frost (to use plastic or wooden ice shovel, for avoding damage to the liner or pipe)
- You can also use the appropriate amount of hot water to speed up the defrost, with a dry towel to dry the water after defrosting.
- After defrosting, put back the foods in cabinet, and power on the refrigerator.

Out of operation

- Power failure: In case of power failure, even if it is in summer, foods inside the appliance can be kept for several hours; during the power failure, the times of door opening shall be reduced, and no more fresh food shall be put into the appliance.
- Long-time nonuse: The appliance shall be unplugged and then cleaned; then the doors are left open to prevent odor.
- Moving: Before the refrigerator is moved, take all objects inside out, fix the glass partitions, vegetable holder, freezing chamber drawers and etc. with tape, and tighten the leveling feet; close the doors and seal them with tape. During moving, the appliance shall not be laid upside down or horizontally, or be vibrated; the inclination during movement shall be no more than 45°.



The appliance shall run continuously once it is started. Generally, the operation of the appliance shall not be interrupted; otherwise the service life may be impaired.

TROUBLESHOOTING

You may try to solve the following simple problems by yourself. If them cannot be solved, please contact the after-sales department.

Failed operation	<p>Check whether the appliance is connected to power or whether the plug is in well contact</p> <p>Check whether the voltage is too low</p> <p>Check whether there is a power failure or partial circuits have tripped</p>
Odor	<p>Odorous foods shall be tightly wrapped</p> <p>Check whether there is any rotten food</p> <p>Clean the inside of the refrigerator</p>
Long-time operation of the compressor	<p>Long operation of the refrigerator is normal in summer when the ambient temperature is high</p> <p>It is not suggestible having too much food in the appliance at the same time</p> <p>Food shall get cool before being put into the appliance</p> <p>The doors are opened too frequently</p>
Light fails to get lit	<p>Check whether the refrigerator is connected to power supply and whether the illuminating light is damaged</p> <p>Have the light replaced by a specialist</p>
Doors cannot be properly closed	<p>The door is stuck by food packages</p> <p>The refrigerator is tilted</p>
Loud noise	<p>Check whether the floor is level and whether the refrigerator is placed stably</p> <p>Check whether accessories are placed at proper locations</p>

Door seal fails to be tight	Remove foreign matters on the door seal Heat the door seal and then cool it for restoration (or blow it with an electrical drier or use a hot towel for heating)
Water pan overflows	There is too much food in the chamber or food stored contains too much water, resulting in heavy defrosting The doors are not closed properly, resulting in frosting due to entry of air and increased water due to defrosting
Hot housing	Heat dissipation of the built-in condenser via the housing, which is normal. When housing becomes hot due to high ambient temperature and storage of too much food, it is recommended to provide sound ventilation to facilitate heat dissipation.
Surface condensation	Condensation on the exterior surface and door seals of the refrigerator is normal when the ambient humidity is too high. Just wipe the condensate with a clean towel.
Abnormal noise	Buzz: The compressor may produce buzzes during operation, and the buzzes are loud particularly upon start or stop. This is normal. Creak: Refrigerant flowing inside of the appliance may produce creak, which is normal.

Table 1 Climate classes

Class	Symbol	Ambient temperature range °C
Extended temperate	SN	+10 to +32
Temperate	N	+ 16 to +32
Subtropical	ST	+16 to + 38
Tropical	T	+ 16 to + 43

Extended temperate: 'this refrigerating appliance is intended to be used at ambient temperatures ranging from 10 °C to 32 °C;

temperate: 'this refrigerating appliance is intended to be used at ambient temperatures ranging from 16 °C to 32 °C;

Subtropical: 'this refrigerating appliance is intended to be used at ambient temperatures ranging from 16 °C to 38 °C;

Tropical: 'this refrigerating appliance is intended to be used at ambient temperatures ranging from 16 °C to 43 °C;

Special for new European standard:**The ordered parts in the following table can be acquired from channel:**

Ordered Part	Provided by	Minimum Time Required for provision
thermostats	Professional maintenance personnel	At least 7 years after the last model is launched on the market
temperature sensors	Professional maintenance personnel	At least 7 years after the last model is launched on the market
printed circuit boards	Professional maintenance personnel	At least 7 years after the last model is launched on the market
light sources	Professional maintenance personnel	At least 7 years after the last model is launched on the market
door handles	Professional repairers and final users	At least 7 years after the last model is launched on the market
door hinges	Professional repairers and final users	At least 7 years after the last model is launched on the market
trays	Professional repairers and final users	At least 7 years after the last model is launched on the market
baskets	Professional repairers and final users	At least 7 years after the last model is launched on the market
door gaskets	Professional repairers and final users	At least 10 years after the last model is launched on the market

NAPOMENA

Ovaj uređaj je namijenjen isključivo za kućnu upotrebu. Profesionalna i/ili komercijalna upotreba uređaja namijenjenih za upotrebu u domaćinstvu skraćuje životni vijek i negativno utiče na karakteristike uređaja.

BEZBJEDNOSNA UPOZORENJA




Upozorenje:



Upozorenje: rizik od požara / zapaljivih materijala

- OVAJ uređaj je namijenjen za upotrebu u domaćinstvima i sličnom okruženju poput kuhinja za osoblje u prodavnicama, kancelarijama i drugom radnom okruženju; poljoprivrednih domaćinstava i hotela, motela i ostalih objekata rezidencijalnog tipa, gdje se stavlja na raspolaganje klijentima; objekata koji pružaju uslugu noćenja sa doručkom; keteringa i u slične neprodajne namjene.
- NIJE predviđeno da ovaj uređaj koriste osobe (uključujući djecu) sa umanjenim fizičkim, senzornim ili mentalnim sposobnostima, ili sa nedostatkom iskustva i znanja, osim ukoliko su pod nadzorom osobe odgovorne za njihovu bezbjednost ili ukoliko im je pomenuta osoba pružila objašnjenje u vezi sa upotrebom uređaja.
- Djecu je potrebno nadgledati kako biste bili sigurni da se ne igraju uređajem.
- UKOLIKO je kabal za napajanje oštećen, potrebno je da njegovu zamjenu obavi proizvođač, njegov ovlašteni serviser ili lica sa sličnim kvalifikacijama kako bi se izbjegao nastanak opasnosti.
- NEMOJTE držati eksplozivne supstance poput aerosol boca sa zapaljivim potisnim gasom u ovom uređaju.
- UREDAJ je potrebno iskopčati iz utičnice nakon upotrebe, a prije njegovog korisničkog održavanja.
- UPOZORENJE: Povedite računa da ventilacioni otvori ne budu blokirani unutar ugradbenog dijela ili ugradbene konstrukcije za uređaj.
- UPOZORENJE: Ne upotrebljavajte mehanička sredstva ili druge postupke za ubrzavanje procesa otapanja, ukoliko nisu preporučeni od strane proizvođača.
- UPOZORENJE: Ne oštećujte instalacije za rashladno sredstvo.
- UPOZORENJE: Ne upotrebljavajte električne uređaje unutar odjeljaka za držanje hrane ovog uređaja, osim ukoliko su u pitanju tipovi uređaja preporučeni od strane proizvođača.
- UPOZORENJE: Frižider odložite u skladu sa lokalnim propisima jer se za njegov rad upotrebljavaju zapaljivi eksplozivni gas i rashladno sredstvo.
- UPOZORENJE: Prilikom pozicioniranja uređaja, uvjerite se da kabal za napajanje nije pritisnut ili oštećen.
- UPOZORENJE: Nemojte postavljati prenosive produžne kablove sa više utičnica ili prenosive akumulatore iza uređaja.
- NE upotrebljavajte produžne kablove ili neuzemljene (sa dva kraka) adaptere.
- OPASNOST: Rizik od zatvaranja djece unutar uređaja. Prije nego što odbacite svoj stari frižider ili zamrzivač:
 - Skinite vrata.
 - Ostavite police unutar uređaja kako djeca ne bi mogla da se lako uvuku unutra.
- PRIJE nego što se započne sa postupkom instalacije nekog pratećeg elementa, frižider je potrebno iskopčati sa izvora napajanja.
- RASHLADNO sredstvo i pjenušavo sredstvo ciklopentan, koji se upotrebljavaju u okviru frižidera, su zapaljivi.
- Stoga, prilikom odlaganja frižidera, držite ga dalje od izvora plamena i, umjesto da ga odložite sagorjevanjem, predajte ga nekoj od specijalizovanih kompanija za recikliranje sa odgovarajućim kvalifikacijama kako bi se omogućilo njegovo ponovno iskorištenje, jer ćete na taj način spriječiti štetne efekte po životnu sredinu ili druge opasnosti.
- ZA EN standard: Ovaj uređaj mogu upotrebljavati djeca starosti od 8 ili više godina i osobe sa umanjenim fizičko-senzornim ili mentalnim sposobnostima ili nedostatkom iskustva i znanja ukoliko su pod nadzorom ili su upućeni u bezbjedno korištenje uređaja i shvataju opasnosti koje njegova upotreba nosi. Djeca se ne smiju igrati uređajem. Djeca ne smiju da obavljaju čišćenje i korisničko održavanje uređaja bez nadzora. Djeca starosti od 3 do 8 godina mogu stavljati hranu u ili je uzimati iz uređaja za rashladivanje.
- Ključevi od vrata ili poklopaca sa bravama moraju se držati van domašaja djece i ne smiju biti u neposrednoj blizini uređaja, kako se djeca ne bi zaključala iznutra.
- KAKO biste izbjegli kontaminiranje hrane, pridržavajte se sljedećih uputstava:
 - Dugo držanje vrata uređaja otvorenim može da dovede do značajnog rasta temperature unutar odjeljaka uređaja.
 - Redovno čistite površine koje mogu da dođu

u dodir sa hranom, kao i pristupačne dijelove odvodnog sistema.

- Očistite posude za vodu ukoliko ih niste koristili tokom vremenskog perioda od 48 h; ukoliko tokom vremenskog perioda od 5 dana niste uzimali vodu iz uređaja, isperite sistem za protok vode povezan na dovod vode. (napomena 1)
- Sirovo meso i ribu unutar frižidera držite u odgovarajućim posudama kako ove namirnice ne bi došle u dodir sa ili kako ne bi kapale po ostaloj hrani.
- Odjeljci za smrznutu hranu označeni sa dvije zvjezdica  pogodni su za držanje prethodno smrznute hrane, za držanje ili pravljenje sladoleda i za pravljenje kockica leda. (napomena 2)
- Odjeljci označeni jednom , sa dvije ,

sa tri  nisu pogodni za zamrzavanje svježe hrane. (napomena 3)

Kod uređaja koji nemaju odjeljak označen sa četiri zvjezdice: ovaj uređaj za rashlađivanje nije pogodan za zamrzavanje namirnica. (napomena 4)

- Ukoliko će uređaj za rashlađivanje biti prazan tokom dužeg vremenskog perioda, isključite ga, odledite, očistite i osušite, a zatim ostavite vrata uređaja otvorenim kako biste spriječili razvoj buđi u unutrašnjosti uređaja.

Napomene 1, 2, 3, 4: Provjerite da li su navedene informacije primjenjive na tipove odjeljaka Vašeg proizvoda.

- ZA samostojeće uređaje: nije predviđeno da se ovaj uređaj za rashlađivanje upotrebljava kao ugradbeni uređaj.

Značenje simbola za bezbjednosna upozorenja



Ovo je simbol zabrane. Svaka neusaglašenost sa uputstvima označenim ovim simbolom za rezultat može imati oštećenje proizvoda ili opasnost po ličnu bezbjednost korisnika.



Ovo je simbol upozorenja. Neophodno je da se uređaj upotrebljava uz strogo poštovanje uputstava označenih ovim simbolom; u suprotnom, može doći do nastanka oštećenja na proizvodu ili povreda kod ljudi.



Ovo je simbol opreza. Uputstva označena ovim simbolom pozivaju na poseban oprez. Nedovoljni stepen opreza za rezultat može imati nastanak manjih ili umjerenih povreda, ili oštećenje proizvoda.

Ovo uputstvo sadrži mnoštvo važnih informacija o bezbjednosti kojih korisnici moraju da se pridržavaju.

Upozorenja koja se odnose na elektriku

- Nemojte povlačiti kabal za napajanje prilikom isključivanja frižidera sa napajanja. Čvrsto uhvatite utikač i direktno ga iskopčajte iz utičnice.
- Kako biste bili sigurni da se uređaj upotrebljava na bezbjedan način, nemojte oštećivati kabal za napajanje i nemojte ga upotrebljavati ukoliko je oštećen ili pohaban.
- Upotrebljavajte namjensku utičnicu na koju ne smiju da budu priključeni drugi električni uređaji. Kabal za napajanje treba da ima čvrst kontakt sa utičnicom. U suprotnom, može doći do nastanka požara.
- Uvjerite se da je elektroda za uzemljenje na utičnici opremljena pouzdanom linijom za uzemljenje.
- U slučaju curenja plina ili drugih zapaljivih gasova, isključite ventil za plin koji curi, a zatim otvorite vrata i prozore. Ne isključujte frižider ili druge električne uređaje sa napajanja, jer pojava varnica može da izazove nastanak požara.
- Ne postavljajte druge električne uređaje na ovaj uređaj, osim ukoliko su u pitanju tipovi uređaja preporučeni od strane proizvođača.

Upozorenja u vezi sa upotrebom

- Nemojte proizvoljno rasklapati ili ponovo sklapati frižider, niti oštećivati instalacije za rashladno sredstvo; održavanje uređaja mora da obavi stručno lice
- Zamjenu oštećenog kabla za napajanje mora da obavi proizvođač, njegov sektor za održavanje ili slična stručna lica, kako bi se izbjegao nastanak opasnosti.
- Otvori između vrata frižidera, kao i između vrata i tijela frižidera su malih dimenzija; upozoravamo Vas da ne postavljate ruke na pomenuta mjesta, kako biste spriječili priklještenje prstiju. Vrata frižidera zatvarajte lagano kako biste izbjegli padanje predmeta.
- Tokom rada frižidera, ne uzimajte vlažnim rukama hranu ili posude, posebno one napravljene od metala, koje se nalaze u komori za zamrzavanje, a kako biste izbjegli nastanak promrzlina.

- Ne dozvoljavajte djeci da ulaze u frižider, kao ni da se penju na njega. U suprotnom, može doći do pojave gušenja ili povrede nastale uslijed pada kod djece.
- Ne stavljajte teške predmete na frižider, jer takvi predmeti prilikom zatvaranja ili otvaranja vrata mogu pasti, što za rezultat može imati nehotično povređivanje.
- U slučaju nestanka struje ili prilikom čišćenja, iskopčajte utikač iz utičnice. Nemojte povezivati zamrzivač na napajanje tokom perioda od pet minuta, kako biste spriječili oštećenje kompresora nastalo uzastopnim pokretanjem uređaja.

Upozorenja u vezi sa držanjem sadržaja u uređaju

- Nemojte u frižider stavljati zapaljive, eksplozivne, isparljive i izuzetno korozivne supstance, kako biste spriječili oštećenja proizvoda ili slučajni nastanak požara.
- Kako biste izbjegli nastanak požara, ne stavljajte zapaljive supstance blizu frižidera.
- Ovaj frižider je namjenjen za upotrebu u domaćinstvu, npr. za čuvanje hrane, i ne smije se upotrebljavati ni u koje druge svrhe, poput čuvanja krvi, lijekova ili bioloških proizvoda, itd.
- Nemojte u komori za zamrzavanje ovog frižidera držati pivo, pića ili druge tečnosti u bocama ili zatvorenim posudama; u suprotnom, može doći do pucanja pomenutih boca ili zatvorenih posuda uslijed zamrzavanja, što može dovesti do nastanka oštećenja.

Upozorenja u vezi sa ekonomičnošću

1. Uređaji za rashlađivanje možda neće raditi ujednačeno (potencijalno otapanje sadržaja ili previsoka temperatura u odjeljku za smrznutu hranu) ukoliko su tokom dužih vremenskih perioda podešeni na vrijednosti niže od temperaturnih opsega za koje je dati uređaj za rashlađivanje predviđen.
2. Gazirana pića ne treba držati u odjeljku ili pregradi za zamrzavanje hrane ili u odjeljcima ili pregradama frižidera u kojim je temperatura niska, a odriježene proizvode, poput kockica leda, ne treba konzumirati ukoliko su previše hladni;
3. Neophodno je povesti računa da se, prilikom držanja hrane u odjeljku ili pregradi frižidera za zamrzavanje hrane, ne prekorači rok trajanja preporučen od strane proizvođača, za bilo koju vrstu hrane, a posebno za komercijalnu, brzo smrznutu hranu;
4. Potrebno je preduzeti neophodne mjere kako bi se, prilikom otapanja uređaja za rashlađivanje, spriječio nepotrební rast temperature smrznute hrane, poput umotavanja smrznute hrane u nekoliko slojeva novinske hartije.
5. Rast temperature smrznute hrane tokom ručnog otapanja, održavanja ili čišćenja može da skрати rok trajanja proizvodima.

Upozorenja u vezi sa odlaganjem



Rashladno sredstvo i pjenušavo sredstvo ciklopentan, koji se upotrebljavaju u frižideru, su zapaljivi. Stoga, prilikom odlaganja, frižider treba držati dalje od svakog izvora plamena, a umjesto odlaganja sagorijevanjem, potrebno je da rekuperaciju obavi specijalizovana kompanija za rekuperaciju, sa odgovarajućim kvalifikacijama, čime se sprječava nastanak štete po životnu sredinu ili drugih opasnosti.



Prilikom odlaganja frižidera, razmontirajte vrata i uklonite zaptivku za vrata, kao i police; vrata i police stavite na odgovarajuće mjesto, kako biste spriječili zatvaranje djece u unutrašnjosti uređaja.



Pravilno odlaganje ovog proizvoda:

Ova oznaka ukazuje da ovaj proizvod u EU ne treba odlagati zajedno sa ostalim otpadom iz domaćinstva. Kako biste spriječili potencijalnu štetu po životnu sredinu ili zdravlje ljudi nastalu nekontrolisanim odlaganjem otpada, odgovorno ga reciklirajte kako biste promovisali održivu ponovnu upotrebu materijalnih resursa. Molimo Vas da svoj polovni uređaj vratite putem sistema za vraćanje i prikupljanje otpada ili da kontaktirate maloprodajni objekat u kome ste proizvod kupili. Ovim putem se proizvod može reciklirati na način bezbijedan po životnu sredinu.

ODGOVARAJUĆA UPOTREBA FRIŽIDERA

Pozicioniranje

- Prije upotrebe, uklonite cjelokupnu ambalažu, uključujući jastučice na dnu, podmetače od pjene i selotejp unutar frižidera; odlijepite zaštitni film sa vrata i tijela frižidera.
- Držite dalje od toplote i izbjegavajte direktno izlaganje suncu. Zamrzivač ne postavljajte na vlažna ili mokra mjesta da biste spriječili formiranje hrđe ili umanjeње efekta izolacije.
- Nemojte prskati ili prati frižider; nemojte frižider postavljati na vlažna mjesta, na kojima će lako dolaziti u kontakt sa vodom, kako ovo ne bi nepovoljno uticalo na električnu izolaciju frižidera.
- Frižider treba postaviti na dobro provjetreno mjesto u zatvorenom; podloga treba da bude ravna i čvrsta.

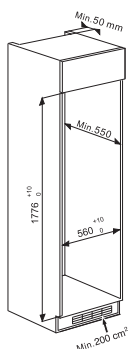


Mjere predostrožnosti prije postavljanja:

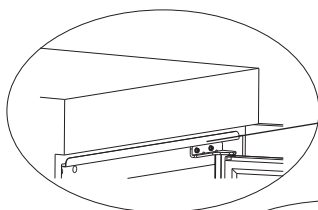
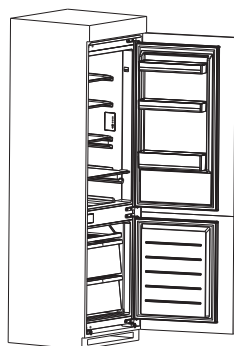
Podaci sadržani u Uputstvu za upotrebu dati su isključivo u ilustrativne svrhe. Konkretni proizvod se može razlikovati. Prije postavljanja i podešavanja pratećih elemenata, uvjerite se da je frižider isključen iz struje.

Montiranje u ugradbeni dio

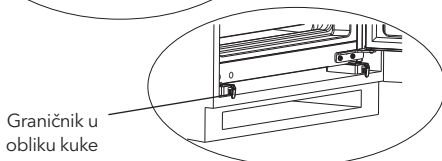
- Zahtjevi u vezi sa dimenzijama ugradbenog dijela.



- Ugurajte frižider u ugradbeni dio i podesite ga tako da ivica gornjeg razdjelnika potpuno naliže na gornju ivicu ugradbenog dijela i da graničnik u obliku kuke na nožici potpuno naliže na donju ivicu ugradbenog dijela.

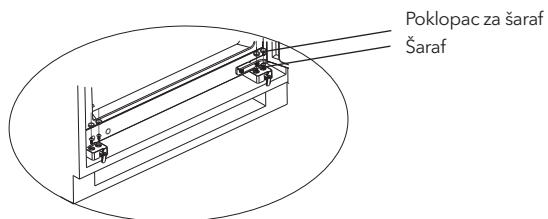
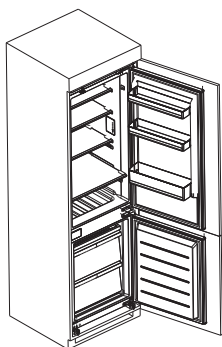


Ivica gornjeg razdjelnika

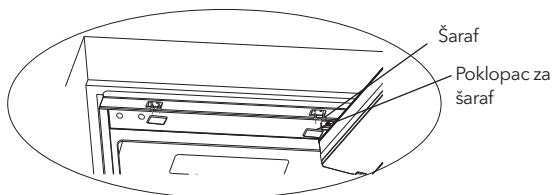
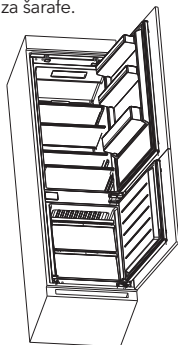


Graničnik u obliku kuke

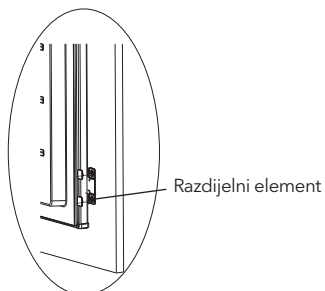
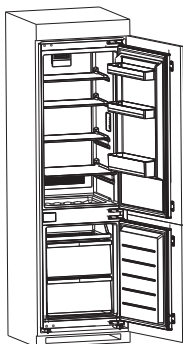
- Pričvrstite šarfe na nožice, a zatim namontirajte poklopce za šarafe.



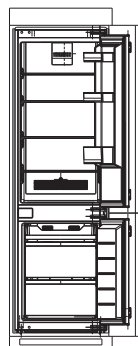
- Šarafima pričvrstite gornji razdjelnik za unutrašnjost vrha ugradbenog dijela, a zatim postavite poklopce za šarafe.



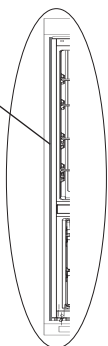
- Otvorite donja vrata ugradbenog dijela do njihovog maksimalnog ugla, a zatim otvorite donja vrata frižidera tako da budu u istoj poziciji. Kliznim pokretom pomjerajte razdjelni element, kako biste se uvjerali da je unutrašnja ivica u ravni sa donjom ivicom vrata frižidera, a zatim šarafom pričvrstite razdjelni element za vrata ugradbenog dijela i postavite poklopce za šarafe. Na isti način pričvrstite i gornja vrata frižidera za vrata ugradbenog dijela.



- Iz kese sa pratećom opremom izvadite traku za zaptivanje i utisnite je u otvor između ugradbenog dijela i frižidera. Ovim je montaža završena.







Traka za
zaptivanje



(Slika iznad je prikazana isključivo u ilustrativne svrhe. Realna konfiguracija će zavisi od konkretnog proizvoda ili izjave distributera)

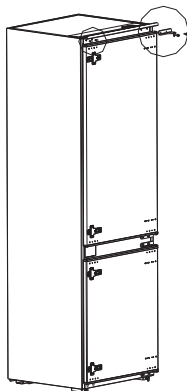
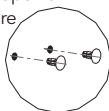
Promjena smjera otvaranja vrata

Spisak alata koji treba da obezbijedi korisnik

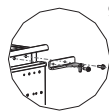
	Krstasti odvijač		Spatula tanki, ravni odvijač
	Nasadni ključ od 5/16"		Krep traka

- Isključite frižider i izvadite sve predmete koji se nalaze na policama u vratima.
- Skinite gornju šarku i poklopce za otvore na vratima frižidera.

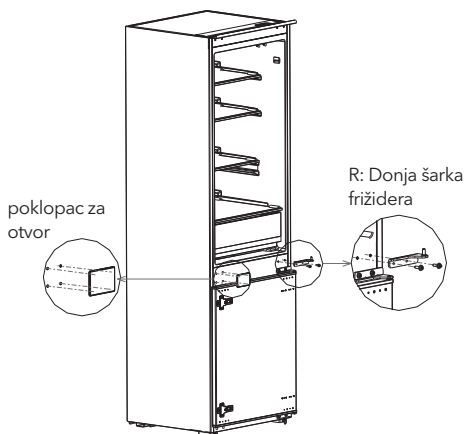
poklopci za
otvore



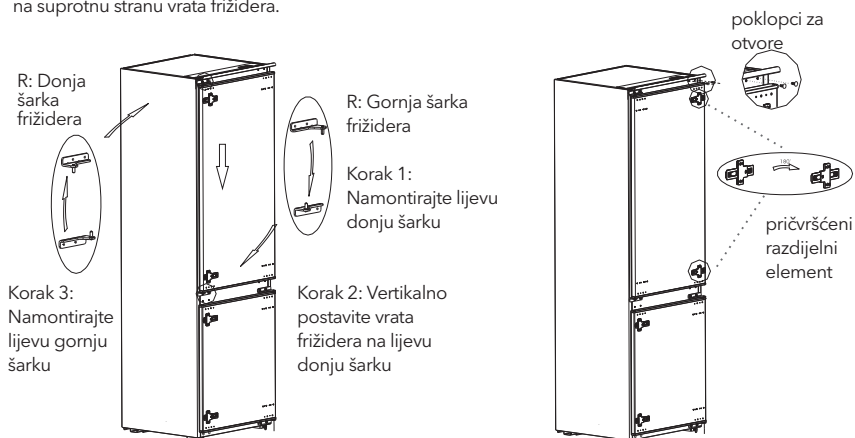
gornja šarka



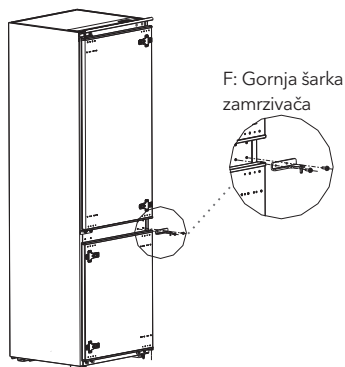
3. Skinite vrata frižidera, donju šarku i poklopac za otvor.



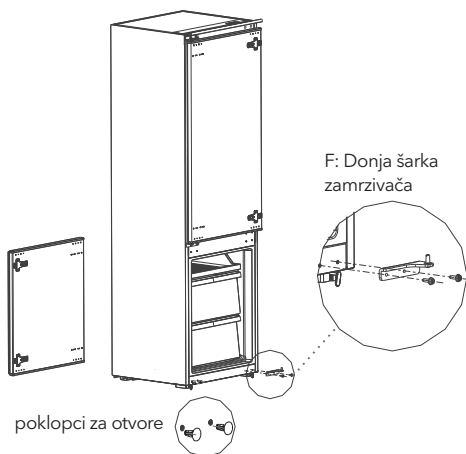
4. Zamjenite donju šarku frižidera i gornju šarku frižidera, a zatim ih namontirate prateći dolenaedene korake i postavite poklopce za gornje otvore.
5. Skinite dva pričvršćena razdiona elementa sa vrata frižidera i zarotirajte ih za 180°, a zatim ih namontirajte na suprotnu stranu vrata frižidera.



6. Skinite gornju šarku sa vrata zamrivača.

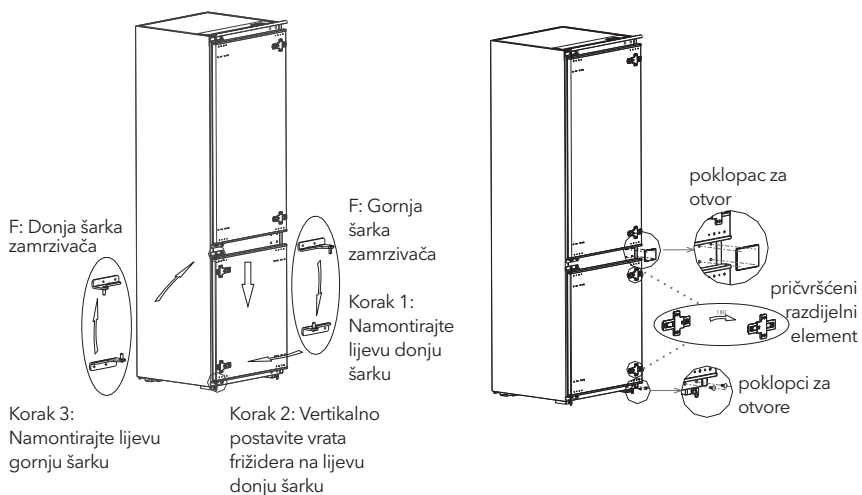


7. Skinite vrata zamrzivača, donju šarku i poklopce za otvore.

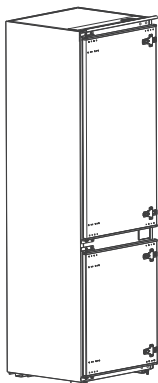


8. Zamjenite donju šarku zamrzivača i gornju šarku zamrzivača, a zatim ih namontirate prateći dolenaavedene korake i postavite poklopac gornji za otvor i poklopce za donje otvore.

9. Skinite dva pričvršćena razdjelna elementa sa vrata zamrzivača i zarotirajte ih za 180°, a zatim ih namontirajte na suprotnu stranu vrata zamrzivača.



10. Izgled uređaja po završenoj montaži je prikazan ispod.



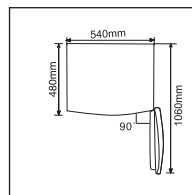
(Slika iznad je prikazana isključivo u ilustrativne svrhe. Realna konfiguracija će zavisi od konkretnog proizvoda ili izjave distributera)

Zamjena lampice

Prevideno je da svaku zamjenu ili održavanje LED lampica obavi proizvođač, njegov ovlaštenu servis ili lice sa sličnim kvalifikacijama.

Početak

- Prije prvog pokretanja frižidera, ostavite ga da miruje pola sata prije nego što ga povežete na dovod struje.
- Prije nego što u frižider stavite svježju ili smrznutu hranu, ostavite ga da radi 2-3 sata ili više od 4 sata tokom ljeta, kada je ambijentalna temperatura visoka.
- Ostavite dovoljno prostora za odgovarajuće otvaranje vrata i fioka.

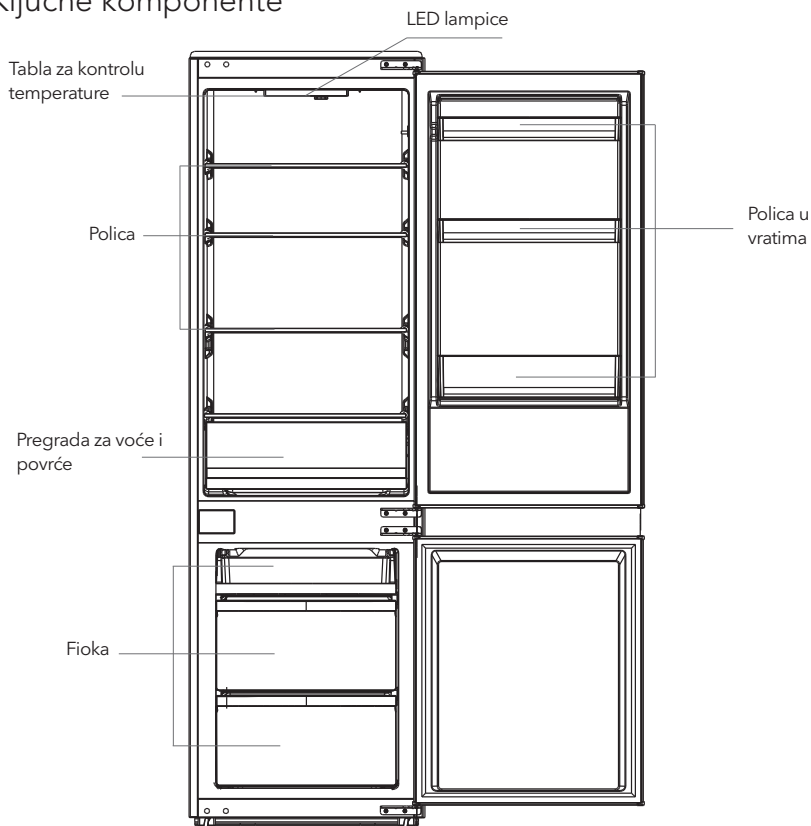


Savjeti za uštedu energije

- Uređaj treba postaviti u najhladniji dio prostorije, dalje od uređaja koji stvaraju toplotu ili grijanih cijevi, kao i direktnih sunčevih zraka.
- Prije nego što je stavite u uređaj, vrelu hranu ostavite da se ohladi do sobne temperature. Prepunjavanje uređaja primorava kompresor da radi duže. Hrana koja se zamrzava previše sporo može da izgubi na kvalitetu ili da se pokvari.
- Pobrinite se da, prije stavljanja u uređaj, hranu na odgovarajući način uvijete i da posude obrišete tako da bude suho. Na ovaj način redukujete formiranje leda unutar uređaja.
- Fioku za odlaganje hrane u uređaju ne treba oblagati aluminijumskom folijom, papirom za pečenje ili papirnim ubrusima. Materijali koji se koriste za oblaganje utiču na cirkulisanje hladnog vazduha, što umanjuje efikasnost uređaja.
- Organizujte i označite hranu kako biste rijede otvarali vrata uređaja i kraće tražili hranu. Odjednom izvadite sve što vam je potrebno i zatvorite vrata što prije možete.

STRUKTURA I FUNKCIJE

Ključne komponente



Slika iznad je prikazana isključivo u ilustrativne svrhe. Realna konfiguracija će zavisiti od konkretnog proizvoda ili izjave distributera

Raspored fioka, kutija za odlaganje hrane, polica itd. organizovan prema slici iznad u najvećoj mjeri doprinosi energetskej efikasnosti uređaja.

Komora za rashlađivanje

- Komora za rashlađivanje je podesena za čuvanje raznog voća, povrća, pića i ostalih vrsta hrane koja se konzumira u kratkom roku, preporučeno vrijeme skladištenja 3 do 5 dana.
- Termički obrađena hrana se ne smije stavljati u komoru za rashlađivanje sve dok se ne ohladi do sobne temperature.
- Prije nego što je stavite u frižider, preporučuje se da hranu hermetički zatvorite.
- Staklene police se mogu podešavati po visini kako bi se dobio odgovarajući skladišni prostor i olakšala upotreba uređaja.

Komora za zamrzavanje

- Komora za zamrzavanje sa niskom temperaturom može da zadrži svježinu hrane tokom dugog vremenskog perioda, a uglavnom se koristi za držanje smrznute hrane i za pravljenje leda.
- Komora za zamrzavanje je podesna za čuvanje mesa, ribe, pirinčanih kuglica i ostale hrane koja se neće upotrijebiti u kratkom roku.
- Preporučuje se da se komadi mesa podijele u manje komadiće, čime se olakšava pristup. Imajte u vidu da se hrana mora upotrijebiti u roku.

Napomena: Stavljanje prevelike količine hrane u uređaj nakon prvog priključivanja na napon može nepovoljno uticati na učinak zamrzavanja frižidera. Hrana ne smije da blokira otvor za izlaz vazduha, jer to može umanjiti učinak zamrzavanja.

Funkcije



Slika iznad je prikazana isključivo u ilustrativne svrhe. Realna konfiguracija će zavistiti od konkretnog proizvoda ili izjave distributera

Pokrenite kontrolne tastere kako biste podešili temperaturu unutar komore za rashlađivanje. ukoliko je taster podešen na poziciju **Winter ❄️**, temperatura unutar komore za rashlađivanje će biti niža, ukoliko je taster podešen na poziciju **☀️ Summer**, temperatura unutar komore za rashlađivanje će biti viša, ukoliko je taster podešen na poziciju **OFF**, frižider će prestati da radi.

ODRŽAVANJE I BRIGA O UREĐAJU

Čišćenje cijelog uređaja

- Da biste unaprijedili efekat hlađenja i uštedu energije, redovno čistite prašinu iza frižidera i sa podloge.
- Redovno provjeravajte zaptivku na vratima kako biste bili sigurni da na njoj nema prljavštine. Očistite zaptivku na vratima mekanom krpom umočenom u vodu sa sapunicom ili razblaženim deterdžentom.
- Da izbjegnute stvaranje neprijatnih mirisa, redovno čistite unutrašnjost frižidera.
- Prije nego što započnete sa čišćenjem unutrašnjosti frižidera, isključite ga iz struje i uklonite svu hranu, pića, police, fioke, itd.
- Za čišćenje unutrašnjosti frižidera koristite mekanu krpu ili spužvu sa dvije supene kašike sode bikarbone u četvrtini litre tople vode. Zatim isperite vodom i obrišite. Nakon čišćenja, otvorite vrata i, prije nego što uređaj priključite na napajanje, ostavite ga da se prirodno osuši.
- Za čišćenje teško dostupnih dijelova frižidera (poput uskih otvora, proreza ili uglova), preporučuje se redovno brisanje mekanom krpom, mekanom četkom, itd., po potrebi u kombinaciji sa nekim pomoćnim alatom (poput tankih štapića), čime se na pomenutim mjestima sprječava akumuliranje kontaminanata i bakterija.
- Ne upotrebljavajte sapun, deterdžent, abrazivni prah za čišćenje, sredstva za čišćenje u spreju, itd., jer pomenuta sredstva mogu dovesti do stvaranja neprijatnih mirisa u unutrašnjosti frižidera ili kontaminiranja hrane.
- Policu za flaše, police i fioke očistite pomoću mekane krpe navlažene vodom sa sapunicom ili razblaženim deterdžentom. Osušite mekanom krpom ili ostavite da se prirodno osuši.
- Spoljašnje površine frižidera prebrišite mekanom krpom umočenom u vodu sa sapunicom, deterdžentom, itd., a zatim osušite krpom.
- Ne upotrebljavajte tvrde četke, čelične žice za čišćenje, žičane četke, abrazivna sredstva (poput pasta za zube), organske rastvarače (poput alkohola, acetona, ulja banane itd.), ključalu vodu, kiselu ili alkalna sredstva prilikom čišćenja frižidera, s obzirom da navedena sredstva mogu da oštete površine i unutrašnjost frižidera. Ključala voda i organski rastvarači, poput benzena, mogu da deformišu ili oštete dijelove od plastike.
- Tokom čišćenja, nemojte površine direktno ispirati vodom ili drugim tečnostima, kako biste izbjegli pojavu kratkog spoja ili oštećenja materijala koji pružaju električnu izolaciju, izazvanih potapanjem.



Prilikom otapanja i čišćenja, iskopčajte frižider iz struje.

Otapanje

- Iskopčajte frižider iz struje.
- Izvadite hranu iz frižidera i pravilno je odložite kako biste spriječili njeno otapanje.
- Očistite odvodnu cijev (koristite mekane materijale kako biste spriječili oštećenja površinskog sloja). Pripremite posude za prikupljanje vode prilikom otapanja (povedite račun da očistite posudu za vodu u pregradi za kompresor, kako biste spriječili izlivanje vode na pod).
- Da eliminišete led, možete iskoristiti sobnu temperaturu za prirodno otapanje, a možete koristiti i lopaticu za led (upotrebljavajte plastične ili drvene lopatice za led kako biste spriječili oštećivanje površinskog sloja ili cijevi).
- Također, možete upotrijebiti i odgovarajuću količinu vrele vode da ubrzate proces otapanja, u kombinaciji sa suhom krpom kojom ćete pokupiti vodu nakon otapanja.
- Nakon otapanja, vratite hranu u uređaj i ponovo ga uključite u struju.

Prestanak rada uređaja

- Nestanak struje: U slučaju nestanka struje, čak i u toku ljetnih mjeseci, hrana unutar uređaja se u njemu može držati i po nekoliko sati; tokom nestanka struje, otvaranje vrata uređaja je potrebno svesti na minimum, a u uređaj se ne smije stavljati dodatna svježa hrana.
- Dugo nekorisćenje: Uređaj je potrebno iskopčati iz struje, a zatim očistiti; vrata je potrebno ostaviti otvorena kako bi se spriječilo stvaranje neprijatnih mirisa.
- Premještanje: Prije prenošenja frižidera, izvadite sve stvari iz uređaja i pričvrstite staklene razdjelnike, odjeljak za povrće, fiokne komore za zamrzavanje i sl. selotejpom i zategnite nožice za nivelisanje; zatvorite vrata i pričvrstite ih selotejpom. Prilikom premještanja, uređaj se ne smije postavljati tako da bude u obrnutom ili horizontalnom položaju i ne smije biti izložen vibracijama; nagib prilikom prenošenja ne smije da bude veći od 45°.



Kada ga uključite, uređaj treba da neprekidno radi. Generalno, rad uređaja se ne smije prekidati; u suprotnom, može doći do umanjenja radnog vijeka uređaja.

OTKLANJANJE PROBLEMA

Sljedeće jednostavne probleme možete pokušati da sami riješite. Ukoliko ih nije moguće riješiti, obratite se sektoru postprodaje.

Uređaj ne radi	Provjerite da li je uređaj povezan na struju ili da li je kontakt utikača sa utičnicom dobar Provjerite da li je napon prenizak Provjerite da li je došlo do nestanka struje ili iskakanja prekidača
Neprijatni miris	Hranu koja ima intenzivne mirise potrebno je čvrsto obmotati Provjerite da li je hrana počela da se kvari Očistite unutrašnjost frižidera
Dugotrajan rad kompresora	Normalno je da frižider duže radi tokom ljeta, kada je ambijentalna temperatura povišena Ne preporučuje se da se odjednom stavi prevelika količina hrane u uređaj Ne stavljajte hranu u uređaj dok se prethodno ne ohladi Često otvaranje vrata frižidera
Lampica ne svetli	Provjerite da li je frižider priključen na struju i da li je lampica oštećena Neka zamjenu sijalice obavi stručno lice
Vrata frižidera se ne mogu zatvoriti na odgovarajući način	Ambalaža sa hranom blokira vrata uređaja Frižider je nagnut
Glasni zvuci	Provjerite da li je pod ravan i da li je frižider stabilan Provjerite da li je dodatna oprema postavljena na odgovarajućim mjestima

Zaptivka na vratima ne omogućava hermetičko zatvaranje	Uklonite strane elemente sa zaptivke za vrata Zagrijte zaptivku za vrata, a zatim je ohladite kako biste je vratili u prethodni oblik (ili, da biste je zagrijali, prođuvajte zaptivku električnim fenom ili je zagrijte vrelom krpom)
Prelivanje posude za vodu	U komori ima previše hrane ili hrana koja se drži u uređaju sadrži previše vode, što za rezultat ima intenzivno otapanje Vrata nisu dobro zatvorena, što za rezultat ima hvatanje inja uslijed upliva vazduha i povećano stvaranje vode uslijed otapanja
Pregrejano kućište	Toplota ugrađenog kondenzatora se rasipa kroz kućište, što je normalna pojava. Kada se kućište pregrije uslijed visoke ambijentalne temperature i prevelike količine hrane, preporučuje se neprekidna ventilacija, kojom se omogućava rasipanje toplote.
Formiranje površinskog kondenza	Formiranje kondenza na spoljašnjim površinama i zaptivkama na vratima frižidera predstavlja normalnu pojavu kada je koncentracija vlage u prostoriji previsoka. Jednostavno obrišite kondenz čistom krpom.
Neuobičajena buka	Zujanje: Tokom rada, kompresor može da zuji, što se posebno glasno čuje na početku i na kraju rada. Ova pojava je normalna. Škripanje: Rashladno sredstvo koje cirkuliše unutar uređaja može da proizvodi škripu, što predstavlja normalnu pojavu.

Tabela 1. Klimatske klase

Klasa	Simbol	Opseg ambijentalne temperature °C
Prošireno umjerena	SN	+ 10 do + 32
Umjerena	N	+ 16 do +32
Suptropska	ST	+ 16 do + 38
Tropska	T	+ 16 do + 43

Prošireno umjerena: „ovaj uređaj za rashlađivanje je namjenjen za upotrebu pri ambijentalnim temperaturama koje se kreću u opsegu od 10°C do 32°C“;

Umjerena: „ovaj uređaj za rashlađivanje je namjenjen za upotrebu pri ambijentalnim temperaturama koje se kreću u opsegu od 16°C do 32°C“;

Suptropska: „ovaj uređaj za rashlađivanje je namjenjen za upotrebu pri ambijentalnim temperaturama koje se kreću u opsegu od 16°C do 38°C“;

Tropska: „ovaj uređaj za rashlađivanje je namjenjen za upotrebu pri ambijentalnim temperaturama koje se kreću u opsegu od 16°C do 43°C“;

Posebno za novi Europski standard:**Dijelove u sljedećoj tablici možete nabaviti u kanalu:**

Dijelovi	Osigurava	Minimalno vrijeme potrebno za osiguranje
Termostat	Stručno osoblje za održavanje	Najmanje 7 godina nakon što je posljednji model lansiran na tržište
Senzori za temperaturu	Stručno osoblje za održavanje	Najmanje 7 godina nakon što je posljednji model lansiran na tržište
Printane ploče	Stručno osoblje za održavanje	Najmanje 7 godina nakon što je posljednji model lansiran na tržište
Izvori svjetlosti	Stručno osoblje za održavanje	Najmanje 7 godina nakon što je posljednji model lansiran na tržište
Ručke za vrata	Ovlašteni servis i krajnji korisnici	Najmanje 7 godina nakon što je posljednji model lansiran na tržište
Zakačke za vrata	Ovlašteni servis i krajnji korisnici	Najmanje 7 godina nakon što je posljednji model lansiran na tržište
Police	Ovlašteni servis i krajnji korisnici	Najmanje 7 godina nakon što je posljednji model lansiran na tržište
Košare	Ovlašteni servis i krajnji korisnici	Najmanje 7 godina nakon što je posljednji model lansiran na tržište
Lajsne na vratima	Ovlašteni servis i krajnji korisnici	Najmanje 10 godina nakon što je posljednji model lansiran na tržište

NAPOMENA

Ovaj je uređaj namijenjen samo za kućnu uporabu. Profesionalna i / ili komercijalna uporaba uređaja namijenjenih kućanstvu skraćuje životni vijek i negativno utječe na karakteristike uređaja.

UPOZORENJA O SIGURNOSTI


Upozorenje:






Upozorenje: rizik od požara / zapaljivih materijala

- OVAJ uređaj je namijenjen za upotrebu u domaćinstvima i sličnom okruženju poput kuhinja za osoblje u prodavnicama, kancelarijama i drugom radnom okruženju; poljoprivrednih domaćinstava i hotela, motela i ostalih objekata rezidencijalnog tipa, gdje se stavlja na raspolaganje klijentima; objekata koji pružaju uslugu noćenja sa doručkom; keteringa i u slične neprodajne namjene.
- NIJE predviđeno da ovaj uređaj koriste osobe (uključujući djecu) sa umanjanim fizičkim, senzornim ili mentalnim sposobnostima, ili sa nedostatkom iskustva i znanja, osim ukoliko su pod nadzorom osobe odgovorne za njihovu bezbjednost ili ukoliko im je pomenuta osoba pružila objašnjenje u vezi sa upotrebom uređaja.
- Djecu je potrebno nadgledati kako biste bili sigurni da se ne igraju uređajem.
- UKOLIKO je kabal za napajanje oštećen, potrebno je da njegovu zamjenu obavi proizvođač, njegov ovlašteni serviser ili lica sa sličnim kvalifikacijama kako bi se izbjegao nastanak opasnosti.
- NEMOJTE držati eksplozivne supstance poput aerosol boca sa zapaljivim potisnim gasom u ovom uređaju.
- UREĐAJ je potrebno iskopčati iz utičnice nakon upotrebe, a prije njegovog korisničkog održavanja.
- UPOZORENJE: Povedite računa da ventilacioni otvori ne budu blokirani unutar ugradbenog dijela ili ugradbene konstrukcije za uređaj.
- UPOZORENJE: Ne upotrebljavajte mehanička sredstva ili druge postupke za ubrzavanje procesa otapanja, ukoliko nisu preporučeni od strane proizvođača.
- UPOZORENJE: Ne oštećujte instalacije za rashladno sredstvo.
- UPOZORENJE: Ne upotrebljavajte električne uređaje unutar odjeljaka za držanje hrane ovog uređaja, osim ukoliko su u pitanju tipovi uređaja preporučeni od strane proizvođača.
- UPOZORENJE: Frižider odložite u skladu sa lokalnim propisima jer se za njegov rad upotrebljavaju zapaljivi eksplozivni gas i rashladno sredstvo.
- UPOZORENJE: Prilikom pozicioniranja uređaja, uvjerite se da kabal za napajanje nije pritisnut ili oštećen.
- UPOZORENJE: Nemojte postavljati prenosive produžne kablove sa više utičnica ili prenosive akumulatore iza uređaja.
- NE upotrebljavajte produžne kablove ili neuzemljene (sa dva kraka) adaptere.
- OPASNOST: Rizik od zatvaranja djece unutar uređaja. Prije nego što odbacite svoj stari frižider ili zamrzivač:
 - Skinite vrata.
 - Ostavite police unutar uređaja kako djeca ne bi mogla da se lako uvuku unutra.
- PRIJE nego što se započne sa postupkom instalacije nekog pratećeg elementa, frižider je potrebno iskopčati sa izvora napajanja.
- RASHLADNO sredstvo i pjenušavo sredstvo ciklopentan, koji se upotrebljavaju u okviru frižidera, su zapaljivi.
- Stoga, prilikom odlaganja frižidera, držite ga dalje od izvora plamena i, umjesto da ga odložite sagorjevanjem, predajte ga nekoj od specijalizovanih kompanija za recikliranje sa odgovarajućim kvalifikacijama kako bi se omogućilo njegovo ponovno iskorištenje, jer ćete na taj način spriječiti štetne efekte po životnu sredinu ili druge opasnosti.
- ZA EN standard: Ovaj uređaj mogu upotrebljavati djeca starosti od 8 ili više godina i osobe sa umanjnim fizičko-senzornim ili mentalnim sposobnostima ili nedostatkom iskustva i znanja ukoliko su pod nadzorom ili su upućeni u bezbjedno korištenje uređaja i shvataju opasnosti koje njegova upotreba nosi. Djeca se ne smiju igrati uređajem. Djeca ne smiju da obavljaju čišćenje i korisničko održavanje uređaja bez nadzora. Djeca starosti od 3 do 8 godina mogu stavljati hranu u ili je uzimati iz uređaja za rashlađivanje.
- Ključevi vrata ili poklopaca s bravama moraju se čuvati izvan dohvata djece i ne smiju biti u neposrednoj blizini uređaja, tako da djeca ne mogu biti zaključana iznutra.“
- KAKO biste izbjegli kontaminiranje hrane, pridržavajte se sljedećih uputstava:
 - Dugo držanje vrata uređaja otvorenim može da dovede do značajnog rasta temperature unutar odjeljaka uređaja.
 - Redovno čistite površine koje mogu da dođu

u dodir sa hranom, kao i pristupačne dijelove odvodnog sistema.

- Očistite posude za vodu ukoliko ih niste koristili tokom vremenskog perioda od 48 h; ukoliko tokom vremenskog perioda od 5 dana niste uzimali vodu iz uređaja, isperite sistem za protok vode povezan na dovod vode. (napomena 1)
- Sirovo meso i ribu unutar frižidera držite u odgovarajućim posudama kako ove namirnice ne bi došle u dodir sa ili kako ne bi kapale po ostaloj hrani.
- Odjeljci za smrznutu hranu označeni sa dvije zvjezdicama  pogodni su za držanje prethodno smrznute hrane, za držanje ili pravljenje sladoleda i za pravljenje kockica leda. (napomena 2)

- Odjeljci označeni jednom , sa dvije , sa tri  nisu pogodni za zamrzavanje svježe hrane. (napomena 3)

Kod uređaja koji nemaju odjeljak označen sa četiri zvjezdice: ovaj uređaj za rashlađivanje nije pogodan za zamrzavanje namirnica. (napomena 4)

- Ukoliko će uređaj za rashlađivanje biti prazan tokom dužeg vremenskog perioda, isključite ga, odledite, očistite i osušite, a zatim ostavite vrata uređaja otvorenim kako biste spriječili razvoj buđi u unutrašnjosti uređaja.

- Napomene 1, 2, 3, 4: Provjerite da li su navedene informacije primjenjive na tipove odjeljaka Vašeg proizvoda.

- ZA samostojeće uređaje: nije predviđeno da se ovaj uređaj za rashlađivanje upotrebljava kao ugradbeni uređaj.

Značenje simbola za upute o sigurnosti



Ovo je simbol zabrane. Svaka neusuglašenost sa uputama označenim ovim simbolom za rezultat može imati oštećenje proizvoda ili opasnost po osobnu sigurnost korisnika.



Ovo je simbol upozorenja. Neophodno je da se uređaj upotrebljava uz strogo poštovanje uputa označenih ovim simbolom; u suprotnom, može doći do nastanka oštećenja na proizvodu ili povreda kod ljudi.



Ovo je simbol opreza. Upute označene ovim simbolom pozivaju na poseban oprez. Nedovoljni stupanj opreza za rezultat može imati nastanak manjih ili umjerenih povreda, ili oštećenje proizvoda.

Ove upute sadrže mnoštvo važnih informacija o sigurnosti kojih se korisnici moraju pridržavati.

Upozorenja koja se odnose na elektroniku

- Nemojte povlačiti kabal za napajanje prilikom isključivanja hladnjaka sa napajanja. Čvrsto uhvatite utikač i direktno ga iskopčajte iz utičnice.
- Kako biste bili sigurni da se uređaj upotrebljava na siguran način, nemojte oštećivati kabal za napajanje i nemojte ga upotrebljavati ukoliko je oštećen ili pohaban.
- Upotrebljavajte namjensku utičnicu na koju ne smiju biti priključeni drugi električni uređaji. Kabal za napajanje treba imati čvrst kontakt sa utičnicom. U suprotnom, može doći do nastanka požara.
- Uvjerite se da je elektroda za uzemljenje na utičnici opremljena pouzdanom linijom za uzemljenje.
- U slučaju curenja plina ili drugih zapaljivih plinova, isključite ventil za plin koji curi, a zatim otvorite vrata i prozore. Ne isključujte hladnjak ili druge električne uređaje sa napajanja, jer pojava iskri može izazvati nastanak požara.
- Ne postavljajte druge električne uređaje na ovaj uređaj, osim ukoliko su u pitanju tipovi uređaja preporučeni od strane proizvođača.

Upozorenja u vezi sa upotrebom

- Nemojte proizvoljno rasklapati ili ponovo sklapati hladnjak, niti oštećivati instalacije za rashladno sredstvo; održavanje uređaja mora obavljati stručna osoba
- Zamjenu oštećenog kabla za napajanje mora obaviti proizvođač, njegov sektor za održavanje ili slične stručne osobe, kako bi se izbjegao nastanak opasnosti.
- Otvori između vrata hladnjaka, kao i između vrata i tijela hladnjaka su malih dimenzija; upozoravam Vas da ne postavljate ruke na spomenuta mjesta, kako biste spriječili priklještenje prstiju. Vrata hladnjaka zatvarajte lagano kako biste izbjegli padanje predmeta.
- Tijekom rada hladnjaka, ne uzimajte vlažnim rukama hranu ili posude, posebno one napravljene od metala, koje se nalaze u komori za zamrzavanje, a kako biste izbjegli nastanak promrzlina.
- Ne dozvoljavajte djeci da ulaze u hladnjak, kao ni da se penju na njega. U suprotnom, može doći do pojave gušenja ili povrede nastale uslijed pada kod djece.

- Ne stavljajte teške predmete na hladnjak, jer takvi predmeti prilikom zatvaranja ili otvaranja vrata mogu pasti, što za rezultat može imati nehotično povređivanje.
- U slučaju nestanka struje ili prilikom čišćenja, iskopčajte utikač iz utičnice. Nemojte povezivati zamrzivač na napajanje tijekom perioda od pet minuta, kako biste spriječili oštećenje kompresora nastalo uzastopnim pokretanjem uređaja.

Upozorenja u vezi sa držanjem sadržaja u uređaju

- Nemojte u hladnjak stavljati zapaljive, eksplozivne, isparljive i izuzetno korozivne supstance, kako biste spriječili oštećenja proizvoda ili slučajni nastanak požara.
- Kako biste izbjegli nastanak požara, ne stavljajte zapaljive supstance blizu hladnjaka.
- Ovaj hladnjak je namijenjen za upotrebu u domaćinstvu, npr. za čuvanje hrane, i ne smije se upotrebljavati ni u koje druge svrhe, poput čuvanja krvi, lijekova ili bioloških proizvoda, itd.
- Nemojte u komori za zamrzavanje ovog hladnjaka držati pivo, pića ili druge tekućine u bocama ili zatvorenim posudama; u suprotnom, može doći do pucanja spomenutih boca ili zatvorenih posuda uslijed zamrzavanja, što može dovesti do nastanka oštećenja.

Upozorenja u vezi sa ekonomičnošću

1. Uređaji za rashlađivanje možda neće raditi ujednačeno (potencijalno otapanje sadržaja ili previsoka temperatura u odjeljku za smrznutu hranu) ukoliko su tijekom dužih vremenskih perioda podešeni na vrijednosti niže od temperaturnih opsega za koje je dati uređaj za rashlađivanje predviđen.
2. Gazirana pića ne treba držati u odjeljku ili pregradi za zamrzavanje hrane ili u odjeljcima ili pregradama hladnjaka u kojim je temperatura niska, a određene proizvode, poput kockica leda, ne treba konzumirati ukoliko su previše hladni;
3. Neophodno je voditi računa da se, prilikom držanja hrane u odjeljku ili pregradi hladnjaka za zamrzavanje hrane, ne prekorači rok trajanja preporučen od strane proizvođača, za bilo koju vrstu hrane, a posebno za komercijalnu, brzo smrznutu hranu;
4. Potrebno je preduzeti neophodne mjere kako bi se, prilikom otapanja uređaja za rashlađivanje, spriječio nepotrebni rast temperature smrznute hrane, poput umotavanja smrznute hrane u nekoliko slojeva novinski papir.
5. Rast temperature smrznute hrane tijekom ručnog otapanja, održavanja ili čišćenja može skratiti rok trajanja proizvodima.

Upozorenja u vezi sa odlaganjem



Rashladno sredstvo i pjenušavo sredstvo ciklopentan, koji se upotrebljavaju u hladnjaku, su zapaljivi. Stoga, prilikom odlaganja, hladnjak treba držati dalje od svakog izvora plamena, a umjesto odlaganja izgaranjem, potrebno je da rekuperaciju obavi specijalizirana kompanija za rekuperaciju, sa odgovarajućim kvalifikacijama, čime se sprječava nastanak štete po životnu sredinu ili drugih opasnosti.



Prilikom odlaganja hladnjaka, razmontirajte vrata i uklonite brtvu za vrata, kao i police; vrata i police stavite na odgovarajuće mjesto, kako biste spriječili zatvaranje djece u unutrašnjosti uređaja.



Pravilno odlaganje ovog proizvoda:

Ova oznaka ukazuje da ovaj proizvod u EU ne treba odlagati zajedno sa ostalim otpadom iz domaćinstva. Kako biste spriječili potencijalnu štetu po životnu sredinu ili zdravlje ljudi nastalu nekontroliranim odlaganjem otpada, odgovorno ga reciklirajte kako biste promovirali održivu ponovnu upotrebu materijalnih resursa. Molimo Vas da svoj polovni uređaj vratite putem sistema za vraćanje i prikupljanje otpada ili da kontaktirate maloprodajni objekat u kom ste proizvod kupili. Ovim putem se proizvod može reciklirati na način siguran po životnu sredinu.

ODGOVARAJUĆA UPOTREBA HLADNJAKA

Pozicioniranje

- Prije upotrebe, uklonite cjelokupnu ambalažu, uključujući jastučice na dnu, podmetače od pjene i selotejp unutar hladnjaka; odlijepite zaštitni film sa vrata i tijela hladnjaka.
- Držite dalje od topline i izbjegavajte direktno izlaganje suncu. Zamrzivač ne postavljajte na vlažna ili mokra mjesta da biste spriječili formiranje hrđe ili umanjeње efekta izolacije.
- Nemojte prskati ili prati hladnjak; nemojte hladnjak postavljati na vlažna mjesta, na kojima će lako dolaziti u kontakt sa vodom, kako ovo ne bi nepovoljno utjecalo na električnu izolaciju hladnjaka.
- Hladnjak treba postaviti na dobro provjetreno mjesto u zatvorenom; podloga treba biti ravna i čvrsta.

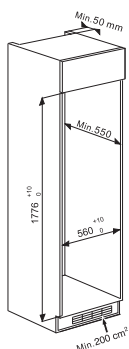


Mjere opreza prije postavljanja:

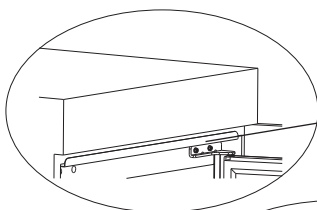
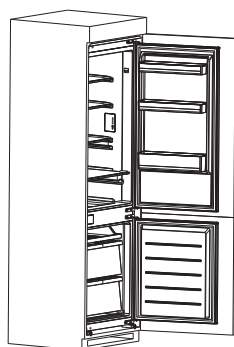
Podaci sadržani u Uputama za upotrebu dati su isključivo u ilustracijske svrhe. Konkretni proizvod se može razlikovati. Prije postavljanja i podešavanja pratećih elemenata, uvjerite se da je hladnjak isključen iz struje.

Montiranje u ugradni dio

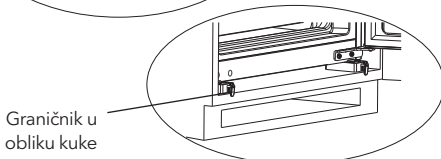
- Zahtjevi u vezi sa dimenzijama ugradnog dijela



- Ugurajte hladnjak u ugradni dio i podesite ga tako da ivica gornjeg razdeonika potpuno naliže na gornju ivicu ugradnog dijela i da graničnik u obliku kuke na nožici potpuno naliže na donju ivicu ugradnog dijela.

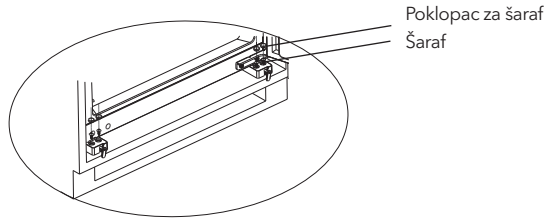
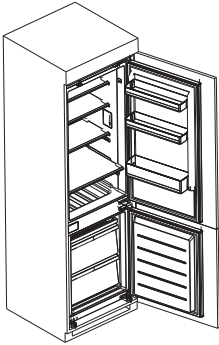


Ivica gornjeg razdeonika

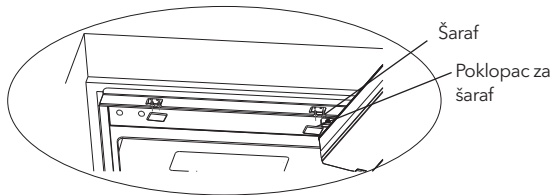
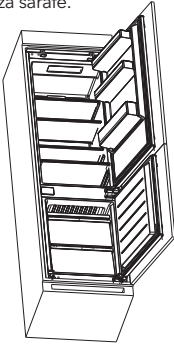


Graničnik u obliku kuke

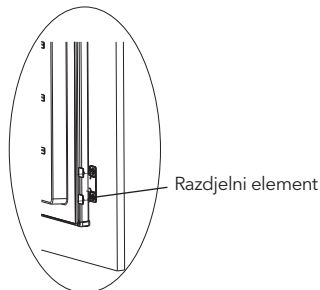
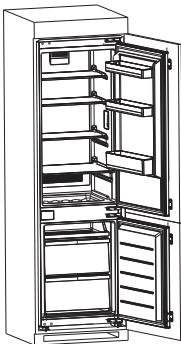
- Pričvrstite šarave na nožice, a zatim namontirajte poklopce za šarave.



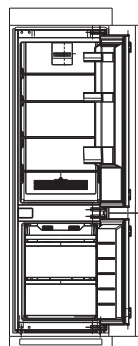
- Šarafima pričvrstite gornji razdeonik za unutrašnjost vrha ugradnog dijela, a zatim postavite poklopce za šarave.



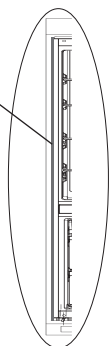
- Otvorite donja vrata ugradnog dijela do njihovog maksimalnog ugla, a zatim otvorite donja vrata hladnjaka tako da budu u istoj poziciji. Kliznim pokretom pomaknite razdjelni element, kako biste se uvjerali da je unutrašnja ivica u ravnini sa donjom ivicom vrata hladnjaka, a zatim šarafom pričvrstite razdjelni element za vrata ugradnog dijela i postavite poklopce za šarave. Na isti način pričvrstite i gornja vrata hladnjaka za vrata ugradnog dijela.



- Iz vrećice sa pratećom opremom izvadite traku za brtvljenje i utisnite je u otvor između ugradnog dijela i hladnjaka. Ovim je montaža završena.







Traka za
brtvljenje



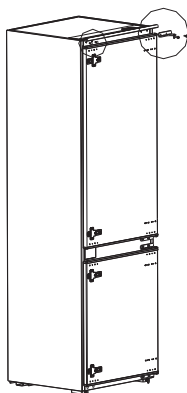
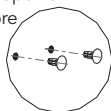
Slika iznad je prikazana isključivo u ilustracijske svrhe. Realna konfiguracija će ovisiti od konkretnog proizvoda ili izjave distributera

Promjena smjera otvaranja vrata

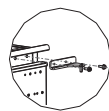
Spisak alata koji treba osigurati korisnik			
	Križni odvijač		Spatula tanki, ravni odvijač
	nasadni ključ od 5/16"		Krep traka

1. Isključite hladnjak i izvadite sve predmete koji se nalaze na policama u vratima.
2. Skinite gornju šarku i poklopce za otvore.

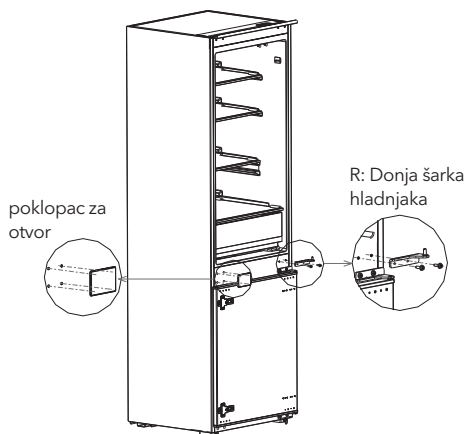
poklopci za
otvore



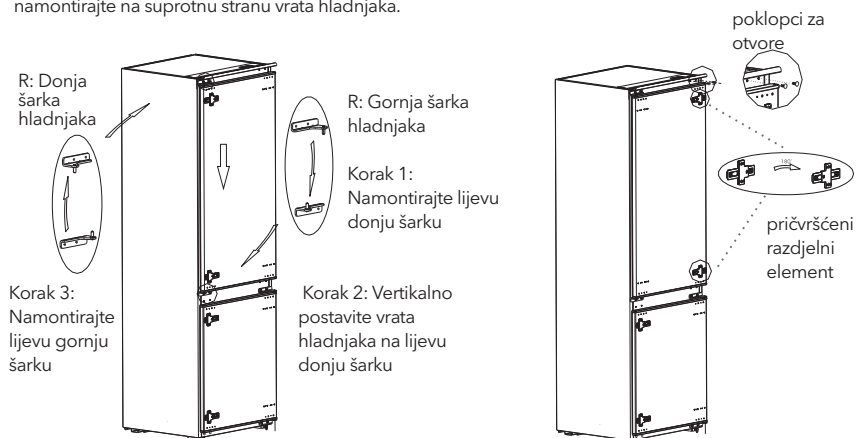
gornja šarka



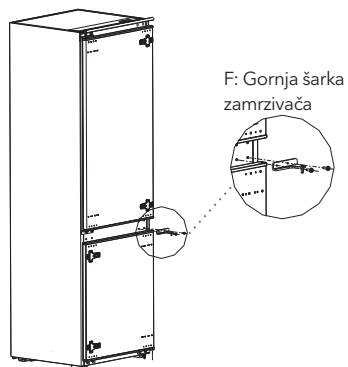
3. Skinite vrata hladnjaka, donju šarku i poklopac za otvor.



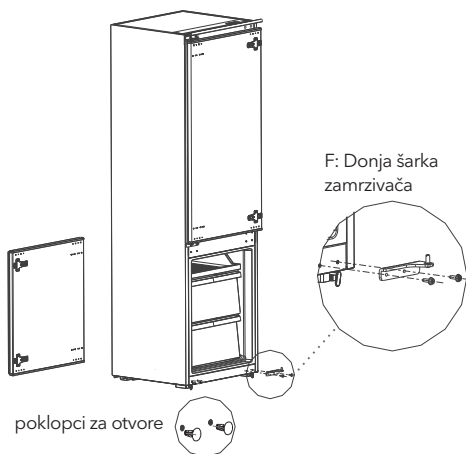
4. Zamijenite donju šarku hladnjaka i gornju šarku hladnjaka, a zatim ih namontirate prateći doljenavedene korake i postavite poklopce za gornje otvore.
5. Skinite dva pričvrštena razdjelna elementa sa vrata hladnjaka i zarotirajte ih za 180°, a zatim ih namontirajte na suprotnu stranu vrata hladnjaka.



6. Skinite gornju šarku sa vrata zamrzivača.

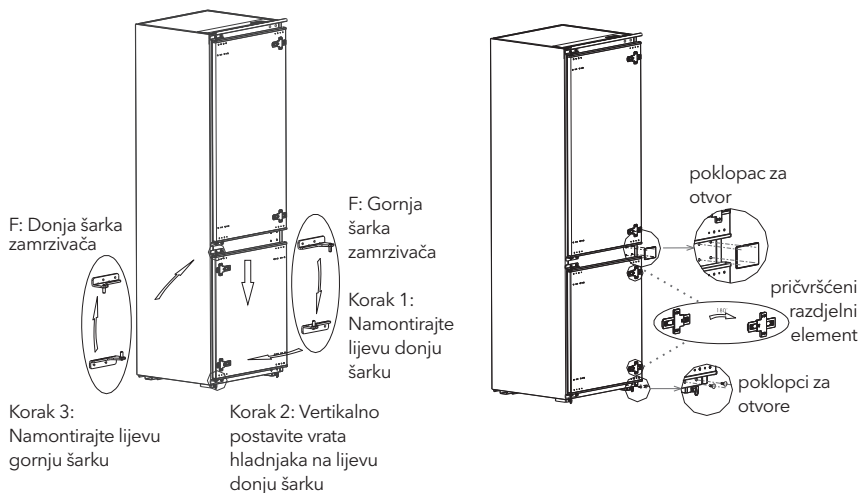


7. Skinite vrata zamrzivača, donju šarku i poklopce za otvore.

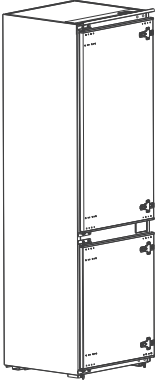


8. Zamijenite donju šarku zamrzivača i gornju šarku zamrzivača, a zatim ih namontirate prateći doljenavedene korake i postavite poklopac gornji za otvor i poklopce za donje otvore.

9. Skinite dva pričvrštena razdjelna elementa sa vrata zamrzivača i zarotirajte ih za 180°, a zatim ih namontirajte na suprotnu stranu vrata zamrzivača.



10. Izgled uređaja po završenoj montaži je prikazan ispod.



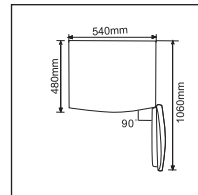
(Slika iznad je prikazana isključivo u ilustracijske svrhe. Realna konfiguracija će ovisiti od konkretnog proizvoda ili izjave distributera)

Zamjena lampice

Prevideno je da svaku zamjenu ili održavanje LED lampica obavi proizvođač, njegov ovlaštenu servis ili osobe sa sličnim kvalifikacijama.

Početak

- Prije prvog pokretanja hladnjaka, ostavite ga da miruje pola sata prije nego što ga povežete na dovod struje.
- Prije nego što u hladnjak stavite svježu ili smrznutu hranu, ostavite ga da radi 2-3 sata ili više od 4 sata tijekom ljeta, kada je ambijentalna temperatura visoka.
- Ostavite dovoljno prostora za odgovarajuće otvaranje vrata i ladica.

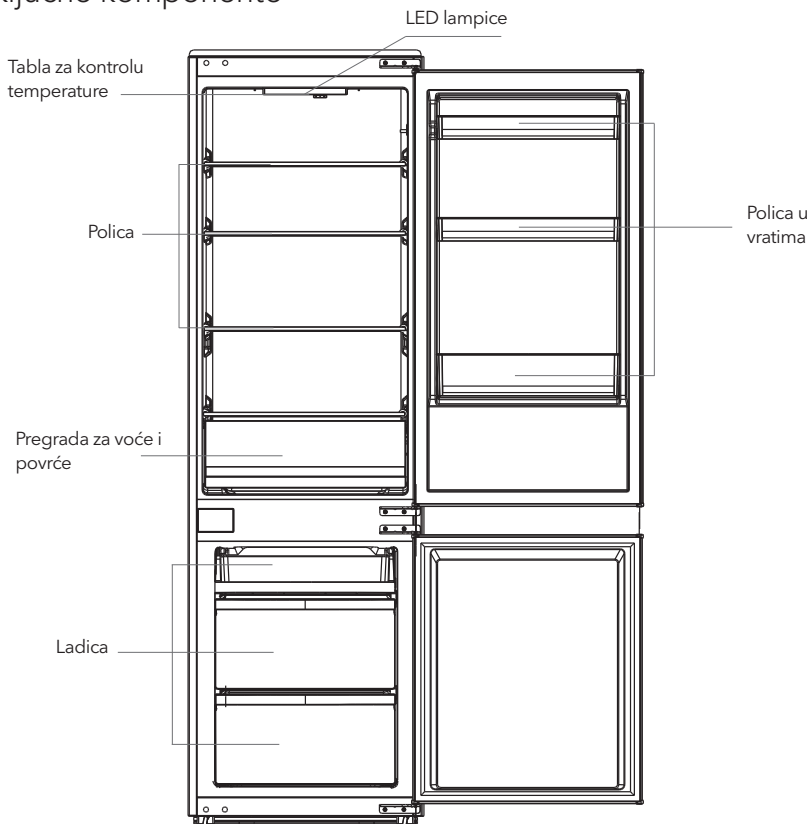


Savjeti za uštedu energije

- Uređaj treba postaviti u najhladniji dio prostorije, dalje od uređaja koji stvaraju toplinu ili cijevi za grijanje, kao i direktnih sunčevih zraka.
- Prije nego što je stavite u uređaj, vrelu hranu ostavite da se ohladi do sobne temperature. Prepunjavanje uređaja primorava kompresor da radi duže. Hrana koja se zamrzava previše sporo može izgubiti na kvaliteti ili se pokvariti.
- Pobrinite se da, prije stavljanja u uređaj, hranu na odgovarajući način uvijete i da suđe obrišete tako da bude suho. Na ovaj način reducirate formiranje leda unutar uređaja.
- Ladicu za odlaganje hrane u uređaju ne treba oblagati aluminijumskom folijom, papirom za pečenje ili papirnim ubrusima. Materijali koji se koriste za oblaganje utječu na cirkuliranje hladnog zraka, što umanjuje efikasnost uređaja.
- Organizirajte i označite hranu kako biste rjeđe otvarali vrata uređaja i kraće tražili hranu. Odjednom izvadite sve što vam je potrebno i zatvorite vrata što prije možete.

STRUKTURA I FUNKCIJE

Ključne komponente



Slika iznad je prikazana isključivo u ilustracijske svrhe. Realna konfiguracija će ovisiti od konkretnog proizvoda ili izjave distributera.

Raspored fioka, kutija za odlaganje hrane, polica itd. organizovan prema slici iznad u najvećoj mjeri doprinosi energetskej efikasnosti uređaja.

Komora za rashlađivanje

- Komora za rashlađivanje je podešena za čuvanje raznog voća, povrća, pića i ostalih vrsta hrane koja se konzumira u kratkom roku, predloženo vrijeme skladištenja 3 do 5 dana.
- Termički obrađena hrana se ne smije stavljati u komoru za rashlađivanje sve dok se ne ohladi do sobne temperature.
- Prije nego što je stavite u hladnjak, preporučuje se da hranu hermetički zatvorite.
- Staklene police se mogu podešavati po visini kako bi se dobio odgovarajući skladišni prostor i olakšala upotreba uređaja.

Komora za zamrzavanje

- Komora za zamrzavanje sa niskom temperaturom može zadržati svježinu hrane tijekom dugog vremenskog perioda, a uglavnom se koristi za držanje smrznute hrane i za pravljenje leda.
- Komora za zamrzavanje je podešena za čuvanje mesa, ribe, kuglica od riže i ostale hrane koja se neće upotrijebiti u kratkom roku.
- Preporučuje se da se komadi mesa podijele u manje komadiće, čime se olakšava pristup. Imajte u vidu da se hrana mora upotrijebiti u roku.

Napomena: Stavljanje prevelike količine hrane u uređaj nakon prvog priključivanja na napon može nepovoljno utjecati na učinak zamrzavanja hladnjaka. Hrana ne smije blokirati otvor za izlaz zraka, jer to može umanjiti učinak zamrzavanja.

Funkcije



Slika iznad je prikazana isključivo u ilustracijske svrhe. Realna konfiguracija će ovisiti od konkretnog proizvoda ili izjave distributera

Pokrenite kontrolne tipke kako biste podesili temperaturu unutar komore za rashlađivanje. ukoliko je tipka podešena na poziciju **Winter ❄️**, temperatura unutar komore za rashlađivanje će biti niža, ukoliko je tipka podešena na poziciju **☀️ Summer**, temperatura unutar komore za rashlađivanje će biti viša, ukoliko je tipka podešena na poziciju **OFF**, hladnjak će prestati raditi.

ODRŽAVANJE I BRIGA O UREĐAJU

Čišćenje cijelog uređaja

- Da biste unaprijedili efekat hlađenja i uštedu energije, redovno čistite prašinu iza hladnjaka i sa podloge.
- Redovno provjeravajte brtvu na vratima kako biste bili sigurni da na njoj nema prljavštine. Očistite brtvu na vratima mekom krpom umočenom u vodu sa sapunicom ili razblaženim deterdžentom.
- Da izbjegnute stvaranje neugodnih mirisa, redovno čistite unutrašnjost hladnjaka.
- Prije nego što započnete sa čišćenjem unutrašnjosti hladnjaka, isključite ga iz struje i uklonite svu hranu, pića, police, ladice, itd.
- Za čišćenje unutrašnjosti hladnjaka koristite mekanu krpu ili spužvu sa dvije žličice sode bikarbone u četvrtini litre tople vode. Zatim isperite vodom i obrišite. Nakon čišćenja, otvorite vrata i, prije nego što uređaj priključite na napajanje, ostavite ga da se prirodno osuši.
- Za čišćenje teško dostupnih dijelova hladnjaka (poput uskih otvora, proreza ili uglova), preporučuje se redovno brisanje mekom krpom, mekom četkom, itd., po potrebi u kombinaciji sa nekim pomoćnim alatom (poput tankih štapića), čime se na spomenutim mjestima sprječava akumuliranje kontaminanata i bakterija.
- Ne upotrebljavajte sapun, deterdžent, abrazivni prah za čišćenje, sredstva za čišćenje u spreju, itd., jer spomenuta sredstva mogu dovesti do stvaranja neugodnih mirisa u unutrašnjosti hladnjaka ili kontaminiranja hrane.
- Policu za boce, police i ladice očistite pomoću meke krpe navlažene vodom sa sapunicom ili razblaženim deterdžentom. Osušite mekom krpom ili ostavite da se prirodno osuši.
- Vanjske površine hladnjaka prebršite mekom krpom umočenom u vodu sa sapunicom, deterdžentom, itd., a zatim osušite krpom.
- Ne upotrebljavajte tvrde četke, čelične žice za čišćenje, žičane četke, abrazivna sredstva (poput pasta za zube), organske rastvarače (poput alkohola, acetona, ulja banane itd.), ključalu vodu, kiselu ili alkalna sredstva prilikom čišćenja hladnjaka, s obzirom da navedena sredstva mogu oštetiti površine i unutrašnjost hladnjaka. Ključala voda i organski rastvarači, poput benzena, mogu deformirati ili oštetiti dijelove od plastike.
- Tijekom čišćenja, nemojte površine direktno ispirati vodom ili drugim tekućinama, kako biste izbjegli pojavu kratkog spoja ili oštećenja materijala koji pružaju električnu izolaciju, izazvanih potapanjem.



Prilikom otapanja i čišćenja, iskopčajte hladnjak iz struje.

Otapanje

- Iskopčajte hladnjak iz struje.
- Izvadite hranu iz hladnjaka i pravilno je odložite kako biste spriječili njeno otapanje.
- Očistite odvodnu cijev (koristite meke materijale kako biste spriječili oštećenja površinskog sloja). Pripremite posude za prikupljanje vode prilikom otapanja (vodite računa da očistite posudu za vodu u pregradi za kompresor, kako biste spriječili izlivanje vode na pod).
- Da eliminirate led, možete iskoristiti sobnu temperaturu za prirodno otapanje, a možete koristiti i lopaticu za led (upotrebljavajte plastične ili drvene lopatice za led kako biste spriječili oštećivanje površinskog sloja ili cijevi).
- Također, možete upotrijebiti i odgovarajuću količinu vrele vode da ubrzate proces otapanja, u kombinaciji sa suhom krpom kojom ćete pokupiti vodu nakon otapanja.
- Nakon otapanja, vratite hranu u uređaj i ponovo ga uključite u struju.

Prestanak rada uređaja

- Nestanak struje: U slučaju nestanka struje, čak i tijekom ljetnih mjeseci, hrana unutar uređaja se u njemu može držati i po nekoliko sati; tijekom nestanka struje, otvaranje vrata uređaja je potrebno svesti na minimum, a u uređaj se ne smije stavljati dodatna svježa hrana.
- Dugo nekorisćenje: Uređaj je potrebno iskopčati iz struje, a zatim očistiti; vrata je potrebno ostaviti otvorena kako bi se spriječilo stvaranje neugodnih mirisa.
- Premještanje: Prije prenošenja hladnjaka, izvadite sve stvari iz uređaja i pričvrstite staklene razdeonike, odjeljak za povrće, ladice komore za zamrzavanje i sl. selotejpom i zategnite nožice za niveliranje; zatvorite vrata i pričvrstite ih selotejpom. Prilikom premještanja, uređaj se ne smije postavljati tako da bude u obrnutom ili horizontalnom položaju i ne smije biti izložen vibracijama; nagib prilikom prenošenja ne smije biti veći od 45°.



Kada ga uključite, uređaj treba neprekidno raditi. Generalno, rad uređaja se ne smije prekidati; u suprotnom, može doći do umanjavanja radnog vijeka uređaja.

OTKLANJANJE PROBLEMA

Sljedeće jednostavne probleme možete pokušati sami riješiti. Ukoliko ih nije moguće riješiti, obratite se sektoru postprodaje.

Uređaj ne radi	Provjerite da li je uređaj povezan na struju ili da li je kontakt utikača sa utičnicom dobar Provjerite da li je napon prenizak Provjerite da li je došlo do nestanka struje ili iskakanja prekidača
Neugodan miris	Hranu koja ima intenzivne mirise potrebno je čvrsto obmotati Provjerite da li se hrana počela kvariti Očistite unutrašnjost hladnjaka
Dugotrajan rad kompresora	Normalno je da hladnjak duže radi tijekom ljeta, kada je ambijentalna temperatura povišena Ne preporučuje se da se odjednom stavi prevelika količina hrane u uređaj Ne stavljajte hranu u uređaj dok se prethodno ne ohladi Često otvaranje vrata hladnjaka
Lampica ne svijetli	Provjerite da li je hladnjak priključen na struju i da li je lampica oštećena Neka zamjenu žarulje obavi stručna osoba
Vrata hladnjaka se ne mogu zatvoriti na odgovarajući način	Ambalaža sa hranom blokira vrata uređaja Hladnjak je nagnut
Glasni zvuci	Provjerite da li je pod ravan i da li je hladnjak stabilan Provjerite da li je dodatna oprema postavljena na odgovarajućim mjestima

Brтва na vratima ne omogućava hermetičko zatvaranje	Uklonite strane elemente sa brtve za vrata Zagrijte brtvu za vrata, a zatim je ohladite kako biste je vratili u prethodni oblik (ili, da biste je zagrijali, propušite brtvu električnim fenom ili je zagrijte vrelom krpom)
Prelivanje posude za vodu	U komori ima previše hrane ili hrana koja se drži u uređaju sadrži previše vode, što za rezultat ima intenzivno otapanje Vrata nisu dobro zatvorena, što za rezultat ima hvatanjeinja uslijed unosa zraka i povećano stvaranje vode uslijed otapanja
Pregrijano kućište	Toplina ugrađenog kondenzatora se rasipa kroz kućište, što je normalna pojava. Kada se kućište pregrije uslijed visoke ambijentalne temperature i prevelike količine hrane, preporučuje se neprekidna ventilacija, kojom se omogućava rasipanje topline.
Formiranje površinskog kondenza	Formiranje kondenza na vanjskim površinama i brtvama na vratima hladnjaka predstavlja normalnu pojavu kada je koncentracija vlage u prostoriji previsoka. Jednostavno obrišite kondenz čistom krpom.
Neuobičajena buka	Zujanje: Tijekom rada, kompresor može zujati, što se posebno glasno čuje na početku i na kraju rada. Ova pojava je normalna. Škripanje: Rashladno sredstvo koje cirkulira unutar uređaja može proizvoditi škripu, što predstavlja normalnu pojavu.

Tabela 1. Klimatske klase

Klasa	Simbol	Raspon sobne temperature °C
Prošireno umjerena	SN	+10 to +32
Umjerena	N	+ 16 to +32
Suptropska	ST	+16 to + 38
Tropska	T	+ 16 to + 43

Prošireno umjerena: „ovaj uređaj za rashlađivanje je namjenjen za upotrebu pri ambijentalnim temperaturama koje se kreću u opsegu od 10°C do 32°C“;

Umjerena: „ovaj uređaj za rashlađivanje je namjenjen za upotrebu pri ambijentalnim temperaturama koje se kreću u opsegu od 16°C do 32°C“;

Suptropska: „ovaj uređaj za rashlađivanje je namjenjen za upotrebu pri ambijentalnim temperaturama koje se kreću u opsegu od 16°C do 38°C“;

Tropska: „ovaj uređaj za rashlađivanje je namjenjen za upotrebu pri ambijentalnim temperaturama koje se kreću u opsegu od 16°C do 43°C“;

Posebno za novi europski standard:**Naručene dijelove u sljedećoj tablici možete nabaviti kroz kanal:**

Naručeni dio	Pružatelj	Minimalno vrijeme potrebno za osiguranje
termostati	Stručno osoblje za održavanje	Barem 7 godina nakon što je posljednji model lansiran na tržište
senzori temperature	Stručno osoblje za održavanje	Barem 7 godina nakon što je posljednji model lansiran na tržište
tiskane pločice	Stručno osoblje za održavanje	Barem 7 godina nakon što je posljednji model lansiran na tržište
izvori svjetlosti	Stručno osoblje za održavanje	Barem 7 godina nakon što je posljednji model lansiran na tržište
kvake na vratima	Profesionalni serviseri i krajnji korisnici	Barem 7 godina nakon što je posljednji model lansiran na tržište
šarke vrata	Profesionalni serviseri i krajnji korisnici	Barem 7 godina nakon što je posljednji model lansiran na tržište
ladice	Profesionalni serviseri i krajnji korisnici	Barem 7 godina nakon što je posljednji model lansiran na tržište
košare	Profesionalni serviseri i krajnji korisnici	Barem 7 godina nakon što je posljednji model lansiran na tržište
brtve na vratima	Profesionalni serviseri i krajnji korisnici	Barem 10 godina nakon što je posljednji model lansiran na tržište

ЗАБЕЛЕШКА

Овој уред е наменет само за домашна употреба. Професионалното и / или комерцијалното користење на уреди наменети за употреба во домаќинството го скратува работниот век и негативно влијае на карактеристиките на уредот.

БЕЗБЕДНОСНИ ПРЕДУПРЕДУВАЊА

Предупредување:



Предупредување: ризик од пожар / запаливи материјали


- ОВОЈ уред е наменет за употреба во домаќинството и слични средини како што се кујни за вработените во продавниците, канцелариите и други работни средини, земјоделски домаќинства и хотели, мотели и други објекти од станбен тип, каде што им се ставаат на користење на клиентите; објекти кои нудат услуга ноќевање со доручек; кетеринг и во слични не продажни намени.
- НЕ Е предвидено овој уред да го користат лица (вклучително и деца) со намалени физички, сетилни или ментални способности, или недостаток на искуство и знаење, освен доколку се под контрола на лице одговорно за нивната безбедност или доколку споменатото лице им дало објаснување во врска со употреба на уредот.
- Потребно е децата да ги надгледувате за да бидете сигурни дека нема да си играат со уредот.
- ДОКОЛКУ кабелот за напојување е оштетен, потребно е неговата замена да ја направи продавачот, овластениот сервисер или лице со слични квалификации за да се избегне појава на опасност.
- НЕМОЈТЕ да чувате експлозивни супстанции со овој уред, како боца со аеросол со запалив потисен гас.
- УРЕДОТ потребно е да го исклучите од штекерот после употреба, а и пред неговото одржување на корисникот.
- ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ: Водете сметка отворите за вентилација да не се блокирани внатре во инсталациониот дел или во инсталационата структура на уредот.
- ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ: Не употребувајте механички средства или други постапки за убрзување на процесот на топење, доколку не се препорачани од страна на производителот.
- ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ: Не ја оштетувајте инсталацијата за разладно средство.
- ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ: Не употребувајте електрични уреди внатре во одделот за чување храна на овој уред, освен доколку станува збор за типови на уреди кои се препорачани од страна на производителот.
- ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ: Фрижидерот чувајте го во согласност со локалните прописи бидејќи за неговата работа се користат запалив експлозивен гас и разладно средство.
- ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ: При поставување на уредот проверете дали кабелот за напојување е притиснат или оштетен.
- ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ: Немојте да поставувате продолжни кабли со повеќе штекери или преносни акумулатори зад уредот.
- Не употребувајте продолжни кабли или адаптери без уземјување (со два крака).
- ОПАСНОСТ: Ризик од затварање деца внатре во уредот. Пред да го отстраните вашиот стар фрижидер или замрзнувач:
 - Извадете ја вратата.
 - Оставете ги полиците внатре во уредот за да неможат децата лесно да влезат внатре.
- ПРЕД да започнете со инсталација на некој додатен елемент, фрижидерот потребно е да се исклучи од изворот со напојување.
- РАЗЛАДНОТО средство и средството за пенење циклопентан, кои се употребуваат во фрижидерот се запаливи.
- Затоа, при отстранување на фрижидерот, чувајте го подалеку од извори на пламен, и наместо да го отстраните со горење, предадете го на квалификувана компанија за рециклирање со соодветни квалификации за да се оневозможи негово повторно користење, така на тој начин ќе ги спречите штетните ефекти по животната средина или други опасности.
- ЗА EN стандард: Овој уред може да го употребуваат деца на возраст од 8 и повеќе години и лица со намалени физичко-сензорни или ментални способности или со недостаток на искуство и знаење доколку се надгледувани или се упатени за безбедно користење на уредот и ја сфаќаат опасноста од неговата употреба. Децата не смеат да си играат со уредот. Децата не смеат да вршат чистење и одржување на уредот без надзор. Деца на возраст од 3 до 8 години можат да ставаат храна или да ја земаат од уредот за ладење.
- Клучевите од вратата или поклопецот од бравата мора да се држат подалеку од дофат на деца и не смеат да бидат во близина на уредот, за да не се заклучат децата од внатре.
- ЗА да избегнете загадување на храната, придржувајте се на следните упатства:
 - Долго држење на вратата на уредот отворена може да доведе до значително покачување на температурата во внатрешните




делови на уредот.

- Редовно чистење на површините кои може да дојдат во допир со храната, како и пристапните делови на одводниот систем.

- Исчистете ги садовите за вода доколку не сте ги користеле во временски период од 48 часа; во колку во период од 5 дена не сте земале вода од уредот, исплакнете го системот за проток на вода поврзан со доводот на вода (забелешка 1)

- Чувајте сирово месо и риба во фрижидерот во соодветни садови, за да не дојде во контакт со друга харана или како не би капело врз останатата храна.

- Прегради замрзната храна обележани со две ѕвездички  тие се погодни за чување на претходно замрзната храна, за држење или правење сладолед и за правење коцки мраз. (белешка 2)

- Делови обележани со една , две , три  не се погодни за замрзнување на свежа храна. (белешка 3)

- За уреди кои немаат оддел обележан со четири ѕвезди: овој уред за ладење не е погоден за замрзнување храна. (белешка 4)

- Ако уредот за ладење треба да биде празен подолг временски период, исклучете го, одмрзнете го, исчистете го и исушете го, а потоа оставете ја вратата на апаратот отворена за да спречи мувла да расте во внатрешноста на апаратот.

Белешки 1, 2, 3, 4: Проверете дали дадените информации се применливи на видовите делови на вашиот производ.

- ЗА самостојни уреди: овој уред за ладење не е наменет да се користи како вграден уред.

Значење на символите за безбедносните предупредувања



Ова е символ за забрана. Секоја неусогласеност со упатствата означени со овој символ за резултат може да има оштетување на производот или опасност по личната безбедност на корисникот.



Ова е символ за предупредување. Неопходно е уредот да се употребува со строго почитување на упатствата означени со овој символ; во спротивно, може да дојде до појава на оштетување на производот или повреда кај луѓето.



Ова е символ за внимателност. Упатствата означени со овој символ повикуваат на посебна внимателност. Недоволниот степен на внимателност може да резултира со појава на помали или умерени повреди, или оштетување на производот.

Ова упатство содржи многу важни информации за безбедноста до кои корисниците мора да се придржуваат.

Предупредувања што се однесуваат на електрика

- Немјот да го повлекувате кабелот за напојување при исклучувањето на фрижидерот од напојување. Цврсто фатете ја приклучницата и директно извадете ја од штекерот.
- За да бидете сигурни дека уредот се употребува на безбеден начин, немјот да го оштетувате кабелот за напојување. И немјот да го употребувате, доколку е оштетен или изабен.
- Употребувајте наменски штекер на кој не смеат да бидат приклучени други електрични уреди. Кабелот за напојување треба да има цврст контакт со приклучницата. Во спротивно може да дојде до појава на пожар.
- Уверете се дека електродата за заемјување на приклучницата е опремена со сигурна линија за заемјување.
- Во случај на истекување на плин или други запаливи гасови, исклучете го вентилот за плин што истекува, а потоа отворете ја вратата и прозорите. Не исклучувајте го фрижидерот или другите електрични уреди од напојување, бидејќи појавата на искри може да предизвика пожар.
- Не поставувајте други електрични уреди врз овој уред, освен доколку се во прашање типови на уреди препорачани од страна на производителот.

Предупредувања во врска со употребата

- Немјот произволно да го расклопувате или повторно склопувате фрижидерот, ниту да ги оштетувате инсталациите за разладното средство; одржувањето на уредот мора да биде извршено од страна на стручно лице
- Замената на оштетениот кабел за напојување мора да биде извршена од страна на производителот, неговиот сектор за одржување или слични стручни лица, за да се избегне опасност.
- Отворите помеѓу вратата на фрижидерот, како и помеѓу вратата и телото на фрижидерот се со мали димензии; Ве предупредуваме да не ги ставате рацете на наведените места, за да спречите прикештување на прстите. Затворајте ја вратата од фрижидерот лесно за да избегнете паѓање на предмети.

- Во текот на работата на фрижидерот, не земајте со влажни раце храна или садови, особено оние направени од метал, што се наоѓаат во комората за замрзнување, за да избегнете појава на смрзнатини
- Не дозволувајте им на децата да влегуваат во фрижидерот, ниту да се качуваат на него. Во спротивно, може да дојде до појава на задушвање или повреди настанати по паѓање кај децата.
- Не ставајте тешки предмети на фрижидерот, бидејќи таквите предмети при затворањето или отворањето на вратата може да паднат, што може да резултира со случајна повреда.
- Во случај на сменување на струја или при чистење, извадете ја приклучницата од штекерот. Немојте да го поврзвате замрзнувачот на напојување во период од пет минути, за да спречите оштетување на компресорот настанато со последователно вклучување на уредот.

Предупредувања во врска со чување на содржината во уредот

- Немојте во фрижидерот да ставате запаливи, експлозивни, испарливи и исклучително корозивни материји, за да спречите оштетување на производот или случајна појава на пожар.
- За да избегнете појава на пожар, не ставајте запаливи материји близу фрижидерот.
- Овој фрижидер е наменет за употреба во домаќинство, на пр. за чување на храна и не смее да се употребува за ниту една друга намена, како чување на крв, лекови или биолошки производи, итн.
- Немојте во комората за замрзнување на овој фрижидер да чувате пиво, пијалаци или други течности во боци или затворени садови; во спротивно, може да дојде до пукање на наведените боци или затворени садови по замрзнувањето, што може да доведе до појава на оштетување.

Предупредувања во врска со економичноста

1. Уредите за разладување може да не работат воедначено (потенцијално топење на содржината или превисока температура во комората за замрзната храна), доколку во тек на подолги временски периоди се поставени на вредности пониски од температурните опсези, за кои дадениот разладен уред е предвиден.
2. Не треба да ги чувате газирани пијалаци во комората или преградата за замрзнување на храна или во коморите или преградите на фрижидерот, во кои температурата е ниска, а одредени производи, како коски мраз, не треба се конзумираат, доколку се премногу ладни;
3. Неопходно е да се поведе сметка, при чување на храна во комората или преградите на фрижидерот за замрзнување на храна, да не помине рокот на траење препорачан од страна на производителот, за кој било вид на храна, а особено за комерцијална, брзо замрзната храна;
4. Потребно е да се преземат неопходни мерки со цел, при топење на разладниот уред, да се спречи непотребниот раст на температурата на замрзната храна, како виткање на замрзнатата храна во неколку слоеви хартија од весник.
5. Растот на температурата на замрзнатата храна во текот на рачно топење, одржување или чистење може да го скрати рокот на траење на производите.

Предупредувања во врска со одложување



Разладното средство и пенливо средство циклопентан, што се употребуваат во фрижидерот, се запаливи. Според тоа, при одложување, фрижидерот треба да го чувате подалеку од секој извор на пламен, а наместо одложување со согорување, потребно е рекулерацијата да ја изврши специјализирана компанија за рекулерација, со соодветни квалификации, со што се спречува појава на штети по животната средина или други опасности.



При одложување на фрижидерот, демантирајте ја вратата и извадете ја заптивката за врата, како и полиците; ставате ја вратата и полиците на соодветно место, за да спречите затворање на децата во внатрешноста на уредот.



Правилно одложување на овој производ:

Оваа ознака укажува дека овој производ во ЕУ не треба да се одложува заедно со останатиот отпад од домаќинство. За да спречите потенцијална штета по животната средина или здравјето на луѓето настаната со неконтролирано одложување на отпад, одговорно рециклирајте го за да промовирате одржлива повторна употреба на материјалните ресурси. Ве молиме да го вратите вашиот половен уред преку системот за враќање и собирање на отпад или да го контактирате малопродажниот објект во кој сте го купиле производот. Со ова производот може да се рециклира на начин безбеден по животната средина.

РАВИЛНА УПОТРЕБА НА ФРИЖИДЕРОТ

Позиционирање

- Пред употреба, отстранете ја целокупната амбалажа, вклучително перничњата на дното, вклучително и влошките од пена и селотејпот во фрижидерот; Одлепете ја заштитната фолија од вратата и телото на фрижидерот.
- Чувајте го подалеку од топлина и избегнувајте директна изложеност на сонце. Не поставувајте го замрзнувачот на влажни или мокри места за да спречите формирање на рѓа или намалување на ефектот на изолација.
- Немојте да го прскате или миете фрижидерот; немојте да го поставувате фрижидерот на влажни места, на кои лесно ќе дојде во контакт со вода, со цел тоа да не влијае неповолно на електричната изолација на фрижидерот.
- Фрижидерот треба да го поставиме на добро проветрено место на затворено; подлогата треба да биде рамна и цврста

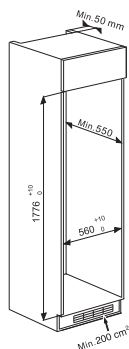


Мерки на предпазливост пред поставување:

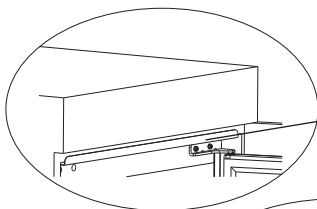
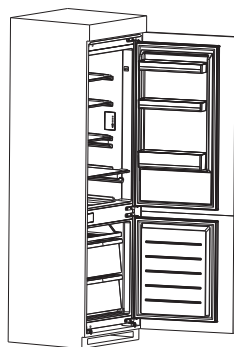
Информациите содржани во ова упатство се дадени само за илустративни цели. Конкретниот производ може да се разликува. Пред да ги инсталирате и прилагодите придружните елементи, проверете дали фрижидерот е исклучен од струја.

Монтирање во вграден дел

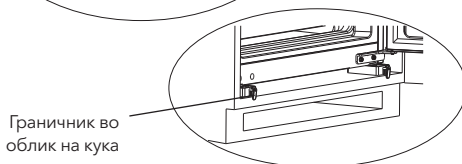
- Барања во врска со димензии на вградениот дел.



- Вметнете го фрижидерот во вдлабнатиот простор и наместете го така да работа на горниот граничник целосно лежи на горниот раб на вградениот дел и граничникот во облик на кука на нозарките целосно да лежи на долниот раб на вградениот дел.

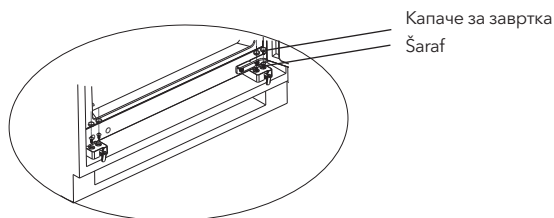
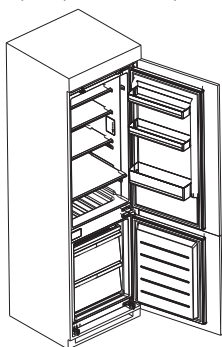


lvica gornjeg razdjelnika

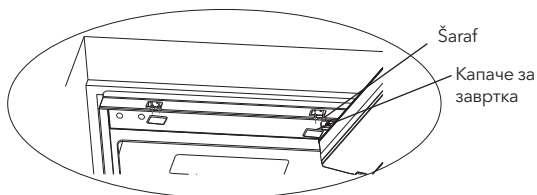
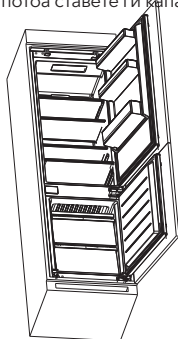


Граничник во облик на кука

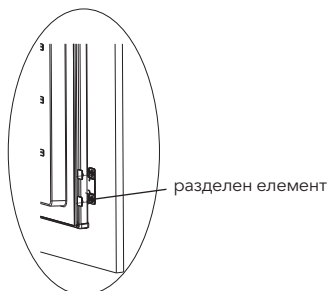
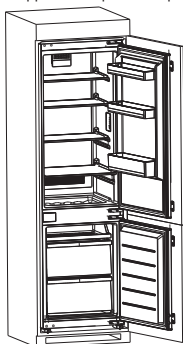
- Прицврстете ги завртките на ногарките, а потоа поставете ги капачињата на завртките.



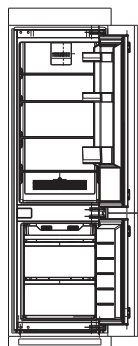
- Со завртките прицврстете го горниот граничник за внатрешноста на врвот на вградениот дел, а потоа ставете ги капачињата на завртките.



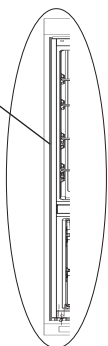
- Отворете ја долната врата на вградениот дел до нивниот максимален агол а потоа отворете ја долната врата на фрижидерот така да биде во иста позиција. Со лизгачко движење поместете го разделниот елемент за да се уверите дека внатрешната ивица е рамна со долната ивица од вратата на фрижидерот, а потоа со завртка процврстете го разделниот елемента за вратата на вградениот дел и поставете капачиња за навртките. На ист начин прицврстете ја и горната врата на фрижидерот за вратата на вградениот дел.



- Од торбата со дополнителна опрема извадете ја лентата за запечатување и притиснете ја во отворот помеѓу вградениот дел и фрижидерот. Со ова монтажата е завршена.





Лента за запечатување



(Сликата погоре е само за илустративни цели. Вистинската конфигурација ќе зависи од конкретниот производ или изјава за дистрибутер).

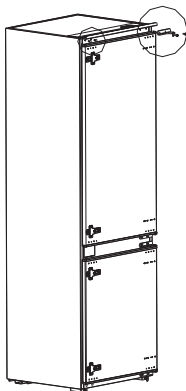
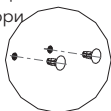
Промена на правецот на отворање на вратата

Список на алат кој треба да го обезбеди корисникот

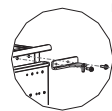
	Шрафцигер крстак		Шпатула Тенок,рамен шрафцигер
	Клуч од 5/16"		Креп лента

1. Исклучете го фрижидерот и извадете ги сите предмети кои се наоѓаат на полиците во вратите.
2. Отстранете ја горната шарка и капаците за отворите на вратите на фрижидерот .

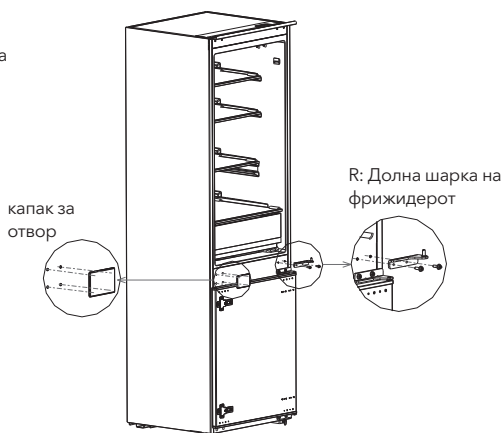
капаці за отвори



горна шарка



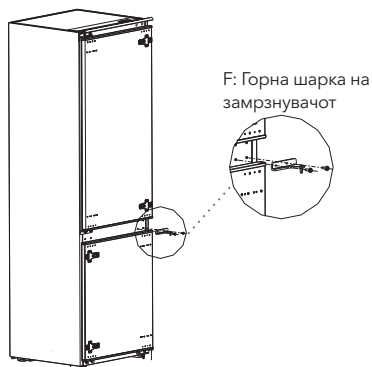
3. Извадете ја вратата на фрижидерот, долната шарка икапакот за отвор.



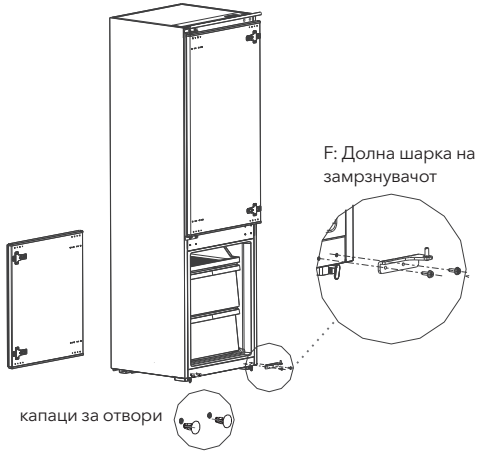
4. Заменете ја долната шарка на фрижидерот и горната шарка на фрижидерот, а потоа поставете ги со следење на долунаведените чекори и поставете ги капачињата за горните отвори.
5. Извадете ги двата прицврстени раздечки елементи од вратата на фрижидерот и завртете ги за 180°, а потоа намонтирајте ги на спротивната страна на вратат од фрижидерот.



6. Отстранете ја горната шарка од вратат на замрзнувачот.

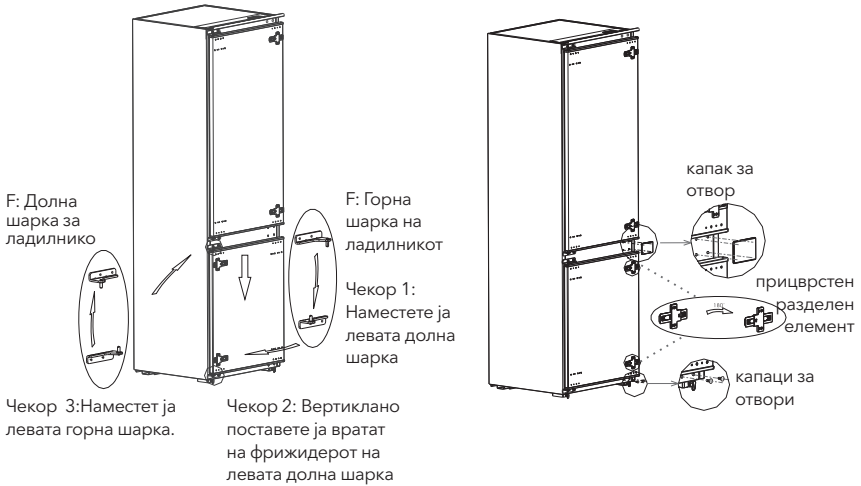


7. Отстранете ја вратат на замрзнувачот, долната шарка и капалињата за отворите.

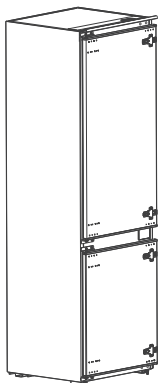


8. Заменете ја долната шарка на замрзнувачот и горната шарка на замрзнувачо а потоа а потоа поставете ги со следење на долунаведените чекори и поставете ги капачињата за горните отвори и кашачињата за долните отвори.

9. Извадете ги двата прицврстени разделни елементи од вратата на ладилникот и завртете ги за 180°, а потоа намонтирајте ги на спротивната страна на вратат од ладилникот.



10. Изгледот на уредот по завршување на монтажа е прикажан подолу.



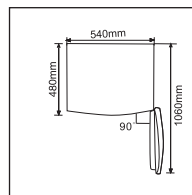
(Сликата погоре е само за илустративни цели. Вистинската конфигурација ќе зависи од конкретниот производ или изјава за дистрибутер).

Замена на сијалички

Предвидено е секоја замена или одржување на LED сијаличките да ги изврши производителот, негов овластен сервис или лице со слични квалификации

Почеток

- Пред првото вклучување на фрижидерот, оставете го да мирува пола час пред да го поврзете во струја.
- Пред да ставите во фрижидерот свежа или замрзната храна, оставете го да работи 2-3 часа или повеќе од 4 часа за време на лето, кога амбиенталната температура е висока.
- Оставете доволно простор за соодветно отворање на вратите и фиоките.

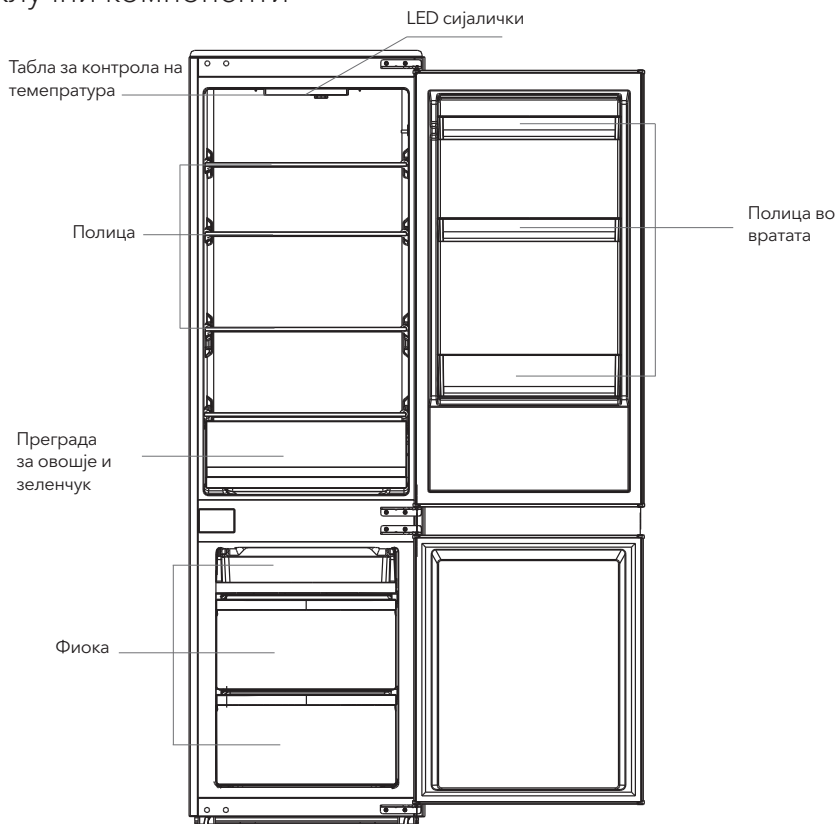


Совети за заштеда на енергија

- Уредот треба да го поставите во најладниот дел од просторијата, подалеку од уреди кои создаваат топлина или грејни цевки, како и директни сончеви зраци.
- Пред да ја ставите во уредот, оставете ја да се олади жешката храна до собна температура. Преполнувањето на уредот го приморува компресорот да работи подолго. Храната која се замрзнува премногу бавно може да изгуби на квалитет или да се расипе.
- Погрижете се, пред ставањето во уредот, да ја завиткате храната на соодветен начин и да ги избришете садовите за да бидат суви. На овој начин го намалувате формирањето на мраз во уредот.
- Не треба да ја обложувате фиоката за одложување на храна во уредот со алуминиумска фолија, храна за печење или кујнска хартија. Материјалите што се користат за обложување влијаат на циркулацијата на ладниот воздух, што ја намалува ефикасноста на уредот.
- Организирајте ја и означете ја храната со цел поретко да ги отворате вратите на уредот и пократко да барате храна. Оведнаш извадете сè што ви е потребно и затворете ги вратите што е можно побрзо.

СТРУКТУРА И ФУНКЦИИ

Клучни компоненти



! Горната слика е прикажана исклучиво во илустративни цели. Реалната конфигурација ќе зависи од конкретниот производ или изјавата на дистрибутерот

Распоред на фиоки, кутија за чување храна, полица итн. организирано според сликата погоре, најмногу придонесува за енергетската ефикасност на уредот.

Разладна комора

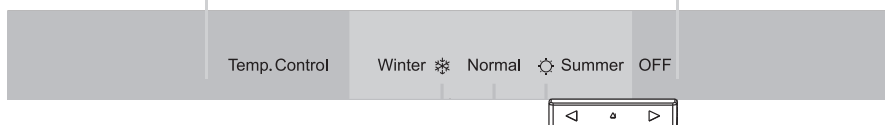
- Разладната комора е погодна за чување на разнo овошје, зеленчук, пијалаци и останати видови на храна што се конзумира во краток рок, предложено време за складирање од 3 до 5 дена.
- Термички обработената храна не смее да се става во разладната комора сè додека не се олади до собна температура.
- Пред да ја ставите во фрижидер, се препорачува херметички да ја затворите храната.
- Стаклените полица може да се местат по висина за да се добие соодветен простор за складирање и да се олесни употребата на уредот.

Комора за замрзнување

- Комората за замрзнување на ниска температура може да ја задржи свежината на храната во текот на вториот временски период, а главно се користи за чување на замрзната храна и за правење на мраз.
- Комората за замрзнување е погодна за чување на месо, риба, топчиња ориз и останата храна што нема да се употреби во краток рок.
- Се препорачува парчињата месо да се поделат на помали парчиња, со што се олеснува пристапот. Имајте во предвид дека храната мора да се употреби во рокот.

Забелешка: Ставањето на преголеми количини на храна во уредот по првото приклучување во напон може неповолно да влијае на учинокот на замрзнување на фрижидерот. Храната не смее да го блокира отворот за излез на воздух, бидејќи тоа може неповолно да влијае на постапката на замрзнување.

Функции



Горната слика е прикажана исклучиво во илустративни цели. Реалната конфигурација ќе зависи од конкретниот производ или изјавата на дистрибутерот.

Стартувајте ги контролните копчиња за да ја прилагодите температурата во комората за ладење. Доколку е копчето подесено на позицијата Winter ❄️, температурата во комората за ладење ќе биде пониска.

Доколку е копчето подесено на позицијата Summer ☀️, температурата во комората за ладење ќе биде повисока.

Доколку е копчето подесено на позицијата OFF, фрижидерот ќе престане да работи.

ОДРЖУВАЊЕ И ГРИЖА ЗА УРЕДОТ

Чистење на целиот уред

- За да го унапредите ефектот на ладење и штедење на енергија, редовно чистете ја прашината зад фрижидерот и од подлогата.
- Редовно проверувајте ја заптивката на вратата за да бидете сигурни дека на неа нема нечистотии. исчистете ја заптивката на вратата со мека крпа натопена во вода со сапуница или разблажен детергент.
- За да избегнете создавање на непријатни мириси, редовно чистете ја внатрешноста на фрижидерот.
- Пред да започнете со чистење на внатрешноста на фрижидерот, исклучете го од струја и извадете ја целата храна, пијалаци, полици, фиоки, итн.
- За чистење на внатрешноста на фрижидерот користете мека крпа или сунѓер со две супени лажици сода бикарбона во една четвртина литри топла вода. Потоа измијте го со вода и избришете го. По чистењето, отворете ја вратата и пред да го приклучите уредот на напојување, оставете го природно да се исуши.
- За чистење на тешко достапните делови од фрижидерот (како тесни отвори, прорези или агли), се преопрачува редовно бришење со мека крпа, мека четка, итн., по потреба во комбинација со некој помошен алат (како тенки стапчиња), со што на наведените места се спречува акумулација на контаминанти и бактерии.
- Не користете сапун, детергент, абразивен прав за чистење, средства за чистење во спреј, итн., бидејќи наведените средства може да доведат до создавање на непријатни мириси во внатрешноста на фрижидерот или контаминација на храната.
- Чистете ја полицата за шишиња, полиците и фиоките со помош на меки крпи намокрени со вода со сапуница или разблажен детергент. Исушете ги со мека крпа или оставете природно да се исуши.
- Пребришете ги надворешните површини на фрижидерот со мека крпа натопена во вода со сапуница, детергент, итн., а потоа исушете ги со крпа.
- Не користете тврди четки, челични жици за чистење, жичени четки, абразивни средства (како паста за заби), органски растворувачи (како алкохол, ацетон, масло од банана итн.), вода што врие, кисели или алкални средства при чистењето на фрижидерот, со оглед на тоа што наведените средства може да ги оштетат површините и внатрешноста на фрижидерот. Водата што врие и органските растворувачи, како бензен, може да ги деформираат или оштетат деловите од пластика.
- При чистењето, немојте да ги испирате површините директно со вода или други течности, за да избегнете појава на краток спој или оштетување на материјалите што прават електрична изолација, предизвикани од натопување.



При топење и чистење, извадете го фрижидерот од струја.

Топење

- Исклучете го фрижисерот од струја.
- Извадете ја храната од фриждерот и правилно ставете ја настрана за да го спречите нејзиното топење.
- Исчистете ја одводната цевка (користете меки материјали за да го спречите оштетувањето на површинскиот слој). Припремете садови за собирање на водата при топењето (водете сметка да го исчистите садот за вода во преградата за компресор, за да го спречите озлевањето на водата на подот).
- За да го отстраните мразот може да користите собна температура за природно топење, можете да ја користите и лопатката за мраз (користете пластична или дрвена лопатка за мраз за да го спречите оштетувањето на површинскиот слој или цевките).
- Исто така може да користите одредена количина топла вода за да го убрзате процесот на топење, во комбинација со сува крпа со која ќе ја соберете водата по топењето.
- По топењето, вратете ја храната во уредот и повторно приклучете го во струја.

Прекин на работата на уредот

- Снемување на струја: Во случај на снемување на струја, дури и во текот на летните месеци, храната во уредот може да се чува во истиот и по неколку часа; во текот на немање струја, отворањето на вратата на уредот треба да се сведе на минимум, а во уредот не смее да се става дополнителна свежа храна.
- Долго некористење: Уредот треба да го исклучите од струја, а потоа да го исчистите; вратата треба да се остави отворена за да се спречи создавање на непријатни мириси.
- Преместување: Пред пренесување на фриждерот, извадете ги сите работи од уредот и прицврстете ги стаклените делови, комората за зеленчук, фиоките од комората за замрзнување и сл. со селотејп и затегнете ги ножиците за нивелирање; затворете ги вратите и прицврстете ги со селотејп. При преместување, уредот не смее да се поставува така што ќе биде во обратна или хоризонтална положба и не смее да биде изложен на вибрации; нагибот при пренесувањето не смее да биде поголем од 45°.



Кога ќе го вклучите, уредот треба непрекинато да работи. Генерално, работата на уредот не смее да се прекинува; во спротивно, може да дојде до намалување на работниот век на уредот

ОТСТРАНУВАЊЕ НА ПРОБЛЕМИ

Можете да се обидете сами да ги решите следните едноставни проблеми. Доколку не е можно да ги решите, обратете се во секторот за постпродажба.

Уредот не работи	Проверете дали уредот е поврзан во струја или дали е добар контактот на штекерот со приклучницата Проверете дали напонот е пренизок Проверете дали дошло до снемување на струја или паѓање на прекинувачот
Непријатен мирис	Hranu koja ima intenzivne mirise potrebno je čvrsto obmotati Provjerite da li je hrana počela da se kvari Očistite unutrašnjost frižidera
Долготрајна работа на компресорот	Нормално е фриждерот да работи подолго во текот на летото, кога амбиенталната температура е зголемена Не се препорачува одеднаш да се стави преголема количина на храна во уредот Не ставајте ја храната во уредот додека претходно не се олади Често отворање на вратата на фриждерот

Сијаличката не свети	Проверете дали фрижидерот е приклучен во струја и дали сијаличката е оштетена Замената на сијаличката треба да ја изврши стручно лице
Вратата на фрижидерот не може да се затвори на соодветен начин	Амбалажата од храната ја блокира вратата на уредот Ставена е преголема количина на храна Фрижидерот е навален
Гласни звуци	Проверете дали подот е рамен и дали фрижидерот е стабилен Проверете дали дополнителната опрема е поставена на соодветни места
Заптивката на вратата не овозможува херметичко затворање	Извадете ги тугите тела од заптивката за вратата Загрејте ја заптивката за вратата, а потоа оладете ја за да ја вратите во претходната форма (или, за да ја загреете, издувајте ја заптивката со електричен фен или загрејте ја со жешка крпа)
Прелиеање на садовите за вода	Во комората има премногу храна или храната која се чува во уредот содржи премногу вода, што резултира со интензивно топење Вратата не е добро затворена, што резултира со фаќање на мраз по влегување на воздух и зголемено создавање на вода по топењето
Прегреано кукиште	Топлината на вградениот кондензатор се шири низ кукиштето, што е нормална појава. Кога кукиштето ќе се прегрее поради висока амбиентална температура, преголеми количини на храна или прекин на работата на компресорот, се препорачува непрекината вентилација, со која се овозможува ширење на топлината
Формирање на површинска кондензација	Формирање на кондензација на надворешните површини и заптивки на вратата на фрижидерот претставува нормална појава кога концентрацијата на влага во просторијата е превисока. Едноставно избришете ја кондензацијата со чиста крпа.
Невообичаена бучава	Зуење: Во текот на работата, компресорот може да зуе, што особено гласно се слуша на почетокот и на крајот на работата. Оваа појава е нормална. Чкрипење: Разладното средство кое циркулира во уредот може да произведува чкрипење, што претставува нормална појава.

Табела 1 Климатски класи

Класа	Симбол	Опсег на температурата на околината °C
Проширено умерено	SN	+ 10 do + 32
Умерена	N	+ 16 do +32
Суптропска	ST	+ 16 do + 38
Тропска	T	+ 16 do + 43

Проширена умереност: „овој уред за ладење е наменет за употреба на температури на околината од 10 °C до 32 °C“;

Умерено: „оваа ладилна единица е наменета за употреба на температури на околината од 16 °C до 32 °C“;

Суптропски: „оваа ладилна единица е наменета за употреба на температури на околината од 16 °C до 38 °C“;

Тропски: „оваа ладилна единица е наменета за употреба на температури на околината од 16 °C до 43 °C“;

Специјално за новиот европски стандард:**Нарачаните делови во следната табела може да се набават од каналот:**

Нарачан дел	Обезбедени од страна на	Потребно минимално време за одредба
термостат	Професионален персонал за одржување	Најмалку 7 години откако е последниот модел лансиран на пазарот
сензор за температура	Професионален персонал за одржување	Најмалку 7 години откако е последниот модел лансиран на пазарот
печатени плочки	Професионален персонал за одржување	Најмалку 7 години откако е последниот модел лансиран на пазарот
извори на светлина	Професионален персонал за одржување	Најмалку 7 години откако е последниот модел лансиран на пазарот
рачки на вратите	Професионални поправки и крајни корисници	Најмалку 7 години откако е последниот модел лансиран на пазарот
шарки на вратите	Професионални поправки и крајни корисници	Најмалку 7 години откако е последниот модел лансиран на пазарот
тацни	Професионални поправки и крајни корисници	Најмалку 7 години откако е последниот модел лансиран на пазарот
корпи	Професионални поправки и крајни корисници	Најмалку 7 години откако е последниот модел лансиран на пазарот
дихтунзи на вратите	Професионални поправки и крајни корисници	Најмалку 10 години по последниот модел е лансиран на пазарот

NOTĂ

Acest dispozitiv este destinat exclusiv uzului casnic. Utilizarea profesională și/sau comercială a unui dispozitiv destinat uzului casnic îi scurtează durata de viață și are un efect negativ asupra performanțelor dispozitivului.


AVERTIZĂRI DE SIGURANȚĂ



ATENȚIE:



Atenție: risc de incendiu / materiale inflamabile

- Acest aparat este destinat să fie utilizat în aplicații de uz casnic și similare, cum ar fi spațiile de bucătărie personalului din magazine, birouri și alte medii de lucru; case ferme și de către clienți în hoteluri, moteluri și rezidențiale; medii de tip pensiune și mic dejun; catering și aplicații similare fără vânzare cu amănuntul.
- Acest aparat nu este destinat utilizării de către persoane (inclusiv copii) cu capacități fizice, senzoriale sau mentale reduse sau cu lipsă de experiență și cunoștințe, cu excepția cazului în care li s-a dat supravegherea sau instrucțiunile privind utilizarea aparatului de către o persoană responsabilă pentru siguranța lor.
- Copiii trebuie supravegheați pentru a se asigura că nu se joacă cu aparatul.
- Dacă cablul de alimentare este deteriorat, acesta trebuie înlocuit de producător, agentul de service sau de persoane calificate în mod similar
- Nu depozitați în acest aparat substanțe explozive, cum ar fi cutii de aerosoli cu combustibil inflamabil.
- Aparatul trebuie deconectat de la priză după utilizare și înainte de efectuarea lucrărilor de întreținere ale utilizatorului.
- AVERTISMENT: Păstrați deschiderile de ventilație, în carcasa aparatului sau în structura încorporată, ferite de obstacole.
- AVERTISMENT: Nu utilizați dispozitive mecanice sau alte mijloace pentru a accelera procesul de dezghețare, altele decât cele recomandate de producător.
- AVERTISMENT: Nu deteriorați circuitul refrigerantului.
- AVERTISMENT: Nu utilizați aparate electrice în interiorul compartimentelor de depozitare a alimentelor ale aparatului, decât dacă sunt de tipul recomandat de producător
- AVERTISMENT: Vă rugăm să abandonați frigiderul în conformitate cu regulile locale, pentru a utiliza gazul de suflare inflamabil și agentul frigorific.
- AVERTISMENT: Când poziționați aparatul, asigurați-vă că cablul de alimentare nu este prins sau deteriorat
- AVERTISMENT: Nu localizați mai multe prize portabile sau surse de alimentare portabile în partea din spate a aparatului.
- NU utilizați prelungitoare sau adaptoare
- Pericol: Risc de blocare a copiilor. Înainte de a arunca frigiderul sau congelatorul vechi - Scoateți ușile.
 - Lăsați rafturile la locul lor, astfel încât copiii să nu se urce ușor în interior.
- FRIGIDERUL trebuie deconectat de la sursa de alimentare electrică înainte de a încerca instalarea accesoriului.
- REFRIGERANTUL și materialul spumant ciclopentan utilizat pentru aparat sunt inflamabile. Prin urmare, atunci când aparatul este casat, acesta va fi ținut departe de orice sursă de incendiu și va fi recuperat de o companie specială de recuperare cu calificare corespunzătoare, altul decât să fie eliminat prin ardere, astfel încât să se prevină deteriorarea mediului sau orice alt prejudiciu.
- Standard EN: Acest aparat poate fi utilizat de copii cu vârsta de la 8 ani și peste și de persoane cu capacități fizice senzoriale sau mentale reduse sau lipsă de experiență și cunoștințe, dacă li s-a oferit supraveghere sau instrucțiuni cu privire la utilizarea aparatului într-un mod sigur și înțeleg pericolele implicate. Copiii nu trebuie să se joace cu aparatul. Curățarea și întreținerea aparatului nu trebuie făcute de copii fără supraveghere. Copiilor cu vârste cuprinse între 3 și 8 ani li se permite să încarce și să descarce aparate frigorifice.
- Necesitatea ca, pentru ușile sau capacele prevăzute cu încuietori și chei, cheile să nu fie păstrate la îndemâna copiilor și nu în vecinătatea aparatului frigorific, pentru a preveni blocarea copiilor în interior.
- Pentru a evita contaminarea alimentelor, vă rugăm să respectați următoarele instrucțiuni:
 - Deschiderea ușii pentru perioade lungi de timp poate provoca o creștere semnificativă a temperaturii în compartimentele aparatului.

- Curățați regulat suprafețele care pot intra în contact cu alimentele și sistemele de drenaj accesibile.
- Rezervoarele de apă curată dacă nu au fost utilizate timp de 48 de ore; spălați sistemul de apă conectat la o sursă de apă dacă apa nu a fost aspirată timp de 5 zile. (nota 1)
- Depozitați carnea crudă și peștele în recipiente adecvate la frigider, astfel încât să nu intre în contact cu sau să se scurgă pe altele.
- Compartimentele cu două stele  pentru alimente congelate sunt potrivite pentru depozitarea alimentelor pre-congelate, depozitarea sau prepararea gălăte și fabricarea cuburilor de gheață. (note 2)

- Compartimentele , trei  stele Z nu sunt potrivite pentru congelarea alimentelor proaspete. (nota 3)
- Pentru aparatele fără compartiment de 4 stele: acest aparat frigorific nu este potrivit pentru congelarea produselor alimentare. (Nota 4)
- Dacă aparatul frigorific este lăsat gol pentru perioade lungi de timp, opriți, dezghețați, curățați, uscați și lăsați ușa deschisă pentru a preveni formarea mușcăiului în aparat.

Notă 1,2,3,4 Vă rugăm să confirmați dacă este aplicabil în funcție de tipul compartimentului dvs. de produs.

- PENTRU un aparat independent: acest aparat frigorific nu este destinat a fi folosit ca aparat încorporat.

Semnificațiile simbolurilor de avertizare de siguranță



Acesta este simbolul interdicției. Orice neconformitate cu instrucțiunile marcate cu acest simbol poate duce la deteriorarea produsului sau poate pune în pericol siguranța personală a utilizatorului.



Acesta este un simbol de avertizare. Este necesar să funcționeze respectând cu strictețe instrucțiunile marcate cu acest simbol, altfel poate fi deteriorat produsul sau vătămarea corporală.



Acesta este un simbol de precauție. Instrucțiunile marcate cu acest simbol necesită o precauție specială. O precauție insuficientă poate duce la vătămări ușoare sau moderate sau deteriorarea produsului.

This manual contains lots of important safety information which shall be observed by the users.

Avertizări pentru electricitate

- Nu trageți cablul de alimentare când scoateți din priză frigiderul. Vă rugăm să apucați ferm ștecherul și scoateți-l din priză direct.
- Pentru a vă asigura o utilizare sigură, nu deteriorați cablul de alimentare și nu folosiți cablul de alimentare atunci când este deteriorat sau uzat.
- Vă rugăm să utilizați o priză dedicată, iar priza să nu fie partajată cu alte aparate electrice. Cablul de alimentare trebuie să fie ferm conectat cu priza sau altfel ar putea cauza un incendiu.
- Vă rugăm să vă asigurați că electrodul de împământare al prizei este echipat cu o linie de împământare fiabilă.
- Vă rugăm să opriți supapa gazului care se scurge și apoi să deschideți ușile și ferestrele în cazul scurgerii de gaz și a altor gaze inflamabile.
- Nu deconectați frigiderul și alte aparate electrice, având în vedere că scânteia poate provoca un incendiu.
- Nu folosiți aparate electrice în partea de sus a aparatului, cu excepția cazului în care sunt de tipul recomandat de producător.

Avertizări pentru utilizare

- Nu dezamblați și nu reconstruiți în mod arbitrar frigiderul, nici deteriorarea circuitului de refrigerare; întreținerea aparatului trebuie efectuată de un specialist
- Cablul de alimentare deteriorat trebuie înlocuit de către producător, departamentul de service sau persoane calificate pentru a evita pericolul.
- Spațiile dintre ușile frigiderului și între ușile și corpul frigiderului sunt mici, nu trebuie să puneți mâna în aceste zone pentru a preveni blocarea degetului. Vă rugăm să închideți ușa frigiderului cu grijă pentru a evita căderea articolelor.
- Nu atingeți alimente sau recipiente cu mâinile ude în congelator când frigiderul funcționează, în special containerele din metal pentru a evita degerăturile.

- Nu permiteți copiilor să intre sau să urce în frigider; altfel poate fi provocată sufocarea sau vătămarea copiilor.
- Nu așezați obiecte grele pe partea de sus a frigiderului, având în vedere că obiectele pot cădea la închiderea sau deschiderea ușii și pot fi cauzate răni accidentale.
- Vă rugăm să scoateți din priză în caz de avarie sau curățare. Nu conectați congelatorul la sursa de alimentare timp de cinci minute pentru a preveni deteriorarea compresorului din cauza pornirii succesive.

Avertizări pentru amplasare

- Nu puneți articole inflamabile, explozive, volatile și foarte corozive în frigider pentru a preveni deteriorarea produsului sau accidentelor din cauza unui incendiu.
- Nu așezați articole inflamabile lângă frigider pentru a evita incendiile.
- Frigiderul este destinat uzului casnic, cum ar fi depozitarea alimentelor; nu va fi utilizat în alte scopuri, cum ar fi depozitarea sângelui, amedimentelor sau produse biologice etc.
- Nu depozitați berea, băuturile sau alte lichide depozitate în recipiente sau sticle închise în congelatorul frigiderului; în caz contrar, sticlele sau recipientele închise se pot sparge din cauza înghețării și pot provoca pagube.

Avertizări pentru energie

1. Aparatele frigorifice pot să nu funcționeze în mod consecvent (posibilitatea dezghețării conținutului sau a creșterii temperaturii compartimentul alimentar de înghețare) atunci când este așezat pentru o perioadă extinsă de timp sub capătul rece al intervalului de temperaturi pentru care este proiectat aparatul frigorific.
2. Băuturile efervescente nu trebuie depozitate în compartimentele congelatoare cu temperaturi scăzute și că unele produse, cum ar fi icrele de apă, nu trebuie consumate prea rece;
3. Nu depășiți timpul (perioadele) de depozitare recomandat de producătorii de alimente pentru orice fel de alimente și în special pentru produsele alimentare congelate rapid în compartimentele de congelare pentru alimente.
4. Luați măsurile de precauție necesare pentru a preveni o creștere nejustificată a temperaturii alimentelor congelate în timp ce se dezgheață aparatul frigorific, cum ar fi înfășurarea alimentelor congelate în mai multe straturi de ziar.
5. Creșterea temperaturii alimentelor congelate în timpul dezghețării, întreținerii sau curățării manuale ar putea scurta durata de depozitare.

Avertizări pentru înlăturare



Materialele frigorifice și spuma de ciclopentan utilizate la frigider sunt inflamabile. Prin urmare, atunci când frigiderul este scos din uz, acesta trebuie ținut departe de orice sursă de incendiu și recuperat de către o companie specială de recuperare cu calificare corespunzătoare.



Când frigiderul este scos din uz, demontați ușile și îndepărtați garnitura ușii și a rafturilor; așezați ușile și rafturile într-un loc adecvat, astfel încât să preveniți prinderea în interior oricărui copil



Eliminarea corectă a acestui produs:

Acest marcaj indică faptul că acest produs nu trebuie aruncat cu alte deșeuri menajere din întreaga UE. Pentru a preveni posibile daune aduse mediului sau sănătății umane din eliminarea necontrolată a deșeurilor, reciclați-l în mod responsabil pentru a promova reutilizarea durabilă a resurselor materiale. Pentru a returna dispozitivul folosit, vă rugăm să utilizați sistemele de retur și colectare sau să contactați retailerul de unde a fost achiziționat produsul. Acestea pot lua acest produs pentru reciclare în condiții de siguranță pentru mediu.

UTILIZAREA CORESPUNZĂTOARE A FRIGIDERULUI

Amplasare

- Înainte de utilizare, scoateți toate materialele de ambalare, inclusiv pernele de jos, plăcuțele din spumă și benzile din interiorul frigiderului; rupeți folia de protecție de pe ușile și corpul frigiderului.
- Țineți departe de căldură și evitați lumina directă a soarelui. Nu așezați frigiderul în locuri umede sau cu umiditate pentru a preveni rugină sau reducerea efectului izolator.
- Nu pulverizați și nu spălați frigiderul; nu puneți frigiderul în locuri cu umiditate, ușor de stropit cu apă pentru a nu afecta proprietățile de izolare electrică a frigiderului.
- Frigiderul trebuie așezat într-un loc interior bine ventilat; locul trebuie să fie plat și rezistent (roți spre stânga sau spre dreapta pentru a regla roțile pentru echilibrare dacă este instabil).

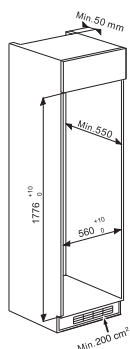


Precauții înainte de instalare:

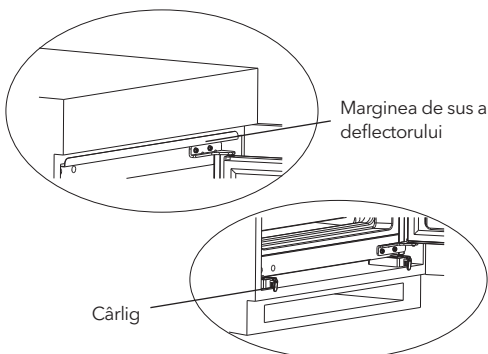
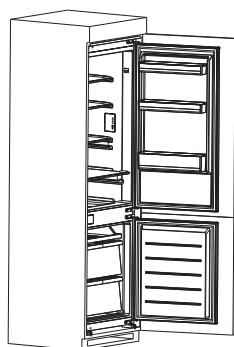
Informațiile din manualul de instrucțiuni sunt doar pentru referință. Produsul fizic poate diferi. Înainte de instalarea și reglarea accesoriilor, trebuie să vă asigurați că frigiderul este deconectat de la alimentare.

Instalare în dulap

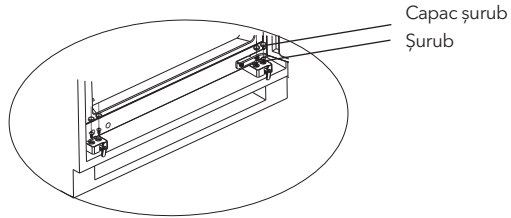
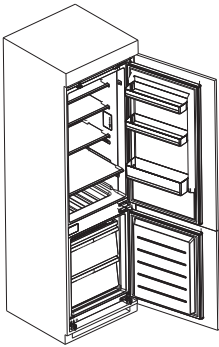
- Cerințe de spațiu pentru dulap



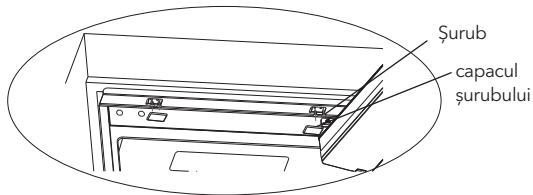
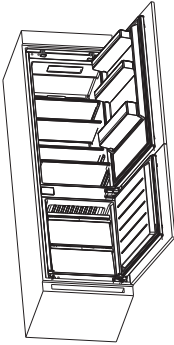
- Împingeți frigiderul în dulap și reglați-l pentru a vă asigura că marginea de sus a barei superioare atinge complet marginea superioară a dulapului, iar cârligul limită al piciorului de sprijin atinge complet marginea inferioară a dulapului.



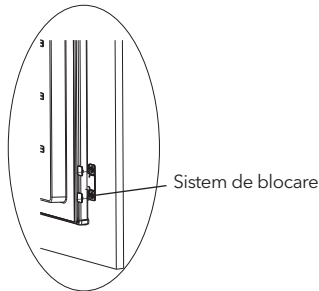
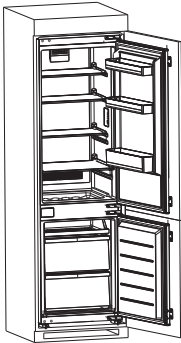
- Fixează piciorul de sprijin cu șuruburi, apoi instalează capacele șururilor.



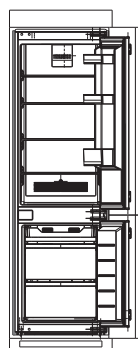
- Fixați deflectorul superior pe interiorul dulapului cu șuruburi, apoi instalați capacele șururilor.



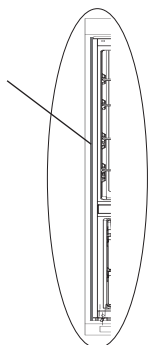
- Deschideți ușa inferioară a dulapului în unghiul maxim și deschideți ușa inferioară a frigiderului în poziția corespunzătoare. Glisați blocul pentru a vă asigura că marginea interioară se aliniază cu marginea inferioară a ușii frigiderului, apoi fixați blocul pe ușa dulapului cu șurub și instalați capacele cu șurub. Fixați ușa frigiderului superior la ușa dulapului în același mod.



- Scoateți banda de etanșare din sacul accesoriu și apăsați-o în golul dintre dulap și frigider. Instalarea este finalizată.







Bandă de etanșare



Imaginea de mai sus este doar pentru referință. Configurați a reală va depinde de produsul fizic sau de declarația distribuitorului

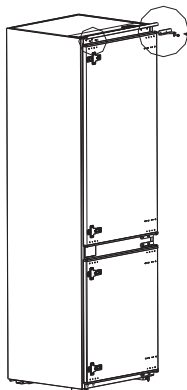
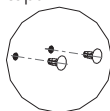
Schimbare ușă dreapta-stânga

Lista instrumentelor care trebuie furnizate de utilizator

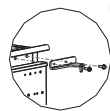
	Șurubelniță încrucișată		șurubelniță cu lamă subțire
	5/16" mecanism cu clichet		Banda camuflantă

1. Oprii frigiderul și scoateți toate obiectele.
2. Scoateți balamalele superioare și capacele găurilor de la ușa frigiderului.

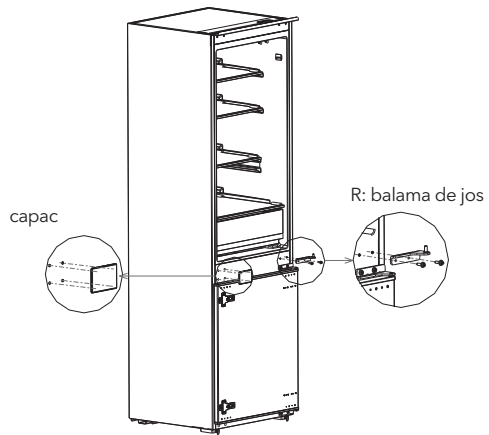
hole caps



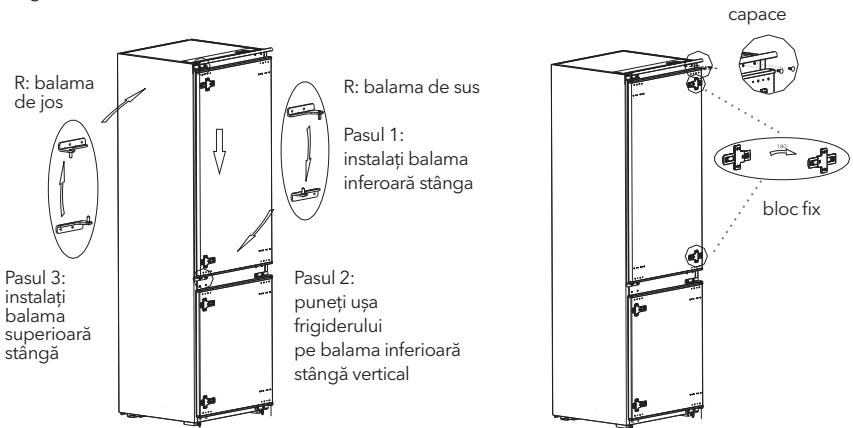
upper hinge



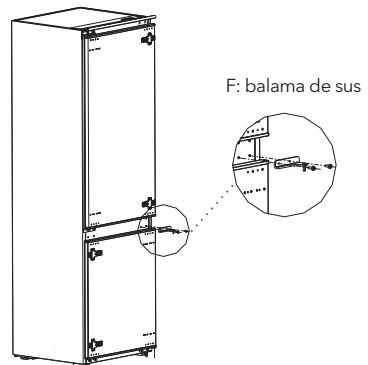
3. Scoateți ușa frigiderului, balama de jos și capacul.



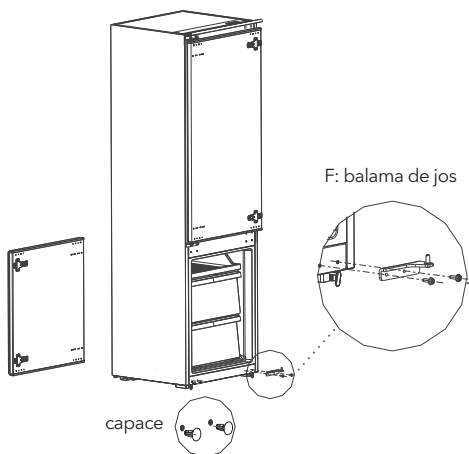
4. Schimbați balamaua din partea inferioară și balamaua superioară, apoi instalați-le conform etapelor de mai jos și instalați capacele superioare.
5. Scoateți cele două blocuri fixe ale ușii frigiderului și rotiți-le 180° și instalați-le pe cealaltă parte a ușii frigiderului.



6. Scoateți balama superioară a ușii congelatorului.

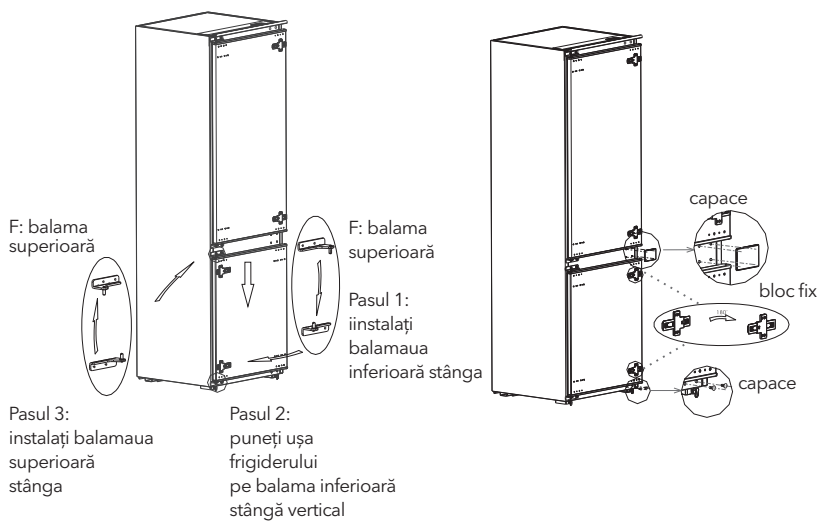


7. Scoateți ușa congelatorului, balamaua de jos și capacele.

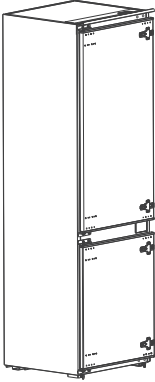


8. Schimbați balamaua din partea inferioară și balamaua superioară, apoi instalați-le conform etapelor de mai jos și instalați capacul superior și capacele inferioare

9. Scoateți cele două blocuri fixe ale ușii congelatorului și rotiți-le t 180 ° și instalați-le pe cealaltă parte a ușii congelatorului.



10. Imaginea după finalizare este prezentată ca mai jos



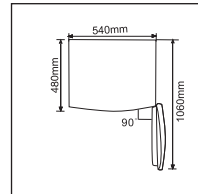
Imaginea de mai sus este doar pentru referință.
Configurația reală va depinde de produsul fizic sau de declarația distribuitorului

Schimbarea becului interior

Orcie înlocuire sau întreținere a lămpilor cu LED-uri trebuie realizată de producător sau service-ul autorizat.

Utilizare

- Înainte de utilizarea inițială, mențineți frigiderul încă o jumătate de oră înainte de a-l conecta la sursa de alimentare.
- Înainte de a pune alimente proaspete sau congelate, frigiderul trebuie să funcționeze timp de 2-3 ore sau peste 4 ore vara, când temperatura ambientală este ridicată.
- Spațiu suficient pentru deschiderea convenabilă a ușilor și sertarelor.

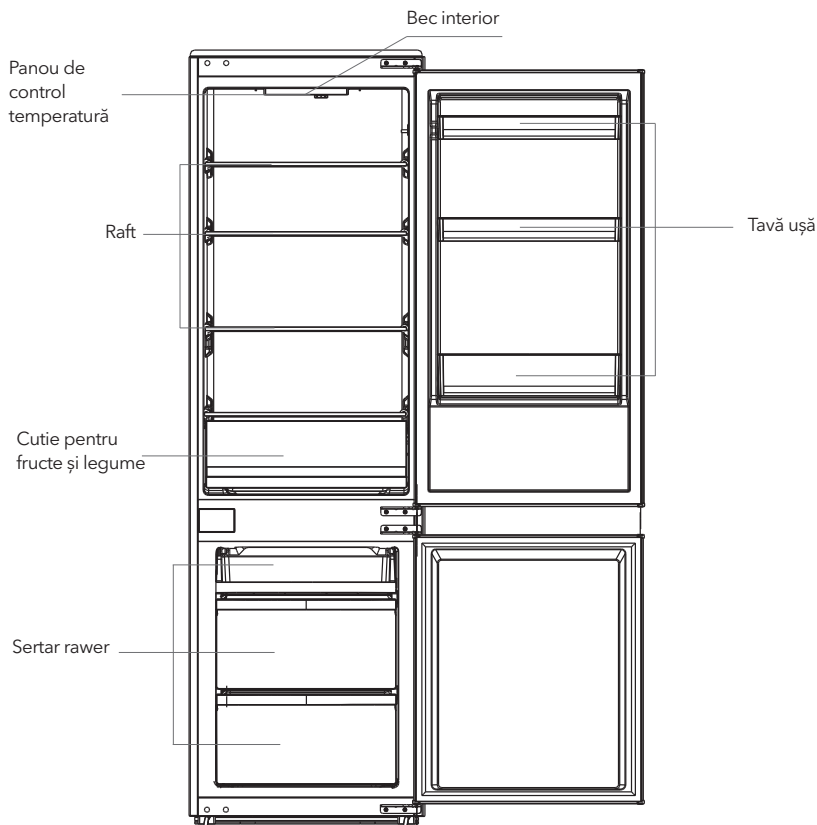


Sfaturi pentru economisirea energiei

- Aparatul trebuie să fie amplasat în zona cea mai răcoasă a camerei, departe de surse de căldură produse de aparate sau conducte de încălzire și nu în soarelui direct.
- Lăsați alimentele calde să se răcească la temperatura camerei înainte de a le pune în frigider. Supraîncălzirea aparatului obligă compresorul să funcționeze mai mult. Este posibil ca alimentele să înghețe prea încet și pot pierde calitatea sau se pot strica.
- Asigurați-vă că ambalați alimentele în mod corespunzător și ștergeți recipientele înainte de a le pune în frigider. Aceasta reduce înghețul în interiorul aparatului.
- Coșul de depozitare al aparatului nu trebuie căptușit cu folie de aluminiu, hârtie de ceară sau prosop de hârtie. Căptușelile intervin în circulația aerului rece, ceea ce face ca aparatul să fie mai puțin eficient.
- Organizați și etichetați mâncarea pentru a reduce deschiderea ușilor și căutările extinse. Scoateți cât mai multe articole necesare o singură dată și închideți ușa cât mai curând posibil.

STRUCTURĂ ȘI FUNCȚII

Componente cheie



Imaginea de mai sus este doar pentru referință. Configurația reală va depinde de produsul fizic sau de declarația distribuitorului

Sertarele, cutiile pentru alimente, rafturile etc. plasate în funcție de poziția din imaginea de mai sus sunt cele mai eficiente din punct de vedere energetic.

Compartimentul frigider

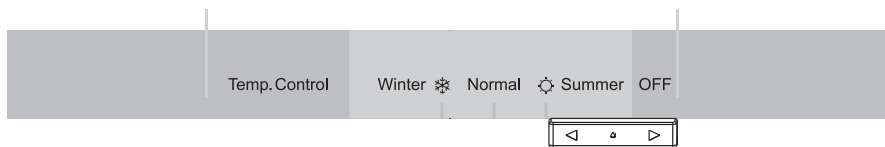
- Compartimentul frigider este potrivit pentru depozitarea unei varietăți de fructe, legume, băuturi și alte alimente consumate pe termen scurt, timp de depozitare sugerat 3 până la 5 zile.
- Alimentele de gătit nu trebuie puse în compartimentul frigider, doar răcite la temperatura camerei.
- Alimentele se recomandă să fie sigilate înainte de a fi introduse în frigider.
- Rafturile din sticlă pot fi reglate în sus sau în jos pentru a asigura un spațiu de depozitare adecvat și o utilizare ușoară.

Compartimentul congelator

- Compartimentul de congelare la temperatură scăzută poate menține alimentele proaspete pentru o lungă perioadă de timp și este utilizat în principal pentru depozitarea alimentelor congelate și producerea gheții.
- Compartimentul de congelare este potrivit pentru depozitarea cărnii, a peștelui, a orezului și a altor alimente care nu trebuie consumate pe termen scurt.
- Bucățile de carne sunt, de preferință, împărțite în bucăți mici pentru un acces ușor.

Notă: Depozitarea prea multor alimente în timpul funcționării după conectarea inițială poate afecta negativ efectul de îngheț al frigiderului. Alimentele depozitate nu trebuie să blocheze evacuarea aerului; altfel efectul de îngheț va fi, de asemenea, afectat în mod negativ.

Funcții



(Imaginea de mai sus este doar pentru referință. Configurația reală va depinde de produsul fizic sau de declarația distribuitorului)

Rotiți butonul de temperatură pentru a regla temperatura camerei frigorifice. când este poziționat la Winter ❄️, temperatura camerei frigorifice va fi mai rece, atunci când este poziționat ⚙️ Summer, temperatura camerei frigorifice va fi mai mare, atunci când este poziționat OFF, frigiderul nu va mai funcționa.

ÎNTREȚINERE ȘI ÎNGRIJIREA FRIGIDERULUI

Curățare generală

- Praful din spatele frigiderului trebuie curățat în timp util pentru a îmbunătăți efectul de răcire și economisirea de energie.
- Verificați periodic garnitura ușii pentru a vă asigura că nu există resturi. Curățați garnitura ușii cu o cârpă moale umezită cu apă și săpun sau cu detergent diluat.
- Interiorul frigiderului trebuie curățat regulat pentru a evita mirosul.
- Vă rugăm să opriți alimentarea înainte de a curăța interiorul, îndepărtați toate alimentele, băuturile, rafturile, sertarele etc.
- Folosiți o cârpă moale sau un burete pentru a curăța interiorul frigiderului, cu două linguri de bicarbonat de sodiu și apă caldă. Apoi clătiți cu apă și ștergeți curat. După curățare, deschideți ușa și lăsați să se usuce natural înainte de a-l porni.
- Pentru zonele dificil de curățat la frigider (cum ar fi golurile sau colțurile), se recomandă să le ștergeți în mod regulat cu o cârpă moale, perie moale, etc. sub formă de bastoane subțiri) pentru a vă asigura ca nu se acumulează bacterii în aceste zone
- Nu folosiți săpun, detergent, praf de curățare, spălător, etc., deoarece acestea pot provoca mirosuri în interiorul frigiderului sau alimentelor contaminate.
- Curățați rama, rafturile și sertarele flaconului cu o cârpă moale umezită cu apă și săpun sau cu detergent diluat. Uscați cu o cârpă moale sau uscați natural.
- Ștergeți suprafața exterioară a frigiderului cu o cârpă moale umezită cu apă cu săpun, detergent etc., apoi uscați
- Nu folosiți perii tari, perii de sârmă, abrazive (cum ar fi pastele de dinți), solvenți organici (cum ar fi alcoolul, acetona, ulei etc.), apă clocotită, acid sau produse alcaline, care pot deteriora suprafața și interiorul frigiderului. Apa clocotită și solvenții precum benzenul pot deforma sau deteriora părțile din plastic.



Vă rugăm să deconectați frigiderul pentru decongelare și curățare.

Dezghetare

- Opriți frigiderul.
- Îndepărtați alimentele din frigider și așezați-l corect pentru a preveni dezghetarea alimentelor.
- Curățați conducta de scurgere (utilizați materiale moi pentru a preveni deteriorarea căptușelii), Pregătiți recipientele de apă pentru decongelare (atenție la curățarea tavii de scurgere a apei din compartimentul compresorului,
- Puteți utiliza temperatura naturală pentru dezghetarea naturală; puteți utiliza sau puteți folosi ustensile pentru îndepărtarea înghețului.
- De asemenea, puteți utiliza cantitatea adecvată de apă caldă pentru a accelera decongelarea, cu un prosop uscat pentru a usca apa după decongelare.
- După decongelare, puneți înapoi alimentele în frigider și îl puteți porni.

Scoaterea din funcțiune

- Întrerupere de energie: în caz de întrerupere a energiei electrice, chiar dacă este vara, alimentele din interiorul aparatului pot fi păstrate câteva ore; în timpul întreruperii, timpul de deschidere a ușii se reduce și nu se mai pun alimente proaspete în aparat.
- Reutilizare îndelungată: aparatul trebuie deconectat și apoi curățat; apoi ușile sunt lăsate deschise pentru a preveni mirosul.
- Mutare: înainte de a se muta frigiderul, scoateți toate obiectele din interior, fixați rafturile de sticlă, sertarul pentru legume, sertarele compartimentului de congelare cu bandă și strângeți picioarele de nivelare; închideți ușile și fixează-le cu bandă. În timpul deplasării, aparatul nu trebuie așezat în sus sau orizontal; înclinația în timpul mișcării nu trebuie să depășească 45 °.



Aparatul funcționează continuu, odată pornit. În general, funcționarea aparatului nu trebuie întreruptă; altfel, durata de viață poate fi afectată.

DIAGNOSTICARE

Puteți încerca să rezolvați singur următoarele probleme simple. Dacă acestea nu pot fi rezolvate, vă rugăm să contactați departamentul de servicii.

Funcționare eșuată	Verificați dacă aparatul este conectat la alimentare sau dacă mufa este în contactă bine Verificați dacă tensiunea este prea mică Verificați dacă există o pană de curent
Miros neplăcut	Alimentele care au miros puternic trebuie să fie bine împachetate Verificați dacă există vreun aliment stricat Curățați interiorul frigiderului
Funcționarea îndelungată a compresorului	Funcționarea îndelungată a frigiderului este normală vara când temperatura ambientală este ridicată Nu este recomandabil să aveți prea multă mâncare în aparat, în același timp, mâncarea trebuie să se răcească înainte de a fi introdusă în aparat Ușile sunt deschise prea des
Lumina nu reușește să se aprindă	Verificați dacă frigiderul este conectat la sursa de alimentare și dacă lumina aprinsă este deteriorată Becul trebuie înlocuit de personal autorizat
Ușile nu se închid corect	Ușa este blocată de alimente. Prea multă mâncare este plasată în frigider Frigiderul este înclinat
Zgomot puternic	Verificați dacă podeaua este nivelată și dacă frigiderul este așezat stabil Verificați dacă accesoriile sunt plasate în locații adecvate Îndepărtați lucrurile străine de pe sigiliul ușii

Sigiliul uşii nu este etanş	Încălziți sigiliul uşii și apoi răciți-l pentru restaurare (încălziți cu un uscător electric sau folosiți un prosop cald pentru încălzire)
Acumulare de apă	Există prea multă mâncare sau alimente depozitate conțin prea multă apă, rezultând dezghețarea Uşile nu sunt închise corespunzător, rezultând îngheț datorită intrării aerului
Carcasă se supraîncălzește	Disiparea căldurii condensatorului încorporat prin carcasă, este normal când carcasa devine fierbinte din cauza temperaturii medii ridicate, depozitarea prea multor alimente sau oprirea compresorului este oprită, asigură o ventilație sonoră pentru a facilita disiparea căldurii
Condens pe suprafață	Condensarea pe suprafața exterioară și sigiliile uşii frigiderului este normală atunci când umiditatea ambientală este prea mare. Ștergeți pur și simplu condensul cu un prosop curat.
Zgomote neobișnuite	Buzz: compresorul poate produce zgomote în timpul funcționării, iar zgomotul este puternic în special la pornire sau oprire. Asta este normal. Creak: agentul frigorific care curge în interiorul aparatului poate produce sunete, ceea ce este normal.

Tabelul 1 Clase de climatice

Clasă	Simbol	Ambient temperature range °C
Temperat extinsă	SN	+10 to +32
Temperat	N	+ 16 to +32
Subtropicală	ST	+16 to + 38
Tropicală	T	+ 16 to + 43

Temperat extins: „acest aparat frigorific este destinat să fie utilizat la temperaturi ambientale cuprinse între 10 ° C și 32 ° C”;

Temperat: „acest aparat frigorific este destinat utilizării la temperaturi ambientale cuprinse între 16 ° C și 32 ° C”;

Subtropical: „acest aparat frigorific este destinat utilizării la temperaturi ambientale cuprinse între 16 ° C și 38 ° C”;

Tropical: „acest aparat frigorific este destinat utilizării la temperaturi ambientale cuprinse între 16 ° C și 43 ° C”;

Standard European:**Părțile comandate din tabelul următor pot fi achiziționate de la:**

Partea comandată	Furnizat de	Timp minim necesar pentru furnizare
termostate	Personal calificat	La cel puțin 7 ani de la lansarea pe piață a ultimului model
senzori de temperatură	Personal calificat	La cel puțin 7 ani de la lansarea pe piață a ultimului model
plăci cu circuite imprimate	Personal calificat	La cel puțin 7 ani de la lansarea pe piață a ultimului model
surse de lumină	Personal calificat	La cel puțin 7 ani de la lansarea pe piață a ultimului model
mânere pentru ușă	Personal calificat și utilizatori finali	La cel puțin 7 ani de la lansarea pe piață a ultimului model
balamale pentru ușă	Personal calificat și utilizatori finali	La cel puțin 7 ani de la lansarea pe piață a ultimului model
tăvi	Personal calificat și utilizatori finali	La cel puțin 7 ani de la lansarea pe piață a ultimului model
coșuri	Personal calificat și utilizatori finali	La cel puțin 7 ani de la lansarea pe piață a ultimului model
garnituri de ușă	Personal calificat și utilizatori finali	La cel puțin 10 ani de la lansarea pe piață a ultimului model

OPOMBA

Ta proizvod je namjen zgolj za domačo rabo v gospodinjstvu. Profesionalna ali komercialna raba aparata namenjena za uporabo domačo rabo v gospodinjstvih mu skrajšuje življenjsko dobo in negativno vpliva na lastnosti aparata.

OPOZORILA GLEDE VARNOSTI

OPOZORILO:



Opozorilo: tveganje požara/vnetljive snovi


PRIPOROČILA:




- Ta gospodinjnski aparat je predviden za uporabo v gospodinjstvu in temu podobnih okoljih, kot so kuhinje za osebje v trgovinah, pisarnah in drugih delovnih okoljih, kmetije ter hoteli, moteli in nastanitve drugih vrst, v katerih je ta aparat na voljo gostom, nastanitve z nočitvijo in zajtrkom ter catering in podobni načini uporabe, ki niso namenjeni prodaji.
- Ta aparat ni namenjen osebam (vključno z otroki) s telesnimi, senzoričnimi ali duševnimi okvarami ali pa osebam brez izkušenj in znanja, razen če so pod nadzorom osebe, ki je odgovorna za njihovo varnost, ali pa jim je ta oseba podala navodila za uporabo aparata.
- Da se otroci zagotovo ne bodo igrali z aparatom, jih je treba nadzorovati.
- Če je napajalni kabel poškodovan, ga mora zaradi preprečevanja nevarnosti zamenjati proizvajalec, proizvajalčev pooblaščen servisier ali podobno usposobljena oseba.
- V tem gospodinjnskem aparatu ne shranjujete eksplozivnih snovi, kot so aerosolne pločevinke z vnetljivim potisnim plinom.
- Ko uporabnik neha uporabljati gospodinjnski aparat in preden opravi njegovo vzdrževanje, ga mora odklopiti z napajanja.
- **OPOZORILO:** Poskrbite, da odprtine za prezračevanje v okrovo aparata ali v vgrajeni strukturi ne bodo zamašene.
- **OPOZORILO:** Odtaljevanja ne poskušajte pospeševati z mehanskimi napravami ali z drugimi sredstvi, razen s tistimi, ki jih priporoča proizvajalec.
- **OPOZORILO:** Ne poškodujte krogotoka hladilne tekočine.
- **OPOZORILO:** V predelkih za shranjevanje živil ne uporabljajte električnih naprav, razen če so takšne vrste, ki jo priporoča proizvajalec.
- **OPOZORILO:** Hladilnik odstranite v skladu z lokalnimi predpisi, saj so za njegovo delovanje uporabljeni vnetljivi eksplozivni plini in hladilna tekočina.
- **OPOZORILO:** Pri nameščanju aparata poskrbite, da napajalni kabel ne bo zagozden ali poškodovan.
- **OPOZORILO:** Na zadnji strani aparata ne nameščajte prenosnih električnih razdelilnikov z več vtičnicami ali prenosnih napajalnikov.
- Ne uporabljajte podaljševalnih kablov ali neozemljenih adapterjev (z dvema poloma).
- **NEVARNOST:** Obstaja tveganje za zaprtje otroka v notranjost aparata. Preden stari hladilnik ali zamrzovalno omaro odstranite:
 - Snemite vrata.
 - Police pustite znotraj aparata, tako da otroci ne bodo mogli zlahka splezati vanj.
 - Preden poskušate namestiti dodatno opremo, morate hladilnik odklopiti z vira električnega napajanja.
- Hladilno sredstvo in penasta snov ciklopentan, ki se uporabljata pri aparatu, sta vnetljiva. Zato je treba pri uničevanju poskrbeti, da aparat ni v bližini nobenega vira ognja in da ni odstranjen s sežiganjem, ampak ga predela posebno podjetje za predelavo, ki ima ustrezne kvalifikacije, tako da ne pride škode za okolje ali kakršne koli druge škode.
- Pri standardu EN: Ta aparat lahko uporabljajo otroci, stari 8 in več let, ter osebe s telesnimi, senzoričnimi ali duševnimi okvarami ali pa osebe brez izkušenj in znanja, če so pod nadzorom ali pa so jim bila podana navodila za varno uporabo aparata in če razumejo nevarnosti, povezane z njegovo uporabo. Otroci se z aparatom ne smejo igrati. Brez nadzora otroci aparata ne smejo čistiti in ga vzdrževati. Otrokom, stari od 3 do 8 let, je v hladilne naprave dovoljeno dajati živila in jih jemati iz njega.
- Ključni vrz oz. pokrova s ključavnico se morajo hraniti izven dosega otrok. Ne hranite jih v bližini naprave, saj obstaja nevarnost da se otroci lahko vanjo zaklenejo.
- Da preprečite onesaženje živil, upoštevajte naslednja navodila:
 - Če vrata dlje časa pustite odprta, se temperatura v predelkih aparata lahko precej zviša.

- Redno čistite površine, ki so v stiku z živili, in dostopne odvodne sisteme.

- Če posod za vodo 48 ur niste uporabljali, jih očistite; če iz aparata 5 dni niste jemali vode, sperite sistem za vodo, priključen na dovod vode. (Opomba 1)

- Surovo meso in ribe v hladilniku shranjujte v primernih posodah, tako da ta živila ne pridejo v stik z drugimi ali da z njih ne kaplja na druga živila.

- Predelki za zamrznjena živila, označeni z dvema zvezdicama  so primerni za shranjevanje predhodno zamrznjenih živil, shranjevanje ali izdelovanje sladoleha in izdelovanje ledenih kock. (Opomba 2)

- Predelki, označeni z eno , dvema , tremi  - zvezdicami, niso primerni za zamrzovanje svežih živil. (Opomba 3)

- Pri aparatu brez predelka s 4 zvezdicami ta hladilni aparat ni primeren za zamrzovanje živil. (Opomba 4)

- Če je bil hladilni aparat dlje časa prazen, ga izklopite, odtalite, očistite in osušite, nato pa vrata pustite odprta, da preprečite nastajanje plesni v aparatu.

Opomba 1, 2, 3,4: Preverite, ali se nanaša na vrsto predelka v vašem izdelku.

- Pri prostostoječem aparatu: ta hladilni aparat ni namenjen temu, da bi bil uporabljen kot vgradni aparat.

Pomen simbolov opozoril glede varnosti



To je simbol prepovedi. Če se pojavi kakršna koli neskladnost z navodili, ki so označena s tem simbolom, se lahko izdelek poškoduje ali pa je ogrožena uporabnikova lastna varnost.



To je simbol opozorila. Delovanje mora biti strogo v skladu z navodili, ki so označena s tem simbolom, sicer se lahko izdelek poškoduje ali pa je ogrožena uporabnikova lastna varnost.



To je simbol svarila. Pri navodilih, označenih s tem simbolom, je potrebna posebna previdnost. Če ne boste dovolj previdni, lahko pride do rahlih ali zmernih poškodb ali pa poškodb izdelka.

V tem priročniku je veliko pomembnih varnostnih informacij, ki jih morajo uporabniki upoštevati.

Opozorila, povezana z elektriko

- Ko vlečete vtič napajalnega kabla hladilnika iz vtičnice, ne vlecite kabla. Čvrsto primite vtič in ga neposredno izvlecite iz vtičnice.
- Da poskrbite za varno uporabo, napajalnega kabla ne smete poškodovati ali pa ga uporabljati, če je poškodovan ali iztrošen.
- Uporabljajte temu namenjeno napajalno vtičnico, na katero ne smejo biti priključeni še drugi aparati.
- Vtič napajalnega kabla mora biti trdno priključen v vtičnico, sicer lahko pride do požara.
- Poskrbite, da bo ozemljitveni pol napajalne vtičnice priključen na zanesljiv ozemljitveni vod.
- Če pušča plin ali drugi vnetljivi plini, izklopite ventil za ta plin ter nato odprite vrata in okna. Hladilnika in drugih električnih aparatov ne odklopite, saj iskra lahko povzroči požar.
- Na vrhu aparata ne uporabljajte električnih naprav, razen če so takšne vrste, ki jo priporoča proizvajalec.

Opozorila glede uporabe

- Hladilnika ne razstavljajte in ne sestavljajte po lastni presoji ter ne poškodujte tokokroga hladilne tekočine; vzdrževanje aparata lahko izvaja le strokovnjak.
- Da preprečite nevarnost, mora poškodovani napajalni kabel zamenjati proizvajalec, njegov oddelek za vzdrževanje ali sorodni strokovnjaki.
- Reže med vrati hladilnika ter med vrati in ohišjem hladilnika so ozke; da preprečite stisnjenje prstov, pazite, da z rokami ne boste posegali v ta območja. Vrata hladilnika odpirajte nežno, da predmeti ne bodo padli ven.
- Da preprečite ozeblino, med delovanjem hladilnika ne jemljite živil ali posod, še posebej kovinskih, iz zamrzovalne komore z vlažnimi rokami.
- Nobenemu otroku ne dovolite, da zleze v hladilnik ali spleza nanj, saj se lahko zaduši ali poškoduje zaradi padca.
- Na vrh hladilnika ne postavljajte težkih predmetov, saj lahko ti pri zapiranju ali odpiranju vrat padejo in lahko pride do nenamernih poškodb.
- Pri izpadu napajanja ali čiščenju izvlecite vtič. Da preprečite poškodbe kompresorja zaradi zaporednih zagonov, počakajte pet minut, preden zamrzovalnik spet priključite na napajanje.

Opozorila glede postavitve

- Da preprečite poškodbe izdelka ali požar, v hladilnik ne postavljajte vnetljivih, eksplozivnih, hlapnih in močno korozivnih predmetov.
- Da preprečite požar, v bližino hladilnika ne postavljajte vnetljivih predmetov.
- Hladilnik je namenjen uporabi v gospodinjstvu, kot je shranjevanje živil; ne smete ga uporabljati za druge namene, kot je shranjevanje krvi, zdravil ali bioloških zdravil ipd.
- V zamrzovalni komori hladilnika ne shranjujte piva, pijač ali drugih tekočin v steklenicah ali zaprtih posodah, saj te steklenice in posode zaradi zamrzovanja lahko počijo in povzročijo škodo.

Opozorila glede energije

1. Če so hladilni aparati dlje časa v območju s temperaturo, ki je nižja od tiste, za katero so bili zasnovani, lahko začnejo delovati nedosledno (obstaja možnost odtaljevanja vsebine ali previsoke temperature v predelku za zamrznjena živila).
2. V predelkih ali komorah zamrzovalnika živil ali v predelkih ali komorah z nizko temperaturo ne smete shranjevati gaziranih pijač, določenih proizvodov, kot so ledene kocke, pa ne smete uživati, ko so še premrzli.
3. Pri vseh živilih, zlasti pa pri komercialnih živilih, hitro zamrznjenih v zamrzovalniku za živila in v predelkih ali komorah za shranjevanje zamrznjenih živil, se je treba držati rokov shranjevanja, ki jih priporočajo proizvajalci živil.
4. Da pri odtaljevanju hladilnega aparata preprečite pretirano segrevanje zamrznjenih živil, morate izvesti previdnostne ukrepe, kot je zavijanje zamrznjenih živil v več plasti časopisnega papirja.
5. Treba je upoštevati dejstvo, da se zaradi segrevanja zamrznjenih živil med ročnim odtaljevanjem, vzdrževanjem ali čiščenjem rok shranjevanja lahko skrajša.

Opozorila glede odstranjevanja



Hladilna tekočina in penasta snov ciklopentan, ki se uporabljata pri hladilniku, sta vnetljivi. Zato je treba pri uničevanju poskrbeti, da hladilnik ni v bližini nobenega vira ognja in da ni odstranjen s sežiganjem, ampak ga predela posebno podjetje za predelavo, ki ima ustrezne kvalifikacije, tako da ne pride škode za okolje ali kakršne koli druge škode.



Pri uničevanju hladilnika razstavite vrata ter z njih odstranite tesnilo in police; vrata in police postavite na primerno mesto, tako da otrokom preprečite zaprtje v hladilnik.



Pravilno odstranjevanje tega izdelka:

Ta oznaka kaže, da tega izdelka nikjer v Evropski uniji ni dovoljeno odlagati skupaj z drugimi gospodinjstvi odpadki. Za preprečitev morebitne škode za okolje ali zdravje ljudi, ki nastane zaradi nenadzorovanega odlaganja v okolju, izdelek odgovorno reciklirajte, da boste spodbujali trajnostno naravnano ponovno uporabo virov surovin. Uporabljeno napravo vrnite prek sistemov za vračanje in zbiranje ali pa se obrnite na prodajalca, pri katerem ste izdelek kupili. Ta izdelek lahko prevzamejo in reciklirajo izdelek na način, ki je varen za okolje.

PRAVILNA UPORABA HLADILNIKOV

Postavitev

- Pred uporabo odstranite vso embalažo, vključno s spodnjimi blazinicami, blazinicami iz pene in trakovi v notranjosti hladilnika, ter odstranite zaščitno folijo na vratih in ohišju hladilnika.
- Hranite v hladnem prostoru brez neposredne sončne svetlobe. Da preprečite rjavenje ali poslabšanje izolativnosti, zamrzovalnika ne postavljajte v vlažne prostore ali prostore, kjer je polno vode.
- Hladilnika ne pršite in ne spirajte; da ne poslabšate lastnosti električne izolacije hladilnika, ga ne postavljajte v vlažne prostore, kjer ga lahko poškrbpi voda.
- Hladilnik namestite v dobro prezračen notranji prostor; tla morajo biti ravna in trdna.

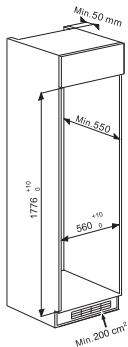


Previdnostni ukrepi pred namestitvijo:

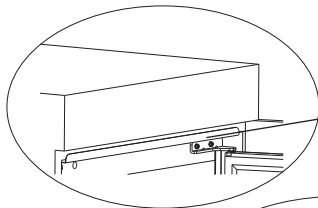
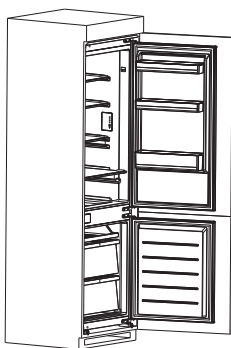
Informacije v priročniku za uporabo so samo napotila. Fizični izdelek je lahko drugačen. Pred namestitvijo in prilagoditvijo dodatne opreme je treba poskrbeti, da je hladilnik izklopljen iz napajanja.

Namestitev v omarico

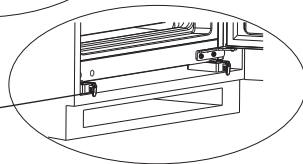
- Zahtevana velikost omarice..



- Hladilnik potisnite v omarico in ga prilagodite, tako da se prepričate, ali se je zaobljeni rob zgornje letvice zares dotaknil zgornjega roba omarice, omejevalni kavelj podporne nožice pa spodnjega roba omarice.

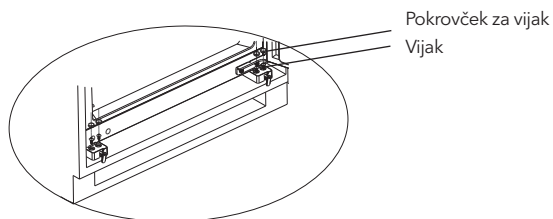
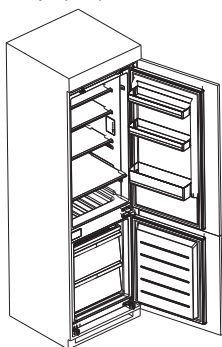


Zaobljeni rob

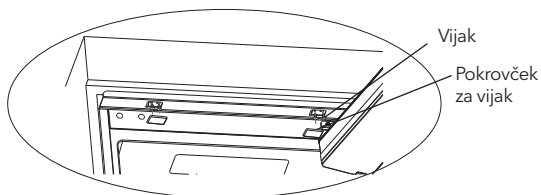
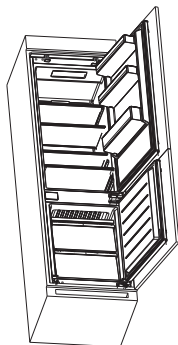


Omejevalni kavelj

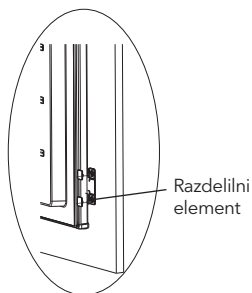
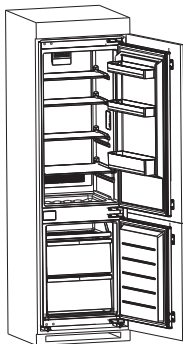
- Privijte podporno nožico z vijaki in nato namestite pokrovčke za vijake.



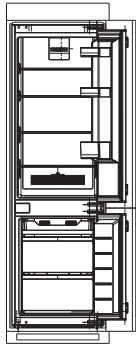
- Zgornjo letvico z vijaki privijte na zgornji notranji del omarice in nato namestite pokrovčke za vijake.



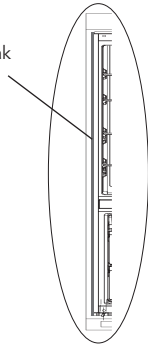
- Do konca odprite spodnja vrata omarice, nato pa še spodnja vrata hladilnika, tako da bodo v enakem položaju. Potisnite razdelilni element, tako da se prepičate, ali je notranji rob poravnani s spodnjim robom vrat hladilnika, nato pa razdelilni element privijte z vijakom na vrata omarice in namestite pokrovčke za vijake. Na enak način privijte spodnja vrata hladilnika na vrata omarice.



- Iz vrečke za dodatno opremo vzemite tesnilni trak ter ga prilepite na režo med omarico in hladilnikom. Namestitvev je dokončana.







Tesnilni trak



(Zgornja slika je namenjena le ponazoritvi. Dejanska postavitvev bo odvisna od fizičnega izdelka ali izjave distributerja.)

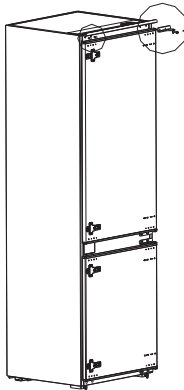
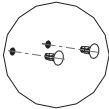
Zamenjava smeri odpiranja vrat

Seznam orodij, ki jih mora priskrbeti uporabnik

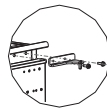
	Križni izvijač		Pleskarska lopatica Ploski izvijač
	Nasadni ključ 5/16"		Maskirni trak

1. Izklopite hladilnik in odstranite vse predmete iz polic na vratih.
2. Odstranite zgornji tečaj in pokrovčke za odprtine na vratih hladilnika.

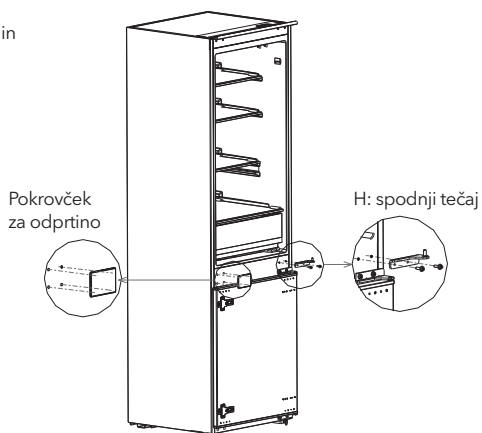
Pokrovčka za odprtini



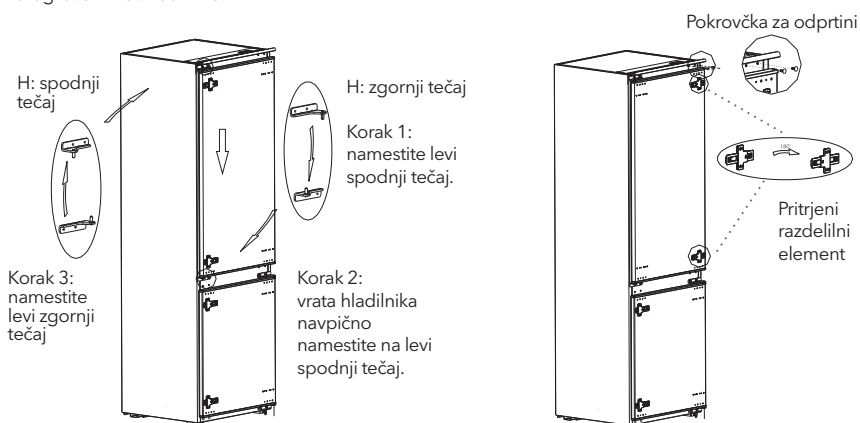
Zgornji tečaj



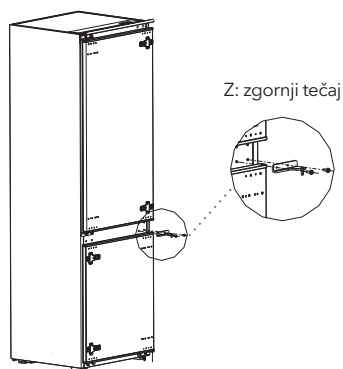
3. Odstranite vrata hladilnika, spodnji tečaj in nato še pokrovček za odprtino.



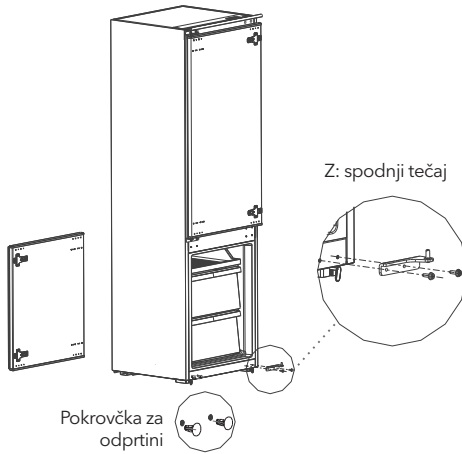
4. Zamenjajte H: spodnji tečaj in H: zgornji tečaj, nato pa ju namestite, kot je v korakih prikazano spodaj, in namestite še pokrovčka za zgornji odprtini.
5. Odstranite privita razdelilna elementa na vratih hladilnika in ju zavrtite za 180°, nato pa ju namestite na drugi strani vrat hladilnika.



6. Odstranite zgornji tečaj vrat zamrzovalnika.

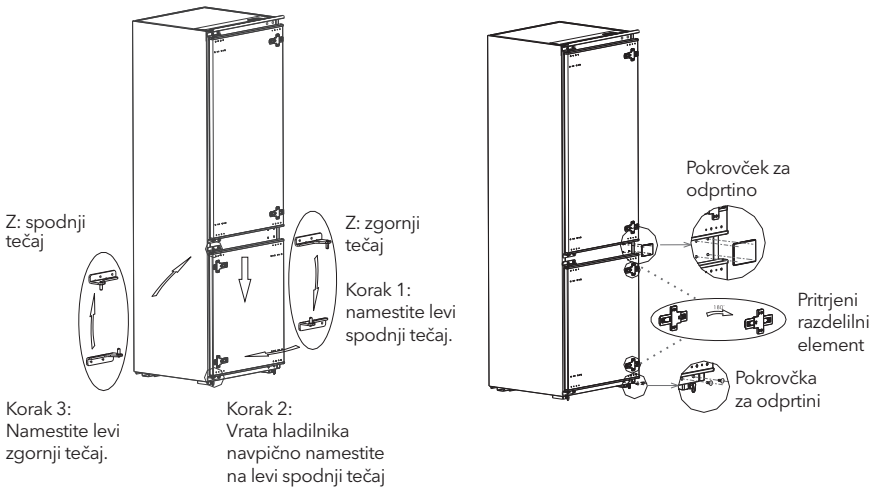


7. Odstranite vrata zamrzovalnika, spodnji tečaj in nato še pokrovčka za odprtini.

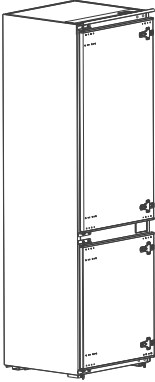


8. Zamenjajte Z: spodnji tečaj in Z: zgornji tečaj, nato pa ju namestite, kot je v korakih prikazano spodaj, ter namestite še pokrovčka za zgornji in spodnji odprtini.

9. Odstranite privita razdelilna elementa na vratih zamrzovalnika in ju zavrtite za 180°, nato pa ju namestite na drugi strani vrat zamrzovalnika.



10. Slika po dokončanju je prikazana spodaj.



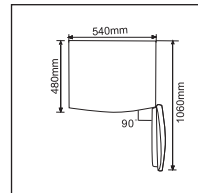
(Zgornja slika je namenjena le ponazoritvi. Dejanska postavitev bo odvisna od fizičnega izdelka ali izjave distributerja.)

Zamenjava sijalke

Predvideno je, da kakršno koli zamenjavo ali vzdrževanje sijalk LED izvede proizvajalec, njegov servisni zastopnik ali podobno usposobljena oseba.

Zagon

- Preden hladilnik prvič zaženete, ga pred priklopom na napajanje pustite, naj pol ure stoji na svojem mestu.
- Preden vanj shranite kakršna koli sveža ali zamrznjena živila, naj najprej 2-3 deluje, poleti, ko so temperature okolja višje, pa naj deluje več kot 4 ure.
- Da boste zlahka odpirali vrata in predale, ob hladilniku pustite dovolj praznega prostora.

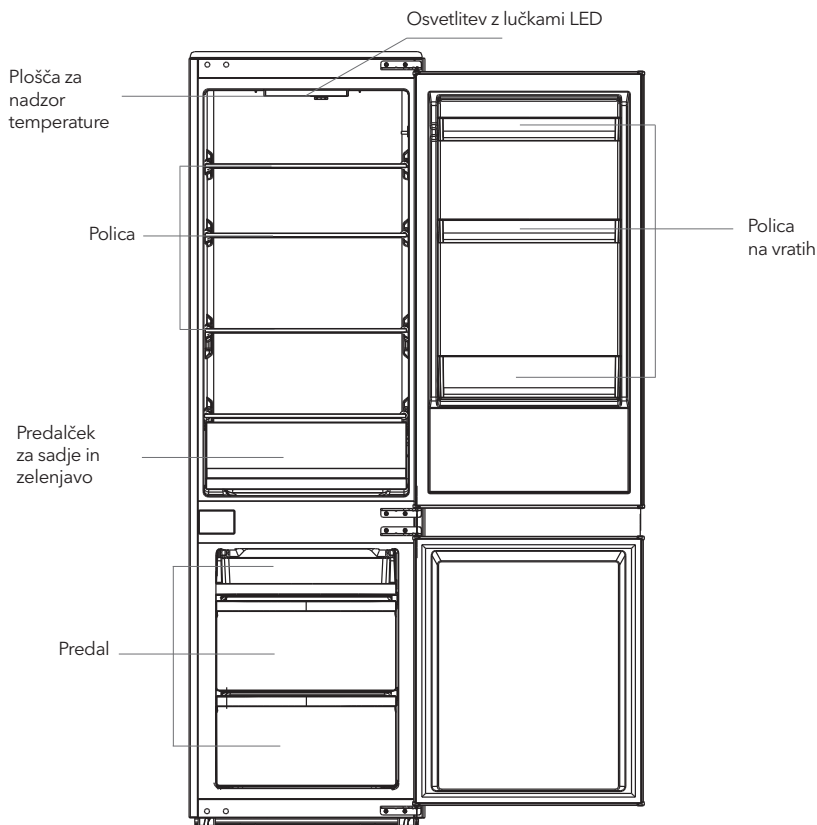


Nasveti za varčevanje z energijo

- Aparat naj bo nameščen v najhladnejšem delu prostora, oddaljen naj bo od aparatov, ki proizvajajo toploto, ali od ogrevalnih kanalov in naj ne bo izpostavljen neposredni sončni svetlobi.
- Preden vroča živila shranite v tem aparatu, naj se najprej ohladijo na sobno temperaturo. Če bo aparat preveč napolnjen, bo kompresor deloval dlje. Živila, ki prepočasi zamrzujejo, lahko postanejo manj kakovostna ali pa se pokvarijo.
- Poskrbite, da jih boste pravilno zapakirali in da boste posode do suhega obrisali, preden boste živila shranili v gospodinjski aparat. Na ta način se znotraj aparata tvori manj ledu.
- Predala aparata ne smete oblagati z aluminijasto folijo, papirjem za peko ali papirnatiimi brisačami. Material za oblaganje moti kroženje hladnega zraka, zato je aparat manj učinkovit.
- Da boste manjkrat odpirali vrata in ne boste dolgo iskali, živila organizirajte in jih označite. Vzemite čim več živil naenkrat in čim prej zaprite vrata.

STRUKTURA IN FUNKCIJE

Ključni sestavni deli



Zgornja slika je namenjena le ponazoritvi.
Dejanska postavitev bo odvisna od fizičnega izdelka ali izjave distributerja.

Predali, škatle za živila, police itd. so najbolj energijsko učinkoviti takrat, ko so nameščeni, kot prikazuje zgornja slika.

Hladilna komora

- Hladilna komora je primerna za shranjevanje različnega sadja, zelenjave, pijač in drugih živil, ki jih je treba hitro porabiti, priporočljiv čas hranjenja je 3 do 5 dni.
- Kuhane hrane ne smete shranjevati v hladilni komori, dokler se ne ohladi na sobno temperaturo.
- Pred shranjevanjem v hladilnik je živila priporočljivo zaviti v folijo.
- Višino steklenih polic je mogoče prilagoditi, tako da je velikost prostora za shranjevanje razumna, uporaba pa enostavna.

Zamrzovalna komora

- V zamrzovalni komori z nizko temperaturo se živila lahko ohranijo dlje, najpogosteje pa se uporabljajo za shranjevanje zamrznjenih živil in izdelavo ledu.
- Zamrzovalna komora je primerna za shranjevanje mesa, rib, riževih kroglic in drugih živil, za katere ni predvideno, da bodo hitro porabljena.
- Za enostavnejši dostop je treba kose mesa po možnosti narezati na manjše. Ne spreglejte, da je treba živila porabiti do roka uporabnosti.

Opomba: Če med delovanjem po začetnem priklopu na napajanje shranite preveč živil, to lahko negativno vpliva na učinek zamrzovanja pri hladilniku. Shranjena živila ne smejo blokirati izhoda za zrak, sicer to lahko tudi negativno vpliva na učinek zamrzovanja.

Funkcije



Zgornja slika je namenjena le ponazoritvi.
Dejanska postavitev bo odvisna od fizičnega izdelka ali izjave distributerja.

Za prilagoditev temperature v hladilni komori obračajte kontrolne elemente.

Če je kontrolni element nastavljen na položaj **Winter ❄️**, bo temperatura v hladilni komori nižja; če je nastavljen na položaj **☀️ Summer**, bo višja, če pa je nastavljen na položaj **OFF**, pa bo hladilnik nehal delovati,

VZDRŽEVANJE IN NEGA APARATA

Splošno čiščenje

- Za večji učinek hlajenja in varčevanje z energijo je treba prah za zamrzovalno omaro in na tleh redno čistiti.
- Redno preverjajte tesnilo na vratih, da se na njem ne bo nabirala umazanija. Tesnilo na vratih očistite z mehko krpo, namočeno v milnico ali razredčeni detergent.
- Da preprečite neprijetne vonjave, morate redno čistiti tudi notranjost hladilnika.
- Pred čiščenjem notranjosti izklopite napajanje ter odstranite vsa živila, pijače, police, predale itd.
- Notranjost hladilnika očistite z mehko krpo ali gobo, namočeno v mešanico dveh čajnih žličk sode bikarbone in četrt litra tople vode. Nato izplaknite z vodo in do čistega obrišite. Po čiščenju odprite vrata in pustite, da se notranjost osuši na zraku, preden znova vklopite napajanje.
- Območja, ki jih je težko očistiti (ozke prostore, reže ali kote), je priporočljivo redno brisati z mehko krpo, mehko krtačko itd., po potrebi pa z dodatnimi pripomočki (kot so tanke paličice), da se v njih ne bodo nabirala onesnaževala ali bakterije.
- Ne uporabljajte mil, detergentov, abrazivnih praškov za čiščenje, sredstev za čiščenje v obliki razpršila, saj lahko v notranjosti hladilnika pustijo neprijetne vonjave ali onesnažijo živila.
- Držalo za steklenice, police in predale očistite z mehko krpo, namočeno v milnico ali razredčeni detergent. Obrišite z mehko krpo ali pa pustite, da se posuši na zraku.
- Zunanjo površino hladilnika očistite z mehko krpo, namočeno v milnico, detergent itd., nato pa jo obrišite do suhega.
- Ne uporabljajte trdih krtač, jeklenih gobic za čiščenje, žičnih krtač, abrazivnih sredstev (kot je zobna pasta), organskih topil (kot je alkohol, aceton, bananino olje itd.), vrele vode ali pa kislinskih ali alkalnih sredstev, ki lahko poškodujejo površino in notranjost hladilnika. Z vrelo vodo in organskimi topili, kot je benzen, se plastični deli lahko deformirajo ali poškodujejo.
- Med čiščenjem ne izplakujte neposredno z vodo ali drugimi tekočinami, da preprečite kratke stike ali poškodbe električne izolacije, ki bi nastale med prelitjem z vodo.



Pri odtaljevanju in čiščenju izklopite hladilnik iz napajanja.

Odtaljevanje

- Izklopite hladilnik.
- Odstranite živila iz hladilnika in jih primerno shranite, da preprečite odtaljevanje.
- Očistite cev za odvod vode (uporabljajte mehke materiale, da ne poškodujete površinskega sloja). Pripravite posode za zbiranje vode med odtaljevanjem (ne pozabite očistiti posode za odtekanje vode v predelku kompresorja, in pazite, da voda ne bo tekla na tla).
- Led lahko odstranite naravno, z odtaljevanjem pri sobni temperaturi, ali pa z lopatico za led (da ne poškodujete površinskega sloja ali cevi, uporabljajte plastično ali leseno).
- Odtaljevanje lahko pospešite z ustrezno količino vroče vode; po odtaljevanju vodo popivnjate s suho brisačo.
- Po odtaljevanju vrnite živila nazaj v hladilnik in ga vklopite.

Nedelovanje aparata

- Izpad napajanja: Če pride do izpada napajanja, je mogoče živila v notranjosti aparata hraniti več ur, tudi če je poletje; med izpadom napajanja morate paziti na to, da vrata odpirate manjkrat in da v aparat ne dajete novih svežih živil.
- Dolgotrajna neuporaba: Aparat morate izključiti iz napajanja in ga nato očistiti ter pustiti vrata odprta, da preprečite neprijetne vonjave.
- Premikanje: Pred premikanjem hladilnika iz njega odstranite vse predmete, steklene dele, predelek za zelenjavo, predale zamrzovalne komore in drugo pa pritrđite z lepilnim trakom; pričvrstite regulacijski nogici, zaprite vrata in jih zalepite z lepilnim trakom. Med premikanjem aparata ne smete obračati, ga polagati vodoravno ali tresti; naklon med premikanjem ne sme znašati več kot 45°.



Ko je aparat zagnan, mora delovati neprekinjeno. V splošnem delovanja aparata ne smete prekinjati, sicer se njegova življenjska doba lahko skrajša.

ODPRAVLJANJE TEŽAV

Naslednje enostavne težave lahko poskusite odpraviti sami. Če jih ne morete odpraviti, se obrnite na prodajni oddelek.

Aparat ne deluje.	Preverite, ali je aparat priključen na napajanje in ali je stik vtiča dober. Preverite, ali je napetost prenizka. Preverite, ali je prišlo do izpada napajanja ali prekinitev pri določenih tokokrogih.
Neprijetne vonjave	Živila neprijetnih vonjav morate dobro zaviti. Preverite, ali kakšno živilo gnije. Očistite notranjost hladilnika.
Dolgotrajno delovanje kompresorja	Poleti, ko so temperature visoke, je dolgotrajno delovanje hladilnika običajno. V aparatu ni priporočljivo sočasno shranjevati velike količine živil. Živila je treba pred shranjevanjem v aparatu ohladiti. Vrata se prepogosto odpirajo.
Sijalka ne sveti.	Preverite, ali je hladilnik priključen na napajanje in ali je sijalka poškodovana. Sijalko naj zamenja strokovnjak.
Vrat ni mogoče pravilno zapreti.	Vrata ovirajo paketi živil. Hladilnik je nagnjen.
Glasen hrup	Preverite, ali so tla ravna in ali je hladilnik stabilno nameščen. Preverite, ali je dodatna oprema nameščena na ustreznih mestih.

Zdi se, da tesnilo vrat ne tesni.	Odstranite tujke na tesnilu vrat. Tesnilo vrat segrejte in ga nato ohladite, da se vrne v prejšnjo obliko (segrejte jo z električnim fenom ali z vročo brisačo).
Prelivanje iz posode za vodo	V komori je preveč živil ali pa shranjena živila vsebujejo preveč vode, zaradi česar prihaja do precejšnjega odtaljevanja. Vrata niso pravilno zaprta, zato zaradi vstopa zraka prihaja do zamrzovanja, zaradi odtaljevanja pa je povečana količina vode.
Vroče ohišje	Prihaja do oddajanja toplote vgrajenega kondenzatorja prek ohišja, kar je običajen pojav. Ko se ohišje zaradi visoke temperature okolja in shranjevanja prevelike količine živil segreje, je zaradi boljšega oddajanja toplote priporočljivo neprekinjeno prezračevanje.
Kondenzacija na površini	Ko je vlažnost zraka v okolju previsoka, je običajen pojav kondenzacija na zunanjih površinah in tesnilih vrat hladilnika. Kondenzat obrišite s čisto krpo.
Nenormalen hrup	Brenčanje: Kompresor med delovanjem lahko brenči; brenčanje je še zlasti glasno ob začetku in koncu delovanja. To je običajno. Škripanje: Hladilno sredstvo, ki teče po notranjosti aparata, lahko povzroča škripanje, kar je običajno.

Tabela 1 Klimatski razredi

Razred	Simbol	Razpon sobne temperature °C
Subnormalni	SN	+10 to +32
Normalni	N	+ 16 to +32
Subtropski	ST	+16 to + 38
Tropski	T	+ 16 to + 43

Razširjeni zmerni podnebni pas: ta hladilni aparat je namenjen uporabi pri temperaturah okolja od 10 °C do 32 °C;

zmerni podnebni pas: ta hladilni aparat je namenjen uporabi pri temperaturah okolja od 16 °C do 32 °C;

subtropski podnebni pas: ta hladilni aparat je namenjen uporabi pri temperaturah okolja od 16 °C do 38 °C;

tropski podnebni pas: ta hladilni aparat je namenjen uporabi pri temperaturah okolja od 16 °C do 43 °C.

Posebnosti novega evropskega standarda:
Dobavljivost rezervnih delov:

Rezervni deli	Dobavljivi za:	Najkrajši čas dobavljivosti po določbi EU
Termostati	Profesionalno vzdrževalno osebje	Vsaj 7 let po prihodu zadnjega modela na trg.
Temperaturni senzorji	Profesionalno vzdrževalno osebje	Vsaj 7 let po prihodu zadnjega modela na trg.
Tiskana vezj	Profesionalno vzdrževalno osebje	Vsaj 7 let po prihodu zadnjega modela na trg.
Svetlobni viri	Profesionalno vzdrževalno osebje	Vsaj 7 let po prihodu zadnjega modela na trg.
Ročaji	Profesionalni serviserji in končni porabniki	Vsaj 7 let po prihodu zadnjega modela na trg.
Tečaji	Profesionalni serviserji in končni porabniki	Vsaj 7 let po prihodu zadnjega modela na trg.
Police	Profesionalni serviserji in končni porabniki	Vsaj 7 let po prihodu zadnjega modela na trg.
Košare	Profesionalni serviserji in končni porabniki	Vsaj 7 let po prihodu zadnjega modela na trg.
Tesnila za vrata	Profesionalni serviserji in končni porabniki	Vsaj 10 let po prihodu zadnjega modela na trg.

NAPOMENA

Ovaj uređaj je namenjen isključivo za kućnu upotrebu. Profesionalna i/ili komercijalna upotreba uređaja namenjenih za upotrebu u domaćinstvu skraćuje životni vek i negativno utiče na karakteristike uređaja.





BEZBEDNOSNA UPOZORENJA

Upozorenje:



Upozorenje: rizik od požara / zapaljivih materijala

- OVAJ uređaj je namenjen za upotrebu u domaćinstvima i sličnom okruženju poput kuhinja za osoblje u prodavnicama, kancelarijama i drugom radnom okruženju; poljoprivrednih domaćinstava i hotela, motela i ostalih objekata rezidencijalnog tipa, gde se stavlja na raspolaganje klijentima; objekata koji pružaju uslugu noćenja sa doručkom; kateringa i u slične neprodajne namene.
- NIJE predviđeno da ovaj uređaj koriste osobe (uključujući decu) sa umanjanim fizičkim, senzornim ili mentalnim sposobnostima, ili sa nedostatkom iskustva i znanja, osim ukoliko su pod nadzorom osobe odgovorne za njihovu bezbednost ili ukoliko im je pomenuta osoba pružila objašnjenje u vezi sa upotrebom uređaja.
- Decu je potrebno nadgledati kako biste bili sigurni da se ne igraju uređajem.
- UKOLIKO je kabl za napajanje oštećen, potrebno je da njegovu zamenu obavi proizvođač, njegov ovlašćeni serviser ili lica sa sličnim kvalifikacijama kako bi se izbegao nastanak opasnosti.
- NEMOJTE držati eksplozivne supstance poput aerosol boca sa zapaljivim potisnim gasom u ovom uređaju.
- UREĐAJ je potrebno iskopčati iz utičnice nakon upotrebe, a pre njegovog korisničkog održavanja.
- UPOZORENJE: Povedite računa da ventilacioni otvori ne budu blokirani unutar ugradnog dela ili ugradne konstrukcije za uređaj.
- UPOZORENJE: Ne upotrebljavajte mehanička sredstva ili druge postupke za ubrzavanje procesa otapanja, ukoliko nisu preporučeni od strane proizvođača.
- UPOZORENJE: Ne oštećujte instalacije za rashladno sredstvo.
- UPOZORENJE: Ne upotrebljavajte električne uređaje unutar odeljaka za držanje hrane ovog uređaja, osim ukoliko su u pitanju tipovi uređaja preporučeni od strane proizvođača.
- UPOZORENJE: Frižider odložite u skladu sa lokalnim propisima jer se za njegov rad upotrebljavaju zapaljivi eksplozivni gas i rashladno sredstvo.
- UPOZORENJE: Prilikom pozicioniranja uređaja, uverite se da kabl za napajanje nije pritisnut ili oštećen.
- UPOZORENJE: Nemojte postavljati prenosive produžne kablove sa više utičnica ili prenosive akumulatore iza uređaja.
- NE upotrebljavajte produžne kablove ili neuzemljene (sa dva kraka) adaptere.
- OPASNOST: Rizik od zatvaranja dece unutar uređaja. Pre nego što odbacite svoj stari frižider ili zamrzivač:
 - Skinite vrata.
 - Ostavite police unutar uređaja kako deca ne bi mogla da se lako uvuku unutra.
- PRE nego što se započne sa postupkom instalacije nekog pratećeg elementa, frižider je potrebno iskopčati sa izvora napajanja.
- RASHLADNO sredstvo i penušavo sredstvo ciklopentan, koji se upotrebljavaju u okviru frižidera, su zapaljivi.
- Stoga, prilikom odlaganja frižidera, držite ga dalje od izvora plamena i, umesto da ga odložite sagorevanjem, predajte ga nekoj od specijalizovanih kompanija za recikliranje sa odgovarajućim kvalifikacijama kako bi se omogućilo njegovo ponovno iskorišćenje, jer ćete na taj način sprečiti štetne efekte po životnu sredinu ili druge opasnosti.
- ZA EN standard: Ovaj uređaj mogu upotrebljavati deca starosti od 8 ili više godina i osobe sa umanjanim fizičko-senzornim ili mentalnim sposobnostima ili nedostatkom iskustva i znanja ukoliko su pod nadzorom ili su upućeni u bezbedno korišćenje uređaja i shvataju opasnosti koje njegova upotreba nosi. Deca se ne smeju igrati uređajem. Deca ne smeju da obavljaju čišćenje i korisničko održavanje uređaja bez nadzora. Deca starosti od 3 do 8 godina mogu stavljati hranu u ili je uzimati iz uređaja za rashlađivanje.
- Ključevi od vrata ili poklopaca sa bravama moraju se držati van domašaja dece i ne smeju biti u neposrednoj blizini uređaja, kako se deca ne bi zaključala iznutra.

- KAKO biste izbegli kontaminiranje hrane, pridržavajte se sledećih uputstava:
 - Dugo držanje vrata uređaja otvorenim može da dovede do značajnog rasta temperature unutar odeljaka uređaja.
 - Redovno čistite površine koje mogu da dođu u dodir sa hranom, kao i pristupačne delove odvodnog sistema.
 - Očistite posude za vodu ukoliko ih niste koristili tokom vremenskog perioda od 48 h; ukoliko tokom vremenskog perioda od 5 dana niste uzimali vodu iz uređaja, isperite sistem za protok vode povezan na dovod vode. (napomena 1)
 - Sirovo meso i ribu unutar frižidera držite u
 - Odeljci za smrznutu hranu označeni dvema zvezdicama  pogodni su za držanje prethodno smrznute hrane, za držanje ili pravljenje sladoleda i za pravljenje kockica leda. (napomena 2)
 - Odeljci označeni jednom , dvema  ili trima  zvezdicama nisu pogodni za zamrzavanje sveže hrane. (napomena 3)
 - Kod uređaja koji nemaju odeljak označen četrima zvezdicama: ovaj uređaj za rashlađivanje nije pogodan za zamrzavanje namirnica. (napomena 4)
 - Ukoliko će uređaj za rashlađivanje biti prazan tokom dužeg vremenskog perioda, isključite ga, odledite, očistite i osušite, a zatim ostavite vrata uređaja otvorenim kako biste sprečili razvoj budi u unutrašnjosti uređaja.
- Napomene 1, 2, 3, 4: Proverite da li su navedene informacije primenjive na tipove odeljaka Vašeg proizvoda.
- ZA samostojeće uređaje: nije predviđeno da se ovaj uređaj za rashlađivanje upotrebljava kao ugradni uređaj.

Značenje simbola za bezbednosna upozorenja



Ovo je simbol zabrane. Svaka neusaglašenost sa uputstvima označenim ovim simbolom za rezultat može imati oštećenje proizvoda ili opasnost po ličnu bezbednost korisnika.



Ovo je simbol upozorenja. Neophodno je da se uređaj upotrebljava uz strogo poštovanje uputstava označenih ovim simbolom; u suprotnom, može doći do nastanka oštećenja na proizvodu ili povreda kod ljudi.



Ovo je simbol opreza. Uputstva označena ovim simbolom pozivaju na poseban oprez. Nedovoljni stepen opreza za rezultat može imati nastanak manjih ili umerenih povreda, ili oštećenje proizvoda.

Ovo uputstvo sadrži mnoštvo važnih informacija o bezbednosti kojih korisnici moraju da se pridržavaju.

Upozorenja koja se odnose na električnu

- Nemojte povlačiti kabl za napajanje prilikom iskopčavanja frižidera sa napajanja. Čvrsto uhvatite utikač i direktno ga iskopčajte iz utičnice.
- Kako biste bili sigurni da se uređaj upotrebljava na bezbedan način, nemojte oštećivati kabl za napajanje i nemojte ga upotrebljavati ukoliko je oštećen ili pohaban.
- Upotrebljavajte namensku utičnicu na koju ne smeju da budu priključeni drugi električni uređaji. Kabl za napajanje treba da ima čvrst kontakt sa utičnicom. U suprotnom, može doći do nastanka požara.
- Uverite se da je elektroda za uzemljenje na utičnici opremljena pouzdanom linijom za uzemljenje.
- U slučaju curenja plina ili drugih zapaljivih gasova, isključite ventil za plin koji curi, a zatim otvorite vrata i prozore. Ne isključujte frižider ili druge električne uređaje sa napajanja, jer pojava varnica može da izazove nastanak požara.
- Ne postavljajte druge električne uređaje na ovaj uređaj, osim ukoliko su u pitanju tipovi uređaja preporučeni od strane proizvođača.

Upozorenja u vezi sa upotrebom

- Nemojte proizvodno rasklapati ili ponovo sklapati instalacije za rashladno sredstvo; održavanje uređaja mora da obavi stručno lice
- Zamenu oštećenog kabla za napajanje mora da obavi proizvođač, njegov sektor za održavanje ili slična stručna lica, kako bi se izbegao nastanak opasnosti.
- Otvori između vrata frižidera, kao i između vrata i tela frižidera su malih dimenzija; upozoravamo Vas da ne postavljate ruke na pomenuta mesta, kako biste sprečili priklještenje prstiju. Vrata frižidera zatvarajte lagano kako biste izbegli padanje predmeta.

- Tokom rada frižidera, ne uzimajte vlažnim rukama hranu ili posude, posebno one napravljene od metala, koje se nalaze u komori za zamrzavanje, a kako biste izbegli nastanak promrzlina.
- Ne dozvoljavajte deci da ulaze u frižider, kao ni da se penju na njega. U suprotnom, može doći do pojave gušenja ili povrede nastale usled pada kod dece.
- Ne stavljajte teške predmete na frižider, jer takvi predmeti prilikom zatvaranja ili otvaranja vrata mogu pasti, što za rezultat može imati nehотиčno povređivanje.
- U slučaju nestanka struje ili prilikom čišćenja, iskopčajte utikač iz utičnice. Nemojte povezivati zamrzivač na napajanje tokom perioda od pet minuta, kako biste sprečili oštećenje kompresora nastalo uzastopnim pokretanjem uređaja.

Upozorenja u vezi sa držanjem sadržaja u uređaju

- Nemojte u frižider stavljati zapaljive, eksplozivne, isparljive i izuzetno korozivne supstance, kako biste sprečili oštećenja proizvoda ili slučajni nastanak požara.
- Kako biste izbegli nastanak požara, ne stavljajte zapaljive supstance blizu frižidera.
- Ovaj frižider je namenjen za upotrebu u domaćinstvu, npr. za čuvanja hrane, i ne sme se upotrebljavati ni u koje druge svrhe, poput čuvanja krvi, lekova ili bioloških proizvoda, itd.
- Nemojte u komori za zamrzavanje ovog frižidera držati pivo, pića ili druge tečnosti u bocama ili zatvorenim posudama; u suprotnom, može doći do pucanja pomenutih boca ili zatvorenih posuda usled zamrzavanja, što može dovesti do nastanka oštećenja.

Upozorenja u vezi sa ekonomičnošću

1. Uređaji za rashlađivanje možda neće raditi ujednačeno (potencijalno otapanje sadržaja ili previsoka temperatura u odeljku za smrznutu hranu) ukoliko su tokom dužih vremenskih perioda podešeni na vrednosti niže od temperaturnih opsega za koje je dati uređaj za rashlađivanje predviđen.
2. Gazirana pića ne treba držati u odeljku ili pregradi za zamrzavanje hrane ili u odeljcima ili pregradama frižidera u kojim je temperatura niska, a određene proizvode, poput kockica leda, ne treba konzumirati ukoliko su previše hladni;
3. Neophodno je povesti računa da se, prilikom držanja hrane u odeljku ili pregradi frižidera za zamrzavanje hrane, ne prekorači rok trajanja preporučen od strane proizvođača, za bilo koju vrstu hrane, a posebno za komercijalnu, brzo smrznutu hranu;
4. Potrebno je preduzeti neophodne mere kako bi se, prilikom otapanja uređaja za rashlađivanje, sprečio nepotrebni rast temperature smrznute hrane, poput umotavanja smrznute hrane u nekoliko slojeva novinske hartije.
5. Rast temperature smrznute hrane tokom ručnog otapanja, održavanja ili čišćenja može da skрати rok trajanja proizvodima.

Upozorenja u vezi sa odlaganjem



Rashladno sredstvo i penušavo sredstvo ciklopentan, koji se upotrebljavaju u frižideru, su zapaljivi. Stoga, prilikom odlaganja, frižider treba držati dalje od svakog izvora plamena, a umesto odlaganja sagorevanjem, potrebno je da rekuperaciju obavi specijalizovana kompanija za rekuperaciju, sa odgovarajućim kvalifikacijama, čime se sprečava nastanak štete po životnu sredinu ili drugih opasnosti.



Prilikom odlaganja frižidera, razmontirajte vrata i uklonite zaptivku za vrata, kao i police; vrata i police stavite na odgovarajuće mesto, kako biste sprečili zatvaranje dece u unutrašnjosti uređaja.



Pravilno odlaganje ovog proizvoda:

Ova oznaka ukazuje da ovaj proizvod u EU ne treba odlagati zajedno sa ostalim otpadom iz domaćinstva. Kako biste sprečili potencijalnu štetu po životnu sredinu ili zdravlje ljudi nastalu nekontrolisanim odlaganjem otpada, odgovorno ga reciklirajte kako biste promovisali održivu ponovnu upotrebu materijalnih resursa. Molimo Vas da svoj polovni uređaj vratite putem sistema za vraćanje i prikupljanje otpada ili da kontaktirate maloprodajni objekat u kom ste proizvod kupili. Ovim putem se proizvod može reciklirati na način bezbedan po životnu sredinu.

ODGOVARAJUĆA UPOTREBA FRIŽIDERA

Pozicioniranje

- Pre upotrebe, uklonite celokupnu ambalažu, uključujući jastučice na dnu, podmetače od pene i selotejp unutar frižidera; odlepite zaštitni film sa vrata i tela frižidera
- Držite dalje od toplote i izbegavajte direktno izlaganje suncu. Zamrzivač ne postavljajte na vlažna ili mokra mesta da biste sprečili formiranje rđe ili umanjene efekta izolacije.
- Nemojte prskati ili prati frižider; nemojte frižider postavljati na vlažna mesta, na kojima će lako dolaziti u kontakt sa vodom, kako ovo ne bi nepovoljno uticalo na električnu izolaciju frižidera.
- Frižider treba postaviti na dobro provetreno mesto u zatvorenom; podloga treba da bude ravna i čvrsta.

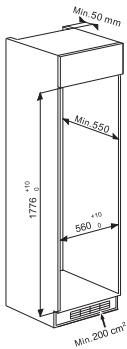


Mere predostrožnosti pre postavljanja:

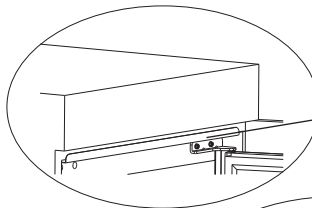
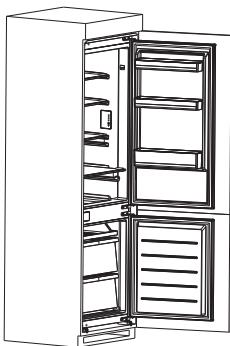
Podaci sadržani u Uputstvu za upotrebu dati su isključivo u ilustrativne svrhe. Konkretni proizvod se može razlikovati. Pre postavljanja i podešavanja pratećih elemenata, uverite se da je frižider isključen iz struje.

Montiranje u ugradni deo

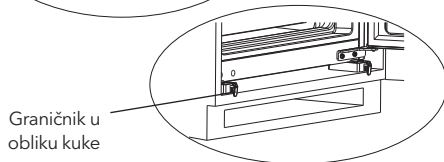
- Zahtevi u vezi sa dimenzijama ugradnog dela.



- Ugurajte frižider u ugradni deo i podesite ga tako da ivica gornjeg razdeonika potpuno naleže na gornju ivicu ugradnog dela i da graničnik u obliku kuke na nožici potpuno naleže na donju ivicu ugradnog dela.

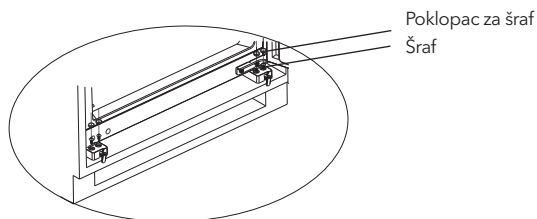
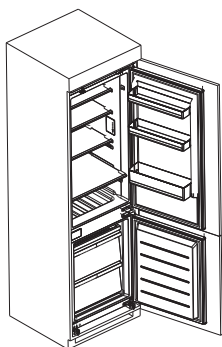


Ivica gornjeg razdeonika

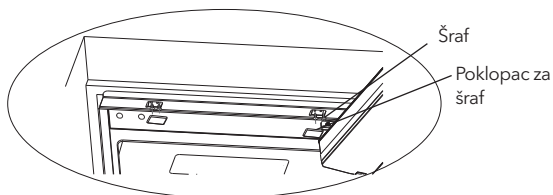
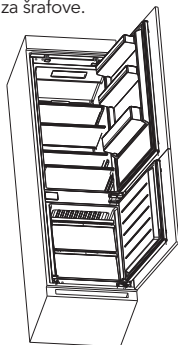


Graničnik u obliku kuke

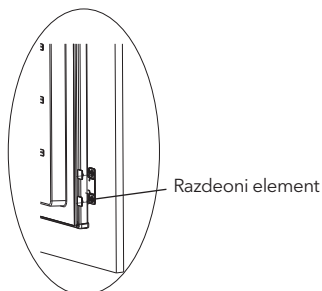
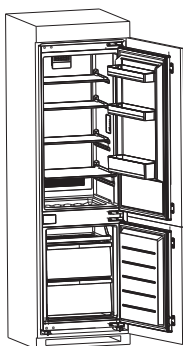
- Pričvrstite šrafove na nožice, a zatim namontirajte poklopce za šrafove.



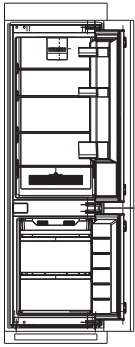
- Šrafovima pričvrstite gornji razdeonik za unutrašnjost vrha ugradnog dela, a zatim postavite poklopce za šrafove.



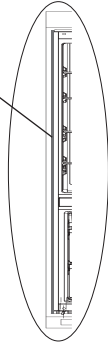
- Otvorite donja vrata ugradnog dela do njihovog maksimalnog ugla, a zatim otvorite donja vrata frižidera tako da budu u istoj poziciji. Kliznim pokretom pomerajte razdeoni element, kako biste se uverili da je unutrašnja ivica u ravni sa donjom ivicom vrata frižidera, a zatim šrafovima pričvrstite razdeoni element za vrata ugradnog dela i postavite poklopce za šrafove. Na isti način pričvrstite i gornja vrata frižidera za vrata ugradnog dela.



- Iz kese sa pratećom opremom izvadite traku za zaptivanje i utisnite je u otvor između ugradnog dela i frižidera. Ovim je montaža završena.







Traka za
zaptivanje



(Slika iznad je prikazana isključivo u ilustrativne svrhe. Realna konfiguracija će zavisi od konkretnog proizvoda ili izjave distributera)

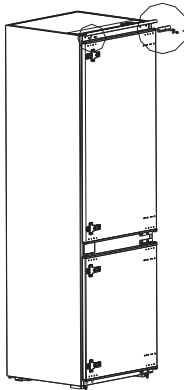
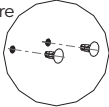
Promena smeru otvaranja vrata

Spisak alata koji treba da obezbedi korisnik

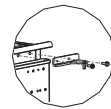
	Krstasti odvijač		Spatula tanki, ravni odvijač
	Nasadni ključ od 5/16"		Krep traka

1. Isključite frižider i izvadite sve predmete koji se nalaze na policama u vratima.
2. Skinite gornju šarku i poklopce za otvore

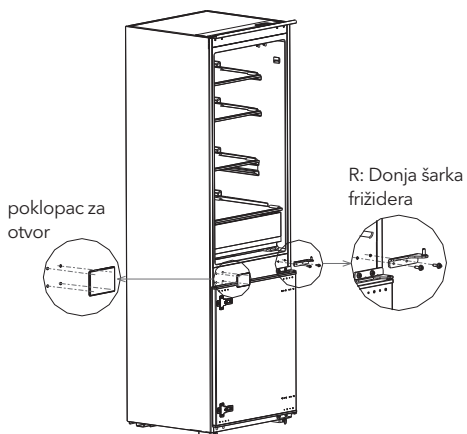
poklopci za
otvore



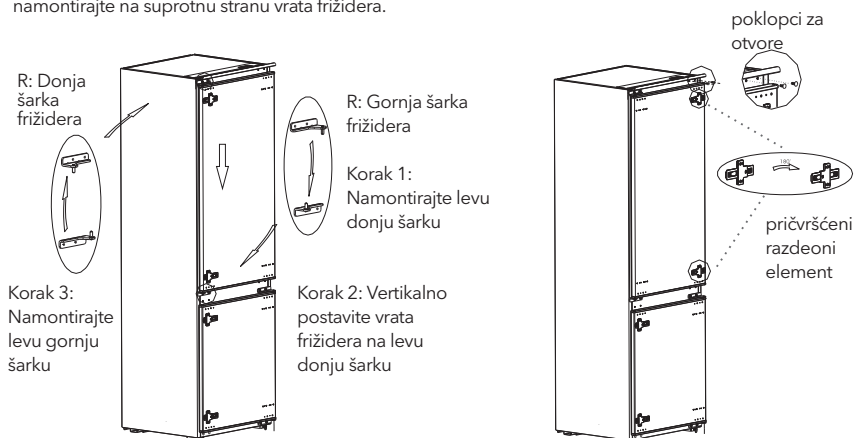
gornja šarka



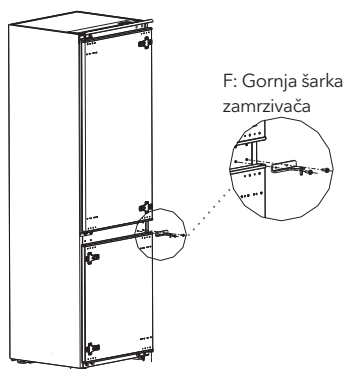
3. Skinite vrata frižidera, donju šarku i poklopac za otvor.



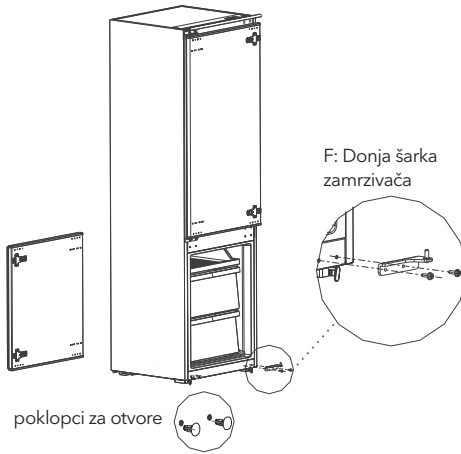
4. Zamenite donju šarku frižidera i gornju šarku frižidera, a zatim ih namontirate prateći dolenaavedene korake i postavite poklopce za gornje otvore.
5. Skinite dva pričvršćena razdeona elementa sa vrata frižidera i zarotirajte ih za 180°, a zatim ih namontirajte na suprotnu stranu vrata frižidera.



6. Skinite gornju šarku sa vrata zamrzivača.

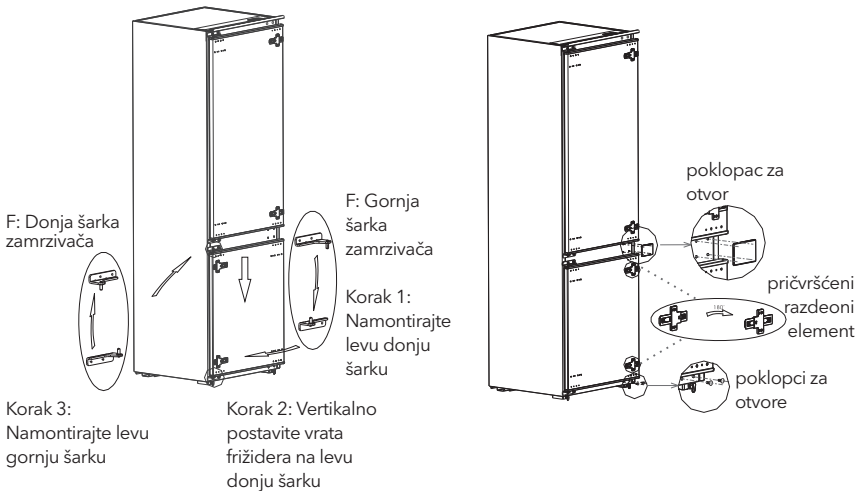


7. Skinite vrata zamrzivača, donju šarku i poklopce za otvore.

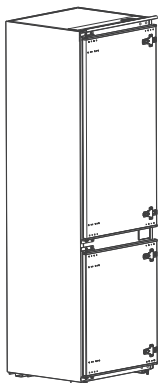


8. Zamenite donju šarku zamrzivača i gornju šarku zamrzivača, a zatim ih namontirate prateći dolenaavedene korake i postavite poklopac gornji za otvor i poklopce za donje otvore.

9. Skinite dva pričvršćena razdeona elementa sa vrata zamrzivača i zarotirajte ih za 180°, a zatim ih namontirajte na suprotnu stranu vrata zamrzivača.



10. Izgled uređaja po završenoj montaži je prikazan ispod.



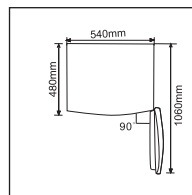
(Slika iznad je prikazana isključivo u ilustrativne svrhe. Realna konfiguracija će zavisiti od konkretnog proizvoda ili izjave distributera)

Zamena lampice

Predviđeno je da svaku zamenu ili održavanje LED lampica obavi proizvođač, njegov ovlašćeni servis ili lice sa sličnim kvalifikacijama.

Početak

- Pre prvog pokretanja frižidera, ostavite ga da miruje pola sata pre nego što ga povežete na dovod struje.
- Pre nego što u frižider stavite svežu ili smrznutu hranu, ostavite ga da radi 2-3 sata ili više od 4 sata tokom leta, kada je ambijentalna temperatura visoka.
- Ostavite dovoljno prostora za odgovarajuće otvaranje vrata i fioka.

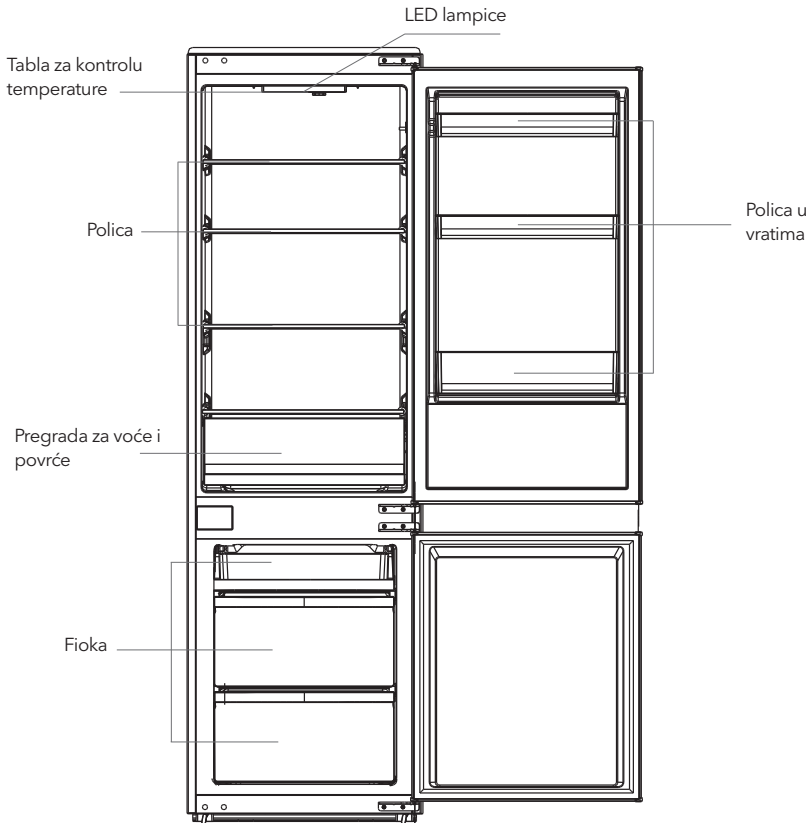


Saveti za uštedu energije

- Uređaj treba postaviti u najhladniji deo prostorije, dalje od uređaja koji stvaraju toplotu ili grejnih cevi, kao i direktnih sunčevih zraka.
- Pre nego što je stavite u uređaj, vrelu hranu ostavite da se ohladi do sobne temperature. Prepunjavanje uređaja primorava kompresor da radi duže. Hrana koja se zamrzava previše sporo može da izgubi na kvalitetu ili da se pokvari.
- Pobrinite se da, pre stavljanja u uređaj, hranu na odgovarajući način uvijete i da sudove obrišete tako da budu suvi. Na ovaj način redukujete formiranje leda unutar uređaja.
- Fioku za odlaganje hrane u uređaju ne treba oblagati aluminijumskom folijom, papirom za pečenje ili papirnim ubrusima. Materijali koji se koriste za oblaganje utiču na cirkulisanje hladnog vazduha, što umanjuje efikasnost uređaja.
- Organizujte i označite hranu kako biste ređe otvarali vrata uređaja i kraće tražili hranu. Odjednom izvadite sve što vam je potrebno i zatvorite vrata što pre možete.

STRUKTURA I FUNKCIJE

Ključne komponente



Slika iznad je prikazana isključivo u ilustrativne svrhe. Realna konfiguracija će zavisiti od konkretnog proizvoda ili izjave distributera.

Raspored fioka, kutija za odlaganje hrane, polica itd. organizovan prema slici iznad u najvećoj mjeri doprinosi energetskej efikasnosti uređaja.

Komora za rashlađivanje

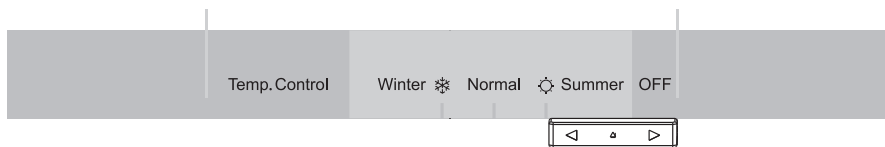
- Komora za rashlađivanje je podesna za čuvanje raznog voća, povrća, pića i ostalih vrsta hrane koja se konzumira u kratkom roku, preporučeno vreme čuvanja namirnica je 3 do 5 dana.
- Termički obrađena hrana se ne sme stavljati u komoru za rashlađivanje sve dok se ne ohladi do sobne temperature.
- Pre nego što je stavite u frižider, preporučuje se da hranu hermetički zatvorite.
- Staklene police se mogu podešavati po visini kako bi se dobio odgovarajući skladišni prostor i olakšala upotreba uređaja.

Komora za zamrzavanje

- Komora za zamrzavanje sa niskom temperaturom može da zadrži svežinu hrane tokom dugog vremenskog perioda, a uglavnom se koristi za držanje smrznute hrane i za pravljenje leda.
- Komora za zamrzavanje je podesna za čuvanje mesa, ribe, pirinčanih kuglica i ostale hrane koja se neće upotrebiti u kratkom roku.
- Preporučuje se da se komadi mesa podele u manje komadiće, čime se olakšava pristup. Imajte u vidu da se hrana mora upotrebiti u roku.

Napomena: Stavljanje prevelike količine hrane u uređaj nakon prvog priključivanja na napon može nepovoljno uticati na učinak zamrzavanja frižidera. Hrana ne sme da blokira otvor za izlaz vazduha, jer to može umanjiti učinak zamrzavanja.

Funkcije



Slika iznad je prikazana isključivo u ilustrativne svrhe. Realna konfiguracija će zavisiti od konkretnog proizvoda ili izjave distributera

Pokrenite kontrolne tastere kako biste podešili temperaturu unutar komore za rashlađivanje. ukoliko je taster podešen na poziciju **Winter ❄️**, temperatura unutar komore za rashlađivanje će biti niža, ukoliko je taster podešen na poziciju **☀️ Summer**, temperatura unutar komore za rashlađivanje će biti viša, ukoliko je taster podešen na poziciju **OFF**, frižider će prestati da radi.

ODRŽAVANJE I BRIGA O UREĐAJU

Čišćenje celog uređaja

- Da biste unapredili efekat hlađenja i uštedu energije, redovno čistite prašinu iza frižidera i sa podloge.
- Redovno proveravajte zaptivku na vratima kako biste bili sigurni da na njoj nema prljavštine. Očistite zaptivku na vratima mekom krpom umočenom u vodu sa sapunicom ili razblaženim deterdžentom.
- Da izbegnete stvaranje neprijatnih mirisa, redovno čistite unutrašnjost frižidera.
- Pre nego što započnete sa čišćenjem unutrašnjosti frižidera, isključite ga iz struje i uklonite svu hranu, pića, police, fioke, itd.
- Za čišćenje unutrašnjosti frižidera koristite mekanu krpu ili sunder sa dve supene kašike sode bikarbone u četvrtini litre tople vode. Zatim isperite vodom i obrišite. Nakon čišćenja, otvorite vrata i, pre nego što uređaj priključite na napajanje, ostavite ga da se prirodno osuši.
- Za čišćenje teško dostupnih delova frižidera (poput uskih otvora, proreza ili uglova), preporučuje se redovno brisanje mekom krpom, mekom četkom, itd., po potrebi u kombinaciji sa nekim pomoćnim alatom (poput tankih štapića), čime se na pomenutim mestima sprečava akumuliranje kontaminanata i bakterija.
- Ne upotrebljavajte sapun, deterdžent, abrazivni prah za čišćenje, sredstva za čišćenje u spreju, itd., jer pomenuta sredstva mogu dovesti do stvaranja neprijatnih mirisa u unutrašnjosti frižidera ili kontaminiranja hrane.
- Policu za flaše, police i fioke očistite pomoću meke krpe navlažene vodom sa sapunicom ili razblaženim deterdžentom. Osušite mekom krpom ili ostavite da se prirodno osuši.
- Spoljašnje površine frižidera prebrišite mekom krpom umočenom u vodu sa sapunicom, deterdžentom, itd., a zatim osušite krpom.
- Ne upotrebljavajte tvrde četke, čelične žice za čišćenje, žičane četke, abrazivna sredstva (poput pasta za zube), organske rastvarače (poput alkohola, acetona, ulja banane itd.), ključalu vodu, kiselu ili alkalna sredstva prilikom čišćenja frižidera, s obzirom da navedena sredstva mogu da oštete površine i unutrašnjost frižidera. Ključala voda i organski rastvarači, poput benzena, mogu da deformišu ili oštete delove od plastike.
- Tokom čišćenja, nemojte površine direktno ispirati vodom ili drugim tečnostima, kako biste izbegli pojavu kratkog spoja ili oštećenja materijala koji pružaju električnu izolaciju, izazvanih potapanjem.



Prilikom otapanja i čišćenja, iskopčajte frižider iz struje.

Otapanje

- Iskopčajte frižider iz struje.
- Izvadite hranu iz frižidera i pravilno je odložite kako biste sprečili njeno otapanje.
- Očistite odvodnu cev (koristite meke materijale kako biste sprečili oštećenja površinskog sloja). Pripremite posude za prikupljanje vode prilikom otapanja (povedite računa da očistite posudu za vodu u pregradi za kompresor, kako biste sprečili izlivanje vode na pod).
- Da eliminišete led, možete iskoristiti sobnu temperaturu za prirodno otapanje, a možete koristiti i lopaticu za led (upotrebljavajte plastične ili drvene lopatice za led kako biste sprečili oštećivanje površinskog sloja ili cevi).
- Takođe, možete upotrebiti i odgovarajuću količinu vrele vode da ubrzate proces otapanja, u kombinaciji sa suvom krpom kojom ćete pokupiti vodu nakon otapanja.
- Nakon otapanja, vratite hranu u uređaj i ponovo ga uključite u struju.

Prestanak rada uređaja

- Nestanak struje: U slučaju nestanka struje, čak i u toku letnjih meseci, hrana unutar uređaja se u njemu može držati i po nekoliko sati; tokom nestanka struje, otvaranje vrata uređaja je potrebno svesti na minimum, a u uređaj se ne sme stavljati dodatna sveža hrana.
- Dugo nekorisćenje: Uređaj je potrebno iskopčati iz struje, a zatim očistiti; vrata je potrebno ostaviti otvorena kako bi se sprečilo stvaranje neprijatnih mirisa.
- Premeštanje: Pre prenošenja frižidera, izvadite sve stvari iz uređaja i pričvrstite staklene razdeonike, odeljak za povrće, fioke komore za zamrzavanje i sl. selotejpom i zategnite nožice za nivelisanje; zatvorite vrata i pričvrstite ih selotejpom. Prilikom premeštanja, uređaj se ne sme postavljati tako da bude u obrnutom ili horizontalnom položaju i ne sme biti izložen vibracijama; nagib prilikom prenošenja ne sme da bude veći od 45°.



Kada ga uključite, uređaj treba da neprekidno radi. Generalno, rad uređaja se ne sme prekidati; u suprotnom, može doći do umanjenja radnog veka uređaja.

OTKLANJANJE PROBLEMA

Sledeće jednostavne probleme možete pokušati da sami rešite. Ukoliko ih nije moguće rešiti, obratite se sektoru postprodaje.

Uređaj ne radi	Proverite da li je uređaj povezan na struju ili da li je kontakt utikača sa utičnicom dobar Proverite da li je napon prenizak Proverite da li je došlo do nestanka struje ili iskanjanja prekidača
Neprijatni miris	Hranu koja ima intenzivne mirise potrebno je čvrsto obmotati Proverite da li je hrana počela da se kvari Očistite unutrašnjost frižidera
Dugotrajan rad kompresora	Normalno je da frižider duže radi tokom leta, kada je ambijentalna temperatura povišena Ne preporučuje se da se odjednom stavi prevelika količina hrane u uređaj Ne stavljajte hranu u uređaj dok se prethodno ne ohladi Često otvaranje vrata frižidera
Lampica ne svetli	Proverite da li je frižider priključen na struju i da li je lampica oštećena Neka zamenu sijalice obavli stručno lice
Vrata frižidera se ne mogu zatvoriti na odgovarajući način	Ambalaža sa hranom blokira vrata uređaja Frižider je nagnut
Glasni zvuci	Proverite da li je pod ravan i da li je frižider stabilan Proverite da li je dodatna opema postavljena na odgovarajućim mestima

Zaptivka na vratima ne omogućava hermetičko zatvaranje	Uklonite strane elemente sa zaptivke za vrata Zagrejte zaptivku za vrata, a zatim je ohladite kako biste je vratili u prethodni oblik (ili, da biste je zagrejali, produvajte zaptivku električnim fenom ili je zagrejte vreloom krpom)
Prelivanje posude za vodu	U komori ima previše hrane ili hrana koja se drži u uređaju sadrži previše vode, što za rezultat ima intenzivno otapanje Vrata nisu dobro zatvorena, što za rezultat ima hvatanjeinja usled upliva vazduha i povećano stvaranje vode usled otapanja
Pregrejano kućište	Toplota ugrađenog kondenzatora se rasipa kroz kućište, što je normalna pojava. Kada se kućište pregreje usled visoke ambijentalne temperature i prevelike količine hrane, preporučuje se neprekidna ventilacija, kojom se omogućava rasipanje toplote.
Formiranje površinskog kondenza	Formiranje kondenza na spoljašnjim površinama i zaptivkama na vratima frižidera predstavlja normalnu pojavu kada je koncentracija vlage u prostoriji previsoka. Jednostavno obrišite kondenz čistom krpom.
Neuobičajena buka	Zujanje: Tokom rada, kompresor može da zuji, što se posebno glasno čuje na početku i na kraju rada. Ova pojava je normalna. Škripanje: Rashladno sredstvo koje cirkuliše unutar uređaja može da proizvodi škripu, što predstavlja normalnu pojavu.

Tabela 1. Klimatske klase

Klasa	Simbol	Raspon sobne temperature °C
Prošireno umerena	SN	+ 10 do + 32
Umerena	N	+ 16 do +32
Suptropska	ST	+ 16 do + 38
Tropska	T	+ 16 do + 43

Prošireno umerena: „ovaj uređaj za rashlađivanje je namenjen za upotrebu pri ambijentalnim temperaturama koje se kreću u opsegu od 10°C do 32°C“;

Umerena: „ovaj uređaj za rashlađivanje je namenjen za upotrebu pri ambijentalnim temperaturama koje se kreću u opsegu od 16°C do 32°C“;

Suptropska: „ovaj uređaj za rashlađivanje je namenjen za upotrebu pri ambijentalnim temperaturama koje se kreću u opsegu od 16°C do 38°C“;

Tropska: „ovaj uređaj za rashlađivanje je namenjen za upotrebu pri ambijentalnim temperaturama koje se kreću u opsegu od 16°C do 43°C“;

**Odnosi se posebno na novi evropski standard:
Delove iz tabele možete nabaviti kroz sledeće kanale:**

Naručeni deo	Obezbeđuje	Minimalni vremenski period obezbeđivanja delova
Termostati	Stručno osoblje za održavanje	Barem 7 godina od lansiranja poslednjeg modela na tržište
Temperaturni senzori	Stručno osoblje za održavanje	Barem 7 godina od lansiranja poslednjeg modela na tržište
Štampane ploče	Stručno osoblje za održavanje	Barem 7 godina od lansiranja poslednjeg modela na tržište
Izvori svetlosti	Stručno osoblje za održavanje	Barem 7 godina od lansiranja poslednjeg modela na tržište
Kvake	Profesionalni serviseri i krajnji korisnici	Barem 7 godina od lansiranja poslednjeg modela na tržište
Šarke	Profesionalni serviseri i krajnji korisnici	Barem 7 godina od lansiranja poslednjeg modela na tržište
Police	Profesionalni serviseri i krajnji korisnici	Barem 7 godina od lansiranja poslednjeg modela na tržište
Korpe	Profesionalni serviseri i krajnji korisnici	Barem 7 godina od lansiranja poslednjeg modela na tržište
Lajsne za vrata	Profesionalni serviseri i krajnji korisnici	Barem 10 godina od lansiranja poslednjeg modela na tržište

TESLA

tesla.info