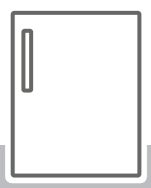


- **EN** Freezer / User Manual
- МК Замрзнувач / Упатство за употреба
- SR Frižider / Korisnički priručnik
- SQ Ngrirës / Manuali i përdorimit



F 1005

### Thank you for choosing this product.

This user manual contains important information on safety and instructions intended to assist you in the operation and maintenance of your appliance.

Please take the time to read this user manual before using your appliance and keep this book for future reference.

Icon	Туре	Meaning	
	WARNING Serious injury or death risk		
<u></u>	RISK OF ELECTRIC SHOCK	Dangerous voltage risk	
<u>▲</u>	FIRE	Warning; Risk of fire / flammable materials	
$\triangle$	CAUTION	Injury or property damage risk	
0	IMPORTANT	Operating the system correctly	

# **CONTENTS**

1 SAFETY INSTRUCTIONS	4
1.1 General Safety Warnings	
1.2 Installation warnings	8
1.3 During Usage	8
2 DESCRIPTION OF THE APPLIANCE	10
3 USING THE APPLIANCE	10
3.1 Information on Less Frost Technology	10
3.2 Thermostat Setting	
3.3 Accessories	
3.3.1 Ice Tray (In some models)	
3.3.2 The Plastic Scraper (In some models)	11
4 FOOD STORAGE	12
4.1 Freezer Compartment	12
5 CLEANING AND MAINTENANCE	14
5.1 Defrosting	15
6 SHIPMENT AND REPOSITIONING	16
6.1 Transportation and Changing Positioning	
6.2 Repositioning the Door	16
7 BEFORE CALLING AFTER-SALES SERVICE	16
8 TIPS FOR SAVING ENERGY	17

### 1 SAFETY INSTRUCTIONS

# 1.1 General Safety Warnings

Read this user manual carefully.

▲ 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 use electrical appliances inside the food storage compartments of the appliance, unless they are of the type recommended by the manufacturer.

**A** WARNING: Do not damage the refrigerant circuit.

**A WARNING:** When positioning the appliance, ensure the supply cord is not trapped or damaged.

▲ WARNING: Do not locate multiple portable socketoutlets or portable power supplies at the rear of the appliance.

▲ WARNING: In order to avoid any hazards resulting from the instability of the appliance, it must be fixed in accordance with the instructions.

If your appliance uses R600a as a refrigerant (this information will be provided on the label of the cooler) you should take care during transportation and installation to prevent the cooler elements from being damaged. R600a is an environmentally friendly and

natural gas, but it is explosive. In the event of a leak due to damage of the cooler elements, move your fridge away from open flames or heat sources and ventilate the room where the appliance is located for a few minutes.

- While carrying and positioning the fridge, do not damage the cooler gas circuit.
- Do not store explosive substances such as aerosol cans with a flammable propellant in this appliance.
- This appliance is intended to be used in household and domestic 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.
- If the socket does not match the refrigerator plug, it must be replaced by the manufacturer, a service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.
- A specially grounded plug has been connected to the power cable of your refrigerator. This plug should be used with a specially grounded socket of 16 amperes. If there is no such socket in your house, please have one installed by an authorised electrician.

- This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the 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. Children are not expected to perform cleaning or user maintenance of the appliance, very young children (0-3 years old) are not expected to use appliances, young children (3-8 years old) are not expected to use appliances safely unless continuous supervision is given, older children (8-14 years old) and vulnerable people can use appliances safely after they have been given appropriate supervision or instruction concerning use of the appliance. Very vulnerable people are not expected to use appliances safely unless continuous supervision is given.
- If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, an authorised service agent or similar qualified persons, in order to avoid a hazard.
- This appliance is not intended for use at altitudes exceeding 2000 m.

# 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
- 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.
- One-, two- and three-star compartments are not suitable for the freezing of fresh food.
- 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.

#### 1.2 Installation warnings

Before using your freezer for the first time, please pay attention to the following points:

- · The operating voltage for your freezer is 220-240 V at 50Hz.
- · The plug must be accessible after installation.
- Your freezer may have an odour when it is operated for the first time. This is normal and the odour will fade when your freezer starts to cool.
- Before connecting your freezer, ensure that the information on the data plate (voltage and connected load) matches that of the mains electricity supply. If in doubt, consult a qualified electrician.
- · Insert the plug into a socket with an efficient around connection. If the socket has no ground contact or the plug does not match, we recommend you consult a qualified electrician for assistance.
- The appliance must be connected with a properly installed fused socket. The power supply (AC) and voltage at the operating point must match with the details on the name plate of the appliance (the name plate is located on the inside left of the appliance).
- We do not accept responsibility for any damages that occur due to ungrounded usage.
- · Place your freezer where it will not be exposed to direct sunlight.
- · Your freezer must never be used outdoors or exposed to rain.
- · Your appliance must be at least 50 cm away from stoves, gas ovens and heater cores, and at least 5 cm away from electrical ovens.
- If your freezer is placed next to a deep freezer, there must be at least 2 cm between them to prevent humidity forming on the outer surface.
- Do not cover the body or top of freezer with lace. This will affect the performance of vour freezer.

- Clearance of at least 150 mm is required at the top of your appliance. Do not place anything on top of your appliance.
- · Do not place heavy items on the appliance.
- Clean the appliance thoroughly before use (see Cleaning and Maintenance).
- · Before using your freezer, wipe all parts with a solution of warm water and a teaspoon of sodium bicarbonate. Then, rinse with clean water and dry. Return all parts to the freezer after cleaning.
- · Install the two plastic distance guides (the parts on the black vanes -condenser- at the rear) by turning it 90° (as shown in the figure) to prevent the condenser from touching the wall.
- The distance between the appliance and back wall must be a maximum of 75 mm.

#### 1.3 During Usage

- · Do not connect your freezer to the mains electricity supply using an extension lead.
- Do not use damaged, torn or old plugs.
- Do not pull, bend or damage the cord.
- Do not use plug adapter.
- This appliance is designed for use by adults. Do not allow children to play with the appliance or hang off the door.
- Never touch the power cord/plug with wet hands. This may cause a short circuit or electric shock.
- · Do not place glass bottles or cans in your freezer as they will burst when the contents freeze.
- Do not place explosive or flammable material in your freezer.
- · When removing ice from the ice-making compartment, do not touch it. Ice may cause frost burns and/or cuts.
- · Do not touch frozen goods with wet hands. Do not eat ice-cream or ice cubes immediately after they are removed from the ice-making compartment.

 Do not re-freeze thawed frozen food. This may cause health issues such as food poisoning.

#### Old and Out-of-order Fridges

- If your old fridge or freezer has a lock, break or remove the lock before discarding it, because children may get trapped inside it and may cause an accident.
- Old fridges and freezers contain isolation material and refrigerant with CFC. Therefore, take care not to harm environment when you are discarding your old fridges.

#### **CE Declaration of conformity**

We declare that our products meet the applicable European Directives, Decisions and Regulations and the requirements listed in the standards referenced.

#### Disposal of your old appliance

The symbol on the product or on its packaging indicates that this product may not be treated as household waste. Instead it shall be handed over to the applicable collection point for the recycling of electrical and electronic equipment. By ensuring this product is disposed of correctly, you will help prevent potential negative consequences for the environment and human health, which could otherwise be caused by inappropriate waste handling of this product. For more detailed information about recycling of this product. please contact your local city office, your household waste disposal service or the shop where you purchased the product.

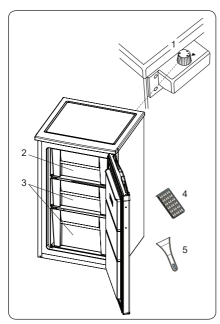
#### Packaging and the Environment

Packaging materials protect your machine from damage that may occur during transportation. The packaging materials are environmentally friendly as they are recyclable. The use of recycled material reduces raw material consumption and therefore decreases waste production.

#### Notes:

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

# 2 DESCRIPTION OF THE APPLIANCE



This presentation is only for information about the parts of the appliance. Parts may vary according to the appliance model.

- 1) Thermostat knob
- 2) Freezer upper flap / Freezer upper drawer
- 3) Freezer drawers
- 4) Ice box tray
- 5) Plastic ice scraper \*

\* In some models

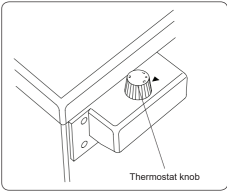
#### 3 USING THE APPLIANCE

# 3.1 Information on Less Frost Technology

Thanks to the wrap around evaporator, Less Frost technology offers more efficient cooling, less manual defrost requirement, and more flexible storage room.

#### 3.2 Thermostat Setting

The thermostat automatically regulates the temperature inside the cooler and freezer compartments. Refrigerator temperatures can be obtained by rotating the knob to higher numbers; 1 to 3, 1 to 5 or SF (Maximum numbers on the thermostat depends on your product.)



### **Thermostat Settings**

- 1: For short-term storage of food
- 2: For long-term storage of food
- 3 : Maximum cooling position. The appliance will work longer.lf required, change the temperature setting. Temperature Settings Warnings
- Your appliance is designed to operate in the ambient temperature ranges stated in the standards, according to the climate class stated in the information label. It is not recommended that your fridge is operated in the environments which are outside of the stated temperature ranges. This will reduce the cooling efficiency of the appliance.

- Temperature adjustments should be made according to the frequency of door openings, the quantity of food kept inside the appliance and the ambient temperature in the location of your appliance.
- When the appliance is first switched on, allow it to run for 24 hours in order to reach operating temperature. During this time, do not open the door and do not keep a large quantity of food inside.
- A 5 minute delay function is applied to prevent damage to the compressor of your appliance when connecting or disconnecting to mains, or when an energy breakdown occurs. Your appliance will begin to operate normally after 5 minutes.

#### Climate class and meaning:

**T** (tropical): This refrigerating appliance is intended to be used at ambient temperatures ranging from 16 °C to 43 °C.

**ST** (subtropical): This refrigerating appliance is intended to be used at ambient temperatures ranging from 16 °C to 38 °C.

**N** (temperate): This refrigerating appliance is intended to be used at ambient temperatures ranging from 16 °C to 32 °C.

**SN** (extended temperate): This refrigerating appliance is intended to be used at ambient temperatures ranging from 10 °C to 32 °C.

#### 3.3 Accessories

Visual and text descriptions in the accessories section may vary according to the model of your appliance.

#### 3.3.1 Ice Tray (In some models)

- Fill the ice tray with water and place in the freezer compartment.
- After the water has completely frozen, you can twist the tray as shown below to remove the ice cubes.



# 3.3.2 The Plastic Scraper (In some models)

After some time, frost will build up in certain areas of the freezer. The frost accumulated in the freezer should be removed regularly. Use the plastic scraper provided, if necessary. Do not use sharp metal objects for this operation. They could puncture the refrigerator circuit and cause irreparable damage to the unit.

Visual and text descriptions in the accessories section may vary according to the model of your appliance.

#### **4 FOOD STORAGE**

#### 4.1 Freezer Compartment

- The freezer is used for storing frozen food, freezing fresh food, and making ice cubes.
- Food in liquid form should be frozen in plastic cups and other food should be frozen in plastic folios or bags. For freezing fresh food; wrap and seal fresh food properly, that is the packaging should be air tight and shouldn't leak.
   Special freezer bags, aluminum foil polythene bags and plastic containers are ideal.
- Do not store fresh food next to frozen food as it can thaw the frozen food.
- Before freezing fresh food, divide it into portions that can be consumed in one sitting.
- Consume thawed frozen food within a short period of time after defrosting
- Always follow the manufacturer's instructions on food packaging when storing frozen food. If no information is provided food, should not be stored for more than 3 months from the date of purchase.
- When purchasing frozen food, make sure that it has been stored under appropriate conditions and that the packaging is not damaged.
- Frozen food should be transported in appropriate containers and placed in the freezer as soon as possible.
- Do not purchase frozen food if the packaging shows signs of humidity and abnormal swelling. It is probable that it has been stored at an unsuitable temperature and that the contents have deteriorated.
- The storage life of frozen food depends on the room temperature, the thermostat setting, how often the door is opened, the type of food, and the length of time required to transport the product from the shop to your home. Always follow the

- instructions printed on the packaging and never exceed the maximum storage life indicated.
- If the freezer door has been left open for a long time or not closed properly, frost will form and can prevent efficient air circulation. To resolve this, unplug the freezer and wait for it to defrost. Clean the freezer once it has fully defrosted.
- The freezer volume stated on the label is the volume without baskets, covers, and so on.
- Do not refreeze thawed food. It may pose a danger to your health and cause problems such as food poisoning.

**NOTE:** If you attempt to open the freezer door immediately after closing it, you will find that it will not open easily. This is normal. Once equilibrium has been reached, the door will open easily.

 Use the fast freezing shelf to freeze home cooking (and any other food which needs to be frozen quickly) more quickly because of the freezing shelf's greater freezing power. Fast freezing shelf is the bottom drawer of the freezer compartment.



The table below is a quick guide to show you the most efficient way to store the major food groups in your freezer compartment.

Meat and fish	Preparation	Maximum storage time (months)
Steak	Wrap in foil	6 - 8
Lamb meat	Wrap in foil	6 - 8
Veal roast	Wrap in foil	6 - 8
Veal cubes	In small pieces	6 - 8
Lamb cubes	In pieces	4 - 8
Minced meat	In packaging without using spices	1 - 3
Giblets (pieces)	In pieces	1 - 3
Bologna sausage/salami	Should be kept packaged even if it has a membrane	1 - 3
Chicken and turkey	Wrap in foil	4 - 6
Goose and duck	Wrap in foil	4 - 6
Deer, rabbit, wild boar	In 2.5 kg portions or as fillets	6 - 8
Freshwater fish (Salmon, Carp, Crane, Catfish)		2
Lean fish (Bass, Turbot, Flounder)	After cleaning the bowels and scales of the fish, wash and dry it. If necessary, remove the tail and head.	4
Fatty fishes (Tuna, Mackerel, Bluefish, Anchovy)		2 - 4
Shellfish	Clean and in a bag	4 - 6
Caviar	In its packaging, or in an aluminium or plastic container	2 - 3
Snails	In salty water, or in an aluminium or plastic container	3



NOTE: Thawed frozen meat should be cooked as fresh meat. If the meat is not cooked after defrosting, it must not be re-frozen.

Vegetables and Fruits	Preparation	Maximum storage time (months)
String beans and beans	Wash, cut into small pieces and boil in water	10 - 13
Beans	Hull, wash and boil in water	12
Cabbage	Clean and boil in water	6 - 8
Carrot	Clean, cut into slices and boil in water	12
Pepper	Cut the stem, cut into two pieces, remove the core and boil in water	8 - 10
Spinach	Wash and boil in water	6 - 9
Cauliflower	Remove the leaves, cut the heart into pieces and leave it in water with a little lemon juice for a while	10 - 12
Eggplant	Cut into pieces of 2cm after washing	10 - 12
Corn	Clean and pack with its stem or as sweet corn	12
Apple and pear	Peel and slice	8 - 10
Apricot and Peach	Cut into two pieces and remove the stone	4 - 6

Vegetables and Fruits	Preparation	Maximum storage time (months)
Strawberry and Blackberry	Wash and hull	8 - 12
Cooked fruits	Add 10 % of sugar to the container	12
Plum, cherry, sourberry	Wash and hull the stems	8 - 12

	Maximum storage time (months)	Thawing time at room temperature (hours)	Thawing time in oven (minutes)
Bread	4 - 6	2 - 3	4-5 (220-225 °C)
Biscuits	3 - 6	1 - 1,5	5-8 (190-200 °C)
Pastry	1 - 3	2 - 3	5-10 (200-225 °C)
Pie	1 - 1,5	3 - 4	5-8 (190-200 °C)
Phyllo dough	2-3	1 - 1,5	5-8 (190-200 °C)
Pizza	2 - 3	2 - 4	15-20 (200 °C)

Dairy products	Preparation	Maximum storage time (months)	Storage conditions
Packet (Homogenized) Milk	In its own packet	2 - 3	Pure Milk – in its own packet
Cheese - excluding white cheese	In slices	6 - 8	Original packaging may be used for short-term storage. Keep wrapped in foil for longer periods.
Butter, margarine	In its packaging	6	

### **5 CLEANING AND MAINTENANCE**

Disconnect the unit from the power supply before cleaning.

Do not wash your appliance by pouring water on it.

Do not use abrasive products. detergents or soaps for cleaning the appliance. After washing, rinse with clean water and dry carefully. When you have finished cleaning, reconnect the plug to the mains supply with dry hands.

- Make sure that no water enters the lamp housing and other electrical components.
- · The appliance should be cleaned regularly using a solution of bicarbonate of soda and lukewarm water.
- Clean the accessories separately by hand with soap and water. Do not wash accessories in a dish washer.

 Clean the condenser with a brush at least twice a year. This will help you to save on energy costs and increase productivity.

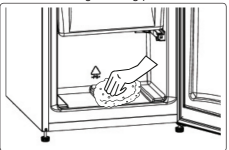


The power supply must be disconnected during cleaning.

#### 5.1 Defrosting

#### Freezer defrosting process

- · Small amounts of frost will accumulate inside the freezer, depending on the length of time the door may be left open or the amount of moisture introduced. It is essential to ensure that no frost or ice is allowed to form in places where it will affect the close fitting of the door seal. This might allow air to penetrate the cabinet, encouraging continuous running of the compressor. Thin frost formation is guite soft and can be removed with a brush or plastic scraper. Do not use metal or sharp scrapers, mechanical devices or other means to accelerate the defrosting process. Remove all dislodged frost from the cabinet floor. It is not necessary to switch off the appliance for the removal of thin frost.
- For the removal of heavy ice deposits, disconnect the appliance from the mains supply, empty the contents into cardboard boxes and wrap in thick blankets or layers of paper to keep cool. Defrosting will be most effective if carried out when the freezer is nearly empty and should be carried out as quickly as possible to prevent an unnecessary increase in the temperature of the contents
- Do not use metal or sharp scrapers, mechanical devices or other means to accelerate the defrosting process. An increase in temperature of frozen food during defrosting will shorten the storage life. Keep contents well wrapped and cool while defrosting is taking place.



- Dry the inside of the compartment with a sponge or a clean cloth.
- To accelerate the defrosting process, place one or more bowls of warm water in the freezer compartment.
- Examine the contents when replacing them in the freezer and if some of the packages have thawed out, they should be eaten within 24hours, or be cooked and re-frozen.
- After defrosting is complete, clean the inside of the appliance with a solution of warm water and a little bicarbonate of soda, then dry thoroughly. Wash all removable parts in the same way and reassemble. Reconnect the appliance to the mains supply and leave for 2 to 3 hours on setting number MAX before introducing the food back into the freezer.

# 6 SHIPMENT AND REPOSITIONING

# 6.1 Transportation and Changing Positioning

- The original packaging and foam may be kept for re-transportation (optional).
- Fasten your appliance with thick packaging, bands or strong cords and follow the instructions for transportation on the packaging.
- Remove all movable parts or fix them into the appliance against shocks using bands when re-positioning or transporting.

Always carry your appliance in the upright position.

#### 6.2 Repositioning the Door

- It is not possible to change the opening direction of your appliance door if door handles are installed on the front surface of the appliance door.
- It is possible to change the opening direction of the door on models with handel on the side of the door or without handles.
- If the door-opening direction of your appliance can be changed, contact the nearest Authorised Service Centre to change the opening direction.

### 7 BEFORE CALLING AFTER-SALES SERVICE

If you are experiencing a problem with your **appliance**, please check the following before contacting the after-sales service.

# Your appliance is not operating Check if:

- · There is power
- · The plug is correctly placed in the socket
- The plug fuse or the mains fuse has blown
- The socket is defective. To check this, plug another working appliance into the same socket.

# The appliance performs poorly Check if:

- · The appliance is overloaded
- · The appliance door is closed properly
- · There is any dust on the condenser
- There is enough space near the rear and side walls.

# Your appliance is operating noisily Normal noises

#### Cracking noise occurs:

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

**Short cracking noise occurs:** When the thermostat switches the compressor on/off.

**Motor noise:** Indicates the compressor is operating normally. The compressor may cause more noise for a short time when it is first activated.

**Bubbling noise and splash occurs:** Due to the flow of the refrigerant in the tubes of the system.

Water flowing noise occurs: Due to water flowing to the evaporation container. This noise is normal during defrosting.

**Air blowing noise occurs:** In some models during normal operation of the system due to the circulation of air.

The edges of the appliance in contact

#### with the door joint are warm

Especially during summer (warm seasons), the surfaces in contact with the door joint may become warmer during the operation of the compressor, this is normal.

# There is a build-up of humidity inside the appliance

#### Check if:

- All food is packed properly. Containers must be dry before being placed in the appliance.
- The appliance door is opened frequently. Humidity of the room enters the appliance when the doors are opened. Humidity increases faster when the doors are opened more frequently, especially if the humidity of the room is high.

# The door does not open or close properly

#### Check if:

- There is food or packaging preventing the door from closing
- · The door joints are broken or torn
- · Your appliance is on a level surface.

#### Recommendations

- If the appliance is switched off or unplugged, wait at least 5 minutes before plugging the appliance in or restarting it in order to prevent damage to the compressor.
- If you will not use your appliance for a long time (e.g. in summer holidays) unplug it. Clean your appliance according to chapter cleaning and leave the door open to prevent humidity and smell.
- If a problem persists after you have followed all the above instructions, please consult the nearest authorised service centre.
- The appliance you have purchased is designed for domestic use only. It is not suitable for commercial or common use. If the consumer uses the appliance in a way that does not comply with this, we emphasise that the manufacturer and the dealer will not be responsible for any repair and failure within the guarantee period.

#### **8 TIPS FOR SAVING ENERGY**

- Install the appliance in a cool, wellventilated room, but not in direct sunlight and not near a heat source (such as a radiator or oven) otherwise an insulating plate should be used.
- 2. Allow warm food and drinks to cool before placing them inside the appliance.
- Place thawing food in the refrigerator compartment if available. The low temperature of the frozen food will help cool the refrigerator compartment while the food is thawing. This will save energy. Frozen food left to thaw outside of the appliance will result in a waste of energy.
- 4. Drinks or other liquids should be covered when inside the appliance. If left uncovered, the humidity inside the appliance will increase, therefore the appliance uses more energy. Keeping drinks and other liquids covered helps preserve their smell and taste.
- Avoid keeping the doors open for long periods and opening the doors too frequently as warm air will enter the appliance and cause the compressor to switch on unnecessarily often.
- Keep the covers of the different temperature compartments (such as the crisper and chiller if available) closed.
- The door gasket must be clean and pliable. In case of wear, replace the gasket.
- It is possible to store more food by removing freezer shelf. Energy consumption is declared with maximum load and without freezer shelf.

### Ви благодариме што го одбравте овој производ.

Ова упатство за употреба содржи важни информации за безбедноста и упатства наменети да ви помогнат при работата и одржувањето на овој апарат.

Ве молиме одвојте време да го прочитате ова упатство за употреба пред да го користите вашиот апарат и да го чувате за идна употреба.

Икона	Вид	Значење	
ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ Сериозна повреда		Сериозна повреда или ризик од смрт	
<u> </u>	РИЗИК ОД СТРУЕН УДАР	Ризик од опасен напон	
	ПОЖАР	Предупредување; Опасност од пожар/запаливи материјали	
<u>^</u>	ВНИМАНИЕ	Ризик од повреда или оштета на имот	
0	ВАЖНО	Правилно работење со системот	

# СОДРЖИНА

1 БЕЗБЕДНОСНИ УПАТСТВА	20
1.1 Општи безбедносни предупредувања	
1.2 Предупредувања за монтирање	
1.3 При користење	24
2 ОПИС НА АПАРАТОТ	26
3 УПОТРЕБА НА АПАРАТОТ	27
3.1 Информации за технологија Less Frost	27
3.2 Поставување на термостатот	27
3.3 Додатоци	28
3.3.1 Сад за мраз (Кај одредени модели)	
3.3.2 Пластична гребалка (Кај одредени модели)	28
4 ЧУВАЊЕ НА ХРАНА	28
4.1 Преграда за замрзнување	
5 ЧИСТЕЊЕ И ОДРЖУВАЊЕ	32
5.1 Одмрзнување	
6 ТРАНСПОРТ И ПРЕМЕСТУВАЊЕ	33
6.1 Транспорт и менување позиција	33
6.2 Менување на положбата на вратата	33
7 ПРЕД ДА ПОВИКАТЕ СЕРВИСЕР	34
8 СОВЕТИ ЗА ЗАЧУВУВАЊЕ ЕЛ. ЕНЕРГИЈА	35

### 1 БЕЗБЕДНОСНИ УПАТСТВА

# 1.1 Општи безбедносни предупредувања

Внимателно прочитајте го упатството за употреба.

▲ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ: Одржувајте ги отворите за вентилација во апаратот или во вградениот елемент чисти и без препреки.

▲ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ: Не користете механички уреди или други средства за да го забрзате процесот на одмрзнување освен оние што ги препорачува производителот.

▲ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ: Не користете електрични апарати во преградите за чување храна, освен ако тие не се препорачани од производителот.

**▲ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ:** Не оштетувајте го колото за ладење.

▲ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ: Кога го позиционирате апаратот, гледајте кабелот за струја да не биде заглавен или оштетен.

▲ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ: Немојте да поставувате повеќе продолжни кабли или утикачи на задниот дел од апаратот.

▲ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ: Апаратот мора да се фиксира согласно упатствата за да се избегне ризикот да биде нестабилен.

⚠ Ако апаратот користи R600a како средство за ладење (овие информации се наведени на

етикетата на ладилникот), тогаш треба да внимавате при транспорт и монтажа за да спречите оштетување на елементите од ладилникот. R600a не е штетен за животната средина и е природен гас, но е експлозивен. Во случај на протекување заради оштетување на елементите во системот за ладење, преместете го подалеку од извори на отворен оган и топлина и проветрете ја просторијата каде што е сместен неколку минути.

- Не оштетувајте го системот со средството за ладење при транспорт и поставување на ладилникот.
- Не чувајте експлозивни материи како што се лименки со аеросоли со запаливо гориво во овој апарат.
- Овој производ е наменет да се користи во домаќинства и слични примени како што се:
  - кујнски простории во дуќани, канцеларии и други работни средини.
  - фарми и од страна на гости во хотели, мотели и други места наменети за престој.
  - објекти наменети за преноќување со појадок;
  - подготовка и испорака на храна и слични други некомерцијални примени.
- Ако штекерот не одговара на приклучокот на ладилникот производителот, сервисерот или соодветно квалификувано лице мора да го смени за да се избегнат ризични состојби.

- Кабелот за напојување на ладилникот има специјално заземјен приклучок на него. Овој приклучок треба да се користи со специјално заземјен штекер рангиран на 16 ампери. Ако таков штекер нема во куќата, повикајте квалификуван електричар да го монтира.
- Овој производ може да го употребуваат деца постари од 8 години и лица со намалени физички, сензорни или ментални способности или без искуство и познавање доколку се под надзор или им се даваат упатства за безбедна употреба на производот и ги разбираат опасностите што доаѓаат. Децата не смее да си играат со апаратот. Уредот не смеат да го чистат и одржуваат деца без надзор.
- Деца на возраст од 3 до 8 години можат да ги полнат и празнат уредите за ладење. Не се очекува деца да го чистат или да го одржуваат апаратот, не се очекува многу мали деца (0-3 години) да ги користат уредите, не се очекува мали деца (3-8 години) да ги користат безбедно уредите доколку не се под постојана контрола, повозрасни деца (8-14 години) и лица со посебни потреби можат да ги користат уредите безбедно по соодветна контрола или насоки за користење на апаратот. Не се очекува лицата со поголеми посебни потреби да ги користат безбедно уредите без континуирана контрола.

- Ако кабелот за напојување е оштетен, производителот, сервисерот или соодветно квалификувано лице мора да го смени за да се избегнат опасности.
- Овој уред не е наменет за употреба на надморска височина повисока од 2000 m.

# За да се избегне загадување на храна, ве молиме придржувајте се до следните упатства:

- Отворање на вратата подолго време може да предизвика значително зголемување на температурата во преградите на апаратот.
- Редовно чистете ги површините што можат да дојдат во контакт со храна и достапните системи за одвод
- Чувајте го сировото месо и риба во соодветните садови во ладилникот, со што нема да бидат во контакт или да прокапуваат врз друга храна.
- Деловите за замрзната храна означена со две ѕвездички се соодветни за чување претходно замрзната храна или за правење сладолед или коцки мраз.
- Деловите со една, две и три ѕвездички не се соодветни за замрзнување свежа храна.
- Ако ладилникот е оставен подолго време, исклучете го, одмрзнете го, исчистете го, избришете со сува крпа и оставете ја вратата отворена за да спречите појава на мувла во апаратот.

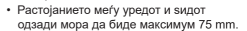
#### 1.2 Предупредувања за монтирање

Пред да го користите замрзнувачот прв пат, внимателно погледнете ги следниве работи:

- Работниот напон на замрзнувачот е 220-240 V при 50 Hz.
- Приклучокот мора да биде достапен по поставувањето.
- Замрзнувачот може да има миризба кога ќе го вклучите за првпат. Ова е вообичаено и миризбата може да изветрее кога замрзнувачот ќе почне да лади.
- Пред да го поврзете замрзнувачот, проверете дали информациите на плочката со податоци (напон и поврзано напојување) одговараат со главното напојување за струја. Ако се сомневате, консултирајте се со квалификуван електричар.
- Вметнете го приклучокот во штекер со соодветно заземјување. Ако штекерот нема заземјување или приклучокот не соодветствува, ви препорачуваме да повикате овластен електричар за помош.
- Апаратот мора да биде поврзан со правилно поставен штекер со осигурувач. Напојувањето (АС) и напонот на работното место мора да соодветствуваат со деталите посочени на плочката со номинални вредности на апаратот (плочката со номиналните вредности е сместена внатре одлево на апаратот).
- Не прифаќаме одговорност за штетите настанати заради употреба без заземјување.
- Ставете го замрзнувачот на место каде што нема да биде изложен на директна сончева светлина.
- Замрзнувачот никогаш не смее да се користи на отворено или да се остава на дожд.
- Производот треба да биде оддалечен најмалку 50 cm од шпорети, рерни на гас и грејни тела и најмалку 5 cm од електрични рерни.

- Кога го ставате замрзнувачот непосредно до уред за длабоко замрзнување, треба да има барем 2 ст помеѓу нив за да се спречи влага на надворешната површина.
- Не покривајте го куќиштето со тантела и не ставајте тантела врз него. Ова ќе влијае на работата на замрзнувачот.
- Потребно е да има чист простор без пречки од најмалку 150 mm над вашиот апарат. Не ставајте ништо над вашиот апарат.
- Не ставајте тешки предмети врз производот.
- Темелно исчистете го апаратот пред да го користите (видете Чистење и одржување).
- Пред да го користите замрзнувачот, избришете ги сите делови со раствор со топла вода во којашто ќе додадете една лажичка сода бикарбона. Потоа исплакнете ги со чиста вода и исушете ги. По чистењето вратете ги сите делови на замрзнувачот.

• Поставете ги двата пластични разделници (делот со црни лопатки - кондензатор - одзади) вртејќи го за 90° (како што е прикажано на сликата) за да спречите кондензаторот да го допира ѕидот.



#### 1.3 При користење

- Не поврзувајте го замрзнувачот за главното напојување со струја со помош на продолжен кабел.
- Не приклучувајте во оштетени, изабени или стари штекери.
- Не влечете, виткајте и не оштетувајте го кабелот.
- Не употребувајте продолжетокадаптер.
- Овој апарат е дизајниран за употреба од страна на возрасни лица. Не

- дозволувајте деца да си играат со апаратот или да се качуваат на вратата.
- Никогаш не допирајте го кабелот за напојување / штекерот со влажни раце.
   Ова може да предизвика краток спој или електричен удар.
- Не ставајте стаклени шишиња или конзерви во замрзнувачот, бидејќи ќе прснат кога содржината ќе замрзне.
- Не ставајте експлозивен или запалив материјал во замрзнувачот.
- Кога отстранувате мраз од преградата за правење мраз, не допирајте го мразот. Мразот може да предизвика повреди и/или исеченици.
- Не допирајте ја замрзнатата храна со мокри раце. Не јадете сладолед или коцки мраз веднаш откако ќе ги извадите од преградата за правење мраз.
- Не замрзнувајте повторно веќе одмрзната храна. Може да си наштетите на здравјето со труење од храна.

#### Стари и расипани ладилници

- Ако стариот ладилник или замрзнувач има брава, скршете ја или извадете ја пред да го фрлите бидејќи децата може да се заглават внатре и да се предизвика несреќа.
- Старите ладилници и замрзнувачи содржат материјал за изолација и средство за ладење со СГС. Затоа, внимавајте да не и наштетите животната средина кога ги фрлате старите ладилници.

#### СЕ Декларација за сообразност

Изјавуваме дека нашите производи ги исполнуваат важечките европски директиви, одлуки и прописи и барањата наведени во наведените стандарди.

#### Одлагање на стариот апарат

Симболот на производот или на амбалажата посочува дека овој производ може да не се третира како куќен отпад. Наместо тоа, ќе биде



предаден во соодветното собирно место за рециклирање на електрична и електронска опрема Со правилно одлагање на овој производ ќе помогнете во спречување на потенцијални негативни последици по животната средина и здравјето на луѓето, кои во спротивно би можеле да настанат поради несоодветно ракување со отпадот од овој производ. За подетални информации околу рециклирањето на овој производ обратете се во локалната градска канцеларија, службата за изнесување отпад од домаќинства или во продавницата каде што сте го набавиле производот.

#### Амбалажа и животна средина

Амбалажните материјали ја

штитат машината од оштети кои може да настанат при транспорт. Амбалажните материјали се еколошки прифатливи, бидејќи може да се рециклираат. Употребата на рециклиран материјал ја намалува потрошувачката на суровини,

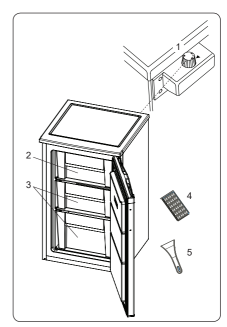
а со тоа се намалува и производството

#### на отпад. Забелешки:

- Внимателно прочитајте го упатството за работа пред да го поставите и користите производот. Не одговараме за штети настанати заради погрешна употреба.
- Следете ги упатствата за апаратот и упатството за работа и чувајте го истото на безбедно место за да ги решите проблемите што може да се појават во иднина.
- Овој производ е произведен да се користи во домашни услови и може единствено да се користи во домашни услови и за специфични намени.
   Не е наменет за комерцијална или заедничка употреба. Таквата употреба ја отфрла гаранцијата и нашата компанија нема да биде одговорна за причинетите загуби.

 Овој апарат е произведен да се користи во домашни услови и е соодветен за ладење / чување храна.
 Не е соодветен за комерцијална или заедничка употреба и/или за чување разни предмети освен храна. Нашата компанија не сноси одговорност за каква било оштета предизвикана од несоодветна употреба на апаратот.

#### 2 ОПИС НА АПАРАТОТ



Оваа презентација е само за информирање околу деловите на апаратот. Деловите може да се разликуваат во зависност од моделот на апаратот.

- 1) Термостат
- 2) Горен дел на замрзнувачот / Горна фиока на замрзнувачот
- 3) Фиоки на замрзнувачот
- 4) Кутија за мраз
- 5) Пластична гребалка за мраз \*
  - \* Кај одредени модели

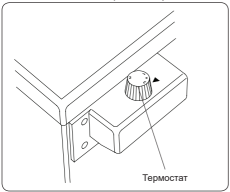
#### 3 УПОТРЕБА НА АПАРАТОТ

# 3.1 Информации за технологија Less Frost

Благодарение на облогата околу испарувачот, технологијата Less Frost нуди поефикасно разладување, помала потреба за рачно отстранување мраз и пофлексибилен простор за складирање.

#### 3.2 Поставување на термостатот

Термостатот ја регулира автоматски внатрешната температура во преградите за ладење и замрзнување. Температурата во ладилникот може да се постави со вртење на копчето кон повисоки бројки; 1 до 3, 1 до 5 или SF (Највисоките бројки на термостатот зависат од вашиот производ.)



#### Поставки на термостатот

- 1: За краткорочно чување храна
- 2: За долгорочно чување храна
- Позиција за максимално ладење.
   Апаратот ќе работи подолго. Доколку е потребно, променете ја поставката за температура.Предупредувања за поставки за температурата
- Апаратот е дизајниран да работи во интервалите на амбиентална температура наведени во стандардите, согласно климатската класа посочена на етикетата со информации. Не се препорачува ладилникот да работи во средини коишто се надвор од

- дадените интервали за температура. Со ова ќе се смали ефикасноста на ладење на апаратот.
- Приспособувањето на температурата треба да се направи согласно зачестеноста на отворањето на вратата, количината храна што се чува во апаратот и температурата во средината каде што е поставен апаратот.
- При првото вклучување на апаратот, дозволете прво да работи 24 часа за да ја постигне температурата на работење. Не отворајте ја вратата отворена и не чувајте големо количество храна внатре додека трае овој период.
- Функцијата за одложена работа од 5 минути се применува за да се спречи оштетување на компресорот на апаратот кога ќе го исклучите или вклучите во струја повторно или кога ќе снема струја. Апаратот ќе започне да работи правилно по 5 минути.

#### Климатска класа и значење:

**Т** (тропска клима): Овој ладилник е наменет да се користи на собни температури од 16 °C до 43 °C.

**ST (суптропска клима):** Овој ладилник е наменет да се користи на амбиентални температури од 16 °C до 38 °C.

**N** (умерена клима): Овој ладилник е наменет да се користи на амбиентални температури од 16 °C до 32 °C.

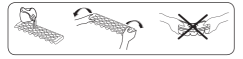
**SN** (проширена умерена клима): Овој ладилник е наменет да се користи на амбиентални температури од 10 °C до 32 °C.

#### 3.3 Додатоци

Визуелните и текстуалните описи во поглавјето за дополнителната опрема може да се разликуваат во зависност од моделот на производот.

# 3.3.1 Сад за мраз (Кај одредени модели)

- Наполнете го садот за мраз со вода и ставете го во замрзнувачот.
- Откако водата целосно ќе замрзне, може да го свиткате садот како што е прикажано подолу за да ги извадите коцките мраз.



# 3.3.2 Пластична гребалка (Кај одредени модели)

По некое време ќе се наталожи мраз во одредени делови од замрзнувачот. Мразот што се наталожува во замрзнувачот треба редовно да се отстранува. Користете ја доставената пластична гребалка ако е потребно. Не користете остри предмети за оваа работа. Тие може да го дупнат колото на ладилникот и да предизвикаат непоправливо оштетување на апаратот.

Визуелните и текстуалните описи во поглавјето за дополнителната опрема може да се разликуваат во зависност од моделот на производот.

#### 4 ЧУВАЊЕ НА ХРАНА

#### 4.1 Преграда за замрзнување

- Замрзнувачот се користи за складирање замрзната храна, за замрзнување свежа храна и за правење коцки мраз.
- Храната во течна форма треба да се замрзнува во пластични садови, а другата храна во пластични фолии или кеси. При замрзнување свежа храна, завиткајте ја соодветно свежата храна, во пакувањето не смее да има воздух и не смее да протекува. Најсоодветни се специјални вреќички за замрзнување, алуминиумска фолија, полиетиленски вреќички и пластични садови.
- Не ставајте свежа храна веднаш до замрзнатата храна бидејќи може да ја растопи.
- Пред да замрзнете свежа храна, поделете ја на порции за едно јадење.
- Одмрзнатата храна треба да ја консумирате набрзо по одмрзнувањето
- Секогаш следете ги упатствата на производителот за пакување храна кога складирате замрзната храна. Доколку нема информации, храната треба да се чува најдолго 3 месеци од датумот на кој сте ја купиле.
- Кога ќе купите замрзната храна, проверете дали е замрзната во соодветни услови и уверете се дека пакувањето не е оштетено.
- Замрзнатата храна треба да се пренесува во соодветни садови и да биде ставена во замрзнувачот што е можно побрзо.
- Не купувајте замрзната храна ако на пакувањето се видливи знаци од влажност и невообичаено надувување. Таквата храна веројатно била чувана на несоодветна температура и нејзините состојки веројатно се во лоша состојба.
- Рокот на употреба на замрзната храна зависи од собната температура,

поставката на термостатот, колку често се отвора вратата, видот на храната и времето кое што е потребно да се однесе производот од продавница до дома. Секогаш следете ги упатствата што се дадени на пакувањето и никогаш не надминувајте го максималното посочено време за складирање.

- Ако вратата од замрзнувачот остане отворена подолго време или не е правилно затворена, може да се формира мраз во замрзнувачот и може да се спречи ефикасното циркулирање на воздухот. За да се разреши ова, исклучете го замрзнувачот и чекајте да се одмрзне. Исчистете го замрзнувачот откако целосно ќе се одмрзне.
- Капацитетот на замрзнувачот означен на етикетата е капацитет без корпи, капаци итн.
- Не замрзнувајте ја повторно веќе одмрзнатата храна. Тоа е опасно по вашето здравје бидејќи може да предизвика проблеми како труење со храна.

НАПОМЕНА: Ако се обидете да го отворите замрзнувачот веднаш откако сте го затвориле, ќе забележите дека нема да се отвори лесно. Ова е нормално. Откако ќе се постигне рамнотежа, вратата лесно ќе се отвори.Користете ја полицата за брзо замрзнување за да замрзнете домашно зготвени јадења (и друга храна која сакате да ја замрзнете) побрзо, бидејќи моќта на замрзнување во овој простор на замрзнувачот е поголема. Полицата за брзо замрзнување е долната фиока во одделот на замрзнувачот.



Табелата дадена подолу е краток водич кој го покажува најефикасниот начин за складирање на главните групи храна во делот за замрзнувач.

Месо и риба	Подготовка	Максимално време за чување (месеци)
Бифтек	Месото е завиткано во фолија	6 - 8
Јагнешко	Месото е завиткано во фолија	6 - 8
Печено телешко	Месото е завиткано во фолија	6 - 8
Телешко на коцки	На мали парчиња	6 - 8
Јагнешко на коцки	На парчиња	4 - 8
Мелено месо	Во пакување без користење зачини	1 - 3
Пилешки џигер (парчиња)	На парчиња	1 - 3
Колбаси/салама	Треба да се чуваат спакувани дури и ако имаат лушпа	
Пилешко и мисирка	Месото е завиткано во фолија	4 - 6
Гуска и патка	Месото е завиткано во фолија	4 - 6
Елен, зајак и дива свиња	Во порции од 2,5 kg или како филети	6 - 8
Слатководна риба (лосос, крап, сом)		2
Посна риба (морски гргеч, калкан, лист)	Откако ќе ги исчистите утробата и крлушките на рибата, измијте и исушете ја. Ако е неопходно,	4
Мрсна риба (туна, скуша, ципура, сардела)	исечете ги опашот и главата.	2 - 4
Школки, ракови	Чисти и во кеса	4 - 6
Кавијар	Во своето пакување или во алуминиумски или пластичен сад	2 - 3
Полжави	Во солена вода, во своето пакување, во алуминиумски или пластичен сад	3



**НАПОМЕНА:** Штом ќе се одмрзне смрзнатото месо, треба да се готви како свежото. Ако не го зготвите месото кога ќе се одмрзне, не смее повторно да се замрзнува.

Зеленчук и овошје	Подготовка	Максимално време за чување (месеци)
Боранија и грав	Измијте и исечете на мали парчиња и сварете во вода	10 - 13
Грашок	Исчистете го од мешунките, измијте го и сварете го во вода	12
Зелка	Исчистете ја и сварете ја во вода	6 - 8
Морков	Исчистете и исечете на мали парчиња и сварете ги во вода	12
Пиперка	Исечете ја дршката, исечете на два дела и извадете ги семките и сварете ја во вода	8 - 10
Спанаќ	Измијте го и сварете го во вода	6 - 9

Зеленчук и овошје	Подготовка	Максимално време за чување (месеци)
Карфиол	Извадете ги листовите, исечете ја срцевината на парчиња и оставете го вода со малку лимон	10 - 12

Зеленчук и овошје	Подготовка	Максимално време за чување (месеци)
Модар патлиџан	Исечете го на парчиња од 2 cm по миењето	10 - 12
Пченка	Исчистете и спакувајте ја со кочанот или издробена	12
Јаболко и круша	Излупете ги и исечете ги на парчиња	8 - 10
Кајсија и праска	Исечете на два дела и извадете ги семките	4 - 6
Јагоди и капини	Измијте и исчистете ги	8 - 12
Зготвено овошје	Додадете 10 % шеќер во садот	12
Слива, цреша, вишна	Измијте и исчистете ги семките	8 - 12

	Максимално време за чување (месеци)	Време на одмрзнување на собна температура (часови)	Време на одмрзнување во рерна (минути)
Леб	4 - 6	2 - 3	4-5 (220-225° C)
Бисквити	3 - 6	1 - 1,5	5-8 (190-200° C)
Печиво	1 - 3	2 - 3	5-10 (200-225 °C)
Пита	1 - 1,5	3 - 4	5-8 (190-200° C)
Лиснато тесто	2-3	1 - 1,5	5-8 (190-200° C)
Пица	2-3	2 - 4	15-20 (200° C)

Млечни производи	Подготовка	Максимално време за чување (месеци)	Услови на чување
Млеко во кутија (хомогенизирано)	Во своето сопствено пакување	2 - 3	Свежо млеко - во своето сопствено пакување
Кашкавал - со исклучок на сирењето	На парчиња	6 - 8	Може да се користи оригиналното пакување за краткотраен период на чување. Треба да се завитка во фолија за подолготрајно чување.
Путер, маргарин	Во своето пакување	6	

### 5 ЧИСТЕЊЕ И ОДРЖУВАЊЕ

1

Исклучете го апаратот од струја пред чистење.

M

Не чистете го истурајќи вода врз него.

Не користете абразивни средства, детергенти или сапун за чистење на апаратот. По миење, исплакнете со чиста вода и исушете темелно. Кога ќе завршите со чистење, со суви дланки повторно поврзете го приклучокот со главното напојување.

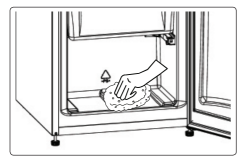
- Во куќиштето на светилката не смее да навлезе вода, ниту пак во другите електрични делови.
- Апаратот треба редовно да се чисти со раствор од сода бикарбона и млака вода.
- Дополнителната опрема се чисти засебно, рачно со сапун и вода. Не мијте ги додатоците во машина за перење садови.
- Барем еднаш годишно чистете го кондензаторот со четка. Ова ќе помогне да заштедите на трошоци за енергија и да ја зголемите продуктивноста.

Мора да се исклучи електричното напојување за време на чистењето.

#### 5.1 Одмрзнување

#### Постапка за одмрзнување на замрзнувачот

- Ќе се наталожи мала количина мраз во замрзнувачот во зависност од тоа колку долго е отворена вратата или од количината влага. Важно е да не дозволите создавање мраз на места кои ќе влијаат врз цврстото затворање на гумата на вратата. Така може да навлегува воздух во одделот што доведува до постојана работа на компресорот. Тенкиот слој мраз е мек и може да се извади со четка или пластична гребалка. Не користете метални или остри гребалки, механички средства или други помагала за да го забрзате процесот на одмрзнување. Извадете ги сиот отстранет мраз од одделот. Не мора да го исклучите апаратот за да отстранувате тенки слоеви мраз.
- Исклучете го апаратот од струја и извадете ја содржината во картонска кутија и завиткајте ја во дебели ќебиња или во хартија за да останата студени кога сакате да вадите дебели слоеви мраз. Одмрзнувањето е најефикасно ако се спроведе кога замрзнувачот е речиси празен и треба да се направи што е можно побргу за да се спречи непотребен пад на температурата на содржината.
- Не користете метални или остри гребалки, механички средства или други помагала за да го забрзате процесот на одмрзнување.
   Зголемувањето на температурата на пакувањата замрзната храна во текот на одмрзнувањето ќе им го скрати рокот на употреба. За време на одмрзнувањето чувајте ја храната завиткана во амбалажа и ладна.



- Исушете ја внатрешноста на одделот со сунѓер или чиста крпа.
- За да го забрзате периодот на одмрзнување, може да ставите еден или повеќе садови со топла вода во одделот на замрзнувачот.
- Проверете ја содржината кога ја ставате одново во замрзнувачот и ако некои од пакувањата се одмрзнати, тогаш тие треба да се изедат во период од 24 часа или да се зготват пред да се замрзнат одново.
- Кога одмрзнувањето ќе биде готово, исчистете ја внатрешноста на уредот со раствор од топла вода и малку сода бикарбона и потоа исушете темелно. Измијте ги сите делови што може да се извадат на ист начин и повторно ставете ги на место. Поврзете го замрзнувачот во струја и оставете го да работи 2 до 3 часа на поставена вредност МАХ пред да ја вратите храната во него.

### 6 ТРАНСПОРТ И ПРЕМЕСТУВАЊЕ

#### 6.1 Транспорт и менување позиција

- Може да ги зачувате оригиналното пакување и пената за повторен транспорт (по избор).
- Прицврстете го апаратот со дебело пакување, ремени или издржливи јажиња и следете ги упатствата за транспорт дадени на пакувањето.
- Отстранете ги сите отстранливи делови (фиоки, садови за мраз, итн.) или фиксирајте ги на апаратот со самолеплива лента во текот на преместувањето или транспортот.

Секогаш транспортирајте го апаратот во исправена положба.

#### 6.2 Менување на положбата на вратата

- Правецот на отворање на вратата од апаратот не може да се смени доколку рачките на вратата се поставени на надворешната страна на вратата.
- Правецот на отворање на вратата може да се смени само кај модели без рачки.
- Ако правецот на отворање на вратата на апаратот може да се смени, треба да контактирате со најблискиот овластен сервис за да го сменат правецот на отворање.

### 7 ПРЕД ДА ПОВИКАТЕ СЕРВИСЕР

Ако имате проблем со **апаратот**, ве молиме проверете го следново пред да го контактирате сервисниот центар.

### Вашиот апарат не работи Проверете дали:

- Има електрична енергија
- Приклучокот е правилно поставен во штекерот
- Дали е прегорен осигурувачот за штекерот или главниот осигурувач
- Штекерот е оштетен. За да го проверите ова, вклучете друг функционален апарат во истиот приклучок.

### Апаратот лошо работи Проверете дали:

- Апаратот е преоптоварен
- Вратата на апаратот е соодветно затворена
- Има прашина на кондензаторот
- Има доволно простор одзади и од страните.

### Вашиот апарат работи бучно Нормална бучава

#### Се појавува звук како крцкање:

- Во текот на автоматското одмрзнување
- Кога апаратот се лади или топли (поради ширење на материјалот на апаратот).

**Краток звук на крцкање:** Се слуша кога термостатот го вклучува/ исклучува компресорот.

#### Нормален звук на моторот:

Посочува дека компресорот работи нормално. Кога прв пат го вклучувате апаратот, можно е компресорот да е бучен кратко време.

Звук на клокотење и прскање: Оваа бука ја предизвикува протокот на средството за ладење во цевките на системот.

**Звук на течење на вода:** Се јавува поради садот за испарување. Оваа

бука е нормална при процесот на одмрзнување.

Се појавува звук на дување воздух: Кај некои модели при нормално работење на системот благодарение на циркулацијата на воздухот.

# Рабовите на апаратот кои ги допираат шарките се топли

Особено летно време (кога е топло), површините кои ги допираат шарките на вратата може да станат топли поради работата на компресорот, ова е нормално.

# **Ако има наталожување на влажност во апаратот**

#### Проверете дали:

- Целата храна е соодветно спакувана.
   Садовите се исушени пред да ги ставите во апаратот.
- Дали вратите на апаратот се отвораат честопати. Влагата од просторијата влегува во апаратот кога се отвораат вратите. Влажноста побрзо се зголемува ако вратите се отвораат честопати, особено ако просторијата е многу влажна.

### Вратата не се отвора и затвора како што треба

#### Проверете дали:

- Има храна или амбалажа што спречува затворање на вратата
- Шарките се скршени или изабени
- Дали апаратот е на рамна површина.

#### Препораки

- Ако го исклучите апаратот од струја, почекајте барем 5 минути пред повторно да го вклучите или рестартирате за да не го оштетите компресорот.
- Ако не го користите апаратот подолго време (на пр. за време на летниот одмор), исклучете го од струја.
   Исчистете го апаратот како што е посочено во поглавјето и оставете ја вратата отворена за да спречите појава на влага и миризба.
- Ако проблемот продолжува откако сте ги следеле сите погоре дадени упатства, повикајте го најблискиот овластен сервисен центар.
- Апаратот кој го набавивте е направен исклучиво за домашна употреба.
   Не е наменет за комерцијална или заедничка употреба. Ако го користите ладилникот на начин којшто не соодветствува со одликите, потенцираме дека производителот и застапникот не се одговорни за поправките или дефектите во периодот на гаранцијата.

### 8 СОВЕТИ ЗА ЗАЧУВУВАЊЕ ЕЛ. ЕНЕРГИЈА

- Монтирајте го апаратот во ладна, добро проветрувана просторија, но да не е во директен контакт со сончева светлина и да не биде во близина на извор на топлина (како што е радијатор или рерна), во спротивно, користете плоча за изолација.
- Дозволете топлата храна и пијалаците да се изладат пред да ги ставите во апаратот.
- Одмрзнатата храна ставете ја во преградата за ладење, ако има. Ниската температура на замрзнатата храна ќе помогне при ладењето на преградата за ладење додека храната се одмрзнува. Ова ќе заштеди енергија. Замрзнатата храна која е оставена надвор од апаратот да се одмрзне ќе предизвика непотребно трошење енергија.
- 4. Пијалаците или другите течности треба да се покриени кога се внатре во апаратот. Ако не се покриени, тогаш влажноста во апаратот ќе се зголеми, а со тоа апаратот користи повеќе енергија. Покривањето на пијалаците и другите течности помага при зачувување на нивниот мирис и вкус.
- Избегнувајте да ги оставате отворени вратите подолги периоди и да ги отворате пречесто, бидејќи ќе влезе топол воздух во апаратот предизвикувајќи компресорот да се вклучува непотребно често.
- Капаците на преградите со различна температура (како на пример комората за свежа храна и за разладување, ако има) чувајте ги затворени.
- Гумата на вратите мора да биде чиста и еластична. Доколку гумата е оштетена, заменете ја.
- Ако ја отстраните полицата во замрзнувачот, можете да складирате повеќе храна. Потрошувачката на струја се однесува за полн замрзнувач со отстранета полица.

#### ГАРАНТЕН ЛИСТ

#### ГАРАНТЕН РОК: 5 години

### УСЛОВИ НА ГАРАНЦИЈАТА:

Две години е обезбедена целосна бесплатна гаранција која вклучува бесплатна поправка (работна рака), бесплатна замена на резервни делови, бесплатни резервни делови и замена на производот со нов доколку истиот не може да биле поправен.

Во третата, четвртата и петтата година на гаранцијата обезбедени се само бесплатни резервни делови додека констатацијата на дефектот (дефектација) и замена на делот (работна рака) се наплатува, во случај апаратот да не може да се поправи не е вклучена замена на производот со нов.

Гаранцијата важи од денот на купување на производот.

Обезбедени се резервни делови за период од 5 години од датумот на продажба на производот.

Рок на поправка: 30 работни дена.

Доколку поправката на производот трае подолго од законски пропишаниот рок од 30 работни дена, а е во периодот од 2 години целосна бесплатна гаранција истиот ке биде заменет со нов или соодветен производ.

#### напомена:

- 1. Апаратот е само за домашна употреба (не е за професионална употреба).
- 2. Во случај на професионална употреба гарантниот рок е 6 месеци.
- 3. Гарантниот лист важи само заверен од продавачот (продавницата).
- 4. Заверениот гарантен лист не важи без фискална сметка. Датумот на заверување на гарантниот лист мора да биде ист со датумот на издавање на фискалната сметка од страна на продавачот (продавницата).
- 5. Заверениот гарантен лист не важи без налепница со сериски број и баркод.

Увозникот гарантира дека производот има декларирани карактеристики за квалитетот и дека исправно ќе функционира во гарантниот рок доколку исправно се постапува со производот и се следи приложеното упатство за употреба и одржување.

Гаранцијата е исклучена и не се применува во случаи кога оштетувањата се настанати: во било кој транспорт кој не го врши увозникот, поради невнимателно ракување, поради виши сили или поради поправки од трети лица и сервиси неовластени од страна на увозникот, механичко оштетување (скршено, скинато), и од временски и елементарни непогоди.

Во случај на отстранување на недостаток на производот гарантниот рок се продолжува за време во кое производот не е користен. Ова време се пресметува од денот на барањето на потрошувачот за отстранување на недостатокот.

При поднесувањето на рекламацијата, купувачот е должен да се јави на генералниот ЦЕНТРО УНИОН СЕРВИС (ФАВОРИТ ЕЛЕКТРОНИКС) тел.: 02 2440-070. Пред интервенцијата од страна на овластениот сервисер купувачот е должен да ја покаже оверената гаранција и сметката за купениот производ (фискалната сметка).

Секоја неоправдана рекламација за настанати недостатоци на производот (неоправдано повикување сервис), повлекува надомест на трошоците на доаѓањето на сервисот (потрошен бензин на возилото и време) кој оди на сметка на купувачот.

Техничко упатство за користењето на производот:

Производот се отпакува и става во употреба според приложеното упатство за употреба кое се испорачува заедно со производот.

ТД ЦЕНТРО УНИОН Скопје, како увозник и продавач на производите со стручните лица и овластениот сервис стои на располагање за било какви консултации, стручна и техничка помош при одржување, промена и употреба на производот.

#### ИЗЈАВА

УВОЗНИКОТ ПОТВРДУВА ДЕКА ПОТРОШУВАЧИТЕ ГИ ИМААТ ЗАКОНСКИТЕ ПРАВА КОИ ПРОИЗЛЕГУВААТ ОД ЗАКОНОДАВСТВОТО НА Р.МАКЕДОНИЈА КОЕ ЈА РЕГУЛИРА ПРОДАЖБАТА НА ПРОИЗВОДИТЕ И ДЕКА ОВИЕ ПРАВА НЕ СЕ ЗАГРОЗЕНИ СО ДАДЕНАТА ГАРАНЦИЈА.

#### важно!

И по истекот на гаранцискиот рок ви препорачуваме заради ваша сигурност, сигурност на апаратот и квалитетот сервисирањето да го продолжите во ЦЕНТРО УНИОН СЕРВИС (ФАВОРИТ ЕЛЕКТРОНИКС) СКОПЈЕ, каде што наши стручни лица имаат специјална обука за ваков тип на апарати.

Увозникот на производот обезбедува сервис преку сервисната мрежа на ЦЕНТРО УНИОН СЕРВИС (ФАВОРИТ ЕЛЕКТРОНИКС) Скопје.

Сите дефекти задолжително се пријавуваат во ЦЕНТРО УНИОН СЕРВИС (ФАВОРИТ ЕЛЕКТРОНИКС) на Бул."Партизански одреди" бр. 154, Скопје Тел. (02) 2440-070.

Производ: Сериски број:	Датум на регистрирање
Датумна производство:	Опис на рекламацијата
Продавач:	Заверка на пријавата за рекламација
Датум на продажба:	МП
МП Потпис	Потпис

# **НАПОМЕНА:** Сите дефекти **задолжително се пријавуваат во ФАВОРИТ ЕЛЕКТРОНИКС СЕРВИС** на Булевар Партизански одреди бр.154 , Скопје, Тел.(02)2440-070 **ОВЛАСТЕНИ СЕРВИСИ**

		_		
1	Скопје	Фаворит Електроникс Сервис	ул.Партизански Одреди бр. 154, Скопје	
2	Тетово	Сервис Ѓоко Дооел	ул.Видое Смилевски Бато бр.43 11/10, Тетово	
	Гостивар			
3	Кичево Макед. Брод	Мукрем сервис ТП	ул. Никола Парапунов бре.150, Гостивар	
4	Струга	Лед Електроника 2017 Дооел	ул.Цветан Димов бр.22, Струга	
	Дебар	лед влектроника 2017 добел	ул.цветан димов ор.22, струга	
5	Дебар	Кренар - МД	нас.Венец 2 бб, Дебар	
6	Охрид	Сервис Термофриз	ул. Славеј Планина бр.97, Охрид	
7	Велес	Фриго Тони-Сервис	ул. Благој Нечев бр. 39, Велес	
	Кавадарци			
8	Неготино	Сломак увоз-извоз	ул. Браќа Хаџи Тефови бр.30, Кавадарци	
	Демир Капија			
9	Гевгелија	Хот Контрол-Сервис	бул.Гевгелија бр.24 а, Гевгелија	
10	Штип	Пако Сервис	ул. Никола Чаулев бр. 3, Штип	
11	Радовиш	Тони Атанасов	ул. Благој Туфанов бр.22/, Радовиш	
12	Куманово	Боби-Домус Дооел	с.Долно Коњаре ул.1 бр.215, Куманово	
12		Ден-Ман Далавера	ул. Јане Сандански бр. 92, Свети Николе	
13	Крива Паланка	Ампер Младен Дооел	ул. Борис Трајковски бр. 19, Крива Паланка	
Пробиштип				
14	Кратово	РТВ СЕРВИС ШЕСТА	ул.Тодор Александров (ламела 1), Пробиштип	
	Злетово			
	Свети Николе		ул. Јане Сандански бр. 92, Свети Николе	
15	Кочани	Ден - Ман Далавера		
	Виница			
	Пробиштип			
	Пехчево		ул. Ванчо Китанов бр.17, Пехчево	
16	Берово	Даниел Стефановски		
	Делчево	Ammor cropunosom		
	Мак. Каменица			
17	Струмица	Електро Сервис - Мите	ул. Методија Митевски бр.12, Струмица	
	- E2	Китанов Сервис	ул. Младинска бр.246, Струмица	
18	Прилеп	Мис - Електро Компани	ул. 11-ти Октомври бр. 7А, Прилеп	
19		Електро Сервис Јован	ur Francisco Cur avader én 50 Euro ra	
	Битола	електро сервис јован	ул.Благојче Сиљаноски бр.58, Битола	
20	<b>Ресен</b>	Круме Димитгриевски	с.Крани, Ресен	

# Hvala vam što ste odabrali ovaj proizvod.

Ovaj korisnički priručnik sadrži važne informacije o sigurnosti i uputstva namenjena da vam pomognu u radu i održavanju uređaja.

Odvojite vreme da pročitate ovaj korisnički priručnik pre upotrebe uređaja i sačuvajte ovu knjigu za buduću upotrebu.

Ikona	Vrsta	Značenje
	UPOZORENJE	Rizik od ozbiljne povrede ili smrti
A	RIZIK OD ELEKTRIČNOG UDARA	Rizik od opasnog napona
	POŽAR	Upozorenje; rizik od požara / zapaljivih materijala
$\overline{\mathbb{V}}$	OPREZ	Rizik od povrede ili oštećenja imovine
0	VAŽNO	Pravilno rukovanje sistemom

# Sadržaj

1 BEZBEDNOSNA UPUTSTVA	38
1.1 Opšta bezbednosna upozorenja	38
1.2 Upozorenja o instalaciji	42
1.3 Tokom upotrebe	42
2 OPIS UREĐAJA	44
3 UPOTREBA APARATA	44
3.1 Informacije o tehnologiji manje mraza Less Frost	
3.2 Podešavanje termostata	
3.3 Pribor	45
3.3.1 Posuda za led (Kod nekih modela)	45
3.3.2 Plastični strugač (Kod nekih modela)	45
4 ČUVANJE HRANE	46
4.1 Odjeljak zamrzivačaOdeljak zamrzivača	46
5 ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE	49
5.1 Odmrzavanje	
6 TRANSPORT I PROMENA POLOŽAJA	50
6.1 Transport i promena položaja	50
6.2 Promena položaja vrata	50
7 PRE POZIVANJA SERVISA ZA PODRŠKU NAKON KUPOVINE	51
8 SAVETI ZA UŠTEDU ENERGIJE	52

# 1 BEZBEDNOSNA UPUTSTVA

# 1.1 Opšta bezbednosna upozorenja

Pažljivo pročitajte ovaj korisnički priručnik

▲ UPOZORENJE: Nemojte da blokirate otvore za ventilaciju na kućištu ili strukturi uređaja.

▲ UPOZORENJE: Nemojte da koristite mehaničke uređaje ili druga sredstva za ubrzavanje procesa odmrzavanja, osim onih koje preporučuje proizvođač.

▲ UPOZORENJE: Nemojte koristiti električne aparate unutar prostora za čuvanje hrane, osim ako se ne radi o aparatima čiju upotrebu preporučuje proizvođač.

▲ UPOZORENJE: Nemojte da oštetite kolo sredstva za hlađenje.

▲ UPOZORENJE: Prilikom pozicioniranja uređaja postarajte se da kabl za napajanje ne bude zaglavljen ili oštećen.

▲ UPOZORENJE: Nemojte da postavljate više prenosivih strujnih utičnica ili prenosivih jedinica napajanja na zadnjoj strani uređaja.

▲ UPOZORENJE: Da biste izbegli opasnost usled nestabilnosti uređaja, on se mora fiksirati u skladu sa sledećim uputstvima.

Ako vaš uređaj koristi R600a kao sredstvo za hlađenje (ova informacija će biti priložena na etiketi na hladnjaku) treba da budete obazrivi tokom prenosa i instalacije da biste sprečili oštećenje elemenata hladnjaka. R600a je ekološki prihvatljiv i prirodan gas,

ali takođe je i eksplozivan. U slučaju curenja usled oštećenja na elementima hladnjaka, premestite svoj frižider dalje od otvorenog plamena ili izvora toplote i provetrite prostoriju gde je uređaj smešten na nekoliko minuta.

- Dok prenosite i smeštate frižider, nemojte oštetiti kolo gasa za hlađenje.
- Nemojte da čuvate eksplozivne supstance kao što su konzerve aerosola sa zapaljivim gasom u ovom uređaju.
- Ovaj uređaj je namenjen za korišćenje u domaćinstvu i za srodne primene kao što su:
  - kuhinjski prostori sa osobljem u prodavnicama, kancelarije i druga poslovna okruženja.
  - farme i gosti u hotelima, motelima i drugim stambenim objektima.
  - pansioni za noćenje sa doručkom;
  - ugostiteljski objekti i slične primene u nemaloprodajnim mestima.
- Ako se utičnica ne poklapa sa utikačem zamrzivača, proizvođač, njegovo servisno osoblje ili slične kvalifikovane osobe treba da zamene utikač da bi se sprečila opasnost.
- Posebni uzemljeni utikač je povezan sa kablom za napajanje vašeg frižidera. Ovaj utikač treba da se koristi sa posebno uzemljenom utičnicom snage 16 ampera. Ako nema takve utičnice u vašem domu, angažujte ovlašćenog tehničara da je instalira.

- Ovaj uređaj mogu da koriste deca starosti 8 godina i više kao i osobe sa smanjenim fizičkim, čulnim ili mentalnim sposobnostima ili nedostatkom iskustva ili znanja ako su pod nadzorom ili su im data uputstva po pitanju bezbedne upotrebe uređaja i ako razumeju opasnosti. Deca ne smeju da se igraju sa ovim uređajem. Deca ne smeju čistiti ili održavati uređaj bez nadzora.
- Deci uzrasta od 3 do 8 godina je dozvoljeno da pune i prazne rashladne uređaje. Od dece se ne očekuje da obavljaju čišćenje ili održavanje uređaja, od vrlo male dece (od 0 do 3 godine) se ne očekuje da koriste uređaje, od male dece (od 3-8 godina) se ne očekuje da koriste uređaje na bezbedan način, osim ako su pod stalnim nadzorom, starija deca (8-14 godina) i ranjiva lica mogu bezbedno da koriste aparate nakon što im je dat odgovarajući nadzor ili instrukcija u vezi sa upotrebom aparata. Od vrlo ranjivih lica se ne očekuje da koriste uređaje na siguran način osim ako im nije dat odgovarajući nadzor.
- Ako se kabl za napajanje ošteti, proizvođač, ovlašćeno servisno osoblje ili slične kvalifikovane osobe moraju da zamene utikač da bi se sprečila opasnost.
- Ovaj uređaj nije namenjen za upotrebu na nadmorskim visinama većim od 2000 m.

# Da biste izbegli kontaminaciju hrane, molimo da se pridržavate sledećih uputstava:

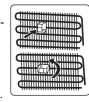
- Otvaranje vrata na duži period može prouzrokovati značajno povećanje temperature u odeljcima uređaja.
- Redovno čistite površine koje mogu doći u dodir sa hranom i dostupnim sistemima za odvodnjavanje
- Sirovo meso i ribu čuvajte u odgovarajućim sudovima u frižideru, tako da ne budu u kontaktu sa ili da ne kaplju na drugu hranu.
- Odeljci sa zamrznutom hranom sa dve zvezdice pogodni su za čuvanje zamrznute hrane, čuvanje ili pravljenje sladoleda i pravljenje kocki leda.
- Odeljci sa jednom, dve i tri zvezdice nisu pogodni za zamrzavanje sveže hrane.
- Ako je rashladni uređaj ostavljen prazan duže vremena, isključite ga, odmrznite, očistite, osušite i ostavite vrata otvorena kako bi se sprečilo stvaranje buđi unutar uređaja.

# 1.2 Upozorenja o instalaciji

Pre upotrebe vašeg zamrzivača prvi put, molimo obratite pažnju na sledeće detalje:

- Radni napon vašeg zamrzivača je od 220 do 240 V na 50 Hz.
- Utikač mora biti dostupan nakon montaže.
- Vaš zamrzivač može imati neprijatan miris pri prvom ukliučivaniu. Ovo ie normalno i neprijatni miris će postepeno nestati kada zamrzivač počne da hladi.
- Pre priključivanja vašeg zamrzivača, vodite računa da informacije na pločici sa podacima (napon i povezano opterećenje) odgovaraju napajanju strujne mreže. Ako imate dilema, konsultujte se sa ovlašćenim električarom.
- · Umetnite utikač u utičnicu sa efikasnom vezom na uzemljenje. Ako utikač nema uzemljenje ili utikač ne odgovara, predlažemo da pozovete ovlašćenog električara za pomoć.
- Uređaj mora biti povezan sa ispravno montiranom utičnicom sa osiguračem. Napajanje (AC) i napon u radnoj tački moraju odgovarati detaljima na pločici uređaja (pločica sa imenom je smeštena na unutrašnjoj levoj strani uređaja).
- · Ne preuzimamo odgovornost za oštećenja koja nastanu usled upotrebe bez uzemljenja.
- Stavite zamrzivač na mesto na kom neće direktno biti izložen sunčevoj svetlosti.
- · Zamrzivač nikada ne treba koristiti na otvorenom prostoru ili izložiti kiši.
- Vaš uređaj treba da se nalazi najmanje 50 cm od šporeta, plinskih rerni i grejača i najmanje 5 cm od električnih rerni.
- Kada se vaš zamrzivač postavi pored dubokog zamrzivača, treba da ima najmanje 2 cm prostora između njih da bi se sprečilo formiranje vlage na spoljnoj površini.
- · Nemojte da prekrivate telo ili vrh zamrzivača milieima. Ovo će uticati na performanse vašeg zamrzivača.

- Neophodno je ostaviti najmanje 150 mm prostora od vrha vašeg uređaja. Nemojte ništa da stavljate na vrh svog uređaja.
- Nemojte stavljati teške predmete na uređai.
- Detaljno očistite uređaj pre korišćenja (vidi Čišćenje i održavanje).
- · Pre upotrebe zamrzivača, obrišite sve delove rastvorom od tople vode i kašičice sode bikarbone. Zatim isperite čistom vodom i osušite. Vratite sve delove u zamrzivač nakon čišćenja.
- · Montirajte dve plastične vodilice za rastojanje (deo sa crnim lopaticama -kondenzatorna zadnjoj strani) okretanjem za 90° (kao što je prikazano na slici) da bi se sprečilo da kondenzator dodiruje zid.



· Rastojanje između uređaja i zida pozadi mora da bude najmanje 75 mm.

# 1.3 Tokom upotrebe

- Nemoite da povezuiete svoi zamrzivač sa električnim napajanjem korišćenjem produžnog kabla.
- · Nemojte da uključujete oštećene, pokidane ili stare utikače.
- Nemojte da povlačite, savijate ili oštećujete kabl.
- Nemojte da koristite adapter za utikač.
- Ovaj uređaj je dizajniran za upotrebu od strane odraslih. Ne dozvolite deci da se igraju sa uređajem ili da vise na vratima.
- Nikada ne dodirujte kabl za napajanje / utikač mokrim rukama. To može izazvati kratki spoj ili strujni udar.
- Ne stavljajte staklene flaše ili limenke u zamrzivač, jer će se one rasprsnuti kada se sadržaj zamrzne.
- Nemojte da stavljate eksplozivni ili zapaljivi materijal u zamrzivač.
- Prilikom uklanjanja leda iz odeljka za pravljenje leda, nemojte da ga dodirujete. Led može da izazove promrzline i/ili posekotine.

- Nemojte da dodirujete zamrznutu hranu mokrim rukama. Nemojte da jedete sladoled ili kocke leda odmah nakon što ih izvadite iz odeljka za pravljenje leda.
- Nemojte ponovo zamrzavati odmrznutu hranu. To može da izazove zdravstvene probleme kao što je trovanje hranom.

## Stari i pokvareni frižideri

- Ako vaš stari frižider ili zamrzivač ima bravu, slomite je ili je uklonite pre odlaganja jer se deca mogu zaglaviti unutra i može doći do nesreće.
- Stari frižideri i zamrzivači sadrže izolacioni materijal i gas za hlađenje sa CFC-om. Stoga, pazite da ne naudite okolini kada odbacujete svoje stare frižidere.

### CE Deklaracija o usaglašenosti

Izjavljujemo da naši proizvodi ispunjavaju važeće evropske direktive, odluke i propise i zahteve navedene u standardima koji se navode.

# Odlaganje vašeg starog uređaja

Simbol na proizvodu ili ambalaži označava da se ovaj proizvod ne sme tretirati kao kućni otpad. Umesto toga, biće predat u odgovarajuće sabirno mesto za reciklažu električne i elektronske opreme. Pravilnim odlaganjem ovog proizvoda pomoći ćete u sprečavanju potencijalnih negativnih posledica po životnu sredinu i zdravlje ljudi, koje bi u protivnom mogle da nastanu neadekvatnim rukovaniem otpadom. Za detaljnije informacije o recikliranju ovog proizvoda obratite se lokalnoj gradskoj službi, službi za odvoz smeća iz domaćinstva ili prodavnici u kojoj ste kupili proizvod.

# Pakovanje i okolina

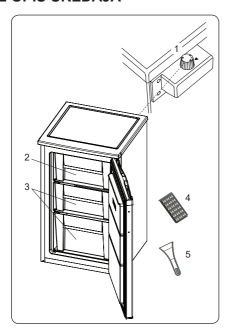
Materijali za pakovanje štite vašu mašinu od oštećenja do kojih može doći tokom transporta.

Materijali za pakovanje su ekološki prihvatljivi jer mogu da se recikliraju. Upotreba recikliranog materijala smanjuje potrošnju sirovina i samim tim smanjuje proizvodnju otpada.

#### Napomene:

- Pročitajte priručnik sa uputstvima pažljivo pre instalacije i upotrebe uređaja. Nismo odgovorni za oštećenje usled pogrešne upotrebe.
- Pratite sva uputstva na uređaji i iz priručnika za upotrebu i čuvajte ovaj priručnik na bezbednom mestu da biste rešili probleme do kojih može dođi u budućnosti.
- Ovaj uređaj je proizveden da se koristi u domaćinstvima i može se koristiti samo u kućnim okruženjima i za navedene namene. Nije prikladan za komercijalnu ili zajedničku upotrebu. Takva upotreba će dovesti do poništavanja garancije na uređaj i naša kompanija neće biti odgovorna za bilo kakve nastale gubitke.
- Ovaj uređaj je proizveden za upotrebu u kućama/stanovima i prikladan je za hlađenje/čuvanje hrane. Nije prikladan za komercijalnu ili zajedničku upotrebu i/ili skladištenje drugih supstanca osim hrane. Naša kompanije nije odgovorna ni za kakve gubitke nastale neadekvatnom upotrebom uređaja.

### 2 OPIS UREĐAJA



Ova prezentacija je samo za informacije o delovima aparata. Delovi mogu biti različiti zavisno od modela aparata.

- 1) Dugme na termostatu
- 2) Gornja klapna zamrzivača / gornja fioka zamrzivača
- 3) Fioke zamrzivača
- 4) Posuda za led
- 5) Plastični strugač za led \*

\* Kod nekih modela

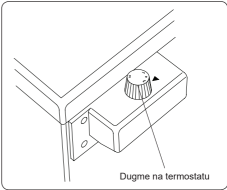
### **3 UPOTREBA APARATA**

### 3.1 Informacije o tehnologiji manje mraza Less Frost

Zahvaljujući omotu oko isparivača, tehnologija Less Frost nudi efikasnije hlađenje, manje ručnog odmrzavanja i fleksibilniji prostor za skladištenje.

# 3.2 Podešavanje termostata

Termostat automatski reguliše temperaturu unutar odeljaka frižidera i zamrzivača. Temperature frižidera se mogu dobiti okretanjem prekidača na veće brojeve; 1 do 3, 1 do 5 ili SF (Maksimalni brojevi na termostatu zavise od vašeg proizvoda.)



### Podešavanja termostata

- 1: Za kratkotrajno skladištenje hrane
- 2: Za dugotrajno skladištenje hrane
- 3 : Položaj za maksimalno hlađenje. Uređaj će raditi duže. Ako je potrebno, promenite podešavanje temperature. Upozorenja u vezi sa podešavanjem temperature
- Vaš frižider je projektovan da radi u opsegu sobnih temperatura navedenih u standardima, u skladu sa klimatskom klasom navedenom na etiketi sa informacijama. Ne preporučuje se da frižider koristite u okruženjima koja se nalaze izvan navedenih opsega temperature. To će umanjiti efikasnost hlađenja uređaja.

- Podešavanja temperature treba obaviti u skladu sa učestalošću otvaranja vrata, količinom hrane u uređaju i ambijentalnom temperaturom mesta na kom je postavljen uređaj.
- Kada se uređaj prvi put uključi, ostavite ga da radi 24 časa kako bi dostigao radnu temperaturu. Za to vreme, ne otvarajte vrata i ne držite veliku količinu hrane unutra
- Funkcija odlaganja na 5 minuta se primenjuje da bi se sprečilo oštećenje kompresora vašeg uređaja, kada priključite ili isključite utikač ili kada dođe do nestanka struje. Vaš uređaj će početi sa normalnim radom nakon 5 minuta.

#### Klasa klime i značenje:

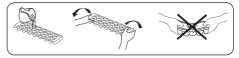
T (tropska): Ovaj rashladni uređaj predviđen je za upotrebu na sobnoj temperaturi koja varira od 16 °C do 43 °C. ST (suptropska): Ovaj rashladni uređaj predviđen je za upotrebu na sobnoj temperaturi koja varira od 16 °C do 38 °C. N (umerena): Ovaj rashladni uređaj predviđen je za upotrebu na sobnoj temperaturi koja varira od 16 °C do 32 °C. SN (prošireno umerena): Ovaj rashladni uređaj predviđen je za upotrebu na sobnoj temperaturi koja varira od 10 °C do 32 °C.

#### 3.3 Pribor

Vizuelni i tekstualni opisi na odeljku za pribor mogu se razlikovati u zavisnosti od modela vašeg uređaja.

# 3.3.1 Posuda za led (Kod nekih modela)

- Napunite posudu za led vodom i postavite je u odeljak zamrzivača.
- Nakon što se voda sasvim zamrzne, možete da uvrnete posudu kao što je prikazano ispod da biste dobili kockice leda.



# 3.3.2 Plastični strugač (Kod nekih modela)

Nakon nekog vremena, mraz će se nakupiti u određenim delovima zamrzivača. Mraz koji se sakuplja u zamrzivaču treba povremeno uklanjati. Koristite priloženi i plastični strugač, po potrebi. Nemojte da koristite oštre predmete za ovu aktivnost. Oni mogu da probuše kolo frižidera i izazovu nepovratno oštećenje jedinice.

Vizuelni i tekstualni opisi na odeljku za pribor mogu se razlikovati u zavisnosti od modela vašeg uređaja.

# **4 ČUVANJE HRANE**

# 4.1 Odjeljak zamrzivačaOdeljak zamrzivača

- Zamrzivač se koristi za skladištenje zamrznute hrane, zamrzavanje sveže hrane i pravljenje kockica leda.
- Hrana u tečnom obliku treba da se zamrzne u plastičnim posudama i druga hrana treba da se zamrzne u plastične folije ili kese.Za zamrzavanje sveže hrane; umotajte i pravilno zatvorite svežu hranu tako da pakovanje bude hermetički zatvoreno i da ne curi. Posebne kese za zamrzavanje, aluminijumska folija, polietilenske kese i plastične posude su idealne.
- Nemojte da čuvate svežu hranu pored zamrznute hrane jer zamrznuta hrana može da se otopi.
- Pre zamrzavanja sveže hrane, podelite istu na porcije koje se mogu konzumirati pri jednom spremanju.
- Konzumirajte odmrznutu hranu u kratkom periodu nakon odmrzavanja
- Uvek pratite uputstva proizvođača na pakovanju hrane kada skladištite zamrznutu hranu. Ako informacije nisu date, namirnice ne treba čuvati duže od 3 meseca od datuma kupovine.
- Kada kupujete zamrznutu hranu, proverite da li je zamrznuta pod odgovarajućim uslovima i da pakovanje nije oštećeno.
- Zamrznutu hranu treba transportovati u odgovarajućim pakovanjima i smestiti je u zamrzivač u najkraćem mogućem roku.
- Ne kupujte zamrznutu hranu ako se na pakovanju primećuju znaci vlažnosti ili abnormalnog bujanja. Najverovatnije je da je ista skladištena na nepovoljnoj temperaturi i da se sadržaj pokvario.
- Vek trajanja zamrznute hrane zavisi od sobne temperature, postavki termostata, koliko se često otvaraju vrata, vrste hrane i vremena potrebnog za transport proizvoda od trgovine do vaše kuće.

- Uvek sledite uputstva napisana na pakovanju i nikada nemojte prelaziti maksimalan vek trajanja koji je naznačen.
- Ako su vrata zamrzivača ostavljena otvorena tokom dužeg perioda ili nisu pravilno zatvorena, stvoriće se mraz što može sprečiti efikasno cirkulisanje vazduha. Da biste rešili ovu situaciju, izvucite utikač zamrzivača iz utičnice i sačekajte da se odmrzne. Očistite zamzivač odmah čim se odmrzne.
- Kapacitet zamrzivača koji je naznačen na etiketi predstavlja kapacitet bez korpi, poklopaca itd.
- Nemojte da zamrzavate odmrznutu hranu. To može da predstavlja opasnost po vaše zdravlje jer može da dovede do problema kao što je trovanje hranom.

NAPOMENA: Ako pokušate da otvorite vrata zamrzivača odmah nakon njihovog zatvaranja, videćete da se ne mogu lako otvoriti. To je normalno. Čim se dostigne ravnoteža, vrata će se lako otvoriti. Koristite policu za brzo zamrzavanje za brže zamrzavanje hrane skuvane u domaćinstvu (i bilo koju hranu koja treba brzo da se zamrzne) zbog veće snage zamrzavanja prostora zamrzivača. Polica za brzo zamrzavanje je donja fioka odeljka zamrzivača.



Tabela ispod je brzi vodič da vam pokaže najefikasnije načine skladištenja glavnih grupa namirnica u vašem odeljku zamrzivača.

Meso i riba	Priprema	Maksimalno vreme čuvanja (meseci)
Odrezak	Umotajte u foliju	6 - 8
Jagnjeće meso	Umotajte u foliju	6 - 8
Pečena teletina	Umotajte u foliju	6 - 8
Teleće kockice	Na male komadiće	6 - 8
Jagnjeće kockice	Na komadiće	4–8
Mleveno meso	U pakovanjima bez korišćenja začina	1–3
Iznutrice živine (na komadiće)	Na komadiće	1–3
Bolonjska kobasica/ salama	Treba upakovati iako ima foliju	
Piletina i ćuretina	Umotajte u foliju	4–6
Guska i pačetina	Umotajte u foliju	4–6
Jelen, zec, divlja svinja	U porcijama od 2,5 kg ili kao fileti	6 - 8
Slatkovodna riba (losos, šaran, kran, som)		2
Posna riba (brancin, raža, iverak)		
Masna riba (tunj, skuša, lufer, inćun)		2–4
Morski plodovi	Očišćeni i u kesi	4–6
Kavijar	U svom pakovanju, ili u aluminijumskoj ili plastičnoj posudi	2 - 3
Puževi	U slanoj vodi, aluminijumskoj ili plastičnoj posudi	3



NAPOMENA: Zamrznuto mesto treba kuvati kao sveže meso nakon odmrzavanja. Ako se meso ne skuva nakon topljenja, ne sme se ponovo zamrzavati.

Povrće i voće	Priprema	Maksimalno vreme čuvanja (meseci)
Boranija i pasulj	Operite, isecite na male komade i skuvajte u vodi	10–13
Pasulj	Pretrebite i operite i skuvajte u vodi	12
Kupus	Očistite i skuvajte u vodi	6 - 8
Šargarepa	Očistite, isecite na male komade i skuvajte u vodi	12
Paprika	Isecite peteljku, isecite na dva dela,uklonite jezgro i skuvajte u vodi	8–10
Spanać	Operite i skuvajte u vodi	6 - 9
Karfiol Razdvojite lišće, isecite srce na delove i ostavite nakratko u vodi sa malo limunovog soka		10–12
Plavi patlidžan	Isecite na delove od 2 cm nakon pranja	10–12
Kukuruz	Očistite i pakujte sa peteljkom ili kao sladak kukuruz	12
Jabuka i kruška	Oljuštite i isecite	8–10
Kajsija i breskva	Isecite na dva dela i uklonite jezgro	4–6

Povrće i voće	Priprema	Maksimalno vreme čuvanja (meseci)
Jagoda i kupina	Operite i pretrebite	8–12

Povrće i voće	Priprema	Maksimalno vreme čuvanja (meseci)
Kuvano voće	Dodajte 10% šećera u posudu	12
Šljiva, trešnja, bobice ruja	Operite i pretrebite peteljke	8–12

	Maksimalno vreme čuvanja (meseci)	Vreme topljenja na sobnoj temperaturi (časova)	Vreme topljenja u rerni (minuta)
Hleb	4–6	2 - 3	4–5 (220–225 °C)
Biskviti	3–6	1–1,5	5–8 (190–200 °C)
Testenina	1–3	2 - 3	5–10 (200–225 °C)
Pita	1–1,5	3–4	5–8 (190–200 °C)
Lisnato testo	2-3	1–1,5	5–8 (190–200 °C)
Pica	2 - 3	2–4	15-20 (200 °C)

Mlečni proizvodi	Priprema	Maksimalno vreme čuvanja (meseci)	Uslovi čuvanja
Pakovano (homogenizovano) mleko	U svom pakovanju	2 - 3	Obrano mleko – u svom pakovanju
Sir – osim belog sira	Na kriške	6 - 8	Za kratkotrajno skladištenje može se koristiti originalno pakovanje. Treba ga zamotati u foliju u slučaju dužeg čuvanja.
Puter, margarin	U svom pakovanju	6	

# **5 ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE**

/ş\

Odvojite jedinicu od napajanja pre Sišćenja.

 $\triangle$ 

Nemojte da perete vaš uređaj prosipanjem vode u njega.

Nemojte da koristite abrazivne proizvode, deterdžente ili sapune za čišćenje uređaja. Nakon pranja, isperite čistom vodom i sušite pažljivo. Kada završite sa čišćenjem, uključite utikač u mrežno napajanje suvim rukama.

- Pazite da voda ne ude u kućište lampe i druge električne komponente.
- Frižider treba redovno čistiti rastvorom sode bikarbone i tople vode.
- Pribor ocistite posebno rucno pomoću sapuna i vode. Ne perite pribor u mašini za pranje sudova.
- Kondenzator treba da čistite četkom najmanje dva puta godišnje. Tako štedite energiju i povećavate produktivnost.

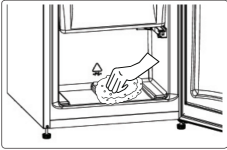


Prilikom čišćenja napajanje \( \) mora biti isključeno.

## 5.1 Odmrzavanje

## Postupak odleđivanja zamrzivača

- Unutar zamrzivača se nagomilavaju male količine mraza u zavisnosti od toga koliko dugo ostavite vrata otvorena ili od količine unete vlage. Od suštinskog je značaja da ne dozvolite formiranje mraza ili leda na mestima gde to može da utiče na zatvaranje i zaptivanje vrata. To bi moglo da omogući ulazak vazduha u pregradu i time dovede do stalnog rada kompresora. Stvoreni tanki sloj mraza je prilično mekan i može se skinuti četkom ili plastičnim strugačem. Nemojte koristiti metalne ili oštre strugače, mehaničke uređaje ili druga sredstva za ubrzavanje procesa odmrzavanja. Izvadite sav odvojeni mraz sa dna pregrade. Da biste izvadili tanak mraz nije potrebno isključivati uređaj.
- Da biste izvadili velike naslage leda, isključite uređaj iz napajanja i izvadite sadržaj u kartonske kutije i umotajte ih u debelu ćebad ili slojeve papira da biste ih držali ohlađenim. Odmrzavanje je najdelotvornije ako se obavlja kada je zamrzivač skoro ispražnjen i treba ga obavljati što je brže moguće kako bi se sprečio neželjeni porast temperature sadržaja.
- Nemojte koristiti metalne ili oštre strugače, mehaničke uređaje ili druga sredstva za ubrzavanje procesa odmrzavanja. Porast temperature zamrznute hrane tokom odmrzavanja skraćuje vek trajanja. Držite komponente dobro umotane i hladne dok se obavlja odmrzavanje.



- Osušite unutrašnjost odeljka sunđerom ili čistom krpom.
- Da biste ubrzali proces odmrzavanja stavite jednu ili više posuda sa toplom vodom u odeljak zamrzivača.
- Pregledajte sadržaj kada ga vadite iz zamrzivača i ako su neka pakovanja odmrznuta treba ih pojesti u roku od 24 časa ili skuvati pa ponovo zamrznuti.
- Nakon odmrzavanja, očistite unutrašnjost uređaja rastvorom tople vode i malo sode bikarbone i temeljno osušite. Na isti način operite sve delove koji se vade i sklopite ih ponovo. Povežite uređaj na napajanje i sačekajte 2 do 3 časa na postavci broj MAX pre nego što vratite hranu u zamrzivač.

# 6 TRANSPORT I PROMENA POLOŽAJA

# 6.1 Transport i promena položaja

- Originalno pakovanje i pena se mogu zadržati zbog ponovnog transporta (opciono).
- Treba da pričvrstite svoj frižider debelim pakovanjem, trakom ili snažnim kablovima i pratite uputstva za transport na pakovanju.
- Izvadite sve pokretne delove ili ih pričvrstite u aparatu protiv udaraca pomoću traka prilikom promene položaja ili transporta.

Uvek nosite uređaj u uspravnom položaju.

# 6.2 Promena položaja vrata

- Nije moguće promeniti smer otvaranja vrata frižidera ako su ručke na vratima postavljene na prednjoj površini vrata uređaja.
- Moguće je promeniti smer otvaranja vrata na modelima bez drške.
- Ako se smer otvaranja vrata na vašem frižideru može promeniti, treba da kontaktirate najbliži ovlašćeni servis da biste promenili smer otvaranja vrata.

# 7 PRE POZIVANJA SERVISA ZA PODRŠKU NAKON KUPOVINE

Ako imate problema sa vašim **uređajem** molimo proverite sledeće pre nego što se obratite servisnoj službi nakon prodaje.

# Vaš uređaj ne radi

#### **Proverite:**

- · Da li ima struje
- Da li je utikač pravilno priključen na utičnicu
- Da li je pregoreo osigurač utikača ili glavni osigurač
- Utičnica je neispravna. Za proveru, priključite drugi ispravan uređaj u istu utičnicu.

# Uređaj radi slabo

# Proverite:

- Uređaj je prepunjen
- Vrata uređaja su pravilno zatvorena
- · Dali ima prašine na kondenzatoru
- Da li ima dovoljno prostora na zadnjoj i bočnim stranama

# Vaš uređaj radi bučno

#### Normalna buka

#### Bučno škljocanje se javlja:

- · Tokom automatskog odmrzavanja
- Kada se uređaj hladi ili zagreva (usled širenja materijala uređaja).

# **Čuje se kratak zvuk pucketanja:** Kada termostat uključuje/isključuje kompresor.

**Buka motora:** Ukazuje da kompresor radi normalno. Kompresor može da izazove više buke tokom kraćeg perioda kada se prvi put aktivira.

# Buka slična mehurićima i prskanju: Usled protoka gasa za hlađenje u cevima sistema

**Buka tečenja vode javlja se:** Usled tečenja vode u posudi za isparavanje. Buka je uobičajena tokom odmrzavanja.

**Zvuk duvanja vazduha:** Kod nekih modela tokom normalnog rada sistema usled cirkulacije vazduha.

# lvice uređaja u kontaktu sa spojnicama vrata su tople

Posebno tokom leta (toplo vreme), površine u kontaktu sa spojnicama vrata mogu postati tople tokom rada kompresora; to je normalno.

# U uređaju se stvorila vlaga.

#### **Proverite:**

- Da li je sva hrana pravilno upakovana.
   Posude moraju biti suve pre stavljanja u uređaj.
- Da li se vrata uređaja otvaraju često. Vlažnost iz prostorije ulazi u uređajkada se vrata otvore. Vlažnost raste brže ako se vrata češće otvaraju, posebno ako je vlažnost u prostoriji visoka.

# Vrata se ne otvaraju ili ne zatvaraju pravilno

#### Proverite:

- Da li hrana ili pakovanje sprečava zatvaranje vrata
- Da li su zaptivači vrata polomljeni ili pokidani
- Da li se vaš uređajnalazi na ravnoj površini.

# **Preporuke**

- Ako je uređaj isključen ili je utikač izvađen iz utičnice, morate da sačekate najmanje 5 minuta pre nego što ponovo pokrenete uređaj ili ponovo uključite utikač da ne bi došlo do oštećenja kompresora.
- Ako nećete da koristite vaš frižider tokom dužeg vremena (npr. za vreme letnjih praznika) isključite ga. Očistite svoj frižider u skladu sa delom o čišćenju i ostavite vrata otvorena da sprečite vlažnost i miris.
- Ako problem i dalje postoji nakon što ste sledili sva gore navedena uputstva, posavetujte se sa najbližim ovlašćenim servisom.
- Uređaj koji ste kupili je namenjen isključivo za kućnu upotrebu. Nije prikladan za komercijalnu ili zajedničku upotrebu. Ako potrošač koristi uređaj na način koji nije u skladu sa ovim karakteristikama, naglašavamo da proizvođač i trgovac neće biti odgovorni za bilo kakvu popravku i kvar u garantnom roku.

# **8 SAVETI ZA UŠTEDU ENERGIJE**

- Instalirajte uređaj u hladnu, dobro provetrenu prostoriju ali ne na direktnu sunčevu svetlost ili u blizini izvora toplote (radijator ili šporet), ili koristite panele za izolaciju.
- 2. Ostavite toplu hranu i piće da se ohlade pre stavljanja u uređaj.
- 3. Stavite hranu za odmrzavanje u odeljak frižidera. Niska temperatura zamrznute hrane će pomoći kod hlađenja odeljka frižidera dok se hrana otapa. Ovo će uštedeti energiju. Smrznuta hrana koja se ostavi da se otopi izvan uređaja rezultiraće rasipanjem energije.
- 4. Pića ili druge tečnosti treba pokriti kada ih stavljate u uređaj. Ako se ne pokriju, vlaga unutar uređaja će se povećati, pa uređaj troši više energije. Pokrivanje pića i drugih tečnosti pomaže u otklanjanju neprijatnog mirisa i ukusa.
- 5. Pokušajte da izbegavate da držite vrata otvorena duže vreme ili da otvarate vrata previše često jer topao vazduh će ući u odeljak i dovešće do toga da se kompresor uključuje nepotrebno često.
- Držite poklopce odeljaka sa različitom temperaturom zatvorene (kao što su odeljak za sveže voće i povrće i za brzo hlađenje).
- Zaptivač na vratima mora da bude čist i fleksibilan. U slučaju nošenja, zamenite zaptivač.
- Moguće je skladištenje veće količine hrane ako se ukloni polica zamrzivača. Naznačena potrošnja energije obuhvata maksimalno opterećenje bez police zamrzivača.

#### IZJAVA GARANTA

## Triomax d.o.o. kao garant izjavljuje sljedeće

#### GARANCIJA VRIJEDI:

Isključivo uz priloženi kasa račun i uredno popunjen i ovjeren garantni list od stane prodavca. Ovisno o vrsti proizvoda kojeg ste kupili garancija može vrijediti 24, ili 60 mjeseci. U slučajevima trajanja garancije od 24 mjeseca i I 60 mjeseci kupac ima pravo na punu garanciju, odnosno garant snosi sve treoškove servisiranja u skladu sa uslovima garancije. Garant se obavevuje da će imati pod nadzorom cijenu usluge koju ovlašteni servis bude naplaćivao nakon isteka pune garancije kako bi zaštitio svoga kupca.

#### GARANCIJA NE VRIJEDI U SLIJEDEĆIM SLUČAJEVIMA:

- -Ako kupac nema kasa račun i uredno ovjeren garantni list
- -Ako uređaj nije montiran, priključen, korišten ili održavan u skladu sa upustvom za upotrebu
- -Ako je na uređaju evidentno fizičko oštećenje nastalo njegovom upotrebom.
- -Ako je uređaj korišten u profesionalne ili poluprofesionalne svrhe.
- -Ako je naziv ili serijski broj na uređaju zamjenjen, prepravljen, uklonjen ili nečitak.
- -Ako serijski broj na uređaju ne odgovara serijskom broju na garantnom list.
- -Ako je uređaj popravljalo neovlašteno lice.
- -Ako su kvarovi na uređaju prouzrokovani višom silom kao što su: lomovi, udar groma, poplava, požar, zemljotres, strujni udar, neadekvatna ventilacija ili bilo koji drugi razlog izvan kontrole garanta.
- -Ako je uređaj pokvaren zbog neadekvatnosti sistema u koji je uključen.
- -Ako se napon mreže stalno mijenja i ako je veći od 220V(+-10%) / 50 Hz
- -Garancija ne vrijedi na svjetlosna tijela (žarulje),daljinske upravljače,staklene površine
- -Garancija ne vrijedi na panele (kontrolne ploče) dugmadi, ručke i emajlirane površine i keramičke ploče.
- -Nemarnog rukovanja aparatom koje ima za posledicu mehanicko ili estetsko ostecenje.
- -losiji rad rashladnih uredjaja jer su postavljeni u neadekvatnom prostoru gde opseg temperatura odstupa od preporucene temp.za normalan rad od 16-32 stepena.
- -manja odstupanja u nijansi boje.
- -povecane glasnosti koje je posledica starenja uredjaja i ne utice na rad uredjaja i funkciju aparata.
- -estetske greske koje ne uticu na funkciju i sigurnost aparata.
- -kvarovi na grijacu vode u masini za ves i masini za sudje koji su nastali zbog talozenja kamenca.
- -kvarove nastale zbog neciscenja filtera ves masine, masine za sudje i mašine za sušenje
- -greske koje nacini strano tijelo ubaceno u uredjaj
- -ako je elektricni šporet nestručno spojen

Na sastavnim dijelovima koji su tokom rada izlozeni vecoj potrosnji i predvidjeni su za zamjenu garancija vrijedi 36(trideset sest) mjeseci a to su :dihtunzi vrata,remenja,grejaci ves masina i masina za sudje(osim ako je kvar posledica kamence i u tom slucaju garancija ne vrijedi)

#### **UPUTE ZA PRIJAVU KVARA:**

Veoma je bitno da uređaj koristite u skladu sa uputstvom o korištenju jer svi kvarovi koji budu nastali zbog neadekvatne upotrebe, neće biti otklonjeni o trošku garanta. Prije nego prijavite kvar provjerite da li je uređaj za kojeg se prijavljuje kvar još uvjek pod garancijom I da li ste uređaj koristili u skladu sa uputstvom za upotrebu. Kupci su dužni platiti uslugu servisu ukoliko je ovlašteni serviser izašao na teren I konstatovao da je kvar nastao usled neadekvatnog korištenja tj ako kvar spade u onaj za koji garancija ne vrijedi.

#### Prijava kvara:

<u>Sitni kućanski aparati i televizori:</u> Neispravni uređaj možete predati, uz kasa račun i uredno ovjeren garantni list, u najbližoi ovlašteni servis ili trgovinu gdje ste kupili uređaj i on će biti dostavljen u centralni servis za popravku. <u>Bijela tehnika:</u> Kvarovi se prijavljuju u centralni servis koji prosledjuje nalog za popravku ovlaštenim servisima u vašoj blizini. Servis je obavezan doći na adresu kupca u krajnjem roku od 7 dana od dana prijave.

#### **GARANT SE OBAVEZUJE:**

- -Da će preko ovlaštenih servisa otkloniti sve kvarove na uređaju o svom trošku u predviđenom garantnom roku, koji su nastali upotrebom u skladu sa tehničkim uputama, osim kvarova za koje garancija ne vrijedi.
- -Da će, ako se popravak ne izvrši u roku od 45(četrdeset pet) dana od datuma prijave, taj proizvod zamjeniti novim, ispravnim proizvodom istog tipa.
- -Garant izjavljuje da uređaj odgovara deklarisanim karakteristikama kvalitete, ted a će u garantom roku ispravno raditi uz pravilnu upotrebu prema priloženim tehničkim uputama.

#### -GARANCIJSKI LIST-

#### -GARANTNI LIST- CERTIFICATE OF GUARANTEE-

76 1 11 11 11 11	
Broj garancijskog lista	Naziv proizvoda
Č'C · 1 (T'	
Šifra proizvoda (Triomax)	Serijski broj proizvoda (od proizvodjača)
Naziv, sjedište i pečat preduzeća-STR koje	Datum prodaje
je proizvod prodalo	Datum prodaje
	Potpis ovlaštenog prodavača
	Ime I prezime kupca

UPOZORENJE!!! GARANCIJA NE VRIJEDI UKOLIKO NA GARANCIJI I NA KUPONIMA NIJEUPISAN DATUM PRODAJE I UKOLIKO NIJE POTPISANO I OVJERENO OD STRANE PRODAVAČA.

KUPON 3	KUPON 2	KUPON 1
Broj garancijskog lista:	Broj garancijskog lista:	Broj garancijskog lista:
Šifra proizvoda( Triomax)	Šifra proizvoda( Triomax)	Šifra proizvoda( Triomax)
Serijski broj proizvoda:	Serijski broj proizvoda:	Serijski broj proizvoda:
Datum prodaje	Datum prodaje	Datum prodaje
Naziv, sjedište i pečat preduzeća-STR koje je proizvod prodalo	Naziv, sjedište i pečat preduzeća- STR koje je proizvod prodalo	Naziv, sjedište i pečat preduzeća-STR koje je proizvod prodalo

Kvar možete prijaviti isključivo na broj telefona:

061-943-730

Svakim radnim danom od 08-19 sati ili na e-mail triomaxdoo-bih@hotmail.com

Mi ćemo odmah proslijediti nalog za riješavanje reklamacije u najbliži ovlašteni servis. Prilikom prijave molimo Vas da pored sebe imate garantni list kako biste nam mogli pružiti neophodne podatke.

Hvala na povjerenju koje ste nam ukazali prilikom kupovine proizvoda koje Triomax d.o.o. uvozi I distribuira širom BIH I za koje izdaje garantni list. Da bismo izbjegli moguće nerazumjevanje uslova garancije ili pogrešno tumačenje istih, molimo Vas pažljivo pročitajte slijedeći tekst:

# **GARANCIJA VRIJEDI:**

# 24 mjeseca od datuma kupovine za:

- USISIVAČI,NAPE,MIKROTALASNE,BOJLERE
- MALI KUĆNI APARATI FAVORIT

# 60 mjeseci od dana kupovine za:

BIJELA TEHNIKA FAVORIT

! GARANCIJA ISKLJUČIVO VRIJEDI UZ PRILOŽENI ORGINALNI KESA RAČUN I UREDNO POPUNJENI I OVJERENI GARANTNI LIST OD STRANE PRODAVAČA.

! PRODAVAC JE TOKOM KUPOPRODAJNOG PROCESA DUŽAN SLIJEDEĆE:
1)IZDATI KASA RAČUN KUPCU
2)OVJERITI GARANTNI LIST I SVE KUPONE GARANTNOG LISTA SVOJIM POTPISOM I PEČATOM TRGOVINE UZ EVIDENTIRANJE DATUMA KUPOVINE
3)URUČITI UPUTSTVO ZA KORIŠTENJE PROIZVODA NA SRPSKOM, BOSANSKOM ILI HRVATSKOM JEZIKU.

! NA OVOJ GARANCIJI NALAZI SE I IZJAVA GARANATA KOJA DETALJNO OBJAŠNJAVA USLOVE GARANCIJE ZAVISNO O VRSTI PROIZVODA KOJEG STE KUPILI. MOLIMO VAS DA PROČITATE IZJAVU KAKO NE BI DOŠLO DO NESPORAZUMA U SLUČAJU KVARA NA KUPLJENOM PROIZVODU.

! \* OBAVEZNO PROČITATI IZJAVU GARANTA

# Faleminderit për zgjedhjen e këtij produkti.

Ky manual i përdoruesit përmban informacione të rëndësishme lidhur me sigurinë dhe udhëzimet të cilat synojnë t'ju ndihmojnë me përdorimin dhe mirëmbajtjen e pajisjes suaj. Ju lutemi ndani kohë të lexoni këtë manual të përdoruesit para përdorimit të pajisjes suaj dhe ruajeni këtë doracak për referencë të ardhshme.

Ikonë	Tipi	Kuptimi
lack	PARALAJMËRIM	Lëndim serioz dhe rrezik nga vdekja
<u></u>	RREZIK NGA TRONDITJA LEEKTRIKE  Rrezik nga tensioni i rrezikshëm	
<u>♠</u>	ZJARR	Paralajmërim; Rrezik zjarri / materiale të djegshme
$\triangle$	KUJDES	Rrezik nga lëndimi dhe dëmtimi i pronës
0	E RËNDËSISHME	Përdorimi i sistemit në mënyrë të duhur

# **INDEKSI**

1 UDHËZIME MBROJTËSE	55
1.1 Paralajmërime të Përgjithshme Mbrojtëse	55
1.2 Paralajmërime gjatë instalimit	59
1.3 Gjatë përdorimit	59
2 PËRSHKRIMI I PAJISJES	61
3 PËRDORIMI I PAJISJES	61
3.1 Informacion mbi Teknologjinë Më Pak Akull	
3.2 Vendosja e termostatit	61
3.3 Aksesorët	62
3.3.1 Tabakaja e akullit (Në disa modele)	
3.3.2 Kruajtësjaplastike (Në disa modele)	62
4 RUAJTJA E USHQIMIT	63
4.1 Ndarja e ngrirësit	63
5 PASTRIMI DHE MIRËMBAJTJA	65
5.1 Shkrirja	
6 TRANSPORTI DHE LËVIZJA	67
6.1 Transporti dhe ndërrimi i pozicionit	67
6.2 Ripozicionimi i derës	67
7 PARA SE TË THËRRISNI SHËRBIMIN E MIRËMBAJTJES SË PA	S-
SHITJES	67
8 KËSHILLA PËR KURSIMIN E ENERGJISË	69

# 1 UDHËZIME MBROJTËSE

# 1.1 Paralajmërime të Përgjithshme Mbrojtëse

Lexoni këtë manual me shumë kujdes.

▲ Paralajmërim: Mbajini vrimat e ajrimit të pajisjes, në pjesën e mbyllur ose në strukturën e integruar, të pastruara.

▲ PARALAJMËRIM: Mos përdor mekanizma mekanik ose mjete tjera për të përshpejtuar procesin e shkrirjes, përveç atyre të rekomanduar nga prodhuesi.

▲ Paralajmërim: Mos përdorni pajisje elektrike brenda ndarjeve për ruajtjen e ushqimit të pajisjes, nëse nuk nga lloji i rekomanduar nga prodhuesi.

A Paralajmërim: Mos e dëmtoni qarkun e ftohjes.

▲ Paralajmërim: Kur poziciononi pajisjen, sigurohuni që kordoni i energjisë të mos bllokohet ose dëmtohet.

▲ PARALAJMËRIM: Mos vendosni disa priza portative apo furnizime me energji portative në pjesën e pasme të pajisjes.

▲ Paralajmërim: Për të shmangur ndonjë rrezik për shkak të paqëndrueshmërisë së pajisjes, ajo duhet të fiksohet sipas udhëzimeve.

Nëse pajisja juaj përdor R600a si lëndë ftohëse mund ta mësoni këtë informacion nga etiketa në ftohës), duhet të bëni kujdes gjatë transportit dhe instalimit për të mos lejuar që elementët ftohës të pajisjes të dëmtohen. Megjithëse R600a është një gaz natyror i padëmshëm për mjedisin, por ai është shpërthyes. Në rast të ndonjë rrjedhjeje të shkaktuar nga dëmtimi në elementët ftohës, largojeni frigoriferin nga flakët e hapura ose burimet e nxehtësisë dhe ajroseni dhomën për disa minuta ku ndodhet pajisja.

- Ndërsa mbani dhe poziciononi frigoriferin, mos dëmtoni qarkun e gazit ftohës.
- Mos vendosni substanca shpërthyese si kanoçe aerosoli me lëndë të djegshme në këtë pajisje.
- Kjo pajisje synon të përdoret në përdorime shtëpiake dhe përdorime të ngjashme si;
  - hapësirat e personelit të kuzhinës në dyqane,
     zyra dhe ambiente të tjera pune
  - shtëpi ferme dhe nga klientët në hotele, motele dhe ambiente të tjera banimi
  - ambiente të tipit për fjetje dhe ngrënie mëngjesi;
  - furnizime ushqimi dhe aplikime të tjera jo tregtare.
- Nëse priza nuk përputhet me spinën e frigoriferit, ajo duhet të ndërrohet nga prodhuesi, agjenti i shërbimit ose nga persona të tillë të kualifikuar me qëllim që të shmangni rreziqet.
- Një spinë tokëzimi specifike është lidhur me kabllon e korrentit të frigoriferit tuaj. Kjo prizë duhet të përdoret me një prizë me tokëzim prej 16 amperësh. Nëse nuk ka prizë të tillë në shtëpinë tuaj, instalojeni duke angazhuar një elektricist të autorizuar.
- Kjo pajisje mund të përdoret nga fëmijë të moshës
  8 vjeç e lart dhe personat me aftësi të pakësuara

fizike, shqisore ose mendore ose me mungesë të përvojës dhe njohurive nëse u është dhënë mbikëqyrje ose udhëzime në lidhje me përdorimin e pajisjes në një mënyrë të sigurt dhe i kuptojnë rreziqet që përfshihen. Fëmijët nuk duhet të luajnë me pajisjen. Pastrimi dhe mirëmbajtja nga përdoruesi nuk duhet bërë nga fëmijë pa mbikëqyrje.

- Fëmijët e moshave nga 3 deri në 8 lejohen të ngarkojnë dhe shkarkojnë pajisjet frigoriferike.
  Fëmijët nuk pritet të kryejnë pastrim ose mirëmbajtje të përdoruesit të pajisjes, fëmijët shumë të vegjël (0-3 vjeç) nuk pritet të përdorin pajisje, fëmijët e vegjël (3-8 vjeç) nuk pritet të përdorin pajisje në mënyrë të sigurt nëse nuk janë në mbikëqyrje të vazhdueshme, fëmijët e rritur (8-14 vjeç dhe personat e cenueshëm mund të përdorin pajisje në mënyrë të sigurt pasi t'u jepet mbikëqyrje e duhur ose udhëzime lidhur me përdorimin e pajisjes.
  Personat shumë të cenueshëm nuk pritet të përdorin pajisje sigurt nëse nuk ju jepet mbikëqyrje e vazhdueshme.
- Nëse kablloja e korrentit është e dëmtuar, ajo duhet të ndërrohet nga prodhuesi, agjenti i tij i shërbimit ose nga persona të ngjashëm të kualifikuar për të shmangur rrezikun.
- Kjo pajisje nuk është bërë për përdorim në lartësi më tepër se 2000 m.

# Për të shmangur kontaminimin e ushqimit, ju lutemi respektoni udhëzimet e mëposhtme:

- Hapja e derës për periudha të gjata mund të shkaktojë një rritje të ndjeshme të temperaturës në pjesët (ndarjet) e pajisjes.
- Pastroni rregullisht sipërfaqet që mund të hyjnë në kontakt me ushqimin dhe sistemet e qasshme të kullimit
- Rruani mishin dhe peshkun në kontejnerë të përshtatshëm në frigorifer, në mënyrë që ato të mos jenë në kontakt ose të mos kullojnë në ushqime të tjera.
- Ndarjet për ushqim të ngrirë me dy yje janë të përshtatshme për ruajtjen e ushqimit të ngrirë, ruajtjen ose bërjen e akullores dhe bërjen e kubeve prej akulli.
- Njësitë me një, dy dhe tre yje nuk janë të përshtatshme për ngrirje të ushqimit të freskët.
- Nëse pajisja ftohëse është lënë bosh për periudha të gjata, fikeni, shkrijeni, pastrojeni, thajeni dhe lëreni derën e hapur për të parandaluar zhvillimin e mykut brenda në pajisje.

### 1.2 Paralajmërime gjatë instalimit

Para përdorimit të ngrirësit tuaj, ju lutemi kushtoni vëmendje pikave vijuese:

- · Tensioni i punës për ngrirësin tuaj është 220-240 V në 50Hz.
- Spina duhet të arrihet me lehtësi pas instalimit.
- · Ngrirësi juaj mund të mbajë erë kur përdoret për herë të parë. Kjo është normale dhe era do të zhduket kur ngrirësi juaj fillon të ftohet.
- Para se të lidhni frigoriferin tuaj, sigurohuni që të dhënat në etiketën e të dhënave (tensioni dhe ngarkesa e lidhjes) përputhen me rrjetin e rrymës elektrike. Nëse dyshoni, konsultohuni me elektricist të kualifikuar.
- Futeni spinën në nië prizë me lidhie efikase të tokëzimit. Nëse priza nuk ka kontakt tokëzimi ose spina nuk përshtatet, ju sugjerojmë që të thërritni një elektricist të autorizuar për ndihmë.
- · Pajisja duhet të lidhet me një prizë të instaluar mirë me siguresë. Furnizimi elektrik (AC) dhe tensioni në pikën e punimit duhet të përputhen me detajet në etiketën e pajisjes (etiketa ndodhet në pjesën e brendshme në të majtë të pajisjes).
- Ne nuk mbajmë përgjegjësi për dëmtimet gë ndodhin për shkak të përdorimit pa tokëzim.
- Vendoseni ngrirësin në një vend ku nuk do të ekspozohej nën dritën direkte të diellit.
- Ngrirësi asnjëherë nuk guxon të përdoret në mjedis të hapur ose të ekspozohet ndaj shiut.
- Pajisja juaj duhet të jetë të paktën 50 cm larg nga sobat, furrat me gaz dhe pajisjet e ngrohjes dhe duhet të jetë të paktën 5 cm larg nga furrat elektrike.
- Kur ngrirësi juaj vendoset pranë një ngrirësi të thellë, duhet të ketë të paktën 2 cm distancë midis tyre për të mos lejuar krijimin e lagështisë në sipërfaqen e jashtme.

- Mos e mbuloni trupin ose kreun e ngrirësit me dantellë. Kjo ndikon në performancën e ngrirësit tuaj.
- Nevojitet hapësirë të paktën 150 mm sipër pajisjes tuaj. Mos vendosni asgjë sipër pajisjes.
- Mos vendosni sende të rënda mbi pajisje.
- Pastroni pajisjen mirë para se ta përdorni (shiko Pastrimi dhe Mirëmbajtja).
- Para se të përdorni ngrirësin tuaj, fshini të gjithë pjesët me solucion të ujit të ngrohtë dhe një lugë çaji me sodë bikarbonat. Pastaj, shpëlajeni me ujë të pastër dhe thajeni. Ktheni të gjitha pjesët sërish në ngrirës pas pastrimit.
- · Instaloni dy udhëzuesit plastikë të rregullimit të distancës (pjesët në kondensatorin me fletë të zeza prapa) duke i rrotulluar 90° (siç tregohet në figurë) për të mos lejuar gë kondensatori të prekë murin.



 Distanca mes pajisjes dhe murit të pasmë patjetër të jetë maksimum 75 mm.

# 1.3 Gjatë përdorimit

- Mos lidh ngrirësin tuaj me furnizimin e rrymës elektrike me përçues zgjatës.
- · Mos përdor spina të dëmtuara, të zhveshura ose të vjetra.
- Mos e tërhiqni, kërrusni ose dëmtoni kabllon.
- Mos përdorni përshtatës spine.
- Kjo pajisje synon të përdoret vetëm nga të rriturit. Mos i lejoni fëmijët të luajnë me pajisjen ose të varen në derën e pajisjes.
- Asnjëherë mos prekni përçuesin/spinën me duar të lagura. Kjo mund të shkaktojë gark të shkurtër ose tronditje elektrike.
- · Mos vendosni shishe qelqi ose kanoçe në ngrirësin tuaj sepse do të plasin kur të ngrijnë përmbajtjet.
- Mos vendosni materiale shpërthyese ose të djegshme në ngrirësin tuaj.
- Kur të largoni akullin nga ndarja e

- akullit, mos e prekni atë. Akulli mund të shkaktojë djegie nga akulli dhe/ose prerje.
- Mos i prekni produktet e ngrira me duar të lagura! Mos hani akullore ose kube akulli menjëherë sa të nxirren nga ndarja e akullit.
- Mos ri-ngrini ushqimet e ngrira pas shkrirjes. Kjo mund të shkaktojë probleme shëndetësore, siç është helmimi me ushqim.

### Frigoriferët e vjetër dhe të prishur

- · Nëse frigoriferi juaj ka një çelës, thyeni ose higeni çelësin para se ta hidhni pasi fëmijët mund të bllokohen brenda dhe mund të shkaktojë aksident.
- Frigoriferët dhe ngrirësit e vjetër përmbajnë materiale izolimi dhe ftohës me CFC. Andaj, kujdesuni gë të mos e dëmtoni mjedisin kur hidhni frigoriferët tuaj të vjetër.

#### Deklarata CE e konformitetit

Deklarojmë se produktet tona plotësojnë Direktivat Evropiane, Vendimet dhe Rregulloret e zbatueshme dhe kërkesat të listuara në standardet e referuara.

Hedhja e pajisjes suaj të vjetër

Simboli mbi produkt ose mbi pakon e tij tregon se ky produkt ndoshta nuk trajtohet si mbeturina amvisërie. Por, duhet të dorëzohet në pikën



e përshtatshme për riciklim të pajisjeve elektrike dhe elektronike. Duke u siguruar gë ky produkt të hidhet në mënyrë të duhur, ju do të ndihmoni të parandaloni pasojat negative potenciale për mjedisin dhe shëndeti publik, të cilat për ndryshe do të shkaktoheshin nga hedhja jo e volitshme e këtij produkti. Për më shumë informata lidhur me riciklimin e këtij produkti, ju lutemi kontaktoni zyrën lokale në qytetin tuaj, shërbimin tuaj për hedhje të mbeturinave të amvisërisë ose shitoren ku e keni blerë produktin.

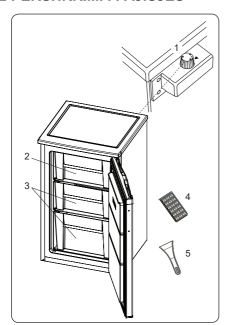
#### Paketimi dhe Mjedisi

Materialet e paketimit mbrojnë makinën nga dëmtimi i cili mund të shfaqet gjatë transportit. Materialet e paketimit janë jo të dëmshme për mjedisin sepse janë të riciklueshme. Përdorimi i materialit të ricikluar redukton konsumin e lëndës së parë dhe si pasojë redukton prodhimin e mbeturinave.

#### Shënim:

- · Ju lutem lexoni manualin e udhëzimeve me kujdes para se të instaloni dhe përdorni pajisjen tuaj. Ne nuk jemi përgjegjës për dëmtimet që mund të ndodhin prej keqpërdorimit.
- Ndigni të gjitha udhëzimet në pajisjen dhe manualin e përdorimit dhe mbajeni këtë manual në një vend të sigurt për të zgjidhur problemet që mund të ndodhin në të ardhmen.
- Kjo pajisje prodhohet dhe përdoret në shtëpi dhe mund të përdoret vetëm brenda në ambiente shtëpiake dhe për gëllimet e përcaktuara. Nuk është e përshtatshme për përdorim tregtar ose të zakonshëm. Ky lloj përdorimi do të bëjë që garancia e pajisjes të anulohet dhe kompania jonë nuk do të jetë përgjegjëse për humbjet që ndodhin.
- Kio paiisie është prodhuar që të përdoret në shtëpi dhe është e përshtatshme vetëm për të ftohur / ruajtur ushqime. Nuk është e përshtatshme për përdorim tregtar ose të zakonshëm dhe/ose për të ruajtur substanca të tjera përveç ushqimeve. Kompania jonë nuk është përgjegjëse për dëmet ose humbjet që ndodhin nga përdorimi i pavolitshëm i pajisjes.

# 2 PËRSHKRIMI I PAJISJES



Ky prezantim është vetëm për informacion për pjesët e pajisjes.
Pjesët mund të ndryshojnë sipas modelit të pajisjes.

- 1) Çelësi i termostatit
- 2) Kllapa e sipërme e ngrirësit / Sirtari i sipërm i ngrirësit
- 3) Sirtarët e ngrirësit
- 4) Tabakaja e kutisë së akullit
- 5) Ksistër akulli prej plastike \*

\*Te disa modele

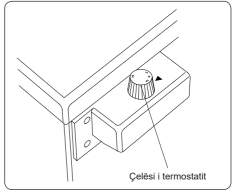
# **3 PËRDORIMI I PAJISJES**

# 3.1 Informacion mbi Teknologjinë Më Pak Akull

Falë mbështjelljes rrotull avulluesit, Teknologjia Më Pak Akull ofron ftohje më të efektshme, nevojë më të paktë për shkrirje manuale të akullit dhe hapësirë më elastike për ruajtjen e ushqimeve.

# 3.2 Vendosja e termostatit

Termostati i ngrirësit rregullon automatikisht temperaturën brenda ndarësve të ngrirësit dhe ftohësit. Temperaturat e frigoriferit mund të fitohen duke rrotulluar çelësin në numra më të lartë; prej 1 deri 3, prej 1 deri 5 ose SF (Numrat maksimal në termostat varen nga produkti juaj).



# Rregullimet e termostatit

- 1: Ruajtja afatshkurtër e ushqimit.
- 2: Ruajtja afatgjate e ushqimit.
- 3 : Pozicioni maksimal i ftohjes. Pajisja do të punojë më gjatë. Nëse ka nevojë, ndryshoni parametrat e temperaturës. Paralajmërime të rregullimeve të temperaturës
- Frigoriferi juaj është bërë që të punojë në intervalet e temperaturës së ambientit të përcaktuara në standardet, sipas klasës klimatike të përcaktuar në etiketën e informacionit. Nuk rekomandohetqë frigoriferi juaj të përdoret në ambiente të cilat janë jashtë intervaleve të treguara të temperaturës. Kjo do të reduktojë

- efikasitetin ftohës të pajisjes.
- Rregullimet e temperaturës duhet të bëhen sipas shpeshtësisë së hapjes së derës, sasisë së ushqimit që mbahet brenda ngrirësit dhe temperaturës së ambientit të vendit të ngrirësit.
- Kur pajisja kyçet për së pari herë, lejojeni që të punojë 24 orë me qëllim që të arrihet temperatura e punës. Gjatë kësaj kohe, mos e hapni derën dhe mos mbani sasira të mëdha të ushqimit brenda.
- Aplikohet një funksion vonese prej 5 minutash për të parandaluar dëmtimin e kompresorit të frigoriferit tuaj kur e hiqni dhe lidhni prizën ose kur ndodh një ndërprerje energjie. Pajisja juaj do të fillojë të punojë normalisht pas 5 minutash.

#### Klasa klimaterike dhe kuptimi:

**T** (tropikal): Kjo pajisje ftohëse synon të përdoret në temperaturë ambientale duke filluar nga 16 C deri 43 C.

**ST (subtropikale):** Kjo pajisje ftohëse synon të përdoret në temperaturë ambientale duke filluar nga 16 C deri 38 C.

**N (Mesatare)**; Kjo pajisje ftohëse synon të përdoret në temperaturë ambientale duke filluar nga 16 C deri 32 C.

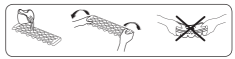
**SN** (mesatare e zgjeruar): Kjo pajisje ftohëse synon të përdoret në temperaturë ambientale duke filluar nga 10 C deri 32 C.

#### 3.3 Aksesorët

Përshkrimet vizuale dhe teksti në pjesën e aksesorëve mund të ndryshojnë sipas modelit të pajisjes suaj.

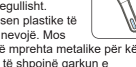
# 3.3.1 Tabakaja e akullit (Në disa modele)

- Mbusheni tabakanë e akullit me ujë dhe vendoseni në pjesën e ngrirjes.
- Pasi uji të jetë kthyer plotësisht në akull, mund ta rrotulloni tabakanë siç tregohet më poshtë për të hequr kubat e akullit.



# 3.3.2 Kruajtësjaplastike (Në disa modele)

Pas një periudhe kohore, do të grumbullohet akull në disa vende të caktuara të ngrirësit. Akulli i grumbulluar në ngrirës duhet të hiqet rregullisht. Përdorni kruajtësen plastike të dhënë. nëse ka nevoië. Mos



përdorni mjete të mprehta metalike për këtë punë. Ato mund të shpojnë qarkun e frigoriferit dhe t'i shkaktojnë njësisë dëme të pariparueshme.

Përshkrimet vizuale dhe teksti në pjesën e aksesorëve mund të ndryshojnë sipas modelit të pajisjes suaj.

## **4 RUAJTJA E USHQIMIT**

# 4.1 Ndarja e ngrirësit

- Ngrirësi përdoret për ruajtjen e ushqimeve të ngrira, ngrirjen e ushqimeve të freskëta, dhe për bërjen e kubeve të akullit.
- Ushqimi në formë të lëngshme duhet të ngrihet në gota plastike dhe ushqimet tjera duhet të ngrihen në fleta ose qese plastike.Për ngrirjen e ushqimit të freskët; mbështillni dhe mbyllni ushqimin e freskët siç duhet, pra paketimi duhet të jetë i mbyllur hermetikisht dhe pa kullime. Qeset e posaçme për ngrirje, qeset prej polietileni me fletë alumini dhe enët plastike janë ideale.
- Mos vendosni ushqim të freskët pranë ushqimeve të ngrira, pasi ushqimet e ngrira mund të shkrihen.
- Para ngrirjes së ushqimit të freskët, ndajeni atë në pjesë të cilat mund të konsumohen në një vakt.
- Konsumoni ushqimin e shkrirë të brenda një periudhe të shkurtër kohore pas shkrirjes.
- Gjithmonë zbatoni udhëzimet e prodhuesit në pakon e ushqimit kur ruani ushqime të ngrira. Nëse nuk janë dhënë informacione, ushqimet nuk duhet të ruhen për më shumë se 3 muaj nga data e blerjes.
- Kur blihet ushqim i ngrirë, sigurohuni që është ruajtur në kushte të volitshme dhe pakoja nuk është dëmtuar.
- Ushqimi i ngrirë duhet të transportohet në kontejnerë të përshtatshëm dhe të vendosen në ngrirës sa më shpejt që është e mundur.
- Mos blini ushqime të ngrira nëse paketimi tregon shenja të lagështisë dhe bymimit jonormal. Është e mundur që të jetë ruajtur në një temperaturë jostabile dhe se përmbajtjet të jenë prishur,.

- Periudha në të cilën mund të mbahet ushqimi i ngrirë varet nga temperatura e dhomës,konfigurimi i termostatit, sa shpesh hapet dera, lloji i ushqimit dhe kohëzgjatja që duhet për të transportuar produktin nga dyqani në shtëpi.
   Gjithmonë ndiqni udhëzimet e shkruara në ambalazhin e produktit dhe kurrë mos e përdorni produktin pas kalimit të afatit për përdorim.
- Nëse dera e ngrirësit është mbajtur hapur për një periudhë të gjatë siç duhet, atëherë do të formohet akull dhe mund të parandalohet qarkullimi efektiv i ajrit.
   Për ta zgjidhur këtë, largoni ngrirësin nga priza dhe pritni të shkrihet. Pastrojeni ngrirësin pasi të jetë shkrirë plotësisht.
- Vëllimi i ngrirësit i cekur në etiketë është vëllimi pa shporta, kapakë, dhe kështu me radhë.
- Mos ngrini ushqime të shkrira. Mund të përbëjë rrezik për shëndetin tuaj pasi mund të shkaktojë probleme si për shembull helmim nga ushqimi.

**SHËNIM:** Nëse tentoni të hapni derën e ngrirësit menjëherë pas mbylljes, do të hasni në vështirësi me hapjen e saj. Kjo është normale. Pasi të arrihet ekuilibri, dera do të hapet me lehtësi.

 Përdorni raftin për ngrirjen e shpejtë për të ngrirë gatesat shtëpiake (dhe ushqimet të cilat doni t'i ngrini) më shpejt sepse rafti për ngrirjen e shpejtë ka fuqi më të madhe për ngrirje. Rafti i ngrirjes më të shpejt është sirtari i funditi ndarjes ose dhomës së ngrirësit.



Tabela më poshtë është një udhëzim i shpejt për t'u treguar mënyrën më efikase të ruajtjes së grupeve kryesore të ushqimit në ndarjen e ngrirësit.

Mishi dhe peshku	Përgatitja	Koha maksimale e ruajtjes (muaj)
Bifteku	Mbështjell në fletë metalike	6 - 8
Mish qengji	Mbështjell në fletë metalike	6 - 8
Rosto viçi	Mbështjell në fletë metalike	6 - 8
Mishi viçi në kuba	Në copa të vogla	6 - 8
Mish qengji në kuba	Në copa	4-8
Mish i grirë	Në pako pa përdorur erëza	1-3
Mish shpendi (copa)	Në copa	1-3
Sallam/salsiçe Bolonje	Duhet të paketohet edhe nëse ka cipë	
Pulë dhe gjel	Mbështjell në fletë metalike	4 - 6
Rosë dhe Patë	Mbështjell në fletë metalike	4 - 6
Dre, Lepur, Derr i Egër	Në porcione 2.5 kg dhe si fileto	6 - 8
Peshq të ujërave të ëmbla (Salmon, Krap, Troftë, Mustak)		2
Peshk i hollë (Levrek, shojzë, gjuhëz)	Pasi të keni pastruar të brendshmet dhe halat e peshkut, lajeni dhe thajeni. Nëse ka nevojë, largoni bishtin dhe kokën.	4
Peshq të shëndoshë (Ton, Skumbri, Peshk blu, Sardele)		2-4
Gocë deti	E pastër dhe në qese	4 - 6
Havjar	Në paketimin e vet, në enë alumini ose plastike	2-3
Kërmij	Në ujë të njelmët, në enë alumini ose plastike	3



SHËNIM: Mishi i ngrirë duhet të gatuhet si mish i freskët pasi të jetë shkrirë. Nëse mishi nuk gatuhet pasi është shkrirë. nuk duhet ngrirë nëreëri është shkrirë, nuk duhet ngrirë përsëri.

Perimet dhe Frutat	Përgatitja	Koha maksimale e ruajtjes (muaj)
Fasulet dhe bishtajat	Lajini, pritini në copa të vogla dhe zieni në ujë	10-13
Fasulet	Zhvishni nga lëvorja, lajini e zieni në ujë	12
Lakër	Lajeni dhe zieni në ujë	6 - 8
Karotë	Pastrojeni, priteni në copa dhe zieni në ujë	12
Specat Priteni kërcellin, ndajeni në dy copa, hiqni bërthamën dhe zieni në ujë		8-10
Spinaqi	Lajini e zieni në ujë	6 - 9
Lulelakër Hiqni gjethet, priteni zemrën në copa dhe lëreni për ca kohë në ujë me pak lëng limoni.		10 - 12
Patëllxhani	Patëllxhani Pritini në copa 2cm pasi t'i keni larë	
Misëri Pastrojeni dhe mbështilleni me kërcellin ose si misër të ëmbël		12
Mollët dhe dardhat	Zhvishni dhe pritini në feta	8-10
Kajsitë dhe Pjeshkat Pritini në dy copa dhe hiqeni farën		4 - 6

Perimet dhe Frutat	Përgatitja	Koha maksimale e ruajtjes (muaj)
Luleshtrydhet dhe Manaferrat Lajini dhe qërojini		8-12

Perimet dhe Frutat	Përgatitja	Koha maksimale e ruajtjes (muaj)
Fruta të gatuara	Shtoni 10 % sheqer në enë	12
Kumbullat, qershitë, boronicat	Lajini dhe hiqni bishtat	8-12

	Koha maksimale e ruajtjes (muaj)	Koha e shkrirjes në temperaturë ambienti (orë)	Koha e shkrirjes në furrë (minuta)
Buka	4 - 6	2-3	4-5 (220-225 °C)
Biskota	3 - 6	1 - 1,5	5-8 (190-200 °C)
Brumërat	1-3	2-3	5-10 (200-225 °C)
Byreku	1 - 1,5	3 - 4	5-8 (190-200 °C)
Byrek Filo	2-3	1 - 1,5	5-8 (190-200 °C)
Pica	2-3	2-4	15-20 (200 °C)

Produktet e qumështit	Përgatitja	Koha maksimale e ruajtjes (muaj)	Kushtet e ruajtjes
Qumësht i Paketuar (Homogjenizuar)	Në paketimin e vet	2-3	Qumësht i Pastër - Në paketimin e vet
Djathë-përveç djathit të bardhë	Në feta	6 - 8	Paketimi origjinal mund të përdoret për ruajtje afatshkurtër. Duhet të mbështillet me letër alumini për periudha të gjata.
Gjalpë, margarinë	Në paketimin e vet	6	

# **5 PASTRIMI DHE MIRËMBAJTJA**

Shkëputeni njësinë nga priza para se ta pastroni.

Mos e lani makinën tuaj duke hedhur ujë mbi të.

Mos përdorni produkte, detergjente ose sapunë gërryes për pastrimin e pajisjes. Pasi t'i keni larë, shpëlani me ujë të pastër dhe fshijini me kujdes. Pasi të keni mbaruar pastrimin, rilidhni spinën me rrymën elektrike me duar të thata.

- Sigurohuni që të mos futet ujë në kutinë e llambës dhe komponentet tjera elektrike.
- Pajisja duhet të pastrohet rregullisht duke përdorur një solucion të bikarbonatit të sodës dhe ujë të ngrohtë.

- Pastroni me dorë aksesorët veçmas me ujë dhe sapun. Mos i pastroni aksesorët me enëlarëse.
- Pastroni kondensatorin me furçë së paku dy herë në vit. Kjo do t'ju ndihmojë të kurseni kostot e energjisë dhe të rrit produktivitetin.

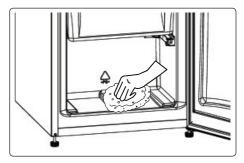


Furnizimi elektrik patjetër të shkëputet gjatë pastrimit.

## 5.1 Shkrirja

### Procesi i shkrirjes të ngrirësit

- Sasira të voqla akulli do të akumulohen brenda ngrirësit në varësi të kohëzgjatjes që dera është lënë hapur ose sasisë së lagështisë së futur brenda. Është e rëndësishme të siguroheni që të mos lejohet të formohet ngricë ose akull aty ku ndikon në mbylljen e mirë të guarnacionit të derës. Kjo mund të bëjë që të futet ajër në kabinet duke detyruar kështu punën e vazhdueshëm të kompresorit. Cipa e ngricës është mjaft e butë dhe mund të higet me një furçë ose kruajtëse plastike. Mos përdorni kruajtëse metalike ose të mprehta, pajisje mekanike ose mjete të tjera për të përshpejtuar procesin e shkrirjes. Higni të gjithë ngricën e shkëputur nga dyshemeja e kabinetit. Për hegjen e cipës së ngricës nuk është e nevojshme ta fikni pajisjen.
- Për heqjen e depozitimeve të mëdha të akullit, hiqeni pajisjen nga priza dhe zbrazini ushqimet në kuti kartoni dhe mbështilleni në batanije ose shtresa letre të trasha për t'i mbajtur të ftohta. Shkrirja do të jetë më e efektshme nëse bëhet kur ngrirësi është thuajse bosh dhe duhet të bëhet sa më shpejt të jetë e mundur për të shmangur rritjen e padëshiruar në temperaturën e ushqimeve.
- Mos përdorni kruajtëse metalike ose të mprehta, pajisje mekanike ose mjete të tjera për të përshpejtuar procesin e shkrirjes. Rritja e temperaturës së ushqimeve të ngrira gjatë shkrirjes do të shkurtojë jetëgjatësinë e tyre. Mbani artikujt të mbështjellur dhe të freskëta ndërkohë që po ndodh shkrirja.



- Fshijeni pjesën e brendshme të ndarjes me një sfungjer ose leckë të pastër.
- Për të përshpejtuar procesin e shkrirjes vendosni një ose më shumë tase me ujë të vakët në ndarjen e ngrirësit.
- Kontrolloni ushqimet kur i vendosni përsëri në ngrirës dhe nëse vëreni se disa paketime janë shkrirë, atëherë duhet të hahen brenda 24 orësh ose të gatuhen dhe të ngrihen përsëri.
- Pasi të ketë mbaruar shkrirja, pastrojeni pjesën e brendshme me solucion me ujë të ngrohtë me pak bikarbonat sode, pastaj thajeni plotësisht. Lajini të gjitha pjesët që hiqen në të njëjtën mënyrë dhe montojini përsëri. Lidheni përsëri pajisjen me prizën dhe lëreni për 2 deri 3 orë në numrin e rregullimit MAX para se të futni ushqime përsëri në ngrirës.

# 6 TRANSPORTI DHE LËVIZJA

# 6.1 Transporti dhe ndërrimi i pozicionit

- Paketimi origjinal dhe shkuma duhet të ruhen për ri-transport (opsionale).
- Duhet ta mbështillni pajisjen me paketim të trashë, rripa ose kordonë të fortë dhe ndiqni udhëzimet për transport që gjenden mbi paketim.
- Largoni të gjitha pjesët e lëvizshme ose shtrëngoni ata me pajisjes për mbrojtje nga goditjet duke përdorur rripa kur ripozicionojmë ose transportojmë.



Mbajeni pajisjen në pozicion vertikal.

# 6.2 Ripozicionimi i derës

- Nuk është e mundur që të ndryshohet drejtimi i hapjes të derës së pajisjes, nëse dorezat e derës janë montuar nga sipërfaqja e parme e derës së pajisjes.
- Është e mundur të ndryshohet drejtimi i hapjes së derës tek modelet pa doreza.
- Nëse drejtimi i hapjes së derës së frigoriferit tuaj mund të ndryshohet, duhet të kontaktoni Qendrën e Autorizuar të Shërbimit më të afërt në mënyrë që ta ndryshoni drejtimin e hapjes.

# 7 PARA SE TË THËRRISNI SHËRBIMIN E MIRËMBAJTJES SË PAS-SHITJES

Nëse hasni probleme me **pajisjen** tuaj, ju lutemi kontrolloni pjesën vijuese para se të kontaktoni shërbimin pas shitjes.

# Pajisja juaj nuk punon.

# Kontrolloni nëse:

- · Ka fuqi
- Spina është e rregulluar siç duhet në prizë.
- Siguresa e spinës ose siguresa e rrymës elektrike ka plasur.
- Priza është me defekt. Për ta kontrolluar, lidhni një pajisje tjetër me prizën e njëjtë.

# Pajisja punon dobët.

#### Kontrolloni nëse:

- Pajisja është e mbingarkuar
- Dera e pajisjes është e mbyllur siç duhet.
- Nëse ka pluhur në kondensator
- Ka hapësirë të mjaftueshme në muret e pasme dhe anësore.

# Pajisja juaj punon me zhurmë

#### Zhurmat normale

# Paraqitet zhurmë si plasaritje:

- · Gjatë shkrirjes automatike.
- Kur pajisja ftohet ose ngrohet (për shkak të zgjatjes së materialit të pajisjes).

Paraqitet zhurmë e shkurtës si plasaritje: Dëgjohen kur termostati kyç/ shkyç kompresorin.

**Zhurmë e motorit:** Kjo tregon që kompresori po punon normalisht. Kompresori mund të shkaktojë më shumë zhurmë për një kohë të shkurtër kur fillon.

# Zhurmë gurgullime dhe spërkatjesh:

Kjo zhurmë shkaktohet nga kalimi i lëngut ftohës në tubat e sistemit.

Shfaqet zhurmë e rrjedhjes së ujit: Për shkak të rrjedhjes së ujit në kontejnerin e avullimit. Zhurma është normale gjatë shkrirjes.

Shfaqet zhurmë e fryrjes së ajrit: Në disa modele gjatë punës normale të sistemit për shkak të qarkullimit të ajrit.

# Anët e pajisjes në kontakt me nyjat e derës janë të ngrohta.

Sidomos gjatë verës (stinët e ngrohta), sipërfaqet në kontakt me nyjet e derës mund të bëhet edhe më të ngrohta gjatë punës së kompresorit, kjo është normale.

# Kemi formimin e lagështisë brenapajisjes

#### Kontrolloni nëse:

- A janë paketuar mirë të gjitha ushqimet. Kontejnerët janë të thatë para se të vendosen në pajisje
- Dera e pajisjes hapet shpesh. Lagështia e dhomës hyn në pajisjekur hapen dyert. Lagështia grumbullohet më shpejt kur hapni dyert më shpesh, veçanërisht nëse lagështia e dhomës është e lartë.

# Dera nuk hapet ose mbyllet siç duhet. Kontrolloni nëse:

- Kemi ushqim ose paketim i cili pengon mbylljen e derës.
- Janë prishur ose grisur nyjat ose bashkorët e derës.
- Pajisja juaj është në sipërfaqe të rrafshët.

#### Rekomandime

- Nëse pajisja shkyçet ose stakohet, pritni së paku 5 minuta para se ta lidhni me prizën ose para se ta filloni me qëllim që të prandalohet dëmtimi i kompresorit.
- Nëse nuk do ta përdorni frigoriferin për një kohë të gjatë (p.sh. në pushimet verore) hiqeni nga priza. Pastrojeni pajisjen sipas kapitullit "Pastrimi" dhe lëreni derën të hapur për të mos lejuar krijimin e lagështisë dhe erës.
- Nëse një problem vazhdon edhe pasi keni ndjekur të gjitha udhëzimet më sipër, ju lutem konsultohuni me qendrën më të afërt të mirëmbajtjes.
- Pajisjen që keni blerë synon të përdoret vetëm për përdorim shtëpiak. Nuk është e përshtatshme për përdorim tregtar ose të zakonshëm. Nëse konsumatori e përdor pajisjen në një mënyrë që nuk përputhet me këtë, theksojmë se prodhuesi dhe shitësi nuk mbajnë përgjegjësi për asnjë riparim ose dëmtim brenda periudhës së garancisë.

# 8 KËSHILLA PËR KURSIMIN E ENERGJISË

- Instalojeni pajisjen në një vend të ftohtë, të ajrosur mirë, por jo nën dritën direkte të diellit dhe jo pranë një burimi nxehtësie (radiator, sobë, etj.) sepse për ndryshe do të duhet të përdoret pllakë izoluese.
- 2. Lërini ushqimet dhe pijet e ngrohta të ftohen para se t'i vendosni në pajisje.
- 3. Vendosni ushqimin e shkrirë në ndarjen e frigoriferit nëse është në dispozicion. Temperatura e ulët e ushqimit të ngrirë do të ndihmojë për të ftohur ndarjen e frigoriferit kur shkrihet ushqimi. Kjo do të kursej energji. Ushqimi i ngrirë i lënë të shkrihet jashtë pajisjes do të rezultojë në humbje energjie.
- 4. Pijet dhe lëngjet tjera duhet të mbulohen kur janë brenda pajisjes. Nëse mbeten të pambuluara, lagështia brenda pajisjes do të rritet, prandaj pajisja përdor më shumë energji. Gjithashtu mbajtja e pijeve dhe lëngjeve të tjera të mbuluara ndihmon në ruajtjen e erës dhe shijes së tyre.
- 5. Përpiquni të mos i lini dyert hapur për kohë të gjata ose të mos i hapni shumë shpesh pasi do të hyjë ajër i ngrohtë në kabinet dhe do të bëjë që kompresori të ndizet shpesh pa qenë nevoja.
- Mbajini kapakët e ndarjeve të ndryshme të temperaturës (si kripseri, ftohësi,... etj.) të mbyllura
- Guarnicionet e derës duhet të jenë të pastra dhe elastike. Në rast se konsumohet, ndërrojeni guarnicionin.
- Është e mundur që të mbani më shumë ushqime duke hequr raftin e ngrirjes. Konsumi i energjisë është deklaruar me ngarkesë përgjysmë dhe pa raftin e ngrirjes.

# CERTIFIKATË GARANCIA

# AFATI I GARANCISË: 5 vjet KUSHTET E GARANCISË:

Dy vite sigurohet garanci e plotë falas, e cila përfshin riparimin falas (punë dore), zëvendësimin falas të pjesëve rezervë, pjesë rezervë falas dhe zëvendësimin e produktit me të ri nëse nuk mund të riparohet.

Vitin e tretë, të katërt dhe të pestë të garancisë, sigurohen vetëm pjesë rezervë, ndërsa diagnostikimi i defektit dhe zëvendësimi i pjesës (puna e dorës) paguhet në rast se pajisja nuk mund të riparohet, zëvendësimi i produktit me një të ri nuk përfshihet.

Garancia vlen nga dita e blerjes së produktit.

Janë siguruar pjesë rezerve për një periudhë prej 5 viteve nga data e shitjes së produktit.

Afati për riparim: 30 ditë pune.

Nëse riparimi zgjat më gjatë se afati i paraparë ligjor prej 30 ditë pune, dhe është në periudhën prej 2 vjetësh garanci të plotë falas i njëjti do të zëvendësohet me të ri ose me produkt të përshtatshëm.

#### VËRF1T1F.

- 1. Aparati është vetëm për përdorim shtëpiak (nuk është për përdorim profesional).
- 2. Në rast të përdorimit profesional, afati i garancisë është 6 muaj.
- 3. Certifikata e garancisë vlen vetëm nëse është e verifikuar te shitësi (shitorja).
- 4. Certifikata e verifikuar e garancisë nuk vlen pa llogari fiskale. Data e verifikimit të certifikatës të garancisë duhet të jetë e njëjtë me datën e lëshimit të llogarisë fiskale nga ana e shitësit (shitores).
- 5. Certifikata e verifikuar e garancisë nuk vlen pa etiketën me numër serik dhe barkod.

Importuesi garanton se produkti i posedon karakteristikat e deklaruara të cilësisë dhe se do të funksionojë mirë brenda periudhës së garancisë nëse produkti trajtohet siç duhet dhe ndiqen udhëzimet e bashkangjitura për përdorim dhe mirëmbajtje.

Garancia përjashtohet dhe nuk zbatohet në rastet kur dëmi ka ndodhur: gjatë çdo transporti i cili nuk kryhet nga importuesi, për shkak të trajtimit të pakujdesshëm, për shkak të forcës madhore ose për shkak të riparimeve nga palët e treta dhe serviseve të paautorizuara nga importuesi, dëmtimet mekanike (thyerja, grisja) dhe nga moti dhe fatkeqësitë natyrore.

Në rast të mënjanimit të mangësisë të produktit, periudha e garancisë zgjatet për periudhën kohore për të cilën produkti nuk është përdorur. Kjo periudhë kohore llogaritet nga data e kërkesës së konsumatorit për mënjanimin e mangësisë.

Gjatë parashtrimit të reklamacionit, blerësi është i obliguar të paraqitet në servisin e autorizuar CENTRO UNION SERVIS (FAVORITELEKTRONIKS) Tel.: 02 2440 - 070. Para intervenimit nga ana e serviserit të autorizuar, blerësi është i obliguar të parashtrojë certifikatën e verifikuar të garancisë dhe llogarinë e produktit të blerë (llogarinë fiskale).

Çdo reklamacion i paarsyetuar për mangësi të produktit (thirrja e paarsyetuar e servisit), tërheq rimbursimin e harxhimeve të bëra për ardhjen e serviserit (harxhimi i karburantit për automjetin dhe koha) të cilat shkojnë në llogari të blerësit.

Udhëzim teknik për përdorimin e produktit:

Produktit i hiqet paketimi dhe vendoset në përdorim sipas udhëzimit të bashkangjitur për përdorim i cili jepet së bashku me produktin.

SH.T. CENTRO UNION Shkup, si importues dhe shitës i produkteve, qëndron në dispozicion me personat profesionistë dhe servisin për çdo konsultim, asistencë profesionale dhe teknike në mirëmbajtjen, modifikimin dhe përdorimin e produktit.

# **DEKLARATË**

IMPORTUESI KONFIRMON SE KONSUMATORËT I KANË TË DREJTAT LIGJORE QË RRJEDHIN NGA LEGJISLACIONI I REPUBLIKËS SË MAQEDONISË I CILI E RREGULLON SHITJEN E PRODUKTEVE DHE KËTO TË DREJTA NUK JANË TË RREZIKUARA ME GARANCINË E DHËNË.

# E RËNDËSISHME!

Edhe pas skadimit të afatit të garancisë ju rekomandojmë që për sigurinë tuaj, sigurinë të aparatit dhe cilësisë, servisimin ta vazhdoni në CENTRO UNION SERVIS (FAVORITELEKTRONIKS SERVIS) SHKUP, ku personeli tonë profesionist ka trajnime speciale për këtë lloj të aparateve.

Importuesi i produktit siguron servis nëpërmjet të rrjetit të serviserëve të CENTRO UNION SERVIS (FAVORITELEKTRONIKS SERVIS) Shkup.

Të gjitha defektet paraqiten në mënyrë obligative te CENTRO UNION SERVIS (FAVORITELEKTRONIKS SERVIS) në Rr. "Partizanski odredi" Nr. 154, Shkup Tel. (02) 2440-070.

Produkt Numri serik Data e prodhimit	Përshkrimi i reklam
Shitës	Verifikim i paraqitje
Data e shitjes:	
Vula Nënshkrim	Vula

) Tel. (02) 2440-(	070.
Data e regjistrimit	
Përshkrimi i reklamac	ionit
Verifikim i paraqitjes	të reklamacionit
Vula	
	Nënshkrim
	Nensikiiii

**Vërejtje:** Të gjitha defektet paraqiten në mënyrë **obligative te FAVORIT ELEKTRONIKS SERVIS** në Bul. Partizanski odredi Nr. 154, Shkup. Tel. (02) 2440-070.

# **SERVISE I AUTORIZUAR**

1	Shkup	Favorit	Rr. Partizanski odredi Nr. 154, Shkup
	J	Elektroniks Servis	Tar randzanski darear ili 15 iy erikap
2	Tetovë	Servis Gjoko ShPKNjP	Rr. Vidoe Smilevski Bato Nr. 43-11/10, Tetovë
	Gostivar		
3	Kërçovë Maked. Brod	Mukrem servis TP	Rr. Nikola Parapunov Nr. 150, Gostivar
4	Strugë Dibër	Led Elektronika 2017 Dooel	Rr. Cvetan Dimov Nr. 22, Strugë
5	Dirër	Krenar - MD	Lagj. Venec 2 p.Nr., Dibër
6	Ohër	Servis Termofriz	Rr. Sllavej Pllanina Nr. 97, Ohër
7	Veles	Frigo Toni-Servis	Rr. Bllagoj Neçev Nr. 39, Veles
	Kavadarc		
8	Negotinë	Slomak uvoz -izvoz	Rr. Braka Hadzi Tefovi Nr. 30, Kavadarc
	Demir Kapi		
9	Gjevgjeli- Dojran- Bogdanci -Valandovë	Hot Kontroll-Servis	Rr. Gjevgjeli Nr. 24 a, Gjevgjeli
10	Shtip	Servis Elmont medija Dooel	Rr. Sutjeska Nr. 89, Shtip
11	Radovish	Toni Atanasov	Rr. Bllagoj Tufanov Nr. 22, Radovish
	M	Bobi-Domus ShPKNjP	f. Dollno Konjare Rr. 1 Nr. 215, Kumanovë
12	Kumanovë	Den Man Dallavera	Rr. Jane Sandanski Nr. 92, Sveti Nikollë
13	Kriva Pallankë	Amper Mlladen ShPKNjP	Rr. Boris Trajkovski Nr. 19, Kriva Pallankë
	Probishtip		
14	Kratovë	RTV SERVIS SHESTA	Rr. Todor Aleksandrov (lamela 1), Probishtip
	Zletovë		
	Sveti Nikollë		
15	Kocani	Den-Man Dallavera	Rr. Jane Sandanski Nr. 92, Sveti Nikollë
	Vinica		
	Pehçevë		
16	Berovë	Daniel Sterfanovski	Rr. Vanco Kitanov Nr. 17, Pehçevë
	Dellçevë		Tan varies racans vin 17, vengeve
	Mak. Kamenicë		
17	Strumicë	Elektro-servis Mite	Rr.Metodija Mitevski Nr.12, Strumicë
1/	Su uniice	Kitanov Servis	Rr.Mladinska br.246, Strumicë
18	Prilep	Mis-Elektro Kompani	Rr. 11 Tetori Nr. 7A, Prilep
19	Manastir	Elektro Servis Jovan	Rr. Bllagojçe Siljanoski Nr. 58, Manastir
20	Resnjë	Krume Dimitrievski-servis	s. Krani, Resnjë

