



# Side by Side Refrigerator Freezer

## INSTRUCTION MANUAL

English.....	2
Italiano.....	18
Français.....	34
Deutsch.....	50
Español.....	67
Português.....	83
Русский.....	99
Nederlands.....	113
Αγγλικά.....	130
Čeština.....	149
Slovenčina.....	165
Polski.....	182

<b>Content</b>	
<b>SAFETY INFORMATION</b> .....	<b>2</b>
<b>Care and cleaning</b> .....	<b>8</b>
<b>SCRAPPING OLD APPLIANCES</b> .....	<b>9</b>
<b>Conformity</b> .....	<b>9</b>
<b>Energy Saving</b> .....	<b>9</b>
<b>Overview</b> .....	<b>10</b>
Remove the doors .....	11
Space Requirement .....	12
Levelling the refrigerator .....	12
Positioning.....	12
Electrical connection .....	13
<b>Daily use</b> .....	<b>13</b>
Using the Control Panel .....	13
Using the Water Dispenser” (If present). .....	13
Door Open Alarm .....	14
Child safety lock .....	14
First use .....	15
Freezing fresh food .....	15
Thawing.....	15
Ice-cube.....	15
Accessories .....	15
Helpful hints and tips .....	15
<b>Cleaning</b> .....	<b>16</b>
<b>Troubleshooting</b> .....	<b>16</b>

Thank you for purchasing this product.

Before using your refrigerator, please carefully read this instruction manual in order to maximize its performance. Store all documentation for subsequent use or for other owners. This product is intended solely for household use or similar applications such as:

1. the kitchen area for personnel in shops, offices and other working environments
2. on farms, by clientele of hotels, motels and other environments of a residential type
3. at bed and breakfasts (B & B)
4. for catering services and similar applications not for retail sale.

This appliance must be used only for purposes of storage of food, any other use is considered dangerous and the manufacturer will not be responsible for any omissions. Also, it is recommended that you take note of the warranty conditions.

## SAFETY INFORMATION

**This guide contains many important safety information. Please, we suggest you keep these instructions in a safe place for easy reference and a good experience with the appliance. The refrigerator contains a refrigerant gas (R600a: isobutane) and insulating gas (cyclopentane), with high compatibility with the environment, that are, however, inflammable.**



**Caution: risk of fire**  
**If the refrigerant circuit should be damaged:**

- **Avoid opening flames and**

**sources of ignition.**

**Thoroughly ventilate the room in which the appliance is situated**

**WARNING!**

- **Care must be taken while cleaning/carrying the appliance to avoid touching the condenser metal wires at the back of the appliance, as you might injure your fingers and hands or damage your product.**
- **This appliance is not designed for stacking with any other appliance. Do not attempt to sit or stand on top of your appliance as it is not designed for such use. You could injure yourself or damage the appliance.**
- **Make sure that mains cable is not caught under the appliance during and after carrying/moving the appliance, to avoid the mains cable becoming cut or damaged.**
- **When positioning your appliance take care not to damage your flooring, pipes, wall coverings etc.**
- **Do not move the appliance by pulling by the lid or handle. Do not allow children to play with the appliance or tamper with the controls. Our company declines to accept any liability should the instructions not be followed.**
- **Do not install the appliance in humid, oily or dusty places, nor expose it to direct sunlight and to water.**
- **Do not install the appliance near heaters or inflammable materials.**
- **If there is a power failure do not open the lid. Frozen food should not be affected if the failure lasts for less than 20 hours. If the failure is longer, then the food should be checked and eaten immediately or cooked and then refrozen.**
- **If you find that the lid of the chest freezer is difficult to open just after you have closed it, don't worry. This is due to the pressure difference which will equalize and allow the lid to be opened normally after a**

- few minutes.
- Do not connect the appliance to the electricity supply until all packing and transit protectors have been removed.
  - Leave to stand for at least 4 hours before switching on to allow compressor oil to settle if transported horizontally.
  - This freezer must only be used for its intended purpose (i.e. storing and freezing of edible foodstuff).
  - Do not store medicine or research materials in the Wine Coolers. When the material that requires a strict control of storage temperatures is to be stored, it is possible that it will deteriorate or an uncontrolled reaction may occur that can cause risks.
  - Before performing any operation, unplug the power cord from the power socket.
  - On delivery, check to make sure that the product is not damaged and that all the parts and accessories are in perfect condition.
  - If in the refrigeration system a leak is noted, do not touch the wall outlet and do not use open flames. Open the window and let air into the room. Then call a service center to ask for repair.
  - Do not use extension cords or adapters.
  - Do not excessively pull or fold the power cord or touch the plug with wet hands.
  - Do not damage the plug and/or the power cord; this could cause electrical shocks or fires.
  - If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified person in order to avoid a hazard.
  - Do not place or store inflammable and highly volatile materials such as ether, petrol, LPG, propane gas, aerosol spray cans, adhesives, pure alcohol, etc. These materials may cause an explosion.
  - Do not use or store inflammable substances, such as

- spray paint, near the Wine Coolers. It could cause an explosion or fire.
- Do not place objects and/or containers filled with water on the top of the appliance.
  - We do not recommend the use of extension leads and multi-way adapters.
  - Do not dispose of the appliance on a fire. Take care not to damage, the cooling circuit/pipes of the appliance in transportation and in use. In case of damage do not expose the appliance to fire, potential ignition source and immediately ventilate the room where the appliance is situated.
  - The refrigeration system positioned behind and inside the Wine Coolers contains refrigerant. Therefore, avoid damaging the tubes.
  - Do not use electrical appliances inside the food storage compartments of the appliance, unless they are of the type recommended by the manufacturer.
  - Do not damage the refrigerant circuit.
  - Do not use mechanical devices or other means to accelerate the defrosting process, other than those recommended by the manufacturer.
  - Do not use electrical appliances inside the food storage compartments, unless they are of the type recommended by the manufacturer.
  - Do not touch internal cooling elements, especially with wet hands, to avoid cracks or injuries.
  - Maintain the ventilation openings in the appliance enclosure or in the built-in structure, free of obstruction.
  - Do not use pointed or sharp-edged objects such as knives or forks to remove the frost.
  - Never use hairdryers, electrical heaters or other such electrical appliances for defrosting.
  - Do not scrape with a knife or sharp object to remove frost or ice that occurs. With

these, the refrigerant circuit can be damaged, the spill from which can cause a fire or damage your eyes.

- Do not use mechanical devices or other equipment to hasten the defrosting process.
- Absolutely avoid the use of open flame or electrical equipment, such as heaters, steam cleaners, candles, oil lamps and the like in order to speed up the defrosting phase.
- Never use water wash the compressor position, wipe it with a dry cloth thoroughly after cleaning to prevent rust.
- It is recommended to keep the plug clean, any excessive dust residues on the plug can be the cause of fire.
- The product is designed and built for domestic household use only.
- The guarantee will be void if the product is installed or used in commercial or non-residential domestic household premises.
- The product must be

correctly installed, located and operated in accordance with the instructions contained in the User Instructions Booklet provided.

- The guarantee is applicable only to new products and is not transferable if the product is resold.
- Our company disclaims any liability for incidental or consequential damages.
- The guarantee does not in any way diminish your statutory or legal rights.
- Do not perform repairs on this Wine Cooler. All interventions must be performed solely by qualified personnel.
- If you are discarding an old product with a lock or latch fitted to the door, ensure that it is left in a safe condition to prevent the entrapment of children.
- This appliance can be used by children aged from 8 years and above and by persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or with a lack of

experience and knowledge; provided that they have been given adequate supervision or instruction concerning how to use the appliance in a safe way and understand the hazards involved.

- Children should not play with the appliance. Cleaning and user maintenance should not be made by children without supervision.
- Locks: If your Fridge/Freezer is fitted with a lock, to prevent children being entrapped keep the key out of reach and not in the vicinity of the appliance. If disposing of an old Fridge/Freezer break off any old locks or latches as a safeguard.
- Children aged from 3 to 8 years are allowed to load and unload this appliance.

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

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

To avoid contamination of food, please respect the following instructions

- Opening the door for long periods can cause a significant increase of the temperature in the compartments of the appliance.
- Clean regularly surfaces that can come in contact with food and accessible drainage systems.
- Clean water tanks if they have not been used for 48h; flush the water system connected to a water supply if water has not been drawn for 5 days.
- Store raw meat and fish in suitable containers in the refrigerator, so that it is not in contact with or drip onto other food.
- Two-star frozen-food compartments (if they are presented in the appliance) are suitable for storing pre-frozen food, storing or

making ice-cream and making ice cubes.

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

**WARNING! During using, service and disposal the appliance, please pay attention to symbol as left side, which is located on rear of appliance (rear panel or compressor). It's risk of fire warning symbol. There are flammable materials in refrigerant pipes and compressor.**

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

### Care and cleaning

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

### Installation

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

- Unpack the appliance and check if there are damages on it. Do not connect the appliance if it is damaged. Report possible damages immediately to the place you bought it. In that case retain packing.
- It is advisable to wait at least four hours before connecting the appliance to allow the oil to flow back in the compressor.
- Adequate air circulation should be around the appliance, lacking this leads to overheating. To achieve sufficient ventilation follow the instructions relevant to installation.
- Wherever possible the spacers of the product should be against a wall to avoid touching or catching warm parts (compressor, condenser) to prevent possible burn.
- The appliance must not be located close to radiators or cookers.
- Make sure that the mains plug is accessible after the installation of the appliance.
  - 1) IT triere is a treezer compartment.
  - 2) If there is a fresh-food storage compartment.

### Service

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

### Energy saving

- Don't put hot food in the appliance;
- Don't pack food close together as this prevents air circulating;
- Make sure food don't touch the back of the compartment(s);
- If electricity goes off, don't open the door(s);
- Don't open the door(s) frequently;
- Don't keep the door(s) open for too long time;
- Don't set the thermostat on exceeding cold temperatures;
- Some accessories, such as drawers, can be removed to get larger storage volume and lower energy consumption.

### Environment Protection

® This does appliance not contain gasses which could damage the ozone layer, in either its refrigerant circuit or insulation materials. The



appliance shall not be discarded together with the urban refuse and rubbish. The insulation foam contains flammable gases; the appliance shall be disposed according to the appliance regulations to obtain from your local authorities. Avoid damaging the cooling unit, especially the heat exchanger. The materials used on this appliance marked by the symbol A are recyclable.

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

### Packaging materials

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

## SCRAPPING OLD APPLIANCES



This appliance is marked according to the European directive 2012/19/EU on Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE).

WEEE contains both polluting substances (which can cause negative consequences for the environment) and basic components (which can be re-used). It is important to have WEEE subjected to specific treatments, in order to remove and dispose properly all pollutants, and recover and recycle all materials.


Individuals can play an important role in ensuring

that WEEE does not become an environmental issue; it is essential to follow some basic rules:

- WEEE should not be treated as household waste;
- WEEE should be handed over to the relevant collection points managed by the municipality or by registered companies. In many countries, for large WEEE, home collection could be present.

In many countries, when you buy a new appliance, the old one may be returned to the retailer who has to collect it free of charge on a one-to-one basis, as long as the equipment is of equivalent type and has the same functions as the supplied equipment.

## Conformity

By placing the  mark on this product, we are confirming compliance to all relevant European safety, health and environmental requirements which are applicable in legislation for this product.

## Energy Saving

For better energy saving we suggest:

Installing the appliance away from heat sources and not exposed to direct sunlight and in a well ventilated room.

Avoid putting hot food into the refrigerator to avoid increasing the internal temperature and therefore causing continuous functionaliting of the compressor.

Do not excessively stuff foods so as to ensure proper air circulation.

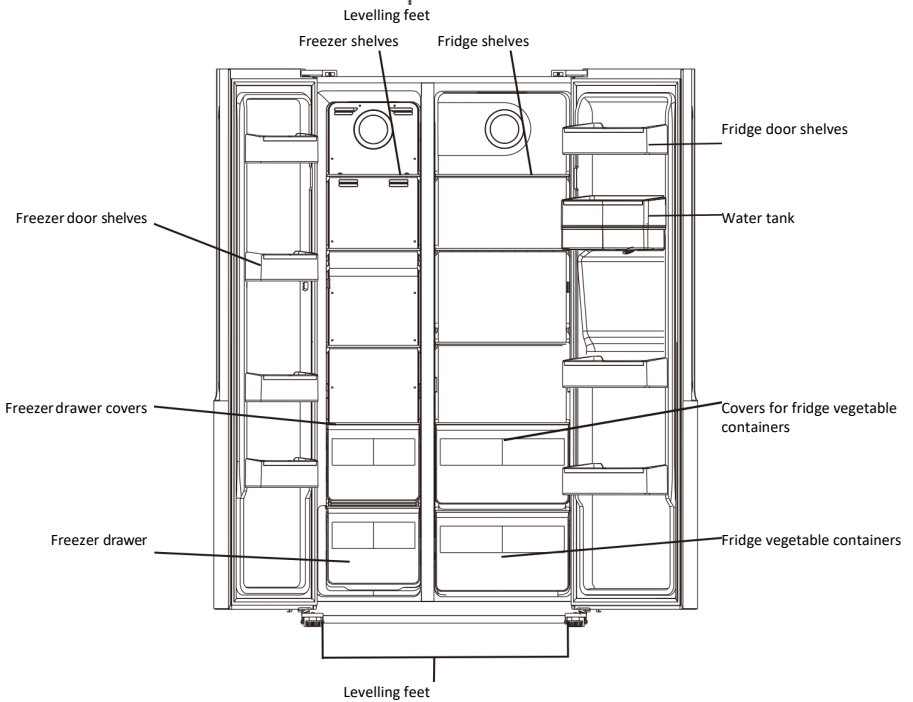
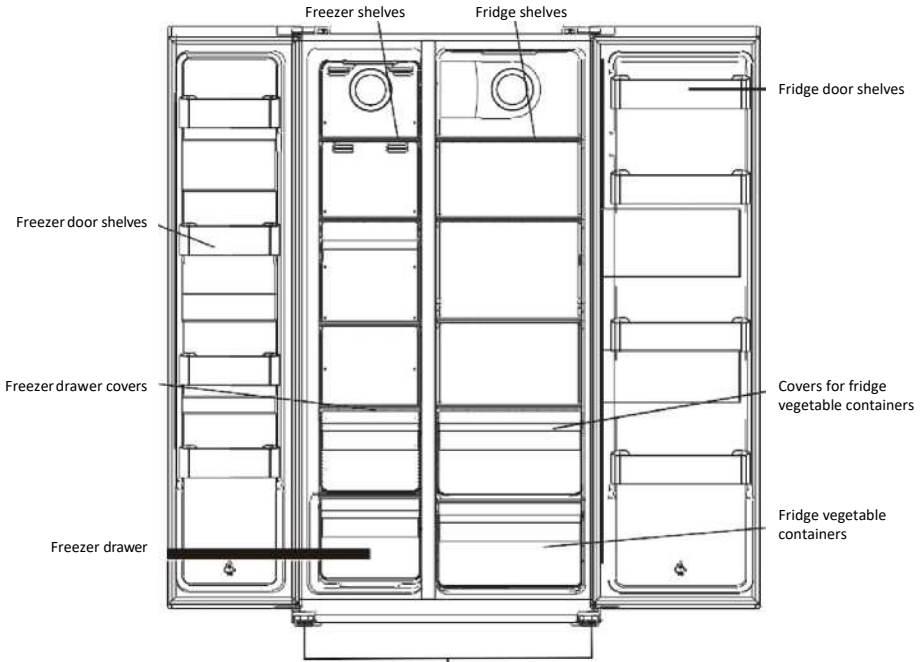
Defrost the appliance in case there is ice to facilitate the transfer of cold.

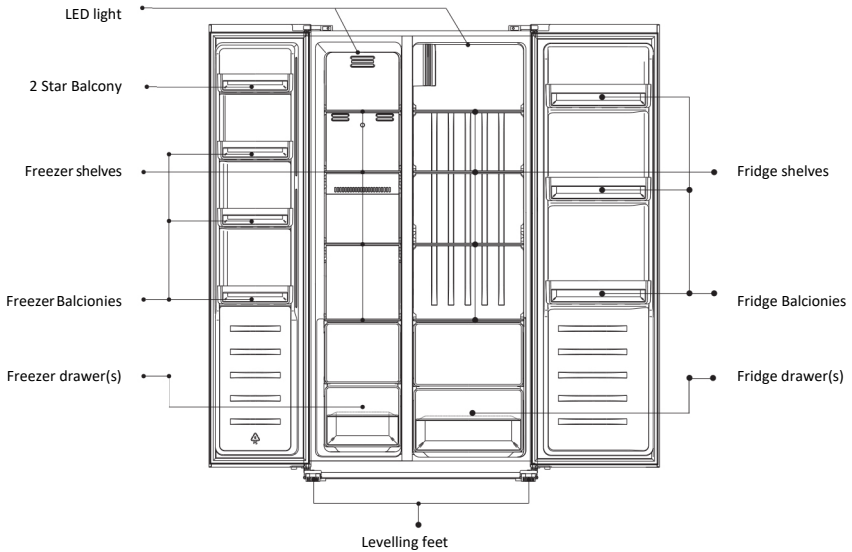
In case of absence of electrical energy, it is advisable to keep the refrigerator door closed. Open or keep the doors of the appliance open as little as possible

Avoid adjusting the setting to temperatures too cold.

Remove dust present on the rear of the appliance

# Overview





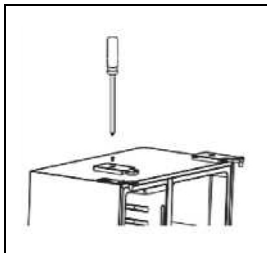
Note: Above picture is for reference only. Real appliance may be different.

## Remove the doors

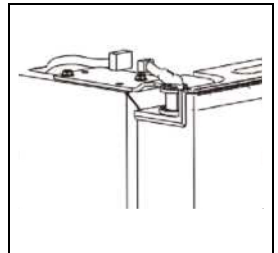
**Tool required:** Philips screwdriver, Flat bladed screwdriver.

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

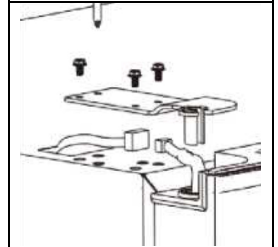
1. Unscrew hinge cover by Philips screwdriver.



2. disconnect the harness.



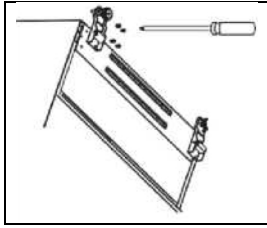
- Unscrew top hinge.



- Lift the door and place it on a soft pad. Then remove another door as same process



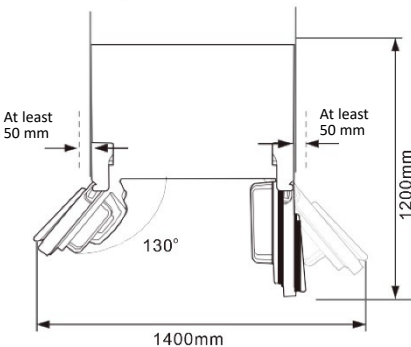
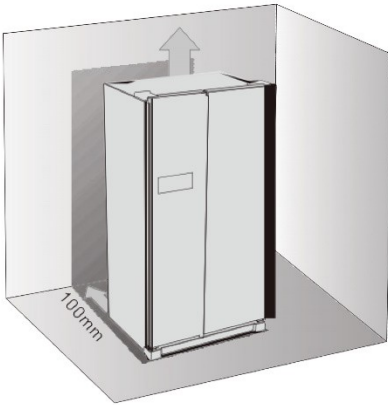
- Unscrew bottom hinges.



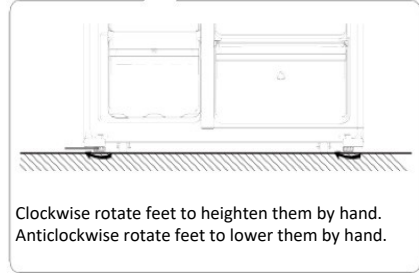
”. After the appliance is positioned! install the doors as reversed process.

### Space Requirement

- Select a location without direct exposure to sunlight;
- Select a location with enough space for the refrigerator doors to open easily;
- Select a location with level (or nearly level) flooring;
- Allow sufficient space to install the refrigerator on a flat surface;
- Allow clearance to the right, left, back and top when installing. This will help reduce power consumption and keep your energy bills lower.



### Levelling the refrigerator



### Positioning

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

Climate class	Ambient temperature
SN	+ 10°C to +32°C
N 1	+ 16°C to +32°C
ST	+ 16°C to +38°C
T	+ 16°C to +43°C

### Location

The appliance should be installed well away from sources of heat such as radiators, boilers, direct sunlight etc. Ensure that air can circulate freely around the back of the cabinet. To ensure best performance, if the appliance is positioned below an overhanging wall unit, the minimum distance between the top of the cabinet and the wall unit must be at least 100 mm. Ideally, however, the appliance should not be positioned below overhanging wall units. Accurate levelling is ensured by one or more adjustable feet at the base of the cabinet, and the wall unit must be at least 100 mm. Ideally, however, the appliance should not be positioned below overhanging wall units. Accurate levelling is ensured by one or more adjustable feet at the base of the cabinet.



**Warning!** It must be possible to disconnect the appliance from

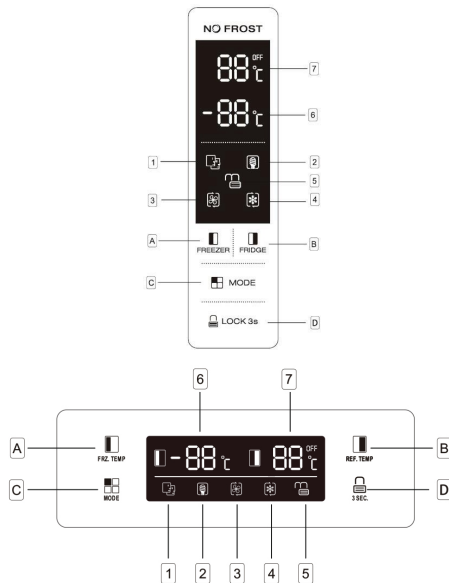
the mains power supply; the plug must therefore be easily accessible after installation.

## Electrical connection

Before plugging in, ensure that the voltage and frequency shown on the rating plate correspond to your domestic power supply. The appliance must be earthed. The power supply cable plug is provided with a contact for this purpose.

## Daily use

### Using the Control Panel



### Buttons

- A** Press to adjust temperature of freezer compartment (left side) from 14 °C to 22 °C.
- B** Press to adjust temperature of fridge compartment (right side) from 2°C to 8°C and “OFF”. If select “OFF”, fridge compartment will be turned off
- C** Press to select running mode from **SMART**, **ECO**, **SUPER COOLING**; **SUPERFREEZING** and **USER’S SETTING** (no symbol in display).

- D** Press **3 SEC.** button and hold for 3 seconds to lock other three buttons. Press it and hold for 1 second to unlock other three buttons

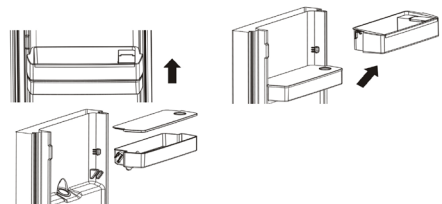
### Display

- 1** **SMART** mode, the refrigerator sets the temperature of two compartments automatically according to Ly internal temperature and ambient temperature.
- 2** **ECO** mode, the refrigerator runs in lowest energy consumption setting.
- 3** **SUPERCOOL !** cools the fridge compartment to the lowest temperature for approx. 2 hours. Then Ly the temperature set before super mode is automatically restored.
- 4** **SUPERFREEZ !** cools the freezer compartment to the lowest temperature for approx. 6 hours. Then the temperature set before super mode is automatically restored.
- 5** **LOCK**, the symbol will light on if buttons are locked.
- 6** Display the setting temperature of freezer compartment.
- 7** Display the setting temperature of fridge compartment.

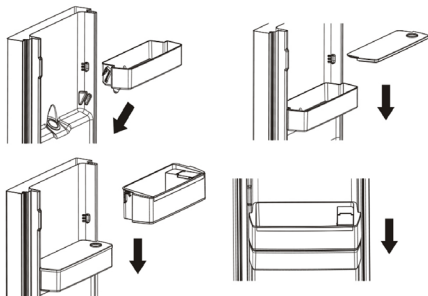
### Using the Water Dispenser” (If present).

Before using the water dispenser for the first time, remove and clean the water tank located inside the fridge compartment.

1. Lift and take off tank balcony first, then take off water tank with cover. Detach the cover to wash and clean the tank and cover.



- After cleaning, reposition water tank, cover and tank balcony as below process.



- Clean the dispenser pad outside the fridge door.



### Filing the water tank with water

- Open the small lid



- Fill the water tank with drinkable water up to 3 L line.



- Close the small lid on the cover

### Dispensing

To dispense water, push the dispenser pad gently, using a glass or container. To stop the flow of water, pull your glass away from the dispenser pad.

### Door Open Alarm

If one door keeps open for 90 seconds, periodical alarm will be arisen until the door is closed.

Mode	Indicator light	Freezer temperature display	Fridge temperature display
Smart		The temperature display for freezer and fridge will change based on ambient temperature (see the table below).	
ECO		-15 °C	+8 °C
Super cooling		No change	+2 °C
Super freezing		-25 °C	No change

### NOTES:

**ECO mode:** Select this mode when you want to save power.

**Super cooling mode:** This mode allows you to cool foods quickly and will be automatically deactivated after 50 hours of operation.

**Super freezing mode:** This mode allows you to freeze foods quickly and will be automatically deactivated after 50 hours of operation.

### Door open alarm



When any door is left open or not dosed completely for about 90 seconds, the appliance will sound an alarm. Close the fridge door then the alarm will stop.

If the door is not well closed, then the alarm will sound every 35 seconds until the doors are well closed. If doors are open for 10 continuous minutes without closing, the internal LED light would be turned off automatically.

### Child safety lock

This function is designed to prevent children from operating the appliance.

- To activate the function, press and hold LOCK 3s for about 3 seconds. The lock indicator light will illuminate indicating the safety lock function is activated.

- To deactivate the function, press and hold  LOCK 3s for about 3 second. The unlock indicator light  will illuminate indicating the safety lock function is deactivated.

## First use

### Cleaning the interior

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

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

### Freezing fresh food

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

### Storing frozen food

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

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

### Thawing

Deep-frozen or frozen food, prior to be used, can be thawed in the freezer compartment at room temperature, depending on the time available for this operation.

Small pieces may even be cooked still frozen, directly from the freezer, in this case, cooking will take longer.

## Ice-cube

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

## Accessories

### Movable shelves

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



### Positioning the door balconies

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



## Helpful hints and tips

### Hints for freezing

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

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

### Hints for storage of frozen food

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

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

### Hints for fresh food refrigeration

To obtain the best performance:

- Do not store warm food or evaporating liquids in the refrigerator
- Do cover or wrap the food, particularly if it has a strong flavour.

### Hints for refrigeration

Useful hints:

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

### Cleaning

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



**Caution!** The appliance may not be connected to the mains during cleaning. Danger of electrical shock! Before cleaning switch the appliance off and remove the plug from the mains, or switch off or turn out the

circuit breaker or fuse. Never clean the appliance with a steam cleaner. Moisture could accumulate in electrical components, danger of electrical shock! Hot vapors can lead to the damage of plastic parts. The appliance must be dry before it is placed back into service.

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

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

### Troubleshooting



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

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

If the malfunction shows again, contact the Service Center

These data are necessary to help you quickly and correctly. Write the necessary data here, refer to the rating plate.

Problem	Possible cause	Solution
Appliance does not work	Mains plug is not plugged in or is loose	Insert mains plug.
	Fuse has blown or is defective	Check fuse, replace if necessary.
Appliance freezes or cools too much	Socket is defective	Mains malfunctions are to be corrected by an electrician.



Problem	Possible cause	Solution
	Temperature is set too cold or the appliance runs at SUPER modes,	Turn the temperature regulator to a warmer setting temporarily.
The food is not frozen enough.	Temperature is not properly adjusted.	Please look in the initial Temperature Setting section.
	Door was open for an extended period.	Open the door only as long as necessary.
	A large quantity of warm food was placed in the appliance within the last 24 hours.	Turn the temperature regulation to a colder setting temporarily.
	The appliance is near a heat source.	Please look in the installation location section.
Heavy build up of frost on the door seal.	Door seal is not air tight.	Carefully warm the leaking sections of the door seal with a hair dryer (on a cool setting) At the same time shape the warmed door seal by hand such that it sits correctly.
Unusual noises	Appliance is not level.	Re-adjust the feet.
	The appliance is touching the wall or other objects.	Move the appliance slightly.
	A component, e.g. a pipe on the rear of the appliance is touching another part of the appliance or the wall.	If necessary, carefully bend the component out of the way
Side panels are hot	It's normal. Heat exchange is in the side panels.	Take gloves to touch side panels if need.

If the malfunction shows again, contact the Service Center.

These data are necessary to help you quickly and correctly. Write the necessary data here, refer to the rating plate.

<b>Indice</b>	
<b>Informazioni di sicurezza .....</b>	<b>18</b>
<b>Cura e pulizia .....</b>	<b>23</b>
<b>Installazione .....</b>	<b>24</b>
<b>Smaltimento dei vecchi elettrodomestici .....</b>	<b>24</b>
<b>Conformità .....</b>	<b>25</b>
<b>Risparmio energetico.....</b>	<b>25</b>
<b>Panoramica .....</b>	<b>25</b>
<b>Uso quotidiano .....</b>	<b>29</b>
Uso del pannello comandi.....	29
Uso dell'erogatore d'acqua (se presente).....	29
Primo utilizzo.....	31
Accessori .....	31
<b>Pulizia .....</b>	<b>32</b>
<b>Risoluzione degli inconvenienti.....</b>	<b>33</b>

Grazie per aver acquistato questo prodotto. Prima di utilizzare il frigorifero, leggere attentamente questo manuale di istruzioni per ottimizzare il rendimento dell'elettrodomestico. Conservare tutta la documentazione per future consultazioni o per altri proprietari. Questo prodotto è destinato esclusivamente all'uso domestico o applicazioni simili, come: zone cucina per il personale di negozi, uffici e altri ambienti lavorativi, aziende agricole, clienti di hotel e motel e altri ambienti residenziali, ad es. Bed and Breakfast (B&B), servizi di catering e altri usi diversi dalla vendita al dettaglio.

Questo elettrodomestico deve essere utilizzato esclusivamente per la conservazione di alimenti. Altri utilizzi sono pericolosi e il produttore in questi casi non sarà responsabile. Si raccomanda di consultare le condizioni della garanzia. Per un funzionamento senza problemi e per ottimizzare il rendimento dell'elettrodomestico, leggere attentamente queste istruzioni. Il mancato rispetto delle istruzioni fornite potrebbe annullare il diritto all'assistenza gratuita durante il periodo di garanzia.

## **Informazioni di sicurezza**

**Questa guida contiene numerose informazioni importanti per la sicurezza. Conservare queste istruzioni in un luogo sicuro per una facile consultazione durante l'uso dell'elettrodomestico. Il frigorifero contiene un gas refrigerante (isobutano, R600a) e un gas isolante (ciclopentano); entrambi i gas sono altamente compatibili con l'ambiente ma sono infiammabili.**



**Attenzione: rischio di incendio**

Se il circuito di refrigerazione è visibilmente danneggiato:

- evitare la vicinanza con fiamme libere e fonti di ignizione.

Ventilare accuratamente l'ambiente in cui è installato l'elettrodomestico

**AVVERTENZA!**

- Durate le operazioni di pulizia o trasporto dell'elettrodomestico, fare attenzione a non toccare i cavi metallici del condensatore sul retro dell'elettrodomestico per evitare di ferirsi le dita e le mani o di danneggiare il prodotto.
- Questo elettrodomestico non può essere impilato con altri elettrodomestici. Non sedersi né salire sull'elettrodomestico. Non è progettato per simili utilizzi. Ci si potrebbe ferire o l'elettrodomestico potrebbe danneggiarsi.
- Accertarsi che il cavo di alimentazione non resti

impigliato sotto l'apparecchiatura per evitare che si laceri o si danneggi.

- Quando l'elettrodomestico viene posizionato, fare attenzione a non danneggiare il pavimento, i tubi, il rivestimento delle pareti ecc. Non spostare l'elettrodomestico tirandolo per il coperchio o per la maniglia. Non consentire ai bambini di giocare con l'apparecchio o manomettere i controlli. In caso di inosservanza delle istruzioni, l'azienda declina qualunque responsabilità.
- Non installare l'elettrodomestico in luoghi umidi, unti o polverosi, e non esporlo all'acqua e alla luce solare diretta.
- Non installare l'elettrodomestico accanto a caloriferi o materiali infiammabili.
- In caso di interruzione della corrente, non aprire il coperchio. Se il blackout non supera le 20 ore, gli alimenti congelati non dovrebbero

- subire alterazioni. Se l'interruzione della corrente dura di più, controllare il cibo e consumarlo immediatamente o ricongelarlo solo dopo averlo cotto.
- Se il coperchio del congelatore orizzontale non si riapre facilmente subito dopo che è stato chiuso, non si tratta di un problema, in quanto tale condizione dipende dalla differenza di pressione che si bilancerà entro pochi minuti consentendo nuovamente l'apertura del coperchio.
  - Collegare l'elettrodomestico all'alimentazione elettrica solo dopo aver tolto l'imballo e le protezioni per il trasporto.
  - Prima di accendere l'elettrodomestico, attendere almeno 4 ore per consentire all'olio del compressore di assestarsi nel caso in cui l'elettrodomestico sia stato trasportato in posizione orizzontale.
  - Utilizzare il congelatore solo per gli scopi previsti, ossia la conservazione e il congelamento di alimenti.
  - Non conservare medicinali o materiali di ricerca nelle cantinette. Non conservare medicinali o materiali di ricerca che richiedano un controllo rigido della temperatura di conservazione, in quanto potrebbero deteriorarsi e provocare reazioni incontrollate e pericolose.
  - Prima di qualunque intervento, scollegare il cavo di alimentazione dalla presa elettrica.
  - Quando il prodotto viene consegnato, accertarsi che non sia danneggiato e che tutti i componenti e gli accessori siano in perfette condizioni.
  - In caso di perdita nell'impianto di refrigerazione, non toccare la presa di corrente ed evitare l'uso di fiamme libere. Aprire la finestra e arieggiare l'ambiente. Rivolgersi al centro assistenza per chiedere la riparazione.

- **Non adoperare adattatori né cavi di prolunga.**
- **Non tirare o piegare eccessivamente il cavo di alimentazione e non toccare la spina con le mani umide.**
- **Per scongiurare il rischio di incendi o scosse elettriche, non danneggiare la spina e/o il cavo di alimentazione.**
- **Se il cavo di alimentazione dell'elettrodomestico dovesse essere danneggiato, farlo sostituire dal produttore, dal suo servizio tecnico o da un tecnico qualificato, per evitare rischi.**
- **Non collocare o conservare materiali infiammabili o estremamente volatili (ad es. etere, benzina, GPL, propano, bombolette per aerosol, adesivi, alcool puro), in quanto possono provocare esplosioni.**
- **Non adoperare né conservare spray infiammabili (ad es. bombolette di vernice spray) accanto alle cantinette, in quanto potrebbero svilupparsi incendi o esplosioni.**
- **Non collocare oggetti e/o contenitori pieni d'acqua sopra l'elettrodomestico.**
- **Si sconsiglia l'uso di prolunghes e prese multiple.**
- **Non smaltire l'elettrodomestico nel fuoco. Fare attenzione a non danneggiare il circuito/i tubi di raffreddamento dell'elettrodomestico durante il trasporto e l'uso. In caso di danni, non esporre l'elettrodomestico al fuoco o a potenziali fonti di ignizione, e ventilare immediatamente l'ambiente in cui è installato.**
- **L'impianto di refrigerazione collocato nella parte posteriore e nella parte interna delle cantinette contiene refrigerante, per cui occorre particolare attenzione a non danneggiare i tubi.**
- **Non adoperare apparecchiature elettriche all'interno dei comparti dell'elettrodomestico destinati alla conservazione degli alimenti, a meno che non siano del tipo**

- consigliato dal produttore.
- **Non danneggiare il circuito di refrigerazione.**
  - **Non usare oggetti meccanici o utensili diversi da quelli consigliati dal produttore per accelerare lo sbrinamento.**
  - **Non adoperare apparecchiature elettriche all'interno dei compartimenti per la conservazione degli alimenti, a meno che non siano del tipo consigliato dal produttore.**
  - **Tenere libere da ostruzioni le aperture di ventilazione sull'involucro del frigorifero.**
  - **Non toccare gli elementi di raffreddamento interni, soprattutto con le mani bagnate, per evitare bruciate o lesioni.**
  - **Non adoperare oggetti appuntiti o affilati (ad es. coltelli o forchette) per rimuovere il ghiaccio.**
  - **Non utilizzare asciugacapelli, stufe o apparecchi simili per lo sbrinamento.**
  - **Non adoperare coltelli o oggetti appuntiti per rimuovere brina o ghiaccio.**
  - **Il circuito del refrigerante potrebbe danneggiarsi ed eventuali fuoriuscite potrebbero provocare danni oculari o incendi.**
  - **Non adoperare dispositivi meccanici o altre apparecchiature per accelerare il processo di sbrinamento.**
  - **Evitare nel modo più assoluto l'uso di fiamme libere o apparecchiature elettriche (ad es. stufe, pulitrici a vapore, candele, lampade a olio e altri oggetti simili) per accelerare lo sbrinamento.**
  - **Non lavare con acqua la zona del compressore, ma dopo la pulizia strofinarla con un panno asciutto per evitare la formazione di ruggine.**
  - **Tenere pulita la presa di corrente, in quanto l'eccesso di residui di polvere può causare incendi.**
  - **Il prodotto è progettato e realizzato esclusivamente per l'uso domestico.**
  - **Qualora il prodotto venga installato o utilizzato in**

**ambienti commerciali o non residenziali, la garanzia potrebbe essere annullata.**

- **Il prodotto deve essere installato correttamente, posizionato e utilizzato secondo le istruzioni riportate nel manuale d'uso fornito in dotazione.**
- **La garanzia vale solo per i prodotti nuovi e non è trasferibile se il prodotto viene rivenduto.**
- **L'azienda declina qualunque responsabilità in caso di danni incidentali o consequenziali.**
- **La garanzia non limita in alcun modo i diritti dell'utente previsti dalla legge.**
- **Le cantinette non possono essere riparate dall'utente. Tutti gli interventi devono essere effettuati esclusivamente da personale qualificato.**

## **SICUREZZA DEI BAMBINI!**

- **Se occorre smaltire un vecchio prodotto con un lucchetto applicato allo sportello, accertarsi che**

**venga lasciato in condizioni sicure per evitare il pericolo**

- **di intrappolamento di bambini.**
- **Questo elettrodomestico**
- **può essere utilizzato dai bambini di almeno 8 anni, da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali e da persone inesperte solo sotto supervisione o se hanno appreso le modalità di utilizzo sicuro dell'elettrodomestico e sono consapevoli dei relativi rischi.**
- **Impedire ai bambini di giocare con l'elettrodomestico. La pulizia e la manutenzione non devono essere effettuate dai bambini senza supervisione.**

## **Cura e pulizia**

- **Prima della manutenzione, spegnere l'elettrodomestico e togliere la spina dalla presa di alimentazione.**
- **Non pulire l'elettrodomestico con oggetti metallici.**
- **Non utilizzare oggetti acuminati per togliere il ghiaccio dall'elettrodomestico. Utilizzare un raschietto di plastica.**
- **Esaminare regolarmente lo scarico nel frigorifero per verificare la presenza di acqua scongelata. Se necessario, pulire lo scarico. Se lo scarico è bloccato, l'acqua si raccoglierà sul fondo dell'elettrodomestico.**

## Installazione

**Importante!** Per il collegamento elettrico, seguire attentamente le istruzioni riportate nei paragrafi specifici.

- Disimballare l'elettrodomestico e controllare se ci sono danni. Non azionare l'elettrodomestico se danneggiato. Segnalare immediatamente eventuali danni al rivenditore dove è stato acquistato. In questo caso, conservare l'imballaggio.
  - Si consiglia di attendere almeno quattro ore prima di collegare l'elettrodomestico per consentire il ritorno dell'olio nel compressore.
  - Attorno all'elettrodomestico deve essere garantita un'adeguata circolazione dell'aria, la mancanza di questa causa surriscaldamento. Per ottenere una ventilazione sufficiente, seguire le istruzioni per l'installazione.
  - Laddove possibile i distanziatori del prodotto devono essere contro una parete per evitare di toccare o entrare in contatto con parti calde (compressore, condensatore) ed evitare possibili ustioni.
  - L'elettrodomestico non deve essere posizionato vicino a radiatori o fornelli.
  - Accertarsi che la spina di rete sia accessibile dopo l'installazione dell'elettrodomestico.
- 1) Se è presente uno scomparto per freezer.
  - 2) Se è presente uno scomparto per la conservazione di alimenti freschi.

### Assistenza

- Qualsiasi intervento elettrico necessario per la manutenzione dell'elettrodomestico deve essere eseguito da un elettricista qualificato o da una persona competente.
- Questo prodotto deve essere sottoposto a manutenzione da parte di un Centro di Assistenza autorizzato e devono essere utilizzati solo ricambi originali.

### Risparmio energetico

- Evitare di disporre alimenti caldi nell'elettrodomestico;
- Non confezionare gli alimenti a distanza ravvicinata in quanto ciò impedisce la circolazione dell'aria;
- Assicurarsi che gli alimenti non tocchino la parte posteriore degli scomparti;
- Se manca l'elettricità, non aprire la porta o le porte;
- Non aprire la porta o le porte troppo spesso;
- Non tenere la porta o le porte aperte per troppo tempo;

- Non impostare il termostato su temperature troppo fredde;
- Alcuni accessori, come i cassetti, possono essere rimossi per ottenere un maggiore volume di stoccaggio e un minore consumo energetico.

### Protezione ambientale

® Questo elettrodomestico non contiene gas che potrebbero danneggiare lo strato di ozono, sia nel circuito frigorifero che nei materiali isolanti. L'elettrodomestico non deve essere gettato insieme ai rifiuti urbani e alla spazzatura. La schiuma isolante contiene gas infiammabili; l'elettrodomestico deve essere smaltito secondo le norme dell'elettrodomestico da richiedere alle autorità locali. Evitare di danneggiare il gruppo frigorifero, in particolare lo scambiatore di calore. I materiali utilizzati su questo elettrodomestico contrassegnati dal simbolo A sono riciclabili. Il simbolo K sul prodotto o sul relativo imballaggio indica che il prodotto non può essere trattato come rifiuto domestico. Deve invece essere consegnato ad un punto di raccolta appropriato per il riciclo di dispositivi elettrici ed elettronici. Il corretto smaltimento di questo prodotto permette di evitare possibili danni all'ambiente e alla salute dell'uomo, che altrimenti potrebbero essere provocati dallo smaltimento inappropriato del prodotto. Per informazioni più dettagliate relative al riciclaggio di questo prodotto, si consiglia di contattare il proprio ufficio comunale, il proprio servizio di smaltimento rifiuti domestici o l'esercente presso il quale è stato acquistato il prodotto.

### Materiali dell'imballaggio

I materiali dell'imballaggio dotati del simbolo di riciclo sono riciclabili. Smaltire l'imballaggio in contenitori appositi di smaltimento rifiuti per riciclarlo.

### Smaltimento dei vecchi elettrodomestici



Sull'unità è riportato il simbolo di conformità alla Direttiva europea 2012/19/UE relativa allo smaltimento di apparecchiature elettriche ed elettroniche usate (WEEE). Le apparecchiature elettriche ed elettroniche di scarto contengono sostanze inquinanti (pericolose



per l'ambiente) e componenti riutilizzabili. Le apparecchiature elettriche ed elettroniche di scarto devono essere sottoposte a trattamenti specifici per rimuovere e smaltire adeguatamente tutte le sostanze inquinanti e per recuperare e riciclare i materiali.

Osservando alcune regole basilari, tutti possono contribuire a evitare danni ambientali causati dalle apparecchiature elettriche ed elettroniche di scarto:

Le apparecchiature elettriche ed elettroniche di scarto non devono essere gestite come rifiuti domestici.

Le apparecchiature elettriche ed elettroniche di scarto devono essere consegnate negli appositi punti di raccolta gestiti dagli enti comunali o da aziende regolarmente registrate. In molti paesi è prevista la raccolta a domicilio delle apparecchiature elettriche ed elettroniche di scarto di dimensioni notevoli.

In molti paesi, quando si acquista un nuovo elettrodomestico, quello vecchio può essere restituito al rivenditore che è obbligato a prelevarlo gratuitamente alla consegna di quello nuovo, purché sia di tipo equivalente e abbia le stesse funzioni di quello fornito.

## Conformità

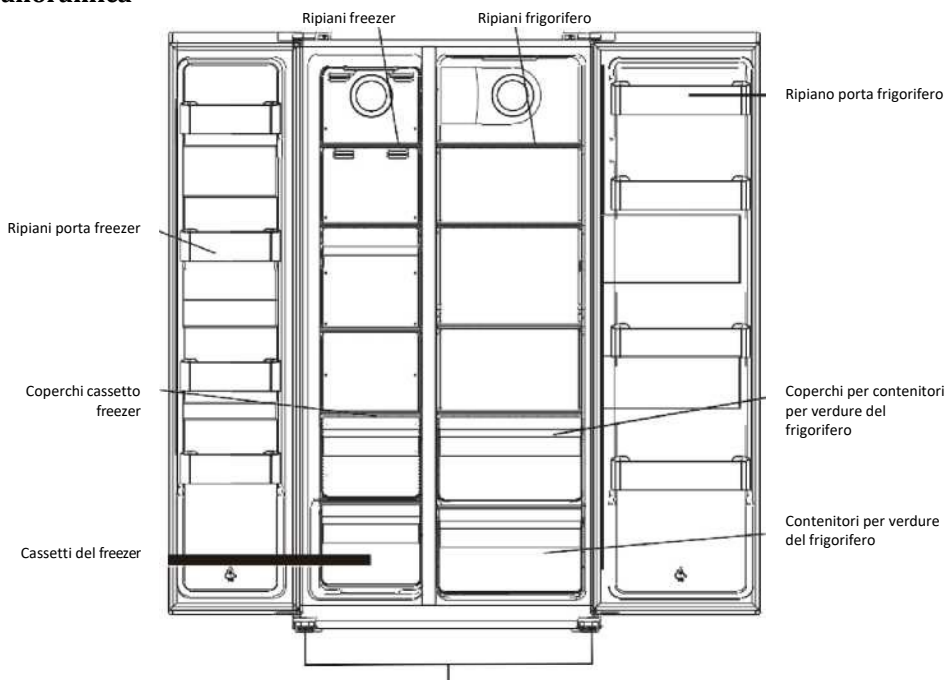
L'applicazione del contrassegno **CE** sul prodotto garantisce la conformità a tutti i requisiti in materia di sicurezza, salute e ambiente previsti dalla legge.

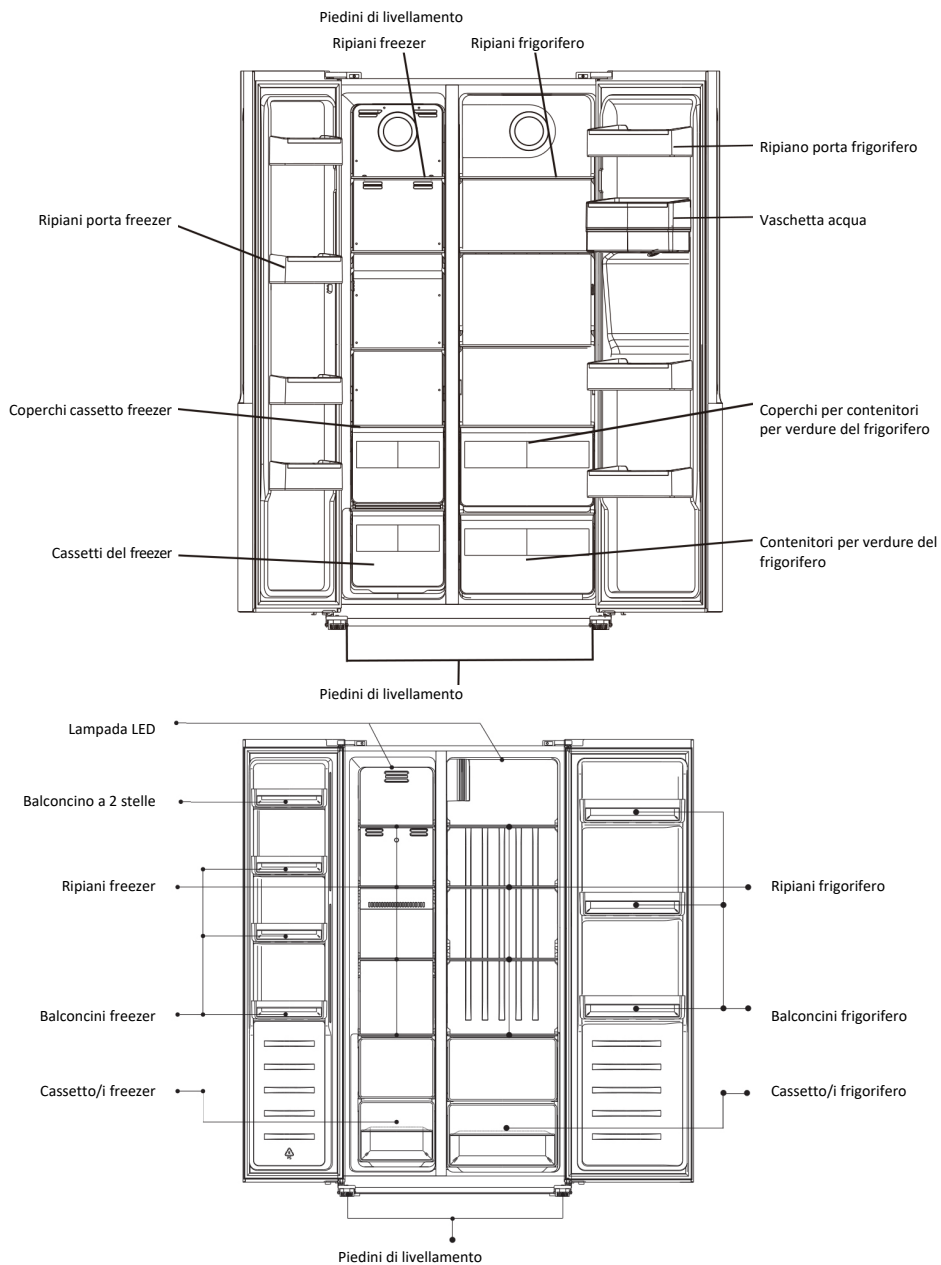
## Risparmio energetico

Per risparmiare energia, attenersi alle seguenti raccomandazioni:

- Installare l'elettrodomestico lontano da fonti di calore, non esposto alla luce solare diretta e in un ambiente ben ventilato.
- Non introdurre alimenti caldi nel frigorifero per evitare l'aumento della temperatura interna e il funzionamento continuo del compressore.
- Per garantire un'adeguata circolazione dell'aria, non introdurre quantità eccessive di alimenti.
- In caso di accumulo di ghiaccio, sbrinare l'elettrodomestico per agevolare il trasferimento del freddo.
- In caso di assenza di energia elettrica, tenere chiuso il più possibile lo sportello del frigorifero.
- Aprire o tenere aperti gli sportelli dell'elettrodomestico per il minor tempo possibile.
- Evitare di regolare il termostato su una temperatura troppo fredda.
- Rimuovere la polvere accumulata sulla parte posteriore dell'elettrodomestico.

## Panoramica





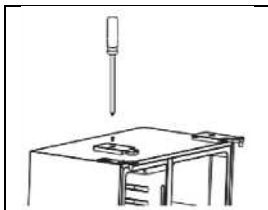
Nota: L'illustrazione sopra indicata è solo indicativa. È molto probabile che l'elettrodomestico reale sia diverso.

## Smontaggio delle porte

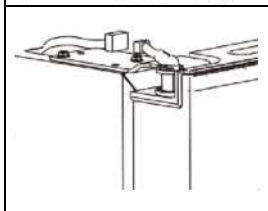
**Attrezzi necessari:** Cacciavite a stella, cacciavite a punta piatta.

- Accertarsi che l'elettrodomestico sia scollegato dall'alimentazione e vuoto.
- Per togliere la porta è necessario inclinare all'indietro l'elettrodomestico. Appoggiare l'elettrodomestico su qualcosa di compatto in modo che non scivoli durante la fase di smontaggio della porta.
- Tutti i componenti smontati devono essere conservati per il successivo rimontaggio della porta.
- Non appoggiare l'elettrodomestico in posizione completamente orizzontale poiché ciò potrebbe danneggiare il sistema di raffreddamento.
- È consigliabile fare effettuare il montaggio da due persone.

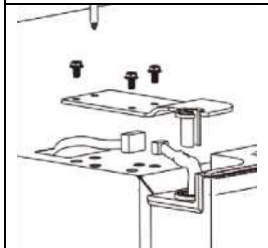
1. Svitare il copricerniera con un cacciavite a croce.



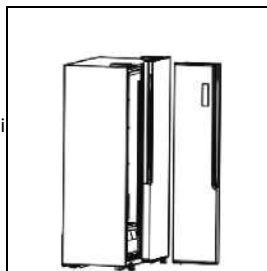
2. Staccare il cablaggio.



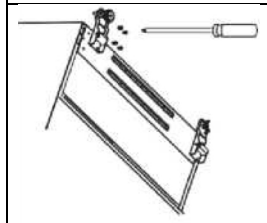
- Svitare la cerniera superiore.



- Sollevare la porta e posizionarla in su un supporto morbido. Quindi smontare l'altra porta seguendo lo stesso processo.



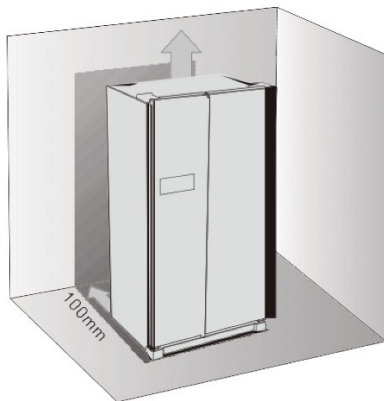
- Svitare le cerniere inferiori.

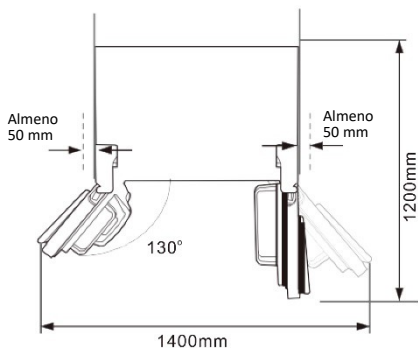


Dopo che l'elettrodomestico è stato posizionato montare le porte seguendo il processo inverso.

## Requisiti di spazio

- Selezionare una posizione senza esposizione diretta alla luce solare;
- Scegliere una posizione con spazio sufficiente affinché le porte del frigorifero si aprano facilmente;
- Selezionare una posizione con pavimento livellato (o quasi livellato);
- Lasciare spazio sufficiente per installare il frigorifero su una superficie piana;
- Lasciare spazio libero a destra, sinistra, dietro e in alto durante il montaggio. Ciò contribuirà a ridurre il consumo energetico e a mantenere più basse le bollette energetiche.





### Livellamento del frigorifero



### Posizionamento

Montare l'elettrodomestico in un punto nel quale la temperatura ambiente corrisponde alla classe climatica indicata nella targa dei dati tecnici dell'elettrodomestico:

Classe climatica	Temperatura ambiente
SN	+ 10 °C a +32 °C
N 1	da 16 °C a +32 °C
ST	+ 16 °C a +38 °C
T	+ 16 °C a +43 °C

### Posizione

L'elettrodomestico deve essere montato a distanza da fonti di calore quali radiatori, caldaie, luce solare diretta, ecc... Accertarsi che l'aria possa circolare liberamente intorno alla parte posteriore dell'armadio. Per garantire le migliori prestazioni, se l'elettrodomestico è posizionato al di sotto di un pensile, la distanza minima tra la parte superiore dell'armadio e il pensile deve essere pari ad almeno 100 mm. Idealmente, comunque, si sconsiglia di posizionare l'elettrodomestico al di sotto di armadi pensili. Un livellamento preciso è garantito da uno o più piedini regolabili sulla base dell'armadio e il pensile deve essere pari ad almeno 100 mm. Idealmente, tuttavia l'elettrodomestico non dovrebbe essere posizionato al di sotto di pensili sospesi. Un livellamento preciso è garantito da uno o più piedini regolabili sulla base dell'armadio.



**Avvertenza!** Deve essere possibile staccare l'elettrodomestico dalla rete di alimentazione principale; la spina deve quindi essere di facile accesso dopo il montaggio.

### Collegamento elettrico

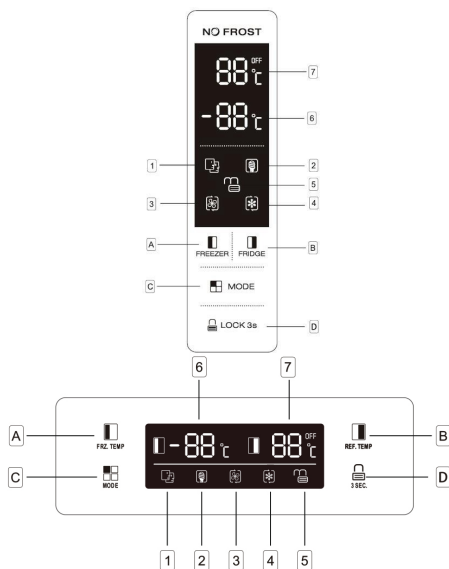
Prima del collegamento elettrico, accertarsi che tensione e frequenza indicate sulla targa dei dati tecnici corrispondano a quelli della vostra alimentazione elettrica domestica.

L'elettrodomestico deve essere messo a terra. La spina del cavo di alimentazione elettrica è dotata di un contatto a tale scopo.

B

## Uso quotidiano

### Uso del pannello comandi



### Pulsanti

- A** Premere per regolare la temperatura dello scomparto freezer (lato sinistro) da 14°C a 22°C.
- B** Premere per regolare la temperatura dello scomparto frigorifero (lato destro) da 2°C a 8°C e quindi su "OFF". Se si seleziona "OFF" lo scomparto frigorifero si spegne.
- C** Premere per selezionare la modalità di funzionamento da **SMART**, **ECO**, **SUPER COOLING** (raffreddamento rapido); **SUPERFREEZING** e le impostazioni dell'utente (nessun simbolo visualizzato sul display).
- D** Premere il pulsante **3 SEC.** e tenerlo premuto per 3 secondi per bloccare altri tre pulsanti. Premere e tenerlo premuto per 1 secondo per sbloccare altri tre pulsanti.

### Display

- 1** In modalità **SMART**, il frigorifero imposta automaticamente la temperatura di due compartimenti secondo la temperatura interna e quella ambiente.
- 2** In modalità **ECO**, il frigorifero funziona con l'impostazione di consumo energetico più

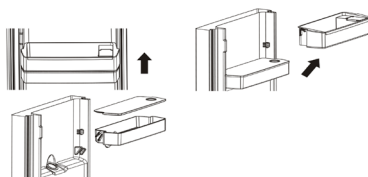
basso.

- 3** In modalità **SUPERCOOLING** raffredda il vano frigorifero alla temperatura più bassa per circa 2 ore. Poi la temperatura impostata prima della modalità super è ripristinata automaticamente.
- 4** In modalità **SUPERFREEZING** raffredda il vano freezer alla temperatura più bassa per circa 6 ore. Quindi la temperatura impostata prima della modalità super è ripristinata automaticamente.
- 5** **LOCK**, il simbolo si accende se i pulsanti sono bloccati.
- 6** Visualizza l'impostazione della temperatura del vano freezer.
- 7** Visualizza la temperatura di impostazione del vano frigorifero.

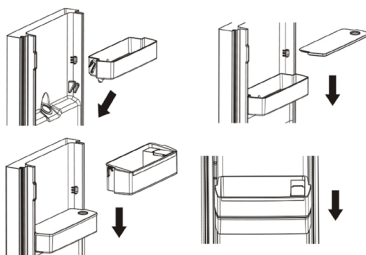
### Uso dell'erogatore d'acqua (se presente).

Prima di utilizzare l'erogatore di acqua per la prima volta, rimuovere e pulire il suo serbatoio, che si trova nel vano frigorifero.

- 4.** Sollevare e togliere prima il balconcino del serbatoio, poi togliere il serbatoio dell'acqua con il coperchio. Staccare il coperchio per lavare e pulire il serbatoio e il coperchio.



- 5.** Dopo la pulizia, riposizionare il serbatoio dell'acqua, il coperchio e il balconcino del serbatoio come da procedura sottostante.



6. Pulire il ripiano dell'erogatore nella parte esterna della porta del frigorifero.



### Riempimento del serbatoio dell'acqua

1. Aprire il coperchietto



2. Riempire il serbatoio con acqua potabile fino alla riga dei 3 litri.



3. Chiudere il coperchietto sul coperchio

### Erogazione

Per erogare acqua, premere delicatamente la leva con un bicchiere o con un contenitore. Per interrompere l'erogazione di acqua, allontanare il bicchiere dalla leva dell'erogatore.

### Allarme porta aperta

Se una porta rimane aperta per 90 secondi, verrà emesso un allarme periodico fino alla chiusura della porta.

Modalità	Indicatore luminoso	Display temperatura congelatore	Display temperatura frigorifero
Intelligente		Il display della temperatura del freezer e del frigorifero varia in base alla temperatura ambiente (vedere la tabella seguente).	
ECO		-15 °C	+8 °C

Raffreddamento rapido		Nessun cambiamento	+2 °C
Congelamento rapido		-25 °C	Nessun cambiamento

### NOTE:

**Modalità Eco:** Selezionare questa modalità quando si desidera risparmiare energia.

**Modalità raffreddamento rapido:** Questa modalità consente di congelare rapidamente gli alimenti e si disattiva automaticamente dopo 50 ore di funzionamento.

**Modalità Super Freezing:** Questa modalità consente di congelare rapidamente gli alimenti e si disattiva automaticamente dopo 50 ore di funzionamento.

### Allarme porta aperta

Quando una qualsiasi porta viene lasciata aperta o non completamente chiusa per circa 90 secondi, l'elettrodomestico emette un allarme acustico. Chiudere lo sportello del frigorifero e l'allarme si arresta.

Se la porta non è ben chiusa, l'allarme suona ogni 35 secondi fino a quando le porte sono ben chiuse. Se le porte sono aperte per 10 minuti continui senza chiusura, la luce interna a LED si spegne automaticamente.

### Blocco di sicurezza bambini

Questa funzione ha lo scopo di impedire ai bambini di far funzionare l'elettrodomestico.

- Per attivare la funzione, tenere premuto LOCK 3s per circa 3 secondi. La spia di blocco si accende a indicare che la funzione di blocco di sicurezza è attivata.
- Per disattivare la funzione, tenere premuto LOCK 3s per circa 1 secondo. La spia di sblocco si accende a indicare che la funzione di blocco di sicurezza è disattivata.

## Primo utilizzo

### Pulizia dell'interno

Prima di utilizzare l'elettrodomestico per la prima volta, lavare l'interno e tutti gli accessori interni con acqua tiepida e sapone neutro in modo da eliminare l'odore tipico dei prodotti nuovi, quindi asciugare a fondo.

**Importante!** Non utilizzare detersivi o polveri abrasivi, in quanto danneggiano la finitura.

### Gelamento di alimenti freschi

- Il vano freezer è adatto per congelare alimenti freschi e per conservare alimenti congelati e surgelati per lunghi periodi di tempo.
- Mettere gli alimenti freschi da congelare nel vano inferiore.
- La quantità massima di alimenti che può essere congelata nell'arco di 24 ore è indicata sulla targa dei dati tecnici.
- Il processo di congelamento dura 24 ore: durante questo periodo non aggiungere altri alimenti da congelare.

### Conservazione di alimenti congelati

Al primo avviamento o dopo un periodo di inutilizzo. Prima di mettere gli alimenti nel vano, lasciare in funzione l'elettrodomestico per almeno due ore all'impostazione più alta.

**Importante!** Nel caso di scongelamento accidentale, ad esempio se manca la corrente per un tempo superiore a quello indicato nella tabella delle caratteristiche tecniche alla voce "tempo di aumento", gli alimenti scongelati devono essere consumati rapidamente, o cotti immediatamente ed in seguito ricongelati (dopo la cottura).

### Scongelamento

Gli alimenti surgelati o congelati, prima dell'utilizzo, possono essere scongelati nel vano freezer o a temperatura ambiente, a seconda del tempo che si ha a disposizione per effettuare questa operazione. Piccoli pezzi possono anche essere cotti se sono congelati, direttamente dal freezer; in questo caso la cottura richiederà più tempo.

### Cubetti di ghiaccio

Questo elettrodomestico può essere dotato di una o più vaschette per la produzione di cubetti di ghiaccio.

## Accessori

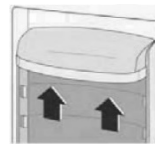
### Ripiani mobili

Le pareti del frigorifero sono dotate di una serie di guide che permettono di posizionare a piacere i ripiani.



### Posizionamento dei balconcini sulla porta

Per permettere di riporre confezioni di alimenti di diversi formati, i balconcini della porta possono essere collocati a diverse altezze. Per la regolazione tirare leggermente il balconcino in direzione delle frecce fino a quando non si libera, quindi riposizionarlo come voluto.



## Consigli e accorgimenti utili

### Suggerimenti per il congelamento

Per permettervi di ottenere i migliori risultati dal processo di congelamento, riportiamo qui di seguito alcuni consigli importanti:

- la quantità massima di alimenti che può essere congelata nell'arco di 24 ore è indicata sulla targa dei dati tecnici;
- il processo di congelamento dura 24 ore; durante questo periodo non è possibile aggiungere altri alimenti da congelare;
- congelare solo alimenti di qualità, freschi e ripuliti con cura;
- preparare gli alimenti in piccole porzioni per congelarli rapidamente e completamente e per potere scongelare successivamente solo la quantità richiesta;
- avvolgere gli alimenti in pellicole di alluminio o polietilene ed assicurarsi che le confezioni siano a tenuta;
- non mettere a contatto alimenti freschi, non congelati con altri congelati, per evitare un aumento della temperatura di questi ultimi;
- gli alimenti magri si conservano meglio e più a lungo di quelli grassi; il sale riduce la durata di conservazione degli alimenti;
- i cubetti di ghiaccio, se consumati immediatamente dopo la rimozione dal vano del freezer, rischiano di provocare lesioni da freddo sulla pelle;
- si consiglia di riportare la data di congelamento su ogni singola confezione per poterla estrarla dal vano freezer; tenere sempre presente che gli alimenti congelati rischiano di provocare lesioni da freddo;

- si consiglia di riportare la data di congelamento su ogni singola confezione per conservare tracce del tempo di conservazione.

### **Suggerimenti per la conservazione di alimenti congelati**

Per ottenere le migliori prestazioni da questo elettrodomestico, si consiglia di:

- accertarsi che gli alimenti congelati commercialmente siano stati conservati correttamente dal rivenditore;
- accertarsi che gli alimenti congelati vengano trasferiti dal negozio degli alimenti al freezer il più rapidamente possibile;
- non aprire frequentemente la porta e non lasciarla aperta più a lungo di quanto assolutamente necessario.
- una volta scongelati, gli alimenti si deteriorano rapidamente e non possono essere ricongelati;
- Non superare il periodo di conservazione indicato dal produttore degli alimenti.

### **Consigli per il raffreddamento di alimenti freschi**

Per ottenere le migliori prestazioni:

- Non riporre alimenti tiepidi o liquidi in evaporazione nel frigorifero
- Coprire o avvolgere con pellicola gli alimenti, in particolare se hanno un forte odore.

### **Suggerimenti per il raffreddamento**

Consigli utili:

- Carne (tutti i tipi) - confezionare in sacchetti politene per alimenti e posizionare sui ripiani di vetro sopra il cassetto delle verdure.
- Per motivi di sicurezza, conservare in questo modo solo uno o due giorni al massimo.
- Gli alimenti cotti, i piatti freddi, ecc. devono essere coperti e possono essere collocati su qualsiasi ripiano.
- Frutta e verdura: devono essere accuratamente pulite e collocate nell'apposito cassetto o negli appositi cassetti in dotazione.
- Burro e formaggio: questi devono essere posti in appositi contenitori ermetici o avvolti in fogli di alluminio o in sacchetti di polietilene per escludere il più possibile l'aria.
- Bottiglie di latte: devono avere un tappo e devono essere conservate nei balconcini della porta
- Banane, patate, cipolle e aglio, se non confezionati, non devono essere conservati in frigorifero.

## **Pulizia**

Per motivi igienici, si consiglia di pulire con regolarità la parte interna dell'elettrodomestico, ivi compresi gli accessori interni.



**Attenzione!** L'elettrodomestico non deve essere collegato all'alimentazione di rete durante la pulizia. Pericolo di scosse elettriche! Prima della pulizia, spegnere l'elettrodomestico e staccare la spina dalla presa, oppure spegnere o svitare il fusibile o l'interruttore automatico. Non pulire mai l'elettrodomestico con una pulitrice a vapore. L'umidità potrebbe accumularsi nei componenti elettrici, pericolo di scosse elettriche! I vapori caldi possono danneggiare i componenti in plastica. L'elettrodomestico deve essere asciutto prima di essere rimesso in funzione.

**Importante!** Olio eterico e solventi organici possono attaccare le parti in plastica, ad esempio succo di limone, oppure il succo che si forma dalla buccia di arancia, l'acido butirico, i detersivi che contengono acido acetico.

- Non permettere alle sostanze di entrare in contatto con parti dell'elettrodomestico.
- Non utilizzare detersivi aggressivi
- Togliere gli elementi dal freezer. Riporli in un luogo fresco, ben coperto.
- Spegnere l'elettrodomestico e staccare la spina dalla presa, oppure spegnere o svitare il fusibile o l'interruttore automatico.
- Pulire l'elettrodomestico e gli accessori interni con un panno e acqua tiepida. Dopo la pulizia, risciacquare con acqua fresca ed asciugare tramite sfregamento.
- Dopo avere asciugato accuratamente, rimettere in funzione l'elettrodomestico.



## Risoluzione degli inconvenienti



**Attenzione!** Prima di effettuare la diagnosi degli inconvenienti, staccare l'alimentazione elettrica. Le operazioni di diagnosi degli inconvenienti non riportate su questo manuale possono essere effettuate unicamente da un elettricista qualificato o da un tecnico specializzato.

**Importante!** Ci sono alcuni rumori durante il normale utilizzo (compressore, circolazione refrigerante).

Problema	Possibile causa	Cosa fare
L'elettrodomestico non funziona	La spina di alimentazione principale non è collegata o è allentata	Inserire la spina di alimentazione principale.
	C'è un fusibile bruciato o difettoso	Controllare il fusibile e sostituirlo se necessario.
L'elettrodomestico congela o raffredda troppo	La presa è difettosa	I malfunzionamenti di rete devono essere riparati da un elettricista.
	La temperatura è impostata troppo bassa oppure l'elettrodomestico funziona in modalità SUPER	Ruotare il regolatore di temperatura temporaneamente su di una impostazione con temperatura più alta.
Gli alimenti non si congelano a sufficienza.	La temperatura non è regolata correttamente.	Fare riferimento alla sezione Impostazione Temperatura iniziale.
Pesante accumulo di ghiaccio sulla guarnizione di tenuta della porta.	La porta è stata lasciata aperta per un lungo periodo.	Aprire la porta solo per il tempo strettamente necessario.
	Nelle ultime 24 ore sono stati collocati nell'elettrodomestico numerosi alimenti caldi.	Ruotare il regolatore di temperatura temporaneamente su di una impostazione con temperatura più bassa.
	L'elettrodomestico è vicino ad una fonte di calore.	Fare riferimento alla sezione posizione installazione.
	La guarnizione di tenuta della porta non è a tenuta.	Riscaldare con cura le parti che perdono della guarnizione della

Problema	Possibile causa	Cosa fare
		porta con un phon (aria fredda). Allo stesso tempo modellare a mano la guarnizione della porta riscaldata in modo che sia posizionata correttamente.
Rumori insoliti	L'elettrodomestico non è livellato.	Regolare nuovamente i piedini.
	L'elettrodomestico tocca la parete o altri oggetti.	Muovere leggermente l'elettrodomestico.
	Un componente, ad esempio un tubo, nella parte posteriore dell'elettrodomestico sta toccando un'altra parte dell'elettrodomestico stesso o il muro.	Se necessario, piegare il componente con attenzione e spostarlo.
I pannelli laterali sono caldi	È normale. Lo scambio termico avviene nei pannelli laterali.	Indossare i guanti per toccare i pannelli laterali se necessario.

Se il malfunzionamento si ripete, contattare il Centro di Assistenza.

Questi dati sono necessari per intervenire rapidamente e correttamente. Scrivere i dati necessari qui, facendo riferimento alla targa dei dati tecnici.

<b>Sommaire</b>	
<b>Informations sur la sécurité</b> .....	<b>34</b>
<b>Entretien et nettoyage</b> .....	<b>40</b>
<b>Mise au rebut des appareils usages</b> .....	<b>41</b>
<b>Conformité</b> .....	<b>41</b>
<b>Économie d'énergie</b> .....	<b>41</b>
<b>Vue d'ensemble</b> .....	<b>42</b>
<b>Utilisation quotidienne</b> .....	<b>45</b>
Alarme porte ouverte.....	46
Verrouillage enfant .....	46
Première utilisation .....	47
Congélation des aliments frais .....	47
Décongélation .....	47
Glaçons.....	47
Accessoires .....	47
Trucs et astuces.....	47
<b>Nettoyage</b> .....	<b>48</b>
<b>Dépannage</b> .....	<b>49</b>

Merci d'avoir acheté ce produit.

Avant d'utiliser votre réfrigérateur, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi afin d'optimiser sa performance. Conserver l'ensemble de la documentation pour un usage ultérieur ou pour d'autres propriétaires. Ce produit est conçu uniquement pour une utilisation ménagère ou des applications similaires comme :

- coins-cuisine du personnel dans des magasins, bureaux et autres environnements de travail ;
  - dans les exploitations agricoles, pour la clientèle des hôtels, motels et autres environnements de type résidentiel
  - dans les hébergements Bed and Breakfast (B & B)
  - pour les services de restauration et des applications similaires non destinées à une vente au détail.
- Cet appareil doit être utilisé uniquement à des fins de conservation d'aliments, toute autre utilisation est considérée comme dangereuse et le fabricant ne sera pas responsable de toute omission. De plus, il est recommandé de prendre note des conditions de garantie. Pour obtenir la meilleure performance possible et un fonctionnement sans problème de votre appareil, il est très important de lire attentivement ces instructions. Tout non- respect de ces instructions peut annuler votre droit à des services gratuits pendant la période de garantie.

## **Informations sur la sécurité**

**CeCe guide contient de nombreuses informations importantes sur la sécurité. Nous vous suggérons de conserver ces instructions dans un endroit sûr pour une référence ultérieure aisée et une bonne utilisation de l'appareil.**

**Ce réfrigérateur contient un gaz réfrigérant (R600a : isobutane) et un gaz isolant (cyclopentane), qui présentent une compatibilité élevée avec**

**l'environnement mais des propriétés inflammables.**



**Attention : risque d'incendie**

**En cas de dommages du circuit de réfrigérant :**

- **Éviter des flammes ouvertes et des sources d'inflammation.**

**Bien aérer la pièce dans laquelle se trouve l'appareil.**

**Temps de fonctionnement en pourcentage :**

**18 °C : fonctionnement 11 min, arrêt 20 min**

**25 °C : fonctionnement 10 min, arrêt 12 min**

**3 °C : fonctionnement 18 min, arrêt 10 min**

**42 °C : fonctionnement 30 min, arrêt 15 min**

**AVERTISSEMENT !**

- **Il convient de prêter une attention particulière lors du nettoyage/du transport de l'appareil pour éviter de toucher les fils métalliques du condenseur à l'arrière de l'appareil, en raison du risque de blessures aux doigts et aux mains et du**

**risque de détérioration de l'appareil.**

- **Cet appareil n'est pas conçu pour être empilé avec un autre appareil. Ne pas essayer de s'asseoir ou de se tenir debout sur le dessus de votre appareil étant donné qu'il n'est pas conçu à cet effet. Vous pourriez vous blesser ou endommager l'appareil.**
- **Assurez-vous que le câble secteur ne se retrouve pas coincé sous l'appareil pendant et après le transport/le déplacement de l'appareil, pour éviter de couper ou d'endommager le câble secteur.**
- **Au moment de positionner votre appareil, veillez à ne pas endommager votre plancher, vos tuyaux, les revêtements muraux etc. Ne déplacez pas l'appareil en le tirant par le couvercle ou la poignée. Ne laissez pas les enfants jouer avec l'appareil ou falsifier les commandes. Notre entreprise décline toute responsabilité en cas de non-respect des instructions.**

- Ne pas installer l'appareil dans des endroits humides, huileux ou poussiéreux, ne pas l'exposer à la lumière directe du soleil et à l'eau.
- **Ne pas installer l'appareil à proximité de radiateurs ou de matériaux inflammables.**
- En cas de panne de courant, n'ouvrez pas le couvercle. Si la panne dure moins de 20 heures, les aliments surgelés ne devraient pas être affectés. Si la panne dure plus longtemps, alors il convient de vérifier les aliments et de les manger immédiatement ou bien de les cuire et de les congeler à nouveau.
- Si vous trouvez que le couvercle du congélateur coffre est difficile à ouvrir juste après l'avoir ouvert, ne soyez pas inquiet. Cela vient de la différence de pression qui doit s'égaliser et permettre au couvercle de s'ouvrir normalement après quelques minutes.
- Ne pas brancher l'appareil à l'alimentation électrique avant d'avoir retiré tous les protecteurs d'emballage et de transport.
- Le laisser reposer au moins 4 heures avant de l'allumer pour permettre à l'huile du compresseur de décanter s'il a été transporté horizontalement.
- Ce congélateur doit uniquement être utilisé aux fins prévues (c.-à-d. la conservation et la congélation de denrées comestibles).
- Ne pas conserver des médicaments ou des substances de recherche dans le rafraîchisseur de vin. Lorsque la matière à conserver requiert un contrôle strict des températures de conservation, il est possible qu'elle se détériore ou qu'une réaction incontrôlée se produise, laquelle peut entraîner des risques.
- Avant de procéder à tout fonctionnement, débrancher le cordon électrique de la prise électrique.
- A la livraison, vérifiez que le produit n'est pas

- endommagé et que toutes les pièces et les accessoires sont en parfait état.
- Si une fuite est détectée dans le système de réfrigération, ne pas toucher la sortie murale et ne pas utiliser de flammes ouvertes. Ouvrir la fenêtre et aérer la pièce. Ensuite appeler un service après-ventes pour demander une réparation.
  - **Ne pas utiliser de rallonges ni d'adaptateurs.**
  - Ne pas tirer ou plier de manière excessive le cordon d'alimentation ou ne pas toucher la fiche avec les mains mouillées.
  - Ne pas endommager la fiche et/ou le cordon d'alimentation ; cela pourrait provoquer des chocs électriques ou des incendies.
  - Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, un agent après-vente ou toute autre personne qualifiée pour éviter tout danger.
  - Ne pas placer ou conserver des substances inflammables ou hautement volatiles tels que l'éther, le pétrole, le GPL, le gaz propane, les bombes d'aérosol, les colles, l'alcool pur etc. Ces substances peuvent provoquer une explosion.
  - Ne pas utiliser ou conserver des sprays inflammables, tels que de la peinture en aérosol, auprès du rafraîchisseur de vin. Cela pourrait entraîner une explosion ou un incendie.
  - Ne pas placer d'objets et/ou de récipients contenant de l'eau sur le dessus de l'appareil.
  - Nous ne recommandons pas l'utilisation de rallonges et d'adaptateurs multiples.
  - Ne pas jeter l'appareil au feu. Veiller à ne pas endommager le circuit/les tuyaux de refroidissement de l'appareil pendant le transport et l'utilisation. En cas de dommage, ne pas exposer l'appareil au feu, à une source d'inflammation

- potentielle et aérer immédiatement la pièce dans laquelle se trouve l'appareil.
- Le système de réfrigération positionné derrière et à l'intérieur du rafraîchisseur de vin contient du réfrigérant. Par conséquent, éviter d'endommager les tuyaux.
  - Ne pas utiliser d'appareils électriques à l'intérieur des compartiments de conservation des aliments de l'appareil, sauf s'ils correspondent aux modèles recommandés par le fabricant.
  - Ne pas endommager circuit réfrigérant.
  - Ne pas utiliser de dispositifs mécaniques ou d'autres moyens pour
  - accélérer le processus de dégivrage, hormis ceux recommandés par le fabricant.
  - Ne pas utiliser d'appareils électriques à l'intérieur des compartiments de conservation des aliments, sauf s'ils correspondent aux modèles recommandés par le fabricant.
  - Ne touchez pas aux pièces de réfrigération internes, en particulier si vos mains sont humides, car vous pourriez vous brûler ou vous blesser.
  - Maintenir les ouvertures de ventilation situées dans le bâti de l'appareil ou sur la structure encastrée, libres de toute obstruction.
  - Ne pas utiliser d'objets pointus ou tranchants comme des couteaux ou des fourchettes pour retirer la couche de glace.
  - Ne jamais utiliser de sèche-cheveux, de chauffages électriques ou d'autres appareils électriques similaires pour le dégivrage.
  - Ne pas gratter avec un couteau ou un objet tranchant pour retirer le givre ou la glace apparus. Ceux-ci pourraient causer des dégâts sur le circuit réfrigérant, toute projection en résultat peut provoquer un incendie ou endommager vos yeux.

- Ne pas utiliser de dispositifs mécaniques ou d'autre équipement pour accélérer le processus de dégivrage.
- Éviter impérativement l'utilisation de flamme nue ou d'un équipement électrique, comme des radiateurs, des nettoyeurs à vapeur, des bougies, des lampes à pétrole ou similaires pour accélérer la phase de dégivrage.
- Ne jamais utiliser de l'eau pour laver le compresseur, l'essuyer avec un chiffon sec après le nettoyage pour éviter la rouille.
- Il est recommandé de garder la fiche dans un état propre, tout résidu de poussière présente en excès sur la fiche peut être la cause d'un incendie.
- Le produit est conçu et fabriqué pour un usage domestique uniquement.
- La garantie s'annule si le produit est installé ou utilisé dans des espaces domestiques non-résidentiels ou commerciaux ;
- Le produit doit être correctement installé, positionné et utilisé conformément aux instructions contenues dans le Manuel d'instructions de l'utilisateur fourni.
- La garantie s'applique uniquement aux produits neufs et n'est pas transférable si le produit est revendu.
- Notre entreprise décline
- toute responsabilité pour les dommages accessoires ou consécutifs.
- La garantie ne diminue en rien vos droits statutaires ou juridiques.
- Ne pas effectuer de réparation sur ce rafraîchisseur de vin. Toutes les interventions doivent uniquement être réalisées par un personnel qualifié.

### **SÉCURITÉ DES ENFANTS !**

- Si vous mettez au rebut un produit usagé doté d'une serrure ou d'un verrou fixé sur la porte, assurez-vous qu'il soit laissé dans un état

**sécurisé pour éviter que des enfants ne s'y retrouvent piégés.**

- **Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans et plus et par des personnes à capacités physiques, sensorielles ou intellectuelles réduites ou sans expérience et connaissances, s'ils sont sous une surveillance appropriée ou bien s'ils ont été informés quant à l'utilisation de l'appareil de manière sûre, et s'ils comprennent les risques impliqués.**
- **Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.**

### **Entretien et nettoyage**

- Avant tout entretien, coupez l'alimentation de l'appareil et débranchez le câble de la prise murale.
- Ne nettoyez pas l'appareil avec des objets métalliques.
- N'utilisez pas d'objets pointus pour retirer le givre de l'appareil. Utilisez un grattoir en plastique.
- Contrôlez régulièrement le tuyau d'évacuation de l'eau de dégivrage du réfrigérateur. Si nécessaire, nettoyez le tuyau. Si le tuyau est obstrué, l'eau s'accumulera dans le bas de l'appareil.

### **Installation**

**Important !** Pour réaliser un branchement électrique correct, suivez les instructions fournies dans les sections pertinentes.

- Déballez l'appareil et vérifiez qu'il n'est pas endommagé. Ne raccordez pas l'appareil s'il est endommagé. Informez immédiatement le vendeur de l'appareil en cas de dommages. Dans ce cas, conservez l'emballage.
- Il est conseillé d'attendre au moins quatre heures avant de brancher l'appareil afin de permettre à l'huile de refluer dans le compresseur.
- Une circulation d'air appropriée doit être maintenue autour de l'appareil ; dans le cas contraire, une surchauffe pourrait survenir. Pour garantir une aération correcte, respectez les instructions relatives à l'installation.
- Si possible, les cales du produit doivent se trouver contre un mur pour éviter de toucher ou d'accrocher des parties chaudes (compresseur, condensateur) et éviter d'éventuelles brûlures.
- L'appareil ne doit pas être installé à proximité de radiateurs ou de cuisinières.
- Assurez-vous que la prise murale soit accessible après l'installation de l'appareil.
  - 1) Si l'appareil est couplé avec un congélateur.
  - 2) S'il y a un compartiment de conservation des aliments frais.

### **Entretien**

- Toute intervention électrique nécessaire pour l'entretien de l'appareil doit être réalisée par un électricien qualifié ou une personne compétente.
- L'appareil doit être entretenu par un Centre d'assistance agréé et seules des pièces de rechange d'origine doivent être utilisées.

### **Économies d'énergie**

- Ne déposez pas d'aliments chauds dans l'appareil ;
- Ne déposez pas les aliments emballés trop près les uns des autres car cela empêche la circulation d'air ;
- Assurez-vous que les aliments ne touchent pas l'arrière du compartiment ;
- En cas de coupure d'électricité, n'ouvrez pas la porte ;
- N'ouvrez pas la porte trop fréquemment ;
- Ne laissez pas les portes ouvertes trop longtemps ;
- Ne réglez pas le thermostat sur une température trop froide ;
- Certains accessoires, comme les tiroirs, peuvent être retirés pour obtenir un plus grand volume et réduire la consommation d'énergie.



## Protection de l'environnement

Cet appareil ne contient pas de gaz pouvant endommager la couche d'ozone, que ce soit dans le circuit de réfrigération ou dans les matériaux d'isolation. L'appareil ne doit pas être mis au rebut avec les déchets urbains et les ordures ménagères. La mousse isolante contient des gaz inflammables ; l'appareil doit être mis au rebut conformément aux dispositions légales disponibles auprès de vos autorités locales. Évitez d'endommager l'appareil, en particulier l'échangeur thermique. Les matériaux utilisés dans cet appareil portant le symbole A sont recyclables.

Le symbole K apposé sur le produit ou sur son emballage indique qu'il ne doit pas être mis au rebut avec les ordures ménagères. Il doit être porté au point de collecte des déchets pour le recyclage de ses pièces électriques et électroniques. En veillant à ce que ce produit soit éliminé correctement, vous aidez à prévenir d'éventuelles conséquences négatives pour l'environnement et la santé humaine, qui pourraient résulter d'une élimination inappropriée de ce produit. Pour plus d'informations sur le recyclage de ce produit, veuillez contacter les autorités locales, le service de collecte et d'élimination des ordures ménagères ou le magasin où vous avez acheté votre produit.

## Produits d'emballage

Les matériaux portant le symbole sont recyclables. Déposez les produits d'emballage dans les poubelles de collecte appropriées pour qu'ils soient recyclés.

## Mise au rebut des appareils usages



Cet appareil est marqué conformément à la Directive Européenne 2012/19/CE relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE). Les DEEE contiennent à la fois des substances polluantes (qui peuvent avoir des conséquences négatives sur l'environnement) et des composants de base (qui peuvent être ré-utilisés). Il est important que les DEEE soient soumis à des traitements spécifiques afin de retirer et d'éliminer tous les polluants de manière appropriée et de valoriser et recycler tous les matériaux.

Chaque personne individuelle peut jouer un rôle important en s'assurant que les DEEE ne deviennent pas un problème environnemental ; il est essentiel de

suivre certaines lois fondamentales : les DEEE ne doivent pas être traités comme des déchets ménagers.

les DEEE doivent être remis aux points de collecte appropriés, gérés par les municipalités ou des entreprises agréées. Dans de nombreux pays, en cas de DEEE de grande taille, la collecte à domicile peut être à disposition.

Dans de nombreux pays, lorsque vous achetez un nouvel appareil, l'ancien peut être retourné au vendeur qui doit le collecter gratuitement sous forme d'échange, dans la mesure où l'équipement est d'un type équivalent et qu'il possède les mêmes fonctions que l'équipement fourni.

## Conformité

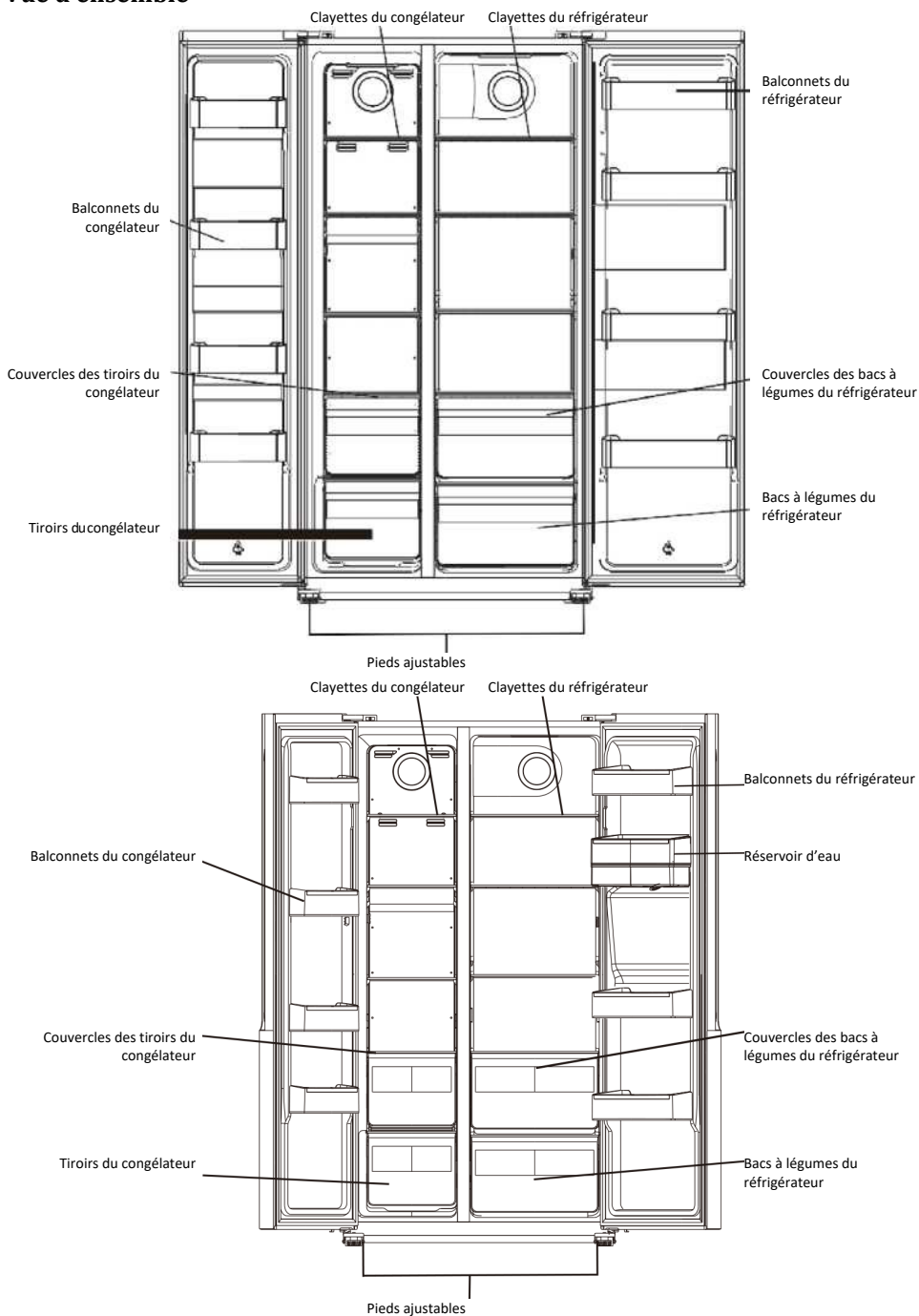
En apposant la marque **CE** sur ce produit, nous confirmons qu'il est conforme à toutes les exigences européennes en matière de sécurité, de santé et d'environnement qui sont applicables dans la législation pour ce produit.

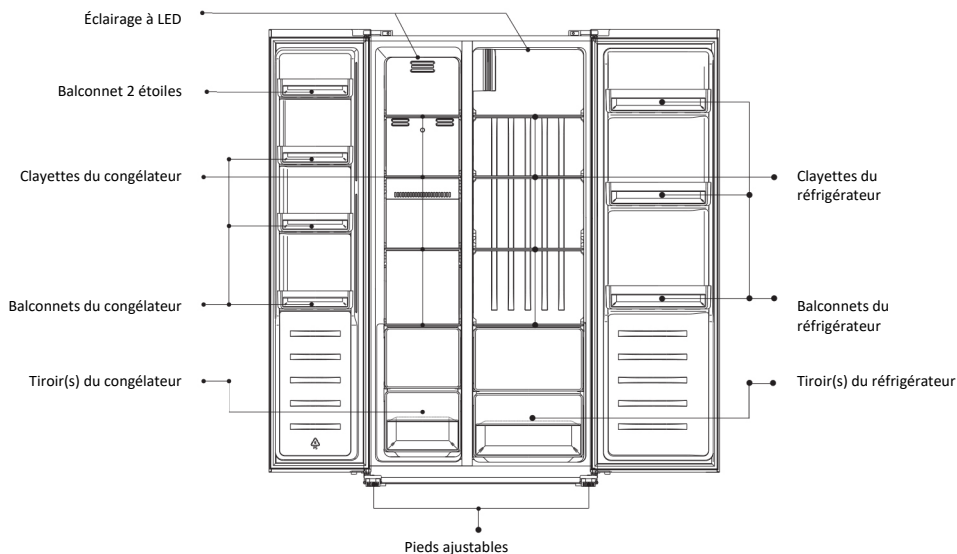
## Économie d'énergie

Pour des économies d'énergie optimales, nous suggérons ce qui suit :

- Installer l'appareil à distance des sources de chaleur et éloigné de la lumière directe du soleil dans une pièce bien ventilée.
- Éviter de déposer des aliments chauds dans le réfrigérateur pour éviter une augmentation de la température intérieure et provoquer ainsi un fonctionnement continu du compresseur.
- Ne pas entasser d'aliments de manière excessive afin d'assurer une bonne circulation de l'air.
- Dégivrer l'appareil en cas de givre pour faciliter le transfert du froid.
- En cas de coupure de courant, il est conseillé de garder la porte du réfrigérateur fermée.
- En cas de coupure de courant, il est conseillé de garder la porte du réfrigérateur fermée.
- Ouvrir ou garder les portes de l'appareil ouvertes le moins possible.
- Éviter de régler le thermostat sur des températures trop basses.
- Retirer la poussière présente sur l'arrière de l'appareil.

## Vue d'ensemble





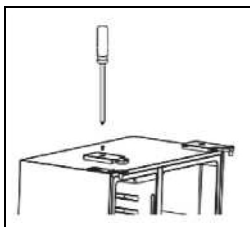
Remarque : l'image ci-dessus est fournie pour référence uniquement. Votre appareil peut être différent.

## Retrait des portes

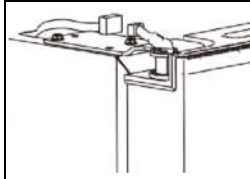
**Outils nécessaires** Tournevis cruciforme Tournevis plat

- Assurez-vous que l'appareil est débranché et vide.
- Pour retirer la porte, il est nécessaire d'incliner l'appareil vers l'arrière. Posez l'appareil sur un support robuste de manière à ce qu'il ne glisse pas pendant la procédure de retrait de la porte.
- Toutes les pièces retirées doivent être conservées afin de pouvoir réinstaller la porte.
- Ne posez pas l'appareil à plat car cela pourrait endommager le système réfrigérant.
- Il est préférable que 2 personnes manipulent l'appareil pendant l'assemblage.

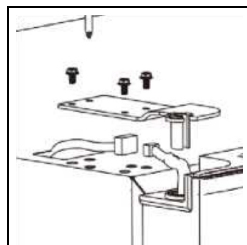
1. Dévissez le cache de la charnière avec le tournevis cruciforme.



2. Décrochez le cadre.



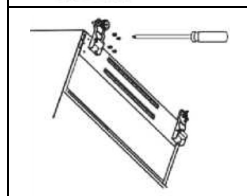
- Dévissez la charnière supérieure.



- Soulevez la porte et déposez-la sur un support doux. Retirez l'autre porte selon la même procédure.



- Dévissez les charnières inférieures.

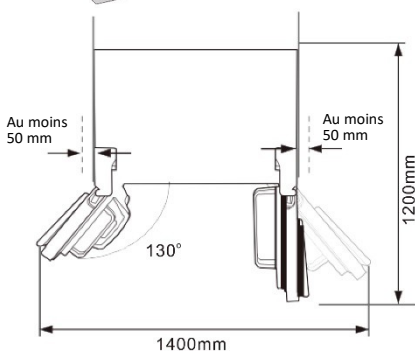
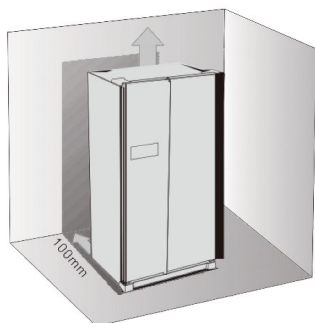


”. Après que l'appareil est installé, montez les portes en suivant la procédure inverse.

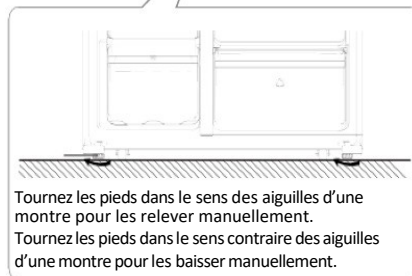
## Encombrement

- Choisissez un endroit qui ne soit pas exposé à la lumière directe du soleil ;
- Choisissez un endroit suffisamment grand pour

- ouvrir les portes facilement ;
- Choisissez un endroit où le sol est plan (ou presque)
  - Conservez une place suffisante pour installer le réfrigérateur sur une surface plane ;
  - Lors de l'installation, laissez de la place à droite, à gauche, à l'arrière et au-dessus de l'appareil. Cela aidera à réduire la consommation d'énergie et donc les factures.



## Mise de niveau du réfrigérateur



## Choix du lieu d'installation

Installez l'appareil dans un endroit où la température ambiante correspond à la classe climatique indiquée sur la fiche signalétique de l'appareil :

Classe climatique	Température ambiante
SN	+ 10°C à +32°C
N 1	+ 16°C à +32°C
ST	+ 16°C à +38°C
T	+ 16°C à +43°C

## Emplacement

L'appareil doit être installé éloigné de sources de chaleur, comme des radiateurs ou chaudières, de la lumière directe du soleil, etc. Assurez-vous que l'air circule correctement à l'arrière de l'appareil. Pour garantir les meilleures performances, si l'appareil est installé sous une partie de mur en saillie, la distance minimale entre le haut de l'appareil et le mur doit être d'au moins 100 mm. Idéalement, toutefois, l'appareil ne devrait pas être installé sous une mezzanine. La mise de niveau correcte est garantie par un ou plusieurs pieds ajustables situés sous l'appareil.

**Avertissement !** Il doit être possible de débrancher l'appareil de la prise murale ; la prise doit donc rester facilement accessible après l'installation.

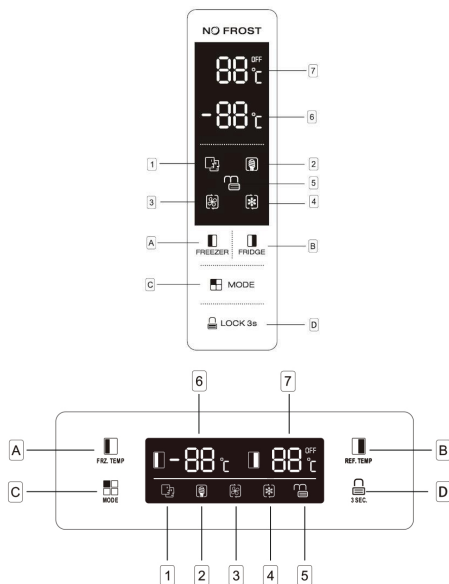
## Raccordement électrique

Avant de brancher l'appareil, assurez-vous que la tension et la fréquence indiquées sur la fiche

signalétique correspondent à votre alimentation en courant. L'appareil doit être mis à la terre. Le câble d'alimentation est fourni avec une fiche spécifique.

## Utilisation quotidienne

Utilisation du panneau de commande



### Boutons

- A** Appuyez pour régler la température du compartiment congélateur (côté gauche) de -14°C à -22°C.
- B** Appuyez pour régler la température du compartiment réfrigérateur (côté droit) de 2°C à 8°C et OFF. Si vous sélectionnez OFF, le compartiment réfrigérateur est désactivé !
- C** Appuyez pour sélectionner le mode de fonctionnement **SMART, ECO, REFROIDISSEMENT RAPIDE, CONGÉLATION RAPIDE** et RÉGLAGE UTILISATEUR (aucun symbole sur l'affichage).
- D** Appuyez sur le bouton **3 SEC** pendant 3 secondes pour verrouiller les trois autres boutons. Appuyez et maintenez appuyé pendant 1 seconde pour déverrouiller les trois autres boutons.

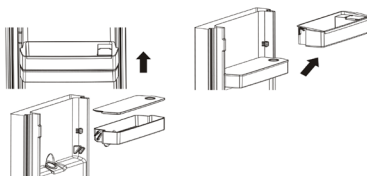
### Affichage

- 1** Mode **SMART** : le réfrigérateur règle la température des deux compartiments automatiquement en fonction de la température interne et de la température ambiante.
- 2** Mode **ECO** : le réfrigérateur fonctionne avec le réglage de consommation d'énergie le plus bas.
- 3** Mode **REFROIDISSEMENT RAPIDE** : refroidit le compartiment réfrigérateur à la température la plus basse pendant environ 2 heures. Ensuite, la température qui était réglée avant le mode Refroidissement rapide est automatiquement rétablie.
- 4** Mode **CONGÉLATION RAPIDE** : refroidit le compartiment congélateur à la température la plus basse pendant environ 6 heures. Ensuite, la température qui était réglée avant le mode Congélation rapide est automatiquement rétablie.
- 5** **LOCK**, le symbole sera allumé si les boutons sont verrouillés.
- 6** Affiche la température réglée du compartiment congélateur.
- 7** Affiche la température réglée du compartiment réfrigérateur.

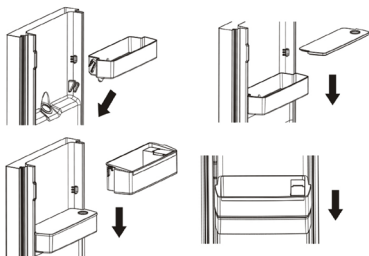
### Utiliser le distributeur d'eau (si présent)

Avant d'utiliser le distributeur d'eau pour la première fois, retirez et nettoyez le réservoir d'eau situé dans le compartiment réfrigérateur.

- 1. Relevez et retirez d'abord le balconnet puis retirez le réservoir d'eau avec le couvercle. Décochez le couvercle pour laver le réservoir et le couvercle.



2. Après le nettoyage, repositionnez le réservoir d'eau, le couvercle et le balconnet tel qu'illustré ci-dessous.



3. Nettoyez le levier du distributeur situé sur la partie extérieure de la porte du réfrigérateur.



### Remplir le réservoir d'eau

1. Ouvrez le petit couvercle.



2. Remplissez le réservoir avec de l'eau potable jusqu'à la ligne 3 L.



3. Refermez le petit couvercle.

### Alarme porte ouverte

Si une porte reste ouverte pendant 90 secondes, une alarme intermittente retentit jusqu'à ce que la porte soit refermée.

Mode	Témoin lumineux	Affichage de la température du congélateur	Affichage de la température du réfrigérateur
Smart		L'affichage de la température du congélateur et du réfrigérateur changera en fonction de la température ambiante (voir le tableau ci-dessous).	
ECO		-15 °C	+8 °C
Refroidissement rapide		Aucun changement	+2 °C
Congélation rapide		-25 °C	Aucun changement

### REMARQUES :

**Mode ECO :** Sélectionnez ce mode pour économiser de l'énergie.

**Mode refroidissement rapide :** Ce mode permet de refroidir des aliments rapidement et sera automatiquement désactivé après 2,5 heures.

**Mode Congélation rapide :** Ce mode permet de congeler des aliments rapidement et sera automatiquement désactivé après 50 heures.

### Alarme porte ouverte

Lorsque une porte est laissée ouverte ou n'est pas complètement fermée pendant environ 90 secondes, l'appareil émet une alarme. Fermez la porte du réfrigérateur et l'alarme cessera. Si une porte n'est pas correctement fermée, l'alarme retentira toutes les 35 secondes jusqu'à ce que la porte soit bien fermée. Si une porte reste ouverte pendant 10 minutes en continu sans être fermée, l'ampoule LED interne s'éteindra automatiquement.

### Verrouillage enfant

Cette fonction est conçue pour empêcher les enfants de manipuler l'appareil.


- Pour activer la fonction, appuyez et maintenez

Appuyé LOCK 3s pendant 3 secondes environ. Le

témoin lumineux de verrouillage s'allumera pour indiquer que la fonction de verrouillage de sécurité est activée.

- Pour désactiver la fonction, appuyez et

maintenez appuyé LOCK 3s pendant 1 seconde

environ. Le témoin lumineux de déverrouillage  s'allumera pour indiquer que la fonction de verrouillage de sécurité est désactivée.

## Première utilisation

Nettoyage de l'intérieur

Avant d'utiliser l'appareil pour la première fois, lavez l'intérieur et tous les accessoires avec de l'eau tiède et un savon neutre de manière à enlever l'odeur typique des produits neufs puis séchez-le soigneusement.

Important ! N'utilisez pas de détergent ou de poudres abrasives car ils pourraient endommager la finition.

## Congélation des aliments frais

- Le compartiment congélateur convient pour congeler des aliments frais et conserver des aliments congelés et surgelés pendant une longue période.
- Placez les aliments devant être congelés dans le compartiment du bas.
- La quantité maximale d'aliments pouvant être congelée en 24 heures est indiquée dans la fiche signalétique.
- Le processus de congélation dure 24 heures : pendant cette période, n'ajoutez aucun autre aliment à congeler.
- Conservation d'aliments congelés

Au premier démarrage ou après une longue période sans utiliser l'appareil Avant de placer le produit dans le compartiment, laissez l'appareil fonctionner pendant au moins 2 heures aux réglages les plus élevés.

**Important !** En cas de décongélation accidentelle, par exemple si le courant a été coupé plus longtemps que le temps indiqué dans le tableau des caractéristiques techniques, les aliments décongelés doivent être consommés rapidement ou cuisinés immédiatement puis recongelés (après cuisson).

## Décongélation

Avant d'être utilisés, les aliments congelés ou surgelés doivent être décongelés dans le compartiment réfrigérateur ou à température ambiante, en fonction du temps disponible. Les petites portions peuvent même être cuites encore congelées, immédiatement après la sortie du congélateur. Dans ce cas, la cuisson sera plus longue.

## Glaçons

Cet appareil peut être équipé d'un ou plusieurs bacs à glaçons pour produire des glaçons.

## Accessoires

### Clayettes mobiles

Les parois du réfrigérateur sont équipées d'une série de glissières permettant de choisir où positionner les clayettes.



### Positionnement des balconnets de la porte

Pour ranger des produits alimentaires de tailles différentes, les balconnets de la porte peuvent être installés à des hauteurs différentes. Pour effectuer ces changements, procédez comme suit : poussez progressivement le balconnet dans la direction des flèches jusqu'à l'extraire complètement, puis réinstallez-le ailleurs.



## Trucs et astuces

### Conseils pour la congélation

Pour vous aider à obtenir les meilleures performances de congélation, voici quelques conseils :

- la quantité maximale d'aliments pouvant être congelée en 24 heures est indiquée dans la fiche signalétique ;
- le processus de congélation prend 24 heures. Aucun autre aliment non congelé ne doit être ajouté pendant cette période ;
- congelez uniquement des produits alimentaires de qualité, frais et correctement nettoyés ;
- préparez les aliments en petites portions pour qu'ils congèlent rapidement et complètement et pour pouvoir ne décongeler que la quantité dont vous avez besoin ;
- emballez les aliments dans une feuille d'aluminium ou de polyéthylène et assurez-vous que les emballages soient hermétiques ;
- faites en sorte que les aliments frais non congelés ne touchent pas les aliments déjà congelés pour éviter que la température de ces derniers n'augmente ;

- les aliments maigres se conservent mieux et plus longtemps que les aliments gras ; le sel réduit la durée de conservation des aliments ;
- les glaces, consommées immédiatement après avoir été sorties du congélateur, peuvent provoquer des brûlures de froid sur la peau ;
- il est recommandé d'indiquer la date de congélation sur chaque emballage pour vous permettre de retirer l'aliment du

congélateur sans contact trop long avec la peau qui pourrait provoquer des brûlures de froid ;

- il est recommandé d'indiquer la date de congélation sur chaque emballage pour vous permettre de conserver une trace de la durée de conservation.

### Conseils pour la conservation d'aliments surgelés

Quelques conseils pour obtenir les meilleures performances de cet appareil :

- Assurez-vous que les produits surgelés achetés dans le commerce ont été correctement conservés par le vendeur ;
- Assurez-vous que les produits surgelés sont transférés du magasin de produits surgelés au congélateur le plus rapidement possible ;
- N'ouvrez pas la porte trop souvent et ne la laissez pas ouverte plus longtemps que nécessaire ;
- Une fois décongelés, les aliments se détériorent rapidement et ne peuvent pas être recongelés ;
- Ne dépassez pas les durées limites de conservation indiquées par le producteur des aliments.

### Conseils pour la réfrigération des aliments frais

Pour obtenir les meilleures performances :

- Ne placez pas dans le réfrigérateur des aliments chauds ou produisant de la vapeur.
- Couvrez ou enveloppez les aliments, spécialement s'ils dégagent beaucoup d'odeur.

### Conseils pour la réfrigération

Conseils utiles :

- Viande (toutes) : emballez-la dans des sachets en polyéthylène et placez-la sur la tablette en verre au-dessus du bac à légumes.
- Pour de questions de sécurité, conservez-la de cette façon seulement un ou deux jours au maximum.
- Les aliments cuisinés, plats froids, etc. doivent être couverts et placés sur une clayette.
- Fruits et légumes : ils doivent être soigneusement lavés et placés dans les bacs spéciaux prévus.
- Beurre et fromage : ils doivent être placés dans des récipients hermétiques spécifiques ou emballés dans une feuille d'aluminium ou un en

polyéthylène afin d'évacuer le maximum d'air possible.

- Bouteilles de lait : elles doivent être dotées d'un bouchon et être conservées dans les balconnets de la porte.
- Bananes, pommes de terre, oignons, ail : s'ils ne sont pas emballés, ils ne doivent pas être conservés dans le réfrigérateur

## Nettoyage

Pour des raisons d'hygiène, l'intérieur de l'appareil et les accessoires doivent être nettoyés régulièrement.



**Attention !** L'appareil ne doit pas être branché au secteur pendant qu'il est nettoyé. Risque de choc électrique ! Avant le nettoyage, éteignez l'appareil et retirez la fiche de la prise murale ou coupez le disjoncteur ou le fusible approprié. Ne nettoyez jamais l'appareil avec un nettoyeur à vapeur. De l'humidité pourrait s'accumuler dans les composants électriques ce qui entraînerait un risque de choc électrique ! Les vapeurs chaudes peuvent endommager les parties en plastique. L'appareil doit être séché avant d'être remis en service.

**Important !** Les huiles essentielles et les solvants organiques, par exemple le jus de citron ou le zeste d'orange, l'acide butyrique, les nettoyants à base d'acide acétique, peuvent attaquer les parties en plastique.

- Ne laissez pas ces substances entrer en contact avec l'appareil.
- N'utilisez pas de nettoyants abrasifs.
- Retirez les aliments du congélateur. Conservez-les dans un endroit frais, correctement couverts.
- Éteignez l'appareil et retirez la fiche de la prise murale ou coupez le disjoncteur ou le fusible approprié.
- Nettoyez l'appareil et ses accessoires intérieurs avec un chiffon et de l'eau tiède. Après le nettoyage, essuyez avec de l'eau propre et séchez.
- Après que tout est sec, remettez l'appareil en service.



## Dépannage



**Attention !** Avant d'intervenir, débranchez l'alimentation. Seul un technicien qualifié ou une personne compétente doit intervenir pour résoudre les problèmes non présentés dans ce manuel.

**Important !** Certains bruits sont normaux pendant le fonctionnement (compresseur, circulation du réfrigérant).

Problème	Cause possible	Solution
L'appareil ne fonctionne pas.	La fiche n'est pas enfoncée dans la prise murale ou est desserrée.	Insérez la fiche dans la prise murale.
	Le fusible a brûlé ou est défectueux.	Vérifiez le fusible, remplacez-le si nécessaire.
	La prise est défectueuse.	Les pannes électriques doivent être réparées par un électricien.
L'appareil congèle ou refroidit trop.	La température réglée est trop froide ou l'appareil fonctionne en mode REFROIDISSEMENT ou CONGÉLATION RAPIDE.	Réglez temporairement le Régulateur thermique sur une température moins froide.
Les aliments ne sont pas suffisamment congelés.	La température n'est pas réglée correctement.	Veuillez vous référer à la section Réglage de la température.
	La porte est restée ouverte longtemps.	Ouvrez la porte uniquement le temps strictement nécessaire.
	Une grande quantité d'aliments chauds a été placée dans l'appareil dans les 24 dernières heures. L'appareil est installé près d'une source de chaleur.	Réglez temporairement le régulateur thermique sur une température plus froide. Veuillez vous référer à la section Choix du lieu d'installation.

Problème	Cause possible	Solution
Grande quantité de givre sur le joint de la porte.	Le joint de la porte n'est pas hermétique.	Réchauffez avec précaution les parties du joint de porte qui fuient avec un sèche-cheveux (avec un réglage froid). Dans le même temps, façonnez le joint de porte chauffé avec la main de manière à le positionner correctement.
Bruits inhabituels	L'appareil n'est pas de niveau.	Réajustez les pieds.
	L'appareil touche le mur ou d'autres objets.	Déplacez légèrement l'appareil.
	Un composant, par exemple un tuyau à l'arrière de l'appareil, touche une autre partie de l'appareil ou le mur.	Si nécessaire, décalez le composant.
Les panneaux latéraux sont chauds.	C'est normal. L'échange de chaleur se fait à l'intérieur des panneaux.	Mettez des gants pour toucher les panneaux latéraux si nécessaire.

Si le dysfonctionnement revient, contactez le Centre d'assistance.

Ces données sont nécessaires pour vous apporter une assistance rapidement et correctement.

Notez les données nécessaires ici en vous référant à la fiche signalétique.

<b>Inhalt</b>	
<b>Sicherheitsinformationen</b> .....	<b>50</b>
<b>Pflege und Reinigung</b> .....	<b>56</b>
<b>Entsorgung von altgeräten</b> .....	<b>57</b>
<b>Konformität</b> .....	<b>57</b>
<b>Energie sparen</b> .....	<b>57</b>
<b>Übersicht</b> .....	<b>58</b>
Türen entfernen .....	59
Platzbedarf .....	60
Kühlschrank nivellieren .....	60
Positionierung .....	60
Elektrischer Anschluss .....	61
<b>Täglicher Einsatz</b> .....	<b>61</b>
Mit Wasserspender (falls vorhanden) .....	61
Tür-offen-Alarm .....	62
Kindersicherung .....	62
Erstmalige Verwendung .....	63
Einfrieren frischer Lebensmittel .....	63
Auftauen .....	63
Eiswürfel.....	63
Zubehör .....	63
Hilfreiche Hinweise und Tipps .....	63
<b>Reinigen</b> .....	<b>64</b>
<b>Fehlerbehebung</b> .....	<b>66</b>

Vielen Dank für den Kauf dieses Produkts. Bitte lesen Sie vor dem Gebrauch des Kühlschranks diese Anleitung sorgfältig, um das Gerät optimal zu nutzen. Bewahren Sie die gesamte Referenzdokumentation zum Nachschlagen oder für einen eventuellen späteren Besitzer auf. Dieses Gerät ist ausschließlich für den Hausgebrauch und vergleichbare Verwendung bestimmt, wie:

- Personalküchen in Geschäften, Büros und anderen Arbeitsumgebungen,
- in landwirtschaftlichen Betrieben, für die Nutzung durch Gäste von Hotels, Motels und ähnlichen Unterkünften,
- Bed & Breakfast (B&B),
- Catering-Dienste und ähnliche Zwecke im Einzelhandel.

Das Gerät darf ausschließlich für die Konservierung von Lebensmitteln verwendet werden. Jede andere Verwendung wird als gefährlich erachtet und der Hersteller weist im Fall der Nichtbeachtung jede Haftung zurück. Bitte lesen Sie auch die Garantiebestimmungen. Um die bestmögliche Leistung zu erzielen und einen problemlosen Betrieb zu gewährleisten, lesen Sie zunächst diese Anweisungen sorgfältig durch. Die Nichtbeachtung dieser Anweisungen kann zum Erlöschen des Anspruchs auf kostenlosen Kundenservice während der Garantiezeit führen.

## **Sicherheitsinformationen**

**Diese Anleitung enthält wichtige Sicherheitsinformationen. Bewahren Sie diese Anleitung daher zum Nachschlagen und damit Sie Ihr Gerät optimal nutzen können sicher auf. Die Kühltruhe enthält ein Kühlgas (R600a: Isobutan) und ein Schaumtreibmittel (Cyclopentane) zur Isolierung, die sehr umweltfreundlich, aber entflammbar sind.**



## **Vorsicht: Feuergefahr**

Wenn der Kühlkreislauf beschädigt wird:

- Offenes Feuer und Zündquellen vermeiden.

Den Raum, in dem sich das Gerät befindet, gut lüften.

Anteil Laufzeiten:

18 °C: Läuft 11 Min, stoppt  
20 Min

25 °C: Läuft 10 Min, stoppt  
12 Min

38 °C: Läuft 18 Min, stoppt  
10 Min

42 °C: Läuft 30 Min, stoppt  
15 Min

## **WARNUNG!**

- **Vorsicht beim Reinigen/Tragen des Geräts, sodass das Metall der Kühlschläufen nicht berührt wird, da dies Finger und Hände verletzen oder das Gerät beschädigen könnte.**
- **Dieses Gerät ist nicht geeignet, um darauf oder darunter weitere Geräte zu stapeln. Nicht auf dem Gerät sitzen oder stehen, da es**

**dafür nicht geeignet ist. Dies könnte zu Personenschäden führen oder das Gerät beschädigen.**

- **Darauf achten, dass das Stromkabel während und nach dem Tragen/Verschieben des Geräts nicht darunter stecken bleibt, damit es nicht beschädigt oder zerschnitten wird.**
- **Beim Aufstellen des Geräts darauf achten, dass der Fußboden, Leitungen, Wandverkleidungen usw. nicht beschädigt werden. Gerät nicht verschieben, indem an der Klappe oder am Griff gezogen wird. Erlauben Sie Kindern nicht mit dem Gerät zu spielen oder an den Bedienknöpfen herumzuspielen. Unser Unternehmen übernimmt keine Haftung, falls diese Anweisungen nicht befolgt werden.**
- **Das Gerät nicht in Umgebungen mit feuchter, öliger oder staubiger Atmosphäre installieren sowie vor direkter**

**Sonneneinstrahlung und Wasser schützen.**

- **Das Gerät nicht in der Nähe von Hitzequellen oder entflammaren Materialien installieren.**
- **Bei einem Stromausfall nicht die Klappe öffnen. Dauert der Stromausfall weniger als 20 Stunden an, wird die Tiefkühlware nicht beeinträchtigt. Dauert der Stromausfall länger, sollten die Lebensmittel überprüft und sofort verzehrt oder gekocht und erneut eingefroren werden.**
- **Lässt sich die Klappe der Kühltruhe schwierig öffnen, nachdem Sie diese gerade geschlossen haben, so ist dies normal. Dies liegt am Druckausgleich, der hergestellt wird. Die Klappe lässt sich normalerweise nach wenigen Minuten wieder öffnen.**
- **Das Gerät erst dann an die Stromversorgung anschließen, wenn sämtliches Verpackungsmaterial und Transportschutzvorrichtung entfernt wurden.**
- **Das Gerät vor dem Einschalten mindestens vier Stunden lang stehen lassen, wenn es im Liegen transportiert wurde, damit sich das Kompressoröl absetzen kann.**
- **Diese Kühltruhe darf nur für den vorgesehenen Zweck (z.B. Lagern und Einfrieren von Lebensmitteln) verwendet werden.**
- **Keine Medikamente oder Materialien für wissenschaftliche Forschungen aufbewahren. Wird Material gelagert, das eine strenge Kontrolle der Lagertemperatur erfordert, so kann sich die Qualität verschlechtern oder es kann eine unvorhergesehene Reaktion auftreten, die zu Risiken führen kann.**
- **Vor jedem Eingriff am Gerät den Netzstecker ziehen.**
- **Bei der Lieferung überprüfen, ob das Produkt nicht beschädigt ist und ob alle Teile und Zubehör unversehrt sind.**
- **Wenn Sie am Kühlsystem ein**

- Leck feststellen, nicht die Netzsteckdose berühren und unbedingt offenes Feuer vermeiden. Das Fenster öffnen und den Raum gut lüften. Wenden Sie sich an den Kundenservice, um das Gerät reparieren zu lassen.**
- **Zum Anschluss keine Verlängerungskabel und Adapter verwenden.**
  - **Das Netzkabel nicht stark spannen oder biegen und den Netzstecker nicht mit nassen Händen berühren.**
  - **Den Netzstecker und/oder das Netzkabel nicht beschädigen - Stromschlag- und Brandgefahr!**
  - **Ein beschädigtes Netzkabel muss vom Hersteller oder dem zugelassenen Kundendienst oder ähnlich qualifizierter Person ausgewechselt werden, um Gefahren vorzubeugen.**
  - **Keine brennbaren und hochflüchtigen Substanzen wie Äther, Benzin, Flüssiggas, Propan, Sprühdosen, Klebstoffe, reinen Alkohol usw. in der Kühltruhe aufbewahren -**
- Explosionsgefahr!**
- **In der Nähe der Kühltruhe keine brennbaren Sprays wie z.B. Farbspraydosen aufbewahren. Es besteht Explosions- oder Brandgefahr.**
  - **Keine Gegenstände oder mit Wasser gefüllten Behälter auf das Gerät stellen.**
  - **Keine Verlängerungskabel und Mehrfachsteckleisten verwenden.**
  - **Gerät nicht durch Verbrennen entsorgen. Darauf achten, dass die Kühlschleife des Geräts während des Transports oder im Betrieb nicht beschädigt wird. Bei einer Beschädigung das Gerät keinem offenen Feuer oder möglichen Zündquellen aussetzen und den Raum, in dem sich das Gerät befindet, sofort gut lüften.**
  - **Das Kühlsystem an der Rückseite und im Inneren des Geräts enthält ein Kältemittel. Es muss daher darauf geachtet werden, die Leitungen nicht zu beschädigen.**

- **Im Inneren des Gefriergeräts keine elektrischen Geräte benutzen, es sei denn, sie sind vom Hersteller empfohlen.**
- **Den Kühlkreislauf nicht beschädigen.**
- **Keine mechanischen oder sonstigen Hilfsmittel verwenden, um den Abtauvorgang zu beschleunigen, es sei denn, dies ist vom Hersteller so empfohlen.**
- **Im Inneren des Kühlschranks keine elektrischen Geräte benutzen, es sei denn, der Typ wurde vom Hersteller empfohlen.**
- **Die Lüftungsgitter am Gehäuse des Geräts und innerhalb der Einbauöffnung nicht verstopfen oder verschließen.**
- **Nicht die internen Kühlelemente berühren, besonders nicht mit nassen Händen, da Sie sich verbrennen oder anderweitig verletzen können.**
- **Keine scharfkantigen Gegenstände wie Messer oder Gabeln verwenden, um Eisschichten damit zu entfernen.**
- **Keinen Haarfön, Heizgeräte oder sonstige elektrische Geräte zum Abtauen verwenden.**
- **Wenn sich an den Innenwänden eine Eisschicht bildet, diese nicht mit einem Messer oder sonstigen scharfen Gegenständen abkratzen. Dies kann den Kühlkreislauf beschädigen und das austretende Kältemittel kann sich entzünden oder die Augen schädigen.**
- **Keine mechanischen oder sonstigen Hilfsmittel verwenden, um den Abtauvorgang zu beschleunigen.**
- **Auf keinen Fall offene Flammen oder elektrische Geräte wie Heizelemente oder Dampfstrahlreiniger sowie keine Kerzen, Öllampen oder Ähnliches verwenden, um den Abtauvorgang zu beschleunigen.**

- Für die Reinigung des Kompressors kein Wasser darauf schütten. Nach der feuchten Reinigung mit einem Tuch gründlich trocken reiben, um Rost zu vermeiden.
- Den Netzstecker sauber halten. Starke Staubablagerungen erhöhen die Brandgefahr.
- Das Produkt ist nur für die Verwendung in Privathaushalten vorgesehen.
- Die Garantie erlischt, wenn das Produkt für gewerbliche Zwecke und nicht in Privathaushalten eingesetzt wird.
- Das Produkt muss im Einklang mit den Anweisungen im Bedienungshandbuch richtig installiert, aufgestellt und betrieben werden.
- Die Garantie gilt nur für neue Produkte und erlischt, wenn das Produkt weiterverkauft wird.
- Unser Unternehmen übernimmt keine Haftung für Unfälle oder

Folgeschäden im Zusammenhang mit dem Produkt.

- Die Garantie führt nicht zum Erlöschen gesetzlicher Rechte.
- Nicht versuchen, das Gerät selbst zu reparieren. Technische Eingriffe dürfen ausschließlich von qualifiziertem Fachpersonal durchgeführt werden.

#### **KINDERSICHERHEIT!**

- Wenn Sie ein Altgerät entsorgen, dass ein Schloss oder eine Verriegelung an der Tür hat, stellen Sie sicher, dass hier versehentlich keine spielenden Kinder eingesperrt werden können.
- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und Personen mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung und mangelndem Wissen benutzt werden, wenn diese in die sichere Bedienung des Geräts eingewiesen wurden oder beaufsichtigt werden und wenn ihnen die damit

## verbundenen Gefahren bekannt sind.

- **Kinder sollten nicht mit dem Gerät spielen. Reinigung und Pflege sollten nicht von Kindern ohne Aufsicht erfolgen.**

### Pflege und Reinigung

- Schalten Sie das Gerät vor dem Reinigen aus ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose.
- Reinigen Sie das Gerät nicht mit Metallgegenständen.
- Verwenden Sie keine scharfen Gegenstände, um Eis vom Gefrierfach zu entfernen. Benutzen Sie einen Plastikkratzer.
- Kontrollieren Sie regelmäßig den Abfluss des Kühlschranks auf Tauwasser. Reinigen Sie den Ablauf bei Bedarf. Falls der Ablauf verstopft ist, sammelt sich Wasser unten im Gerät.

### Montage

**Wichtig!** Beachten Sie beim Vornehmen elektrischer Anschlüsse die Anweisungen in dieser Bedienungsanleitung.

- Packen Sie das Gerät aus und überprüfen Sie es auf Beschädigungen. Schließen Sie das Gerät nicht an, wenn es beschädigt ist. Melden Sie etwaige Schäden umgehend dem Verkäufer. Bewahren Sie in einem solchen Fall die Verpackung auf.
- Warten Sie mindestens 4 Stunden, bevor Sie das Gerät anschließen, damit das Öl in den Kompressor zurückfließen kann.
- Achten Sie auf eine ausreichende Luftzirkulation um das Gerät herum, weil es sonst zur Überhitzung kommen kann. Befolgen Sie die entsprechenden Installationshinweise, um eine ausreichende Belüftung zu gewährleisten.
- Die Abstandshalter des Geräts sollten möglichst an einer Wand anliegen, um zu vermeiden, dass warme Teile (Kompressor, Kondensator) diese berühren, und somit eine etwaige Brandgefahr ausschließen.
- Das Gerät darf nicht nahe an Heizkörpern oder Herden aufgestellt werden.
- Achten Sie darauf, dass der Netzstecker des Geräts nach der Installation gut zugänglich ist.

1. Wenn ein Gefrierfach vorhanden ist.

2. Wenn ein Aufbewahrungsfach für frische Lebensmittel vorhanden ist.

### Wartung

- Alle zur Wartung des Geräts erforderlichen Elektroarbeiten sind von einem Elektriker oder einer sachkundigen Person durchzuführen.
- Dieses Produkt muss von einem autorisierten Kundendienst gewartet werden, und es dürfen nur Originalersatzteile verwendet werden.

### Energieeinsparung

- Stellen Sie keine heißen Lebensmittel in das Gerät.
- Legen Sie Lebensmittel nicht dicht zusammen, weil dies die Luftzirkulation beeinträchtigt.
- Achten Sie darauf, dass Lebensmittel nicht an die Rückwand des Ablagefachs stoßen.
- Öffnen Sie bei einem Stromausfall nicht die Tür(en).
- Vermeiden Sie das zu häufige Öffnen der Tür(en).
- Lassen Sie die Tür(en) nicht zu lange offenstehen.
- Stellen Sie den Thermostat nicht auf zu kalte Temperaturen ein.
- Einige Zubehörteile wie Schubladen lassen sich herausnehmen, um mehr Stauraum zu erhalten und Energie zu sparen.

### Umweltschutz

\* Dieses Gerät enthält weder im Kühlkreislauf noch in den Isolationsmaterialien Gase, die die Ozonschicht gefährden könnten. Das Gerät darf nicht zusammen mit Hausabfall entsorgt werden. Die Isolierung enthält entflammbare Gase. Das Gerät muss daher gemäß den geltenden Vorschriften der zuständigen Behörden entsorgt werden. Vermeiden Sie eine Beschädigung der Kühleinheit, insbesondere des Wärmetauschers. Die in diesem Gerät verwendeten und mit dem Symbol „A“ gekennzeichneten Materialien sind recycelbar.

Das Symbol „K“ am Produkt oder dessen Verpackung weist darauf hin, dass es nicht wie Hausmüll behandelt werden darf. Stattdessen, bringen Sie es zu einer dafür vorgesehenen Sammelstelle für die Wiederaufbereitung von Elektro- und Elektronikartikeln. Durch das Gewährleisten einer ordnungsgemäßen Entsorgung dieses Produkts helfen Sie beim Vermeiden potenzieller Umwelt- und Gesundheitsschäden, die sonst durch eine unsachgemäße Entsorgung dieses Geräts verursacht werden könnten. Für weitergehende Informationen zur Behandlung, Rückgewinnung und Wiederaufbereitung dieses Produkts, wenden Sie sich bitte die zuständigen Behörden oder den Verkäufer.



## Verpackungsmaterialien

Verpackungsmaterialien mit dem Recycling- Symbol lassen sich wiederverwerten. Entsorgen Sie die Verpackung in einem geeigneten Sammelbehälter für die Wiederverwertung.

## Entsorgung von Altgeräten




Dieses Elektrohaushaltsgerät ist entsprechend der EU-Richtlinie 2012/19/CE über Elektro- und Elektronik-Altgeräte (WEEE) gekennzeichnet. Elektro- und Elektronik-Altgeräte enthalten umweltschädigende Substanzen, aber auch Grundkomponenten, die wiederverwendet werden können. Daher ist es wichtig, Elektro- und Elektronik-Altgeräte spezifisch zu entsorgen, um alle schädlichen Substanzen zu entfernen und wiederverwendbare Teile zu recyceln. Verbraucher leisten einen wichtigen Beitrag zur Gewährleistung, dass Elektro- und Elektronik-Altgeräte nicht zu einem Umweltproblem werden. Halten Sie sich daher bitte an die folgenden Grundregeln:  
Elektro- und Elektronik-Altgeräte dürfen nicht mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden.

Elektro- und Elektronik-Altgeräte müssen bei zugelassenen Sammelstellen abgegeben werden, die von der Stadtverwaltung oder anderen zuständigen Stellen verwaltet werden. In vielen Ländern wird für die Entsorgung großer Elektro- und Elektronik-Altgeräte ein Abholservice angeboten.

Beim Kauf eines neuen Geräts wird das alte möglicherweise vom Händler zurückgenommen, der es kostenfrei entsorgt, sofern das neue Gerät von einem ähnlichen Typ ist und die gleiche Funktion erfüllt wie das Altgerät.

## Konformität

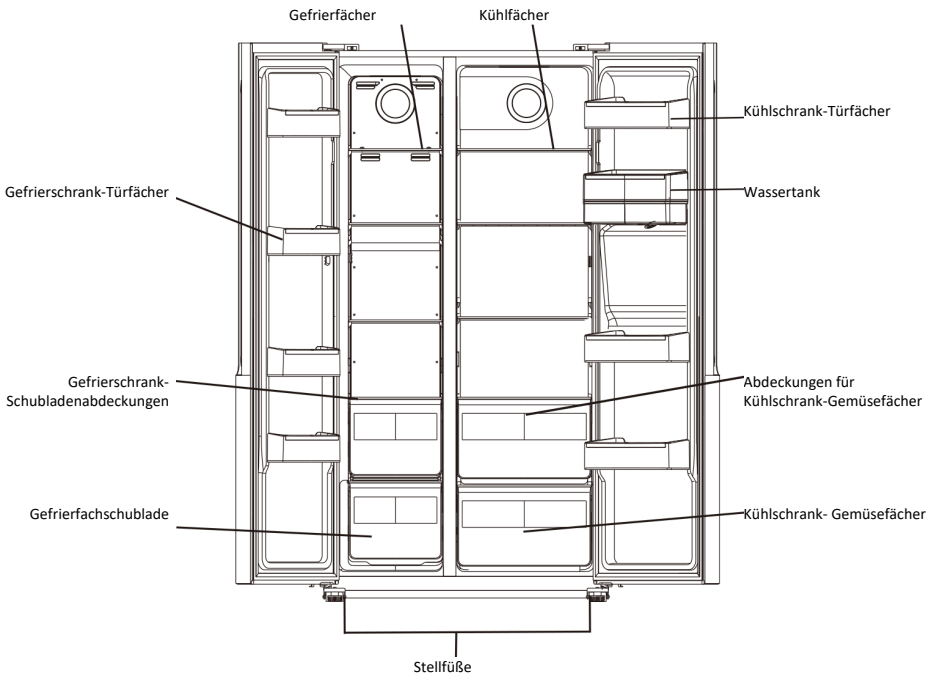
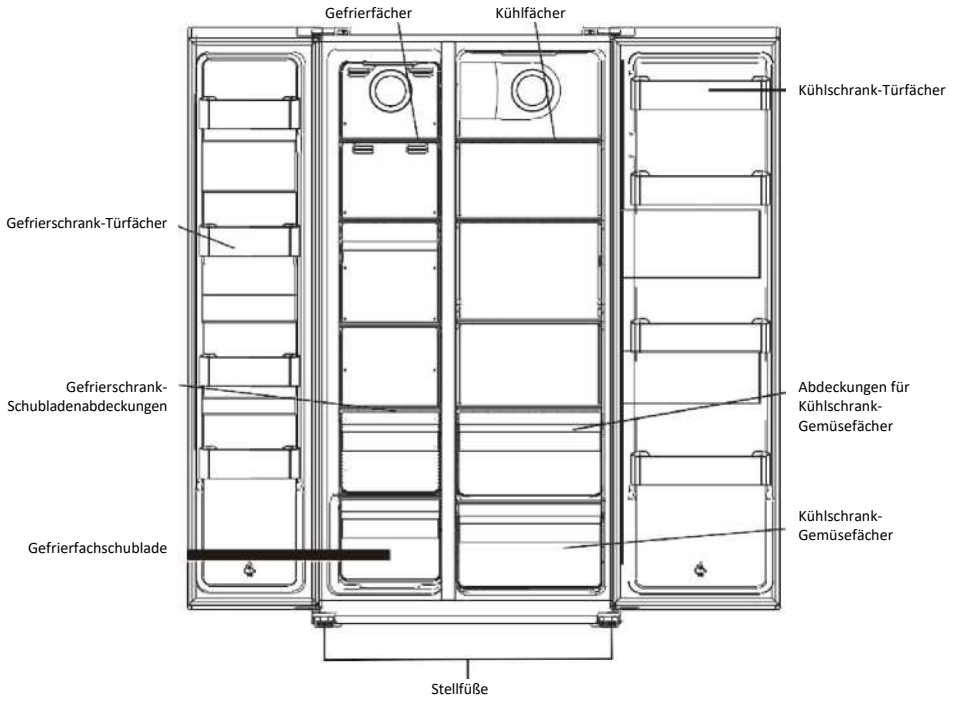
Durch das  Zeichen auf diesem Produkt wird seine Einhaltung aller geltenden Sicherheits-, Gesundheits- und Umweltauflagen bestätigt, die gesetzlich für dieses Produkt vorgeschrieben

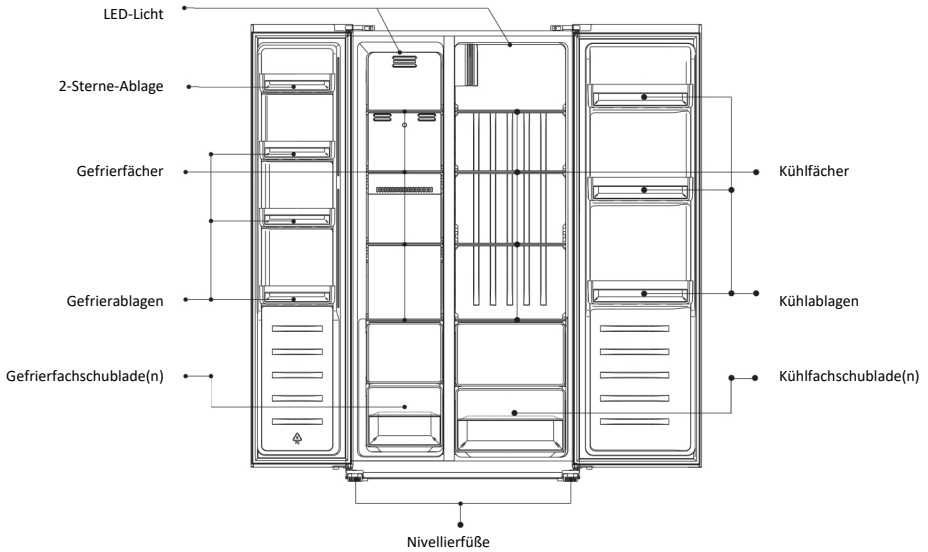
## Energie sparen

Tipps zum Energiesparen:

- Das Gerät entfernt von Hitzequellen, vor Sonneneinstrahlung geschützt und in einem gut belüfteten Raum aufstellen.
- Keine warmen Speisen in das Gerät stellen. Dies erhöht die Innentemperatur und der Kompressor arbeitet im Dauerbetrieb.
- Das Gerät nicht übermäßig füllen, um eine korrekte Belüftung zu gewährleisten.
- Wenn sich eine Eisschicht bildet, das Gerät abtauen, um die Kälteabgabe zu erleichtern.
- Bei Stromausfall die Klappe möglichst geschlossen halten.
- Die Klappe so selten wie möglich öffnen und nicht zu lange offen halten.
- Den Thermostat nicht auf eine übermäßig geringe Temperatur einstellen.
- Staubablagerungen von der Geräterückseite entfernen.

# Übersicht





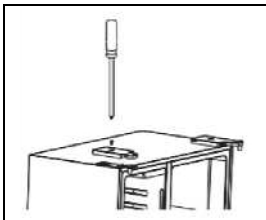
Hinweis: Die Abbildung oben dient lediglich zur Veranschaulichung. Das tatsächliche Gerät kann anders aussehen.

## Türen entfernen

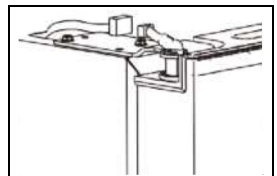
**Benötigtes Werkzeug:** Kreuzschlitzschraubendreher!  
Schlitzschraubendreher.

- Stellen Sie sicher, dass das Gerät vom Netzstrom abgetrennt und leer ist.
- Um die Tür abzunehmen, muss das Gerät nach hinten gekippt werden. Lehnen Sie das Gerät gegen eine stabile Konstruktion, damit es während des Umbauvorgangs nicht wegrutschen kann.
- Alle demontierten Teile müssen aufbewahrt werden, weil sie für die erneute Montage der Tür gebraucht werden.
- Legen Sie das Gerät nicht flach hin, weil dabei das Kühlsystem beschädigt werden könnte.
- Der Umbau sollte möglichst von 2 Personen vorgenommen werden.

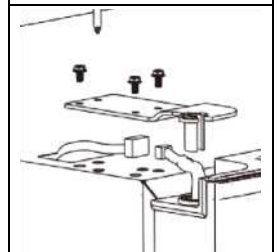
1. Lösen Sie die Scharnierschraube mit einem Kreuzschlitzschraubendreher.



2. Trennen Sie das Kabel ab.



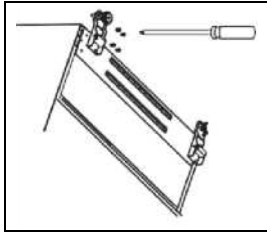
- Schrauben Sie das obere Scharnier ab.



- +. Heben Sie die Tür an und stellen Sie sie auf einer weichen Unterlage ab. Nehmen Sie dann die andere Tür auf dieselbe Weise ab.



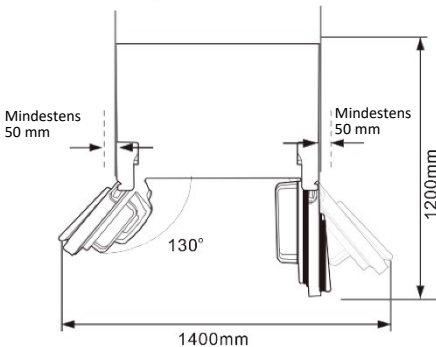
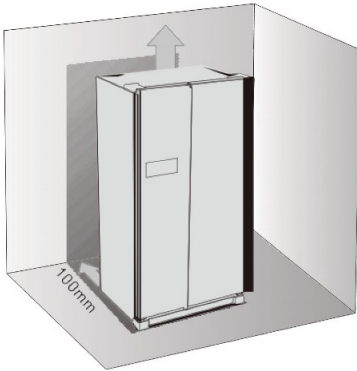
- Schrauben Sie die unteren Scharniere ab.



\*. Nachdem das Gerät korrekt aufgestellt ist, montieren Sie die Türen in umgekehrter Reihenfolge.

### Platzbedarf

- Wählen Sie einen Aufstellort ohne direkte Sonneneinstrahlung.
- Wählen Sie einen Aufstellort mit ausreichend Platz, um die Türen problemlos öffnen zu können.
- Wählen Sie einen ebenen (oder nahezu ebenen) Aufstellort.
- Lassen Sie ausreichend Platz, um den Kühlschrank auf einer ebenen Fläche aufzustellen.
- Lassen Sie beim Aufstellen rechts, links, hinten und oben ausreichend Platz. Dies hilft, den Energieverbrauch und damit die Stromrechnung zu senken.



### Kühlschrank nivellieren



### Positionierung

Installieren Sie dieses Gerät an einem Ort, an dem die Umgebungstemperatur der auf dem Typenschild des Geräts angegebene Klimaklasse entspricht:

Klimaklasse	Umgebungstemperatur
SN	+ 10 °C bis +32 °C
N 1	+ 16 °C bis +32 °C
ST	+ 16 °C bis +38 °C
T	+ 16 °C bis +43 °C

### Standort

Das Gerät sollte fern von Wärmequellen wie Heizkörpern, Heizkesseln, direkter Sonneneinstrahlung usw. installiert werden. Stellen Sie sicher, dass die Luft frei um die Gehäuserückseite zirkulieren kann. Um eine optimale Leistung zu gewährleisten, wenn das Gerät unter einer überhängenden Wandeinheit positioniert ist, muss der Mindestabstand zwischen der Spitze des Gehäuses und dem Wandelement mindestens 100 mm betragen. Im Idealfall, jedoch sollte das Gerät nicht unter überhängenden Wandelementen positioniert werden. Genaue Nivellierung wird durch einen oder mehrere einstellbare Füße am Boden des Gehäuses gewährleistet.

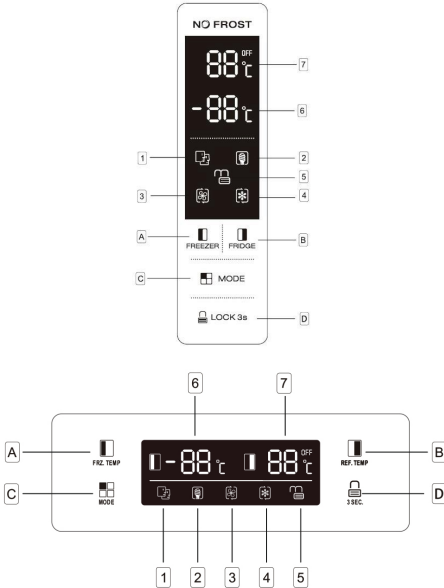
Achtung: Es muss möglich sein, das Gerät vom Netz abzutrennen. Der Stecker muss daher nach der Installation leicht zugänglich sein.

## Elektrischer Anschluss

Vor dem Einstecken stellen Sie sicher, dass die auf dem Typenschild angegebenen Spannung und Frequenz Ihrer Hausstromversorgung entsprechen. Das Gerät muss geerdet werden. Der Netzstecker ist mit einem entsprechenden Kontakt ausgestattet.

## Täglicher Einsatz

### Verwendung des Bedienfelds



### Tasten

- A Drücken, um die Temperatur des Gefrierfachs (linke Seite) von 14 °C bis 22 °C einzustellen.
- B Drücken, um die Temperatur des Kühlfachs (rechte Seite) von 2 °C bis 22 °C einzustellen und „OFF“ zu wählen. Bei Auswahl von „OFF“ wird das Kühlfach ausgeschaltet.
- C Drücken, um als Betriebsart **SMART**, **ECO**, **SUPER COOLING**, **SUPER FREEZING** und benutzerdefinierte Einstellungen zu wählen (kein Symbol im Display).

- D Halten Sie die Taste **3 Sekunden** lang gedrückt, um die drei anderen Tasten zu sperren. Halten Sie die Taste 1 Sekunden lang gedrückt, um die anderen Tasten zu entsperren.

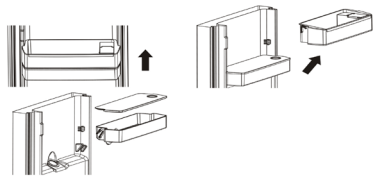
### Display

- 1 **SMART-Modus:** der Kühlschrank stellt die Temperatur der beiden Fächer automatisch entsprechend der Innentemperatur und der Umgebungstemperatur ein.
- 2 **ECO Modus:** der Kühlschrank wird mit niedrigster Stromaufnahme betrieben.
- 3 **SUPER COOLING:** kühlt das Kühlfach ca. 2 Stunden lang mit der niedrigsten Temperatur. Anschließend wird automatisch wieder zu der Temperatureinstellung gewechselt, die davor eingestellt war!
- 4 **SUPER FREEZIN:** kühlt das Gefrierfach ca. 6 Stunden lang mit der niedrigsten Temperatur. Anschließend wird automatisch wieder zu der Temperatureinstellung gewechselt, die davor eingestellt war!
- 5 **LOCK:** das Symbol leuchtet auf, wenn die Tasten gesperrt sind.
- 6 Display the setting temperature of freezer compartment.
- 7 Zeigt die eingestellte Temperatur für das Gefrierfach an.

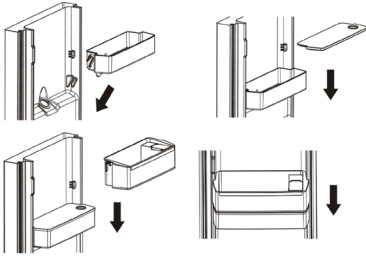
### Mit Wasserspender (falls vorhanden).

Bevor der Wasserspenders erstmalig benutzt wird, muss der Frischwassertank im Kühlfach entfernt und gereinigt werden.

1. Nehmen Sie zunächst den Tankaufsatz und dann den Wassertank nach oben heraus. Nehmen Sie den Deckel ab und reinigen Sie dann Tank und Deckel.



2. Bringen Sie anschließend Wassertank, Deckel und Tankaufsatz wieder an.



3. Reinigen Sie die Betätigungsvorrichtung des Wasserspenders außerhalb der Kühlschranktür.



### Füllen des Wassertanks mit Wasser

1. Öffnen Sie den kleinen Deckel.



2. Füllen Sie den Wassertank bis zur 3-l-Markierung mit Frischwasser.



3. Schließen Sie den kleinen Deckel wieder.

### Benutzung des Wasserspenders

Um den Wasserspender zu benutzen, drücken Sie mit einem Glas oder Behältnis behutsam gegen die Betätigungsvorrichtung. Um den Wasserfluss zu stoppen, ziehen Sie das Glas von der Betätigungsvorrichtung zurück.

### Tür-offen-Alarm

Falls eine Tür 90 Sekunden lang offenbleibt, ertönt so lange ein akustischer Alarm, bis die Tür wieder geschlossen wird.

Betriebsart	Kontrollleuchte	Anzeige Gefrierschranktemperatur	Anzeige Kühlschranktemperatur
Smart		Die Temperaturanzeige für Gefrierschrank und Kühlschrank ändert sich je nach Umgebungstemperatur (siehe Tabelle unten).	
ECO		-15 °C	+8 °C
Super cooling		Keine Änderung	+2 °C
Tiefkühlen		-25 °C	Keine Änderung

### HINWEISE:

#### ECO-Modus:

Wählen Sie diese Betriebsart, um Energie zu sparen.

#### Super Cooling-Modus:

In dieser Betriebsart werden Lebensmittel schnell heruntergekühlt; sie wird nach 2,5 Std. Betriebsdauer automatisch abgeschaltet.

#### Super Freezing-Modus:

In dieser Betriebsart werden Lebensmittel schnell tiefgefroren; sie wird nach 50 Std. Betriebsdauer automatisch abgeschaltet.

### Tür-offen-Alarm

Wenn eine Tür 90 Sekunden lang offensteht oder nicht vollständig geschlossen ist, löst das Gerät einen akustischen Alarm aus. Der Alarm stoppt, sobald die Kühlschranktür geschlossen wird. Falls die Tür nicht richtig geschlossen ist, ertönt der Alarm alle 35 Sekunden, bis dies korrigiert wird. Falls die Türen mehrere Minuten lang nicht geschlossen werden, wird die LED-Innenbeleuchtung automatisch ausgeschaltet.



### Kindersicherung

Diese Funktion soll verhindern, dass Kinder das Gerät bedienen.

- Um sie zu aktivieren, drücken und halten Sie

LOCK 3s etwa 3 Sekunden lang. Die

Verriegelungsanzeige leuchtet als Hinweis darauf auf, dass die Kindersicherung aktiviert ist.

- Um die Funktion zu deaktivieren, drücken und halten Sie  etwa 3 Sekunden lang. Die Entriegelungsanzeige  leuchtet als Hinweis darauf auf, dass die Kindersicherung deaktiviert ist.

## Erstmalige Verwendung

### Innenreinigung

Waschen Sie vor der ersten Anwendung des Gerätes das Innere und alle internen Teile mit lauwarmem Wasser und einem neutralen Reinigungsmittel, um den typischen Geruch von einem neuen Produkt zu entfernen, und dann gut austrocknen lassen. Wichtig! Verwenden Sie keine Waschmittel oder Scheuermittel, da diese die Oberfläche beschädigen.

## Einfrieren frischer Lebensmittel

- Das Gefrierfach eignet sich zum Einfrieren frischer Lebensmittel und zur langfristigen Lagerung gefrorener und tiefgefrorener Lebensmittel.
- Platzieren Sie die frischen einzufrierenden Lebensmittel auf dem Boden des Fachs.
- Die maximale Menge an Lebensmitteln, die in 24 Stunden eingefroren werden kann ist auf dem Typenschild angegeben.
- Der Gefrierprozess dauert 24 Stunden: während dieses Zeitraums dürfen keine anderen einzufrierenden Lebensmittel hinzugefügt werden.
- Lagerung von Tiefkühlkost

Bei der erstmaligen Inbetriebnahme oder nach einiger Zeit außer Betrieb. Lassen Sie das Gerät mindestens 2 Stunden laufen, bevor das Produkt in das Fach gelegt wird.

**Wichtig!** Im Falle eines versehentlichen Auftauens, beispielsweise, wenn die Stromversorgung länger als der in den technischen Eigenschaften angezeigte Wert in der Tabelle unter „Anstiegszeit“ unterbrochen wurde, müssen die aufgetauten Lebensmittel schnell konsumiert oder unverzüglich gekocht und anschließend erneut eingefroren werden (nach dem Kochen).

## Auftauen

Bevor tiefgefrorene oder gefrorene Lebensmittel verwendet werden, können diese in Abhängigkeit der für diesen Vorgang verfügbaren Zeit in einem Kühlfach oder bei Raumtemperatur aufgetaut werden. Kleine Stücke können noch gefroren direkt aus dem

Gefrierfach gegart werden, wobei sich die Garzeit entsprechend verlängert.

## Eiswürfel

Dieses Gerät kann mit einem oder mehreren Fächern für die Herstellung von Eiswürfeln ausgestattet werden.

## Zubehör

### Variable Einlegeböden

In den Wänden des Kühlschranks befinden sich eine Reihe von Schienen, so dass sich Ablagen wie gewünscht positionieren lassen.



### Positionierung der Türablagen

Um die Lagerung von Lebensmittelpackungen verschiedener Größen zu ermöglichen, lassen sich die Türablagen in unterschiedlichen Höhen anbringen. Dazu ziehen Sie die Ablage zur Anpassung so lange in Pfeilrichtung, bis diese aus der Verankerung gelöst ist, und positionieren sie dann wie gewünscht.



## Hilfreiche Hinweise und Tipps

### Tipps zum Einfrieren

- Nachfolgend einige wichtige Hinweise für einen optimalen Gefriervorgang:
- Die maximale Menge an Lebensmitteln, die in 24 Stunden eingefroren werden kann ist auf dem Typenschild angezeigt;
  - Es dürfen während dieses Zeitraums keine weiteren Lebensmittel eingefroren werden;
  - Frieren Sie ledig qualitativ hochwertige, frische und sorgfältig gesäuberte Lebensmittel ein;
  - Bereiten Sie Lebensmittel in kleinen Portionen zu, sodass sie sich schnell und vollständig einfrieren und sich anschließend in der benötigten Menge auftauen lassen;
  - Wickeln Sie die Lebensmittel in Aluminiumfolie oder Polyethylen ein und stellen Sie sicher, dass die

- Verpackung luftdicht ist;
- Lassen Sie keine frischen oder aufgetauten Lebensmittel mit bereits gefrorenen Lebensmittel in Kontakt kommen, was einen

Temperaturanstieg des letzteren zufolge haben kann;

- Fettarme Lebensmittel lassen sich besser als fettreiche Lebensmittel lagern, Salz verkürzt die Haltbarkeit von Lebensmitteln;
- Direkt im Anschluss an die Entnahme aus dem Gefrierfach konsumierte Eisprodukte können Gefrierbrand auf der Haut verursachen;
- Es empfiehlt sich, das Gefrierdatum auf allen einzelnen Packungen zu notieren, um einen Überblick zu erhalten, wann Lebensmittelaus dem Gefrierfach zu entnehmen sind, kann Gefrierbrand auf der Haut verursachen;
- Es empfiehlt sich, das Gefrierdatum auf allen einzelnen Packungen zu notieren, um einen Überblick über die Lagerzeit zu erhalten.

**Hinweise für die Lagerung von Tiefkühlkost** Für eine optimale Geräteleistung sollten Sie Folgendes sicherstellen:

- Kontrollieren Sie, ob handelsüblich gefrorene Lebensmittel vom Händler korrekt gelagert wurden.
- Stellen Sie sicher, dass gefrorene Lebensmittel schnellstmöglich vom Lebensmittelgeschäft in den Gefrierschrank kommen.
- Öffnen Sie die Tür nicht zu häufig und nicht länger als unbedingt nötig.
- Lebensmittel verderben nach dem Auftauen rasch und können nicht wieder eingefroren werden.
- Überschreiten Sie niemals die seitens des Lebensmittelerstellers angegebene Aufbewahrungszeit.

#### **Tipps für die Kühlung von frischen Lebensmitteln**

Für eine optimale Geräteleistung:

- Bewahren Sie keine warmen oder Flüssigkeit verdampfende Speisen im Kühlschrank auf.
- Decken Sie Speisen ab oder wickeln Sie diese ein, insbesondere, wenn sie ein starkes Aroma haben.

#### **Hinweise für die Kühlung**

Nützliche Tipps:

- Fleisch (jeder Art) in Polyäthenfolie einwickeln und auf der Glasablage über dem Gemüsefach platzieren.
- Aus Sicherheitsgründen sollte es auf diese Weise nur einen oder maximale zwei Tage aufbewahrt werden.
- Gekochte Lebensmittel, kalte Gerichte usw. sollten abgedeckt und dann im Kühlschrank abgestellt werden.

- Obst und Gemüse sollte gründlich gereinigt und in das/die dafür vorgesehene/n Fach/Fächer gelegt werden.
- Butter und Käse sollten in luftdichten Behältnissen oder in Aluminiumfolie oder Plastikbeutel verpackt werden, um sie weitgehend von der Luft abzuschirmen.
- Milchflaschen sollten mit einem Verschluss versehen im Flaschenfach der Tür abgestellt werden
- Bananen, Kartoffeln, Zwiebeln und Knoblauch (sofern nicht verpackt) dürfen nicht im Kühlschrank aufbewahrt werden.

## **Reinigen**

Aus hygienischen Gründen muss das Geräteinnere (einschließlich innerer Zubehörteile) regelmäßig gereinigt werden.



**Vorsicht!** Das Gerät darf während der Reinigung nicht am Stromnetz angeschlossen sein.

**Stromschlaggefahr!** Das Gerät vor der Reinigung ausschalten und den Stecker aus der Steckdose ausziehen, oder ausschalten oder Leistungsschalter bzw. Sicherung abschalten. Reinigen Sie das Gerät keinesfalls mit einem Dampfreiniger. Feuchtigkeit könnte in elektrischen Bauteilen angesammelt werden, wodurch Stromschlaggefahr besteht! Heißer Dampf kann zu Schäden an Kunststoffteilen führen. Das Gerät muss trocken sein, bevor es wieder in Betrieb genommen wird.

**Wichtig!** Ätherische Öle und organische Lösungsmittel können Kunststoffteile angreifen (z. B. Saft von Zitronen oder Orangenschalen, Buttersäure, Reiniger mit Essigsäure).

- Lassen Sie keine solche Substanzen in Kontakt mit den Geräteteilen kommen.
- Verwenden Sie keine scheuernden Reinigungsmittel.
- Entfernen Sie Lebensmittel aus dem Gefrierschrank. Bewahren Sie sie an einem kühlen Ort, gut abgedeckt.
- Das Gerät ausschalten und den Stecker aus der Steckdose ausziehen, oder ausschalten oder Leistungsschalter bzw. Sicherung abschalten.
- Reinigen Sie das Gerät, einschließlich Innenausstattung, mit einem Lappen und lauwarmem Wasser. Nach der Reinigung mit klarem Wasser nachwischen und trockenreiben.
- Nachdem alles trocken ist, nehmen Sie das Gerät



wieder in Betrieb.

## Fehlerbehebung



**Vorsicht!** Unterbrechen Sie vor jeder Fehlerbehebungsmaßnahme die Stromversorgung. Nur ein qualifizierter Elektrofach darf die in diesem Handbuch beschriebene Fehlerbehebung durchführen.

**Wichtig!** Im normalen Betrieb treten Geräusche auf (Kompressor, Kühlkreislauf).

Problem	Mögliche Ursache	Lösung
Das Gerät funktioniert nicht	Netzstecker ist nicht eingesteckt oder er ist locker.	Verbinden Sie den Netzstecker.
	Netzstecker ist nicht eingesteckt oder er ist locker.	Die Sicherung prüfen, ggf. ersetzen.
	Steckdose ist defekt	Netzstörungen müssen durch einen Elektriker korrigiert werden.
Das Gerät friert oder kühlt zu stark.	Temperatur ist zu kalt eingestellt oder Gerät läuft im SUPER-Modus.	Stellen Sie den Temperaturregler vorübergehend auf eine wärmere Einstellung.
Der Kühlschrank ist nicht kalt genug.	Die Temperatur ist nicht richtig eingestellt.	Bitte schauen Sie in den Anfangsabschnitt für die Temperatureinstellung
	Tür war für einen längeren Zeitraum offen.	Öffnen Sie die Tür nur so lange, wie nötig.
	Es wurden in den letzten 24 Stunden große Mengen warmer Lebensmittel in das Gerät gelegt.	Stellen Sie den Temperaturregler vorübergehend auf eine kältere Einstellung.
Starke Eisbildung an der Deckeldichtung.	Das Gerät ist in der Nähe einer Wärmequelle.	Bitte schauen Sie in den Anfangsabschnitt für die Standortwahl.

	Türdichtung ist nicht luftdicht.	Erwärmen Sie die undichten Stellen der Türdichtung vorsichtig mit einem Fön (kühle Einstellung). Bringen Sie die erwärmte Türdichtung dabei mit der Hand in Form, bis sie korrekt sitzt.
Unge- wöhnliche Geräusche	Gerät steht nicht gerade.	Nachjustieren der Stellfüße.
	Das Gerät berührt die Wand oder andere Objekte.	Verschieben Sie das Gerät ein wenig.
	Eine Komponente (z. B. eine Leitung auf der Geräterückseite) berührt einen anderen Teil des Geräts oder die Wand.	Biegen Sie die Komponente gegebenenfalls vorsichtig aus dem Weg.
Seitenteile sind warm.	Das ist normal. Der Wärmetauscher befindet sich in den Seitenteilen.	Fassen Sie die Seitenteile ggf. mit Handschuhen an.

Sollte die Störung wieder auftreten, kontaktieren Sie das Servicezentrum.

Diese Daten sind notwendig, um Ihnen schnell und angemessen zu helfen. Notieren Sie hier die notwendigen Daten, die dem Typenschild zu entnehmen sind.

<b>Contenido</b>	
<b>Información de seguridad .....</b>	<b>67</b>
<b>Cuidado y limpieza .....</b>	<b>73</b>
<b>Desechar el electrodoméstico antiguo .....</b>	<b>74</b>
<b>Conformidad .....</b>	<b>74</b>
<b>Descripción general .....</b>	<b>75</b>
Extracción de las puertas.....	76
Nivelación del frigorífico .....	77
Emplazamiento .....	77
Conexión eléctrica.....	78
<b>Uso diario.....</b>	<b>78</b>
Indicador .....	78
Alarma de puerta abierta .....	79
Alarma de apertura de puertas .....	79
Bloqueo infantil.....	80
<b>Primer uso.....</b>	<b>80</b>
Limpieza del interior.....	80
Congelación de alimentos frescos .....	80
Almacenamiento de alimentos congelados.....	80
Descongelación .....	80
Cubitera.....	80
Accesorios .....	80
Sugerencias y recomendaciones útiles.....	80
<b>Limpieza.....</b>	<b>81</b>
<b>Solución de problemas .....</b>	<b>82</b>

Gracias por haber adquirido este producto. Antes de utilizar el frigorífico, le aconsejamos que lea atentamente este manual de instrucciones para maximizar su rendimiento. Guarde toda la documentación para consultas o propietarios futuros. Este producto deberá destinarse únicamente a usos domésticos u otras aplicaciones similares, como:

- el área de cocina para personal en tiendas, oficinas y otros entornos de trabajo,
  - en casas de campo o por clientes de hoteles, moteles y otros entornos de tipo residencial,
  - en establecimientos bed and breakfasts (B&B),
  - para servicios de catering y usos similares no destinados a la venta al por menor.
- Este aparato deberá ser destinado única y exclusivamente a la conservación de alimentos. Cualquier otro uso se considera peligroso y el fabricante no podrá ser considerado responsable de cualquier omisión. Asimismo, se recomienda leer las condiciones de garantía. Es importante leer atentamente estas instrucciones para conseguir el máximo rendimiento y un funcionamiento óptimo de su electrodoméstico.
- No respetar estas instrucciones podría dejar sin validez su derecho a acceder al servicio técnico gratuito durante el período de garantía.

## Información de seguridad

**Esta guía puede contener información de seguridad importante. Le sugerimos guardar estas instrucciones en un lugar seguro para poder consultarlas en el futuro y garantizar que tenga una buena experiencia con el electrodoméstico.**

**El congelador contiene un gas refrigerante (R600a: isobutano) y gas aislante (ciclopentano) que, aunque poseen una elevada compatibilidad con el**

medio ambiente, son inflamables.



**Precaución: riesgo de incendio**

En caso de producirse daños en el circuito de refrigerante:

- Evite llamas desnudas y fuentes de ignición.

Ventile a fondo la estancia donde se encuentre situado el electrodoméstico.

### **PRECAUCIÓN**

- Durante la limpieza y el transporte, deberá tener cuidado de no tocar los cables metálicos del condensador en la parte posterior del electrodoméstico, puesto que podría lesionarse los dedos y las manos o dañar el producto.
- Este electrodoméstico no se puede instalar apilado sobre otro. No intente sentarse ni ponerse de pie sobre el electrodoméstico pues no ha sido diseñado para dichos usos. Podría dañar el electrodoméstico o sufrir lesiones personales.
- Para evitar que se produzcan cortes o daños en el cable de alimentación, asegúrese de que no quede atrapado debajo del electrodoméstico durante y después del transporte/ traslado del electrodoméstico.
- Al colocar el electrodoméstico, tenga cuidado de no causar daños en revestimientos de suelos, tuberías, revestimientos de paredes, etc. No intente mover el electrodoméstico tirando de la puerta o del asa. No permita que los niños jueguen con el electrodoméstico ni con los controles. Nuestra empresa declina toda responsabilidad en caso de que no se sigan las instrucciones pertinentes.
- No instale el electrodoméstico en un lugar húmedo o sucio, ni lo exponga a la luz directa del sol o el agua.
- No instale el electrodoméstico cerca de calentadores o materiales inflamables.

- En caso de fallo en el suministro eléctrico, no abra la puerta. Si el corte en el suministro eléctrico se prolonga durante menos de 20 horas, los alimentos congelados no deberían verse afectados. Si el corte se prolonga durante más tiempo, deberá procederse a la comprobación de los alimentos y consumirse de inmediato; también se pueden cocinar y volver a congelar.
- Si le resulta difícil abrir la puerta del congelador justo después de cerrarla, no se preocupe. Esto se debe a la diferencia de presión que deberá ecualizarse para permitir que la puerta vuelva a abrirse normalmente transcurridos unos minutos.
- No conecte el electrodoméstico al suministro eléctrico hasta que todos los embalajes y protectores para el transporte se hayan retirado por completo.
- Si el electrodoméstico se ha transportado en posición horizontal, proceda a colocarlo en su lugar de instalación y espere un mínimo de 4 horas antes de ponerlo en marcha para que repose el aceite del compresor.
- Este congelador solo debe utilizarse para los fines para los que ha sido concebido, a saber, el almacenamiento y la congelación de productos comestibles.
- No guarde medicamentos ni material de laboratorio en la cámara de vino. Es posible que, al almacenar material que requiere un estricto control de la temperatura de almacenamiento, este se deteriore o que se produzca una reacción incontrolada peligrosa.
- Antes de llevar a cabo cualquier operación, desenchufe el cable de alimentación de la toma eléctrica.
- Una vez recibido, realice las comprobaciones pertinentes a fin de garantizar que el producto no presenta daños

y que todos los componentes y accesorios están en perfecto estado.

- Si se advierte una fuga en el sistema de refrigeración, no toque la toma mural y no utilice llamas vivas. Abra la ventana y ventile la estancia. A continuación, llame a un centro de asistencia técnica para solicitar la reparación.
- No use cables prolongadores ni adaptadores.
- No tire en exceso del cable. No pliegue el cable. No toque el enchufe con las manos húmedas.
- No dañe el enchufe o el cable de alimentación; esto podría provocar incendios o descargas eléctricas.
- El fabricante, su servicio técnico o un técnico cualificado deben sustituir el cable de alimentación que esté dañado para evitar riesgos.
- No coloque ni almacene materiales inflamables y muy volátiles, como éter, gasolina, GLP, gas propano, aerosoles, adhesivos,

alcohol puro, etc. Estos materiales pueden provocar una explosión.

- No utilice ni almacene aerosoles inflamables, como pintura en espray, cerca de la cámara de vino. Esto podría provocar explosiones o incendios.
- No coloque objetos ni contenedores con agua encima del aparato.
- No recomendamos el uso de cables prolongadores ni adaptadores con varias tomas.
- No arroje el electrodoméstico al fuego. Tenga cuidado de no dañar las tuberías/el circuito de refrigeración del electrodoméstico durante el transporte o el uso. En caso de daños, no exponga el electrodoméstico al fuego, a una fuente de ignición potencial y ventile de inmediato la estancia donde se encuentre situado el electrodoméstico.
- El sistema de refrigeración situado en la parte posterior e interior de la cámara de

- vino contiene refrigerante. Por lo tanto, evite dañar los tubos.
- No use dispositivos eléctricos dentro de los compartimentos para alimentos del electrodoméstico, salvo que sean del tipo recomendado por el fabricante.
  - No dañe el circuito refrigerante.
  - No utilice dispositivos mecánicos u otros equipos para acelerar el proceso de descongelación, salvo aquellos recomendados por el fabricante.
  - No use dispositivos eléctricos dentro de los compartimentos para alimentos, salvo que sean del tipo recomendado por el fabricante.
  - Para evitar lesiones o quemaduras, no toque los elementos de refrigeración internos, sobre todo si tiene las manos mojadas.
  - No obstruya las aberturas de ventilación de la carcasa del electrodoméstico o de la estructura integrada.
  - No use objetos puntiagudos o afilados como cuchillos o tenedores para eliminar la escarcha.
  - No utilice secadores de pelo, estufas eléctricas u otros aparatos similares para descongelar.
  - No utilice un cuchillo o cualquier objeto afilado para eliminar escarcha o hielo. Si lo hace, el circuito refrigerante podría resultar dañado y las fugas podrían provocar incendios o daños oculares.
  - No utilice dispositivos mecánicos u otros equipos para acelerar el proceso de descongelación.
  - Evite absolutamente el uso de llamas descubiertas o equipos eléctricos para acelerar la fase de descongelación, tales como calefactores, limpiadores de vapor, velas, lámparas de aceite y similares.
  - Nunca realice un lavado con agua del compresor, simplemente pase un paño seco para evitar el óxido tras la limpieza.

- Se recomienda mantener el enchufe limpio; cualquier exceso de polvo sobre el enchufe podría provocar un incendio.
- Este producto está diseñado y construido únicamente para usos domésticos.
- La garantía quedará sin validez si el producto se instala o utiliza en lugares comerciales o no residenciales.
- El producto debe instalarse, ubicarse y manejarse correctamente, de acuerdo con las instrucciones contenidas en el Manual de instrucciones del usuario suministrado.
- La garantía se aplica solo a productos nuevos y no es transferible si se revende el producto.
- Nuestra empresa declina toda responsabilidad en caso de datos incidentales o emergentes.
- La garantía no afectará, en ningún caso, a sus derechos legales.
- No lleve a cabo reparaciones en la cámara de vino. Todas las intervenciones debe llevarlas a cabo únicamente personal cualificado.
- Si va a eliminar un producto antiguo con un cerrojo o un pasador instalado en la puerta, asegúrese de depositarlo en condiciones seguras que eviten que queden niños atrapados en su interior.
- Este electrodoméstico puede ser utilizado por niños de 8 años o más y por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o con falta de experiencia y conocimiento, siempre y cuando estén supervisados o hayan recibido instrucciones adecuadas acerca de cómo utilizarlo de forma segura y entiendan los riesgos implicados.
- Los niños no deben jugar con el aparato. Los niños sin supervisión no deben realizar operaciones de limpieza y mantenimiento.
- Bloqueos: si su frigorífico/congelador está dotado con un bloqueo,



**para evitar que los niños se queden atrapados, guarde la llave fuera de su alcance y no en las cercanías de la aplicación. Al eliminar un viejo frigorífico/congelador, rompa todos los bloqueos o pasadores como una medida de seguridad.**

## Cuidado y limpieza

- Antes del mantenimiento, apague el electrodoméstico y desconecte el enchufe de la toma de corriente.
- No limpie el electrodoméstico con objetos metálicos.
- No utilice objetos afilados para eliminar el hielo del electrodoméstico. Utilice un rascador de plástico.”
- Examine periódicamente el desagüe del frigorífico para ver si hay agua de descongelación. Si es preciso, limpie el desagüe. Si se obstruye el desagüe, el agua se acumulará en la parte inferior del electrodoméstico.”

## Instalación

**Importante** Para realizar la conexión eléctrica, siga atentamente las instrucciones que se proporcionan en los apartados correspondientes.

- Desembale el electrodoméstico y compruebe si tiene daños. No conecte el electrodoméstico si está dañado. Notifique de inmediato los daños al establecimiento donde lo ha comprado. En ese caso, debe guardar el embalaje.
- Es aconsejable esperar al menos cuatro horas antes de conectar el electrodoméstico para permitir que el aceite regrese al compresor.
- Debe producirse una circulación de aire adecuada alrededor del electrodoméstico; de lo contrario, el electrodoméstico se calentará en exceso. Siga las instrucciones de instalación para garantizar una ventilación suficiente.
- Cuando sea posible, los separadores del producto deberán situarse contra una pared para evitar que toquen o enganchen piezas calientes (compresor, condensador) y ocasionen quemaduras.

- El electrodoméstico no debe instalarse cerca de radiadores o cocinas.
- Asegúrese de que el enchufe esté accesible tras instalar el electrodoméstico.
  - 1) Si tiene congelador
  - 2) Si tiene un compartimento para los alimentos frescosServicio
- Un electricista profesional o una persona competente tendrá que realizar cualquier trabajo eléctrico que se requiera para reparar el electrodoméstico.
- El servicio técnico autorizado es el único que puede reparar el producto y solo se deben utilizar piezas de repuesto originales.

## Ahorro energético

- No ponga alimentos calientes en el electrodoméstico.
- No ponga los alimentos cerca unos de otros, ya que esto impide que el aire circule.
- Asegúrese de que los alimentos no toquen la parte trasera del compartimento.
- Si se corta la electricidad, no abra las puertas.
- No abra las puertas con frecuencia.
- No mantenga las puertas abiertas durante demasiado tiempo.
- No ajuste el termostato en temperaturas excesivamente frías.
- Algunos accesorios, como los cajones, pueden quitarse para aumentar el volumen de almacenamiento y reducir el consumo eléctrico.

## Protección ambiental

® El circuito de refrigerante y los materiales aislantes de este electrodoméstico no contiene gases que dañen la capa de ozono. El electrodoméstico no debe desecharse junto con la basura y los desperdicios urbanos. La espuma aislante contiene gases inflamables. El electrodoméstico debe desecharse con arreglo a las normativas que exigen las autoridades locales. Evite dañar la unidad de refrigeración, especialmente el intercambiador de calor. Los materiales utilizados en este electrodoméstico que están marcados con el símbolo A son reciclables. La inclusión del símbolo en el producto o en su envase indica que no puede tratarse como residuo doméstico. Debe llevarse a un punto de recogida de residuos adecuado para reciclaje de electrodomésticos eléctricos y electrónicos. Al asegurarse de desechar este electrodoméstico de forma correcta, estará contribuyendo a evitar las posibles consecuencias negativas para el medio ambiente y la salud humana que ocasionaría el tratamiento inadecuado de los residuos de este

producto. Para obtener información detallada sobre el reciclaje de este producto, póngase en contacto con el servicio de recogida de basuras local de su ayuntamiento o el establecimiento donde lo adquirió.

**Materiales de embalaje**

Los materiales que llevan el símbolo pueden reciclarse. Deseche el embalaje en contenedores de recogida adecuados para que se recicle.

## Desechar el electrodoméstico antiguo



Este electrodoméstico cumple la directiva europea 2012/19/EU en materia de Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos (RAEE).

Los RAEE contienen tanto sustancias contaminantes (que pueden conllevar consecuencias negativas para el medio ambiente) como componentes básicos (que se pueden reutilizar). Es importante que los RAEE sesometan a tratamientos específicos para eliminar y desechar adecuadamente los contaminantes y recuperar y reciclar todos los materiales.

Las personas desempeñan un papel clave a la hora de garantizar que los RAEE no se conviertan en un problema medioambiental. Para ello, es esencial seguir ciertas normas básicas:

Los RAEE no deben recibir el mismo tratamiento que los residuos domésticos.

Los RAEE deben depositarse en los puntos limpios pertinentes, gestionados por las autoridades locales o por empresas autorizadas. En muchos países, existe un servicio de recogida a domicilio de RAEE de gran tamaño.

En muchos países, al comprar un electrodoméstico nuevo, el distribuidor podría encargarse de la recogida del antiguo de forma totalmente gratuita, siempre y cuando el equipo tenga características similares y sea del mismo tipo que el equipo suministrado.

## Conformidad

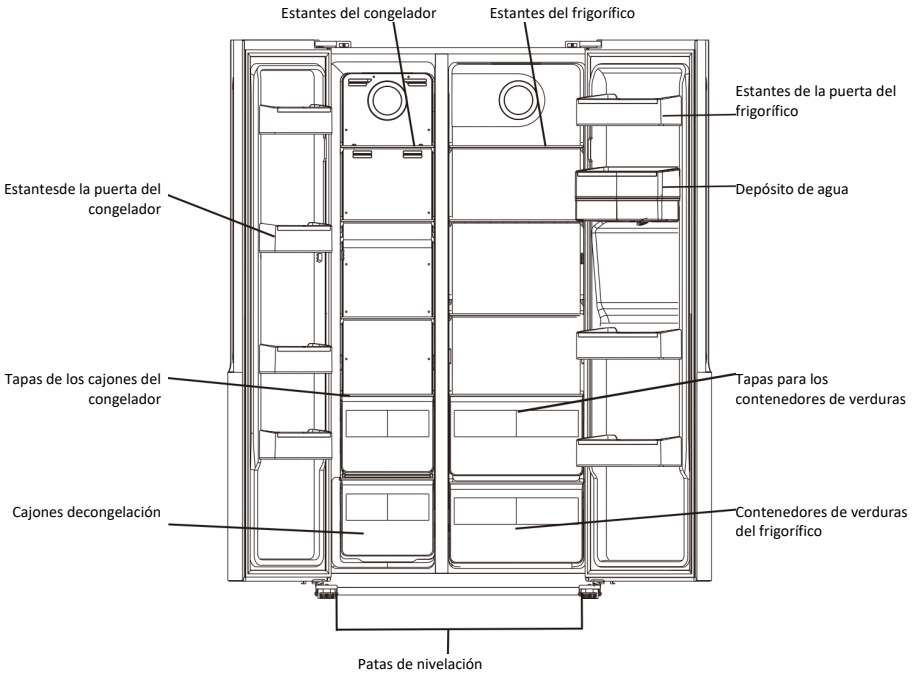
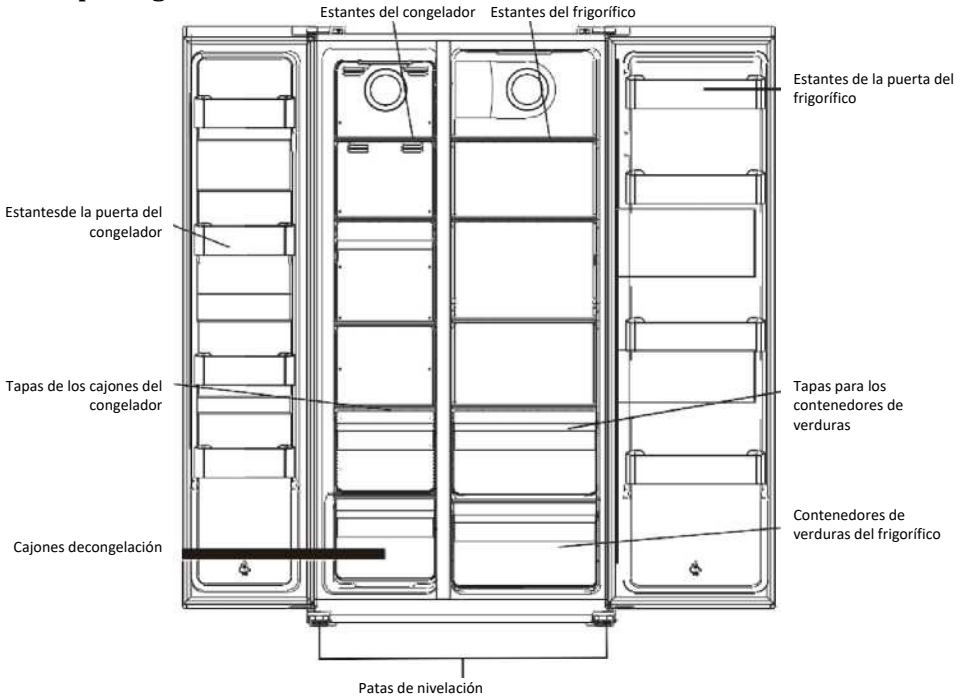
Mediante la colocación de la marca **CE** en este producto confirmamos el cumplimiento de todos los requisitos legislativos europeos relevantes en materia de seguridad, salud y medio ambiente establecidos para este producto.

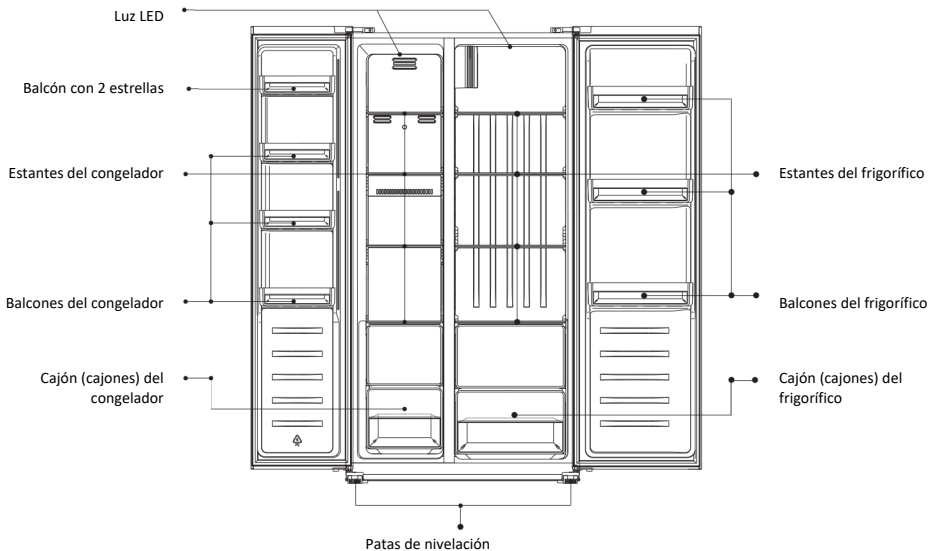
## Ahorro energético

Para reducir el consumo energético, sugerimos:

- Instalar el aparato alejado de fuentes de calor, de la luz directa del sol y en una habitación bien ventilada.
- Evitar introducir alimentos calientes en el frigorífico para no elevar la temperatura interior y, así, provocar un funcionamiento continuo del compresor.
- No sobrecargar el electrodoméstico para garantizar una buena circulación del aire.
- Descongelar el aparato en caso de un exceso de hielo a fin de facilitar la transferencia del frío.
- En caso de cortes en el suministro eléctrico, se recomienda mantener cerrada la puerta del congelador.
- Abrir o mantener abiertas las puertas del electrodoméstico el menor tiempo posible.
- Evitar ajustar el termostato en temperaturas excesivamente frías.
- Eliminar el polvo presente en la parte posterior del electrodoméstico.

# Descripción general





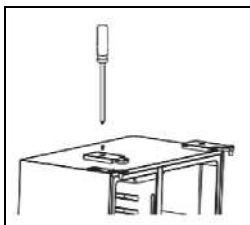
Nota: La imagen anterior solo sirve de referencia. El electrodoméstico real puede ser diferente.

## Extracción de las puertas

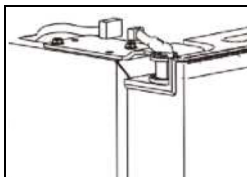
**Herramienta necesaria:** Destornillador de estrella, destornillador de punta plana

- Asegúrese de que la unidad está desenchufada y vacía.
- Para desmontar la puerta es necesario inclinar la unidad hacia atrás. Debería apoyarla en algo sólido para que no se resbale mientras cambia la puerta de lado.
- Guarde todos los elementos para utilizarlos cuando vuelva a instalar la puerta.
- No coloque la unidad en horizontal, ya que podría dañar el sistema refrigerante.
- Es mejor manejar la unidad entre 2 personas durante el montaje.

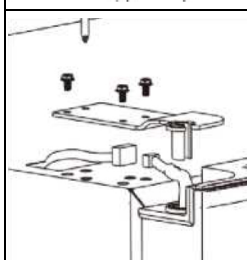
1. Desatornille la tapa de la bisagra con un destornillador de estrella.



2. Desconecte el arnés.



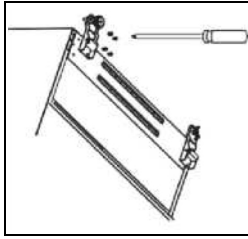
- Suelte la bisagra superior.



- Levante la puerta y colóquela en una superficie blanda. Realice el mismo procedimiento para quitar la otra puerta.



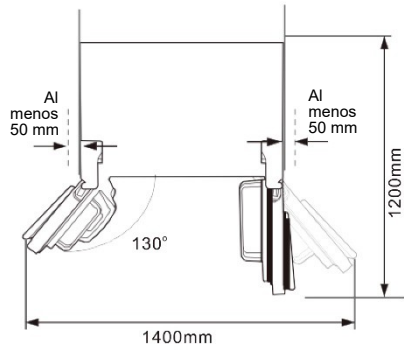
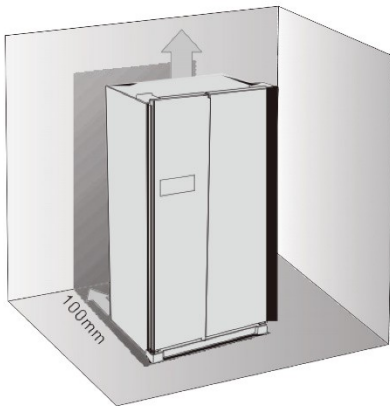
- Suelte las bisagras inferiores.



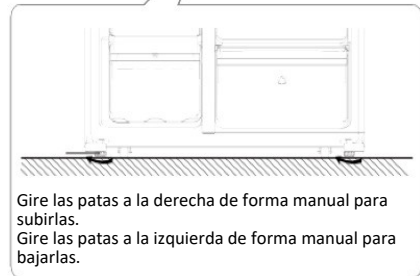
\* Cuando el electrodoméstico esté situado, instale las puertas mediante el procedimiento inverso.

#### Requisitos de espacio

- Seleccione una ubicación que no esté expuesta a la luz solar directa.
- Elija una ubicación con espacio suficiente para que abrir las puertas del frigorífico con facilidad.
- Elija un lugar en el que el suelo esté nivelado (o prácticamente nivelado).
- Deje espacio suficiente para instalar el frigorífico en una superficie plana.
- Deje espacio por la derecha, por la izquierda, por encima y por detrás cuando instale el electrodoméstico. Esto ayudará a reducir el consumo de energía y el importe de las facturas de electricidad.



#### Nivelación del frigorífico



Gire las patas a la derecha de forma manual para subir las.  
Gire las patas a la izquierda de forma manual para bajarlas.

#### Emplazamiento

Instale el electrodoméstico en un lugar en el que la temperatura ambiente se adecue a la clase climática que se indica en la placa de datos del electrodoméstico:

Clase climática	Temperatura ambiente
SN	+ 10 °C a +32 °C
N 1	+ 16 °C a +32 °C
ST	+ 16 °C a +38 °C
T	+ 16 °C a +43 °C

#### Ubicación

El electrodoméstico debe instalarse lejos de fuentes de calor, como radiadores, calderas, luz solar directa, etc. Asegúrese de que circule aire por la parte trasera del armario. Cuando el

electrodoméstico se sitúe debajo de una unidad de pared suspendida, habrá que dejar una distancia mínima de 1 mm (DO) entre la parte superior del armario y la unidad de pared para garantizar un rendimiento óptimo. Lo ideal sería no colocar el electrodoméstico debajo de unidades de pared suspendidas. El electrodoméstico puede nivelarse de manera precisa mediante el uso de una o varias patas ajustables de la base del armario.

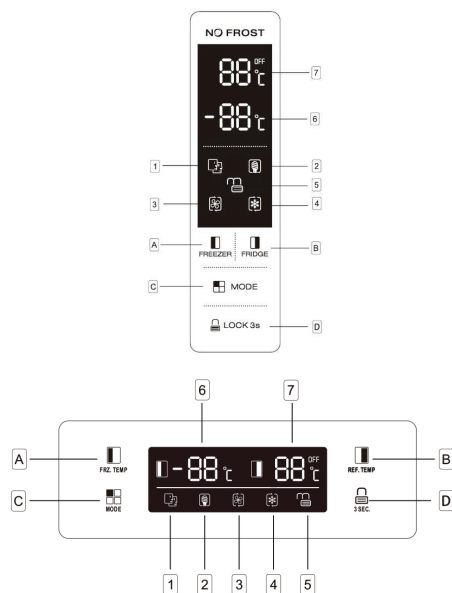
Advertencia: debe ser posible desconectar el electrodoméstico de la red eléctrica; por consiguiente, el conector debe estar fácilmente accesible tras realizar la instalación.

## Conexión eléctrica

Antes de conectar el electrodoméstico, asegúrese de que la tensión y la frecuencia que aparecen en la placa de datos se corresponden con la del suministro eléctrico doméstico. El electrodoméstico debe tener conexión a tierra. El conector del cable eléctrico tiene un contacto de toma de tierra.

## Uso diario

### Uso del panel de control



## Botones

- A** Pulse este botón para ajustar la temperatura del congelador (lado izquierdo) de 14 °C a 22 °C.
- B** Pulse este botón para ajustar la temperatura del frigorífico (lado derecho) de 2 °C a 8 °C y luego en «OFF». Si selecciona «OFF», el compartimento del frigorífico se apagará.
- C** Pulse este botón para seleccionar el modo de funcionamiento: **INTELIGENTE, ECO, SUPERENFRIAMIENTO, SUPERCONGELACIÓN y AJUSTE DE USUARIO** (ningún símbolo en el indicador).
- D** Pulse este botón durante 3 SEGUNDOS y manténgalo pulsado 3 segundos para bloquear otros tres botones. Mantenga pulsado este botón 1 segundo para desbloquear otros tres botones.

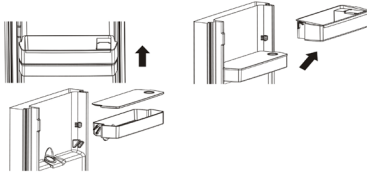
## Indicador

- 1** Modo **INTELIGENTE**: el frigorífico programa la temperatura de dos compartimentos automáticamente en función de la temperatura interna y la temperatura ambiente.
- 2** Modo **ECO**: el frigorífico funciona con el ajuste de consumo energético más bajo.
- 3** Modo **SUPERENFRIAMIENTO**: el compartimento del frigorífico se enfría a la temperatura más baja durante aproximadamente 2 horas. Luego se restablece automáticamente la temperatura programada antes del modo súper.
- 4** Modo **SUPERCONGELACIÓN**: el compartimento del congelador se enfría a la temperatura más baja durante aproximadamente 6 horas. Luego se restablece automáticamente la temperatura programada antes del modo súper.
- 5** **BLOQUEO**: el símbolo se iluminará cuando haya botones bloqueados.
- 6** Muestra la temperatura programada en el congelador.
- 7** Muestra la temperatura programada en el frigorífico.

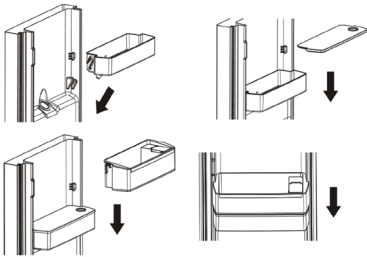
## Uso del dispensador de agua" (si hubiese).

Antes de utilizar el dispensador de agua por primera vez, quite y limpie el depósito de agua situado en el interior del frigorífico.

1. Levante y retire el balcón del depósito; luego saque el depósito de agua con la cubierta. Quite la cubierta para lavar y limpiar tanto el depósito como la cubierta.



2. Tras limpiarlos, vuelva a colocar el depósito de agua, la cubierta y el balcón según el proceso siguiente.



3. Limpie la palanca del dispensador del exterior de la puerta del frigorífico.



### Llenado del depósito de agua con agua

1. Abra la tapa pequeña.



2. Llene el depósito de agua con un máximo de 3 litros de agua potable.



3. Cierre la tapa pequeña de la cubierta.

### Dispensación

Para dispensar agua, empuje la palanca del dispensador con un vaso o un recipiente. Para que el agua deje de fluir, aleje el vaso de la palanca del dispensador.

### Alarma de puerta abierta

Si se deja una puerta abierta o no se cierra por completo durante 90 segundos, el electrodoméstico emitirá una alarma.

Modo	Indicador luminoso	Indicador de temperatura del congelador	Indicador de temperatura del frigorífico
Inteligente		El indicador de temperatura del congelador y el frigorífico cambia con arreglo a la temperatura ambiente (consulte la tabla siguiente).	
ECO		-15 °C	+8 °C
Superenfriamiento		Sin cambio	+2 °C
Supercongelación		-25 °C	Sin cambio

### NOTAS:

**Modo ECO:** seleccione este modo cuando quiera ahorrar energía.

**Modo de superenfriamiento:** este modo permite enfriar los alimentos rápidamente y se desactiva de forma automática después de 2,5 horas de funcionamiento.

**Modo de supercongelación:** este modo permite congelar los alimentos rápidamente y se desactiva de forma automática después de 50 horas de funcionamiento.

### Alarma de apertura de puertas





Cuando se deja una puerta abierta o no se cierra por completo durante cerca de 90 segundos, el electrodoméstico emite una alarma. Tiene que

cerrar la puerta del frigorífico para que la alarma se pare.

Si la puerta no está bien cerrada, la alarma sonará cada 35 segundos hasta que se cierre de manera correcta. Si las puertas permanecen abiertas durante x minutos seguidos, la luz LED del interior se apaga automáticamente.

## Bloqueo infantil

Esta función está diseñada para impedir que los niños utilicen el electrodoméstico.

- Para activar la función, mantenga pulsado  LOCK 3s durante 3 segundos. El indicador luminoso de bloqueo  se encenderá para avisar de que la función está activada.
- Para desactivar la función, mantenga pulsado  LOCK 3s durante x segundos. El indicador luminoso de desbloqueo  se encenderá para avisar de que la función está desactivada.

## Primer uso

### Limpieza del interior

Antes de utilizar el electrodoméstico por primera vez, limpie el interior y todos los accesorios internos con agua tibia y jabón neutro para eliminar el típico olor a producto nuevo y luego seque todo a conciencia.

Importante No utilice detergentes o productos en polvo abrasivos, ya que dañarán el acabado.

### Congelación de alimentos frescos

- El congelador es adecuado para congelar alimentos frescos y para guardar alimentos congelados y ultracongelados durante un largo periodo de tiempo.
- Coloque los alimentos frescos que quiera congelar en el fondo del congelador.
- En la placa de datos se indica la cantidad máxima de alimentos que se puede congelar en el plazo de 24 horas.
- El proceso de congelación dura 24 horas, durante las cuales no hay que poner más alimentos a congelar.

### Almacenamiento de alimentos congelados

Al principio o tras un periodo sin utilizar el electrodoméstico. Antes de introducir productos en el congelador, deje que el electrodoméstico funcione con los ajustes más altos durante al menos 2 horas.

**Importante** En caso de descongelación accidental (por ejemplo, se interrumpe la electricidad durante más tiempo del indicado en la sección “tiempo de aumento” de las características técnicas), los alimentos descongelados deben consumirse rápidamente; también pueden cocinarse de inmediato y volver a congelarse (una vez cocinados).

## Descongelación

Antes de utilizarlos, los alimentos congelados o ultracongelados pueden descongelarse en el congelador o a temperatura ambiente, dependiendo del tiempo de que se disponga. Las porciones pequeñas pueden cocinarse directamente sin descongelar. En este caso, el proceso de cocción será más largo.

## Cubitera

Este electrodoméstico puede incorporar una o varias cubiteras para producir cubitos.

## Accesorios

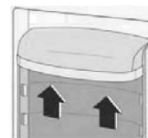
### Estantes móviles

Las paredes del frigorífico tienen una serie de guías para colocar los estantes como se desee.



### Colocación de los balcones de la puerta

Los balcones de la puerta se pueden situar a diferentes alturas para permitir el almacenamiento de envases de alimentos de distintos tamaños. Para realizar este ajuste, proceda como sigue: tire poco a poco del balcón en la dirección de las flechas hasta que se suelte y sitúelo como desee.



## Sugerencias y recomendaciones útiles

### Sugerencias para la congelación

A continuación se ofrecen algunos consejos importantes para optimizar el proceso de congelación:

- En la placa de datos se indica la cantidad máxima de alimentos que se puede congelar en el plazo



de 24 horas.

- El proceso de congelación dura 24 horas. Durante ese tiempo no deben introducirse más alimentos.
- Solo deben congelarse alimentos frescos, de buena calidad y que estén bien limpios.
- Prepare pequeñas porciones de alimentos para permitir que se congelen por completo con rapidez y luego sea posible descongelar solamente la cantidad necesaria.
- Envuelva los alimentos en papel de aluminio o de polietileno y asegúrese de cerrar los paquetes herméticamente.
- No permita que los alimentos frescos que no estén congelados entren en contacto con los alimentos congelados; de esta forma, evitará que aumente la temperatura de los segundos.
- Los alimentos magros se conservan mejor y durante más tiempo que los grasos; la sal reduce la duración de conservación de los alimentos.
- Los productos helados pueden causar quemaduras en la piel si se consumen inmediatamente después de sacarlos del congelador.
- Es aconsejable anotar la fecha de congelación en cada paquete individual para sacarlos del congelador y no olvidar que los alimentos congelados pueden ocasionar quemaduras en la piel.
- Es aconsejable anotar la fecha de congelación en cada paquete individual para saber cuánto tiempo permanecen en el congelador.

### **Sugerencias de conservación de alimentos congelados**

Para obtener resultados óptimos, debería hacer lo siguiente:

- Asegúrese de que los alimentos congelados se han conservado de manera adecuada en el establecimiento.
- Asegúrese de que los alimentos pasen el menor tiempo posible fuera del congelador durante el traslado del establecimiento donde se compran al congelador particular.
- No abra la puerta del congelador con frecuencia ni la deje abierta más tiempo del estrictamente necesario.
- Una vez que se descongelan, los alimentos se deterioran con rapidez y no pueden congelarse de nuevo.
- No conserve los alimentos más tiempo del que recomienda el fabricante.

### **Sugerencias para refrigerar alimentos frescos**

Para obtener resultados óptimos:

- No guarde comida caliente o líquido que se evapore en el frigorífico.
- Cubra o envuelva los alimentos, especialmente si tienen un sabor fuerte.

### **Sugerencias para la refrigeración**

Consejos útiles:

- Carne (toda): envuelva los alimentos en bolsas de polietileno y colóquelos en el estante de cristal situado sobre el cajón de verdura.
- Por seguridad, estos alimentos solo deben conservarse uno o dos días como máximo de esta manera.
- Alimentos cocinados, los platos fríos, etc.: deben cubrirse y pueden colocarse en cualquier estante.
- Fruta y verdura: deben limpiarse bien y colocarse en los cajones especiales.
- Mantequilla y queso: deben colocarse en recipientes herméticos o envolverse en papel de aluminio o bolsas de polietileno para excluir el aire en la medida de lo posible.
- Botellas de leche: deben llevar la tapa y deben colocarse en los balcones de la puerta.
- Plátanos, patatas, cebollas y ajo: si no están envasados no deben guardarse en el frigorífico.

## **Limpieza**

Por razones de higiene, el interior del electrodoméstico debe limpiarse de forma periódica, incluidos los accesorios.



**Precaución:** el electrodoméstico tiene que estar desconectado de la corriente durante la limpieza. Existe peligro de descarga eléctrica. Antes de la limpieza, apague el electrodoméstico y desconéctelo de la corriente; también puede apagar o desconectar el electrodoméstico mediante el uso del disyuntor o el fusible. No utilice limpiadores a vapor para limpiar el electrodoméstico. Podría acumularse humedad en los componentes eléctricos y ocasionar el riesgo de descarga eléctrica. El vapor caliente puede dañar el plástico. El electrodoméstico tiene que secarse antes de volver a ponerlo en funcionamiento.

**Importante** Los aceites esenciales y los disolventes orgánicos pueden dañar las partes de plástico, por ejemplo, el zumo de limón o de cáscara de naranja, el ácido butírico y los limpiadores que contienen ácido acético.

- No permita que esas sustancias entren en contacto con los componentes del electrodoméstico.

- No utilice limpiadores abrasivos.
- Saque los alimentos del congelador. Cúbralos bien y guárdelos en un lugar fresco.
- Apague el electrodoméstico y desconéctelo de la corriente; también puede apagar o desconectar el electrodoméstico mediante el uso del disyuntor o el fusible.
- Limpie el electrodoméstico y los accesorios del interior con un trapo y agua tibia. Aclare con agua limpia y seque el electrodoméstico después de limpiarlo.
- Ponga el electrodoméstico en funcionamiento otra vez cuando todo esté seco.

## Solución de problemas



**Precaución:** desconecte la electricidad del electrodoméstico antes de solucionar los problemas. Si no se menciona en este manual, la operación se reserva exclusivamente a electricistas profesionales y competentes.

**Importante** Durante el uso normal se producen algunos sonidos (compresor y circulación de refrigerante).

Problema	Posible causa	Solución
El electrodoméstico no funciona.	El conector está suelto o no está enchufado a la corriente.	Introduzca el conector.
	El fusible se ha quemado o está defectuoso.	Compruebe el fusible y cámbielo si es preciso.
	La toma de corriente está estropeada.	El electricista es responsable de este tipo de problemas.
El electrodoméstico enfría demasiado o congela los alimentos.	La temperatura es demasiado baja o el electrodoméstico está funcionando en los modos SÚPER.	Gire el regulador de temperatura a un ajuste de temperatura más alto de manera provisional.
Los alimentos no se congelan bien.	La temperatura no se ha ajustado de forma adecuada.	Consulte la sección Programación de temperatura.
	La puerta ha estado mucho tiempo abierta.	Abra la puerta el tiempo que sea estrictamente necesario.

Problema	Posible causa	Solución
	En las últimas 24 horas se ha introducido una gran cantidad de alimentos calientes en el electrodoméstico.	Gire el regulador de temperatura a un ajuste de temperatura más bajo de manera provisional.
	El electrodoméstico está cerca de una fuente de calor.	Consulte la sección dedicada al lugar de instalación.
Se acumula mucho hielo en la junta de la puerta.	La junta de la puerta no cierra herméticamente.	Seque con cuidado las zonas de la junta que gotean con un secador para el cabello (aire frío). Al mismo tiempo, adapte la junta de la puerta con la mano para que encaje correctamente.
Ruidos extraños	El electrodoméstico no está nivelado.	Regule las patas.
	El electrodoméstico toca la pared u otros objetos.	Mueva el electrodoméstico un poco.
	Un componente de la parte trasera del electrodoméstico (por ejemplo, un tubo) toca otro componente del electrodoméstico o la pared.	Si es necesario, doble con cuidado el componente para apartarlo.
Los paneles laterales están calientes.	Es normal. El intercambio de calor se produce en los paneles laterales.	Póngase guantes para tocar estos paneles, si es necesario.

Si el problema vuelve a producirse, póngase en contacto con el servicio técnico. Estos datos son necesarios para actuar de forma rápida y correcta. Anote los datos necesarios aquí y consulte la placa de datos.

<b>Conteúdo</b>	
<b>Cuidados e limpeza</b> .....	<b>89</b>
<b>Eliminação de aparelhos velhos</b> .....	<b>90</b>
<b>Conformidade</b> .....	<b>90</b>
<b>Economia de energia</b> .....	<b>90</b>
<b>Visão geral</b> .....	<b>91</b>
Retirar as portas .....	92
Requisitos de espaço.....	93
Nivelar o frigorífico.....	93
Posicionamento.....	93
Ligação elétrica.....	94
<b>Uso diário</b> .....	<b>94</b>
Usar o Pannel de Controlo.....	94
Utilizar o Dispensador de Água (se presente).....	94
Alarme de porta aberta .....	95
Alarme de porta aberta .....	95
Bloqueio de segurança para as crianças.....	95
Congelar alimentos frescos .....	96
Descongelação .....	96
Cubos de gelo .....	96
Acessórios .....	96
Indicações úteis e dicas .....	96
<b>Limpeza</b> .....	<b>97</b>
<b>Resolução de problemas</b> .....	<b>98</b>

Obrigado por adquirir este produto.

Antes de usar o seu frigorífico, por favor leia este manual de instruções cuidadosamente para maximizar o seu desempenho. Guarde toda a documentação para uso subsequente ou para outros proprietários. Este produto foi previsto apenas para uso doméstico ou aplicações semelhantes, tais como:

- a zona da cozinha para o pessoal em lojas, escritórios e outros ambientes de trabalho
- em quintas, pela clientela de hotéis, motéis e outros ambientes de tipo residencial
- em pensões (B & B)
- para serviços de catering e aplicações semelhantes que não para venda a retalho.

Este aparelho deve ser usado apenas para armazenar comida, qualquer outro uso é considerado perigoso e o fabricante não será responsável por quaisquer omissões. É também recomendado que anote as condições da garantia. Para obter o melhor desempenho possível e um funcionamento livre de problemas do seu aparelho, é muito importante que leia cuidadosamente estas instruções. Caso não cumpra estas instruções, poderá invalidar o seu direito a assistência gratuita durante o período de garantia.

## **Informações de segurança**

**Este guia contém muitas informações de segurança importantes. Sugerimos que guarde estas instruções num local seguro para uma referência fácil e uma boa experiência com o aparelho. O frigorífico contém um gás refrigerante (R600a: isobutano) e um gás isolante (ciclopentano), com alta compatibilidade com o ambiente, que são, contudo, inflamáveis.**



**Cuidado: risco de incêndio**  
Caso o circuito refrigerante esteja danificado:

- Evite chamas nuas e fontes de ignição.
- Ventile cuidadosamente a divisão onde o aparelho está situado.

**Tempo de funcionamento em percentagem:**

**18 °C: Funcionamento 11min, paragem 20 min**

**25 °C: Funcionamento 10 min, paragem 12 min**

**38 °C: Funcionamento 18 min, paragem 10min**

**42 °C: Funcionamento 30 min, paragem 15 min**

#### **AVISO!**

- Deve ter cuidado ao limpar/transportar o aparelho para evitar tocar nos fios metálicos do condensador na parte traseira do aparelho, já que poderá sofrer lesões nos seus dedos e mãos ou danificar o seu produto.
- Este aparelho não está concebido para ser empilhado com qualquer outro aparelho. Não tente sentar-se ou permanecer em pé no topo do seu aparelho, pois este não está concebido para tal utilização. Você pode magoar-se ou danificar o aparelho.
- Certifique-se que o cabo de alimentação não fica retido sob o aparelho durante ou após o transporte/ movimentação do mesmo, para evitar que o cabo de alimentação seja cortado ou danificado.
- Ao posicionar o seu aparelho, tenha cuidado para não danificar o seu pavimento, canos, revestimentos de parede, etc. Não mova o aparelho puxando-o pela tampa ou pela pega. Não permita que crianças brinquem com o aparelho ou mexam nos comandos. A nossa empresa declina aceitar qualquer responsabilidade caso as instruções não sejam respeitadas.
- Não instale o aparelho em locais húmidos, oleosos ou

- poeirentos, nem o exponha à luz solar direta ou à água.
- Não instale o aparelho próximo de aquecedores ou materiais inflamáveis.
  - Caso ocorra uma falha de energia não abra a tampa. A comida congelada não deverá ser afetada se a falha durar menos de 20 horas. Caso a falha seja mais prolongada, então a comida deve ser verificada e comida de imediato, ou cozinhada e então recongelada.
  - Caso a tampa da arca congeladora seja difícil de abrir imediatamente depois de a ter fechado, não se preocupe. Isto deve-se à diferença de pressão que irá equilibrar-se e permitir que a tampa seja aberta normalmente após alguns minutos.
  - Não ligue o aparelho à alimentação de energia até que todas as proteções de embalagem e de transporte tenham sido removidas.
  - Deixe repousar durante pelo menos 4 horas antes de ligar, para permitir que o óleo do compressor estabilize, caso tenha sido transportado na horizontal.
  - Este congelador só deverá ser utilizado para os fins previstos (i.e. armazenamento e congelação de géneros alimentícios).
  - Não armazene medicamentos ou materiais de pesquisa nos Frigoríficos para Vinho. Quando pretender armazenar um material que exija um controlo rigoroso das temperaturas de armazenamento, é possível que se deteriore ou que ocorra uma reação descontrolada que pode causar riscos.
  - Antes de realizar qualquer operação, desligue o cabo de alimentação da tomada.
  - Aquando da entrega, certifique-se que o produto não está danificado e que todos os componentes e acessórios estão em perfeitas condições.
  - Se reparar numa fuga no sistema de refrigeração, não

toque na tomada de parede e não use chamas nuas. Abra a janela e deixe entrar ar no compartimento. Depois ligue a um centro de serviço para solicitar uma reparação.

- Não use extensões ou adaptadores.
- Não puxe ou dobre o cabo de alimentação excessivamente ou toque na ficha com as mãos molhadas.
- Não danifique a ficha e/ou o cabo de alimentação; isso pode causar choques elétricos ou incêndios.
- Se o cabo de alimentação estiver danificado, o mesmo deve ser substituído pelo serviço de assistência técnica do fabricante ou por um técnico qualificada para evitar perigo
- Não coloque ou armazene materiais inflamáveis e altamente voláteis como éter, petróleo, GPL, gás propano, latas de spray aerosol, adesivos, álcool puro, etc. Estes materiais podem provocar uma

explosão.

- Não use ou armazene sprays inflamáveis, tais como tinta em spray, perto dos Frigoríficos para Vinho. Isso pode causar uma explosão ou incêndio.
- Não coloque objetos e/ou recipientes com água no topo do aparelho.
- Não recomendamos a utilização de extensões e adaptadores.
- Não elimine o aparelho através do fogo. Tenha cuidado para não danificar o circuito/tubos de refrigeração do aparelho durante o transporte e utilização. Em caso de danos, não exponha o aparelho a uma fonte potencial de ignição e ventile de imediato a divisão onde o aparelho se situa.
- O sistema de refrigeração posicionado atrás e no interior dos Frigoríficos para Vinho contém refrigerante. Logo, evite danificar os tubos.
- Não use aparelhos elétricos no interior dos

- compartimentos para armazenamento de comida do aparelho, a não ser que sejam do tipo recomendado pelo fabricante.**
- **Não danifique o circuito de refrigeração.**
  - **Não utilize dispositivos mecânicos ou outros meios para acelerar o processo de descongelamento, que não os recomendados pelo fabricante.**
  - **Não use aparelhos elétricos no interior dos compartimentos para armazenamento de comida do aparelho, a não ser que sejam do tipo recomendado pelo fabricante.**
  - **Não tocar os elementos de refrigeração internos, especialmente com as mãos molhadas, pois pode sofrer queimaduras ou ferimentos graves.**
  - **Mantenha as aberturas de ventilação no revestimento do aparelho ou na estrutura integrada, livres de obstruções.**
  - **Não use objetos pontiagudos ou afiados tais como facas ou garfos para remover o gelo.**
- **Nunca use secadores de cabelo, aquecedores elétricos ou outros aparelhos similares para a descongelamento.**
  - **Não use uma faca ou um objecto afiado para remover o gelo que possa existir. Caso os utilize, o circuito de refrigerante pode danificar-se, e a fuga que daí decorrer pode causar um incêndio ou danificar os seus olhos.**
  - **Não use dispositivos mecânicos ou outro equipamento para acelerar o processo de descongelamento.**
  - **Evite completamente a utilização de chamas nuas ou equipamento eléctrico, tais como aquecedores, máquinas de limpeza a vapor, velas, lâmpadas a óleo e similares de forma a acelerar a fase de descongelamento.**
  - **Nunca use água para lavar a área do compressor, limpe-a com um pano seco cuidadosamente depois de**

limpar para evitar a ferrugem.

- Recomendamos que mantenha a ficha limpa, quaisquer resíduos de poeira excessivos na ficha podem causar um incêndio.
- O produto foi concebido e fabricado apenas para uso doméstico.
- A garantia será anulada caso o produto seja instalado ou utilizado em instalações comerciais ou não-residenciais.
- O produto deve ser instalado, localizado e operado corretamente de acordo com as instruções contidas no folheto de Instruções para o Utilizador fornecido.
- A garantia só é aplicável a produtos novos e não pode ser transferida caso o produto seja vendido novamente.
- A nossa empresa declina qualquer responsabilidade por danos incidentais ou consequentes.
- A garantia não diminui de qualquer forma os seus direitos estatutários ou

legais.

- Não realize reparações neste Frigorífico para Vinhos. Todas as intervenções devem ser realizadas exclusivamente por pessoal qualificado.

### **SEGURANÇA DAS CRIANÇAS!**

- Caso esteja a descartar um produto velho com um fecho ou trava instalado na porta, certifique-se que esta é deixada num estado seguro para evitar o aprisionamento de crianças.
- Este aparelho pode ser utilizado por crianças de idade igual ou superior a 8 anos e por pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas ou falta de experiência e conhecimento, caso lhes tenha sido fornecida supervisão ou instruções relativas à utilização do aparelho de forma segura e desde que compreendam os perigos envolvidos.
- As crianças não devem brincar com o aparelho. A limpeza e manutenção pelo utilizador não deve ser realizada por crianças sem



# supervisão.

## Cuidados e limpeza

- Antes da manutenção, desligue o aparelho e retire a ficha da tomada elétrica.
- Não limpe o aparelho com objetos metálicos.
- Não use objetos afiados para remover o gelo do aparelho. Use um raspador plástico.”
- Examine regularmente o dreno no frigorífico para água descongelada. Se necessário, limpe o dreno. Se o dreno estiver bloqueado, a água será recolhida no fundo do aparelho.

## Instalação

**Importante!** Para a ligação elétrica, siga atentamente as instruções disponíveis nos parágrafos específicos.

- Desempacote o aparelho e verifique se tem algum dano. Não ligue o aparelho se estiver danificado. Reporte os possíveis danos imediatamente no local onde fez a compra. Neste caso, guarde a embalagem.
- Recomendamos que aguarde, no mínimo, quatro horas até ligar o aparelho para deixar o óleo fluir de novo para o compressor.
- Verifique se existe circulação de ar adequada em redor do aparelho, para evitar sobreaquecimento. Para uma ventilação suficiente, siga as instruções adequadas na instalação.
- Sempre que possível, os espaçadores do produto devem ficar encostados à parede para evitar que toquem ou pressionem em peças quentes (compressor, condensador) e evitar possíveis queimaduras.
- O aparelho não deve estar localizado próximo de radiadores ou fogões.
- Certifique-se de que a tomada elétrica fica acessível depois da instalação do aparelho.
  - 1) O IT Triere é um compartimento para congelador.
  - 2) Se existir um compartimento de armazenamento de alimentos-frescos.

## Serviços

- Qualquer trabalho elétrico necessário para manutenção do aparelho deve ser realizado por um electricista qualificado ou por uma profissional competente.
- Este produto deve ser reparado por um técnico do Centro de Serviço e devem ser usadas apenas peças originais.

## Poupança de energia

- Não coloque alimentos quentes no aparelho;
- Não coloque alimentos embalados muito juntos, pois isso impede a circulação do ar;
- Certifique-se de que os alimentos não tocam na parte de trás do(s) compartimento(s);
- Se faltar a eletricidade, não abra a(s) porta(s);
- Não abra as portas com frequência;
- Não mantenha as portas abertas durante muito tempo;
- Não ajuste o termostato para temperaturas excessivas;
- Alguns acessórios, como gavetas, podem ser removidos para obter maior volume de armazenamento e reduzir o consumo de energia.

## Proteção Ambiente

® Este aparelho não contém gases que podem danificar a camada de ozono, quer no circuito de refrigerante como nos materiais de isolamento. O aparelho não deve ser eliminado junto com o lixo e os resíduos urbanos. A espuma de isolamento contém gases inflamáveis; o aparelho deve ser eliminado de acordo com as regulamentações do aparelho e das autoridades locais. Evite danificar a unidade de arrefecimento, especialmente o computador de calor. Os materiais usados neste aparelho assinalados com o símbolo A são recicláveis. O símbolo Kon no produto ou na sua embalagem indica que este produto não pode ser tratado como resíduo doméstico. Em vez disso, deve ser colocado num ponto de recolha apropriado para a reciclagem de aparelhos elétricos e eletrónicos. Ao assegurar que este produto é eliminado corretamente, ajuda a prevenir potenciais consequências negativas para o ambiente e para a saúde humana, que podem ser causadas pela eliminação incorreta deste produto. Para mais informações sobre a reciclagem deste produto, contacte o seu município local, o serviço de eliminação de resíduos domésticos ou o local onde adquiriu o produto.

## Materiais de embalagem

Os materiais com o símbolo são recicláveis. Coloque as embalagens no contentor de recolha adequado para que sejam recicladas.

## Eliminação de aparelhos velhos



Este aparelho está marcado de acordo com a Directiva europeia 2012/19/CE sobre Resíduos de Equipamento Eléctrico e Electrónico (DEEE).

Os DEEE contêm substâncias poluentes (que podem causar consequências negativas para o ambiente) e componentes básicos (que podem ser reutilizados).

É importante que os DEEE sejam submetidos a tratamentos específicos, de maneira a remover e eliminar adequadamente todos os poluentes, e recuperar e reciclar todos os materiais.


Os indivíduos têm um papel importante ao assegurar que os DEEE não se tornam num problema ambiental, é essencial seguir algumas regras básicas:

Os DEEE não devem ser tratados como resíduos domésticos.

Os DEEE devem ser entregues nos pontos de recolha relevantes geridos pelo município ou por companhias registadas. Em muitos países, a recolha casa-a-casa, para DEEE de grandes dimensões, pode existir.

Em muitos países, ao comprar um novo aparelho, o antigo pode ser devolvido ao comerciante que tem de o recolher sem qualquer custo, um-para-um, desde que o equipamento seja de tipo equivalente e tenha as mesmas funções que o equipamento fornecido.

## Conformidade

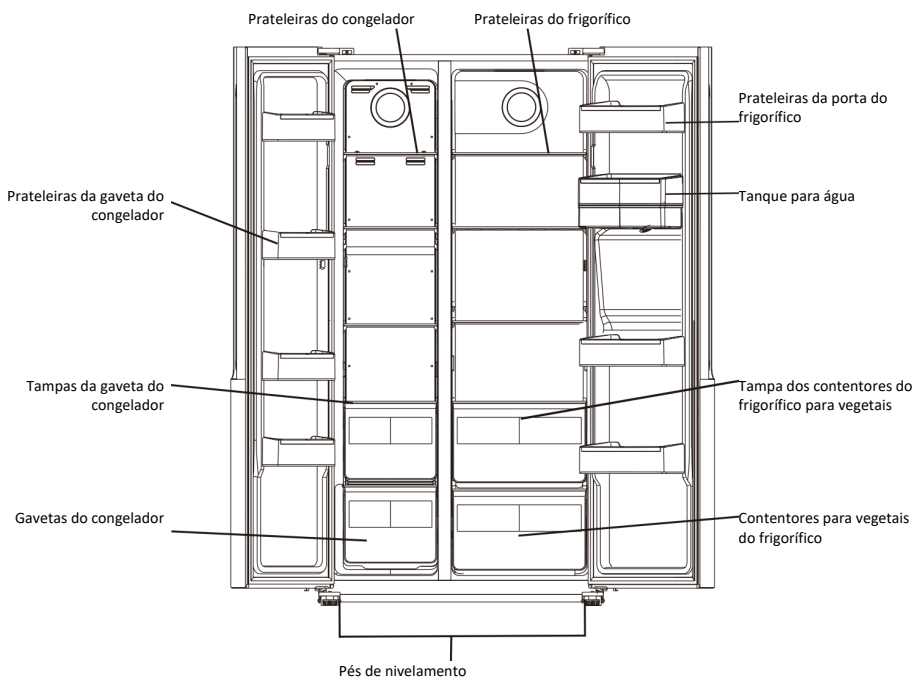
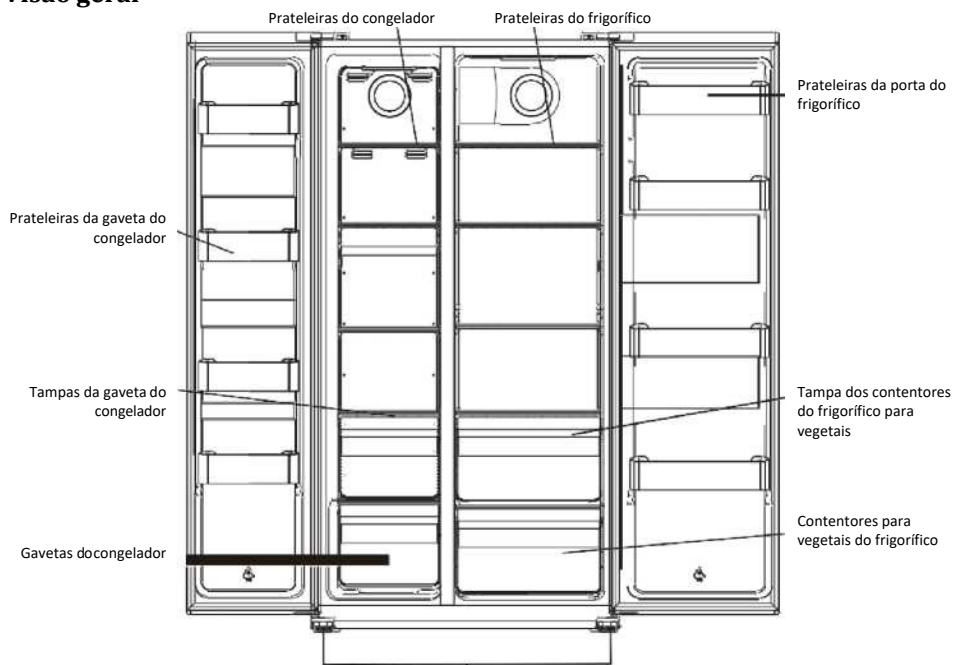
Ao colocar a marca  neste produto, estamos a confirmar a conformidade com todos os requisitos de segurança, saúde e ambiente relevantes que são aplicáveis na legislação sobre este produto.

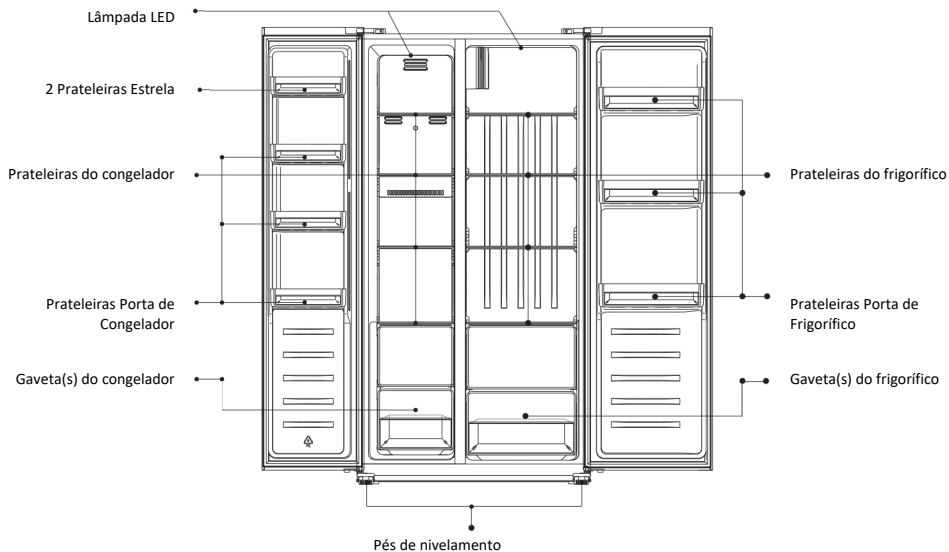
## Economia de energia

Para uma melhor economia de energia sugerimos:

- A instalação do aparelho afastado de fontes de calor e sem estar exposto a luz solar direta num local bem ventilado.
- Evite colocar comida quente no frigorífico para evitar aumentar a temperatura interna e, portanto, causando o funcionamento contínuo do compressor.
- Não amontoe excessivamente os alimentos para garantir uma circulação adequada do ar.
- Descongele o aparelho caso tenha gelo para facilitar a transferência do frio.
- Em caso de falha de energia eléctrica, é recomendado que mantenha a porta do frigorífico fechada.
- Em caso de falha de energia eléctrica, é recomendado que mantenha a porta do frigorífico fechada.
- Abra ou mantenha as portas do aparelho abertas o mínimo possível.
- Evite ajustar o termostato para temperaturas demasiado frias.
- Remova o pó presente na traseira do aparelho.

## Visão geral





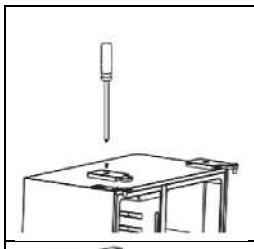
Nota: A imagem acima é apenas referência. O aparelho pode ser diferente.

## Retirar as portas

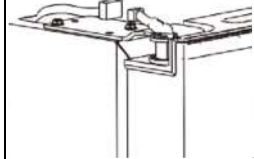
**Ferramenta requerida:** Chave de fenda Philips!  
Chave de fenda com % de latão

- Certifique-se de que a unidade está desligada e vazia.
- Para retirar a porta, é necessário inclinar a unidade para trás. Deve colocar a unidade sobre algo sólido para que não escorregue durante o processo de remoção da porta.
- Todas as peças removidas devem ser guardadas para reinstalar a porta.
- Não coloque a unidade sobre uma superfície plana, pois isso pode danificar o sistema de refrigeração.
- É recomendado que, durante a montagem, a unidade seja manuseada por 2 pessoas.

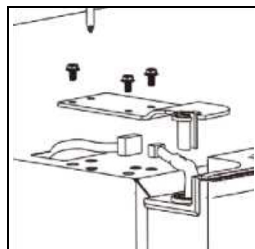
1. Desaparafuse a tampa da dobradiça com a chave de fenda Phillips.



2. Desligue os arneses.



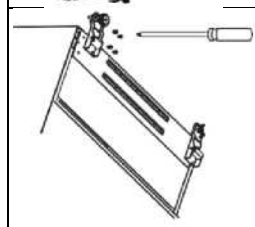
- Desaperte a dobradiça superior.



- Levante a porta e coloque-a sobre uma superfície macia. De seguida, proceda da mesma forma para remover a outra porta.



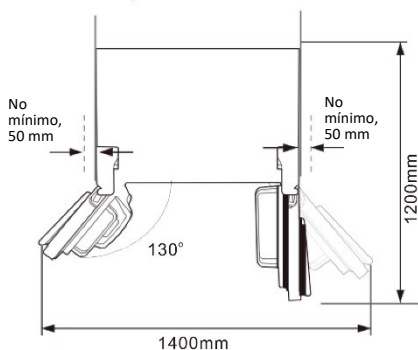
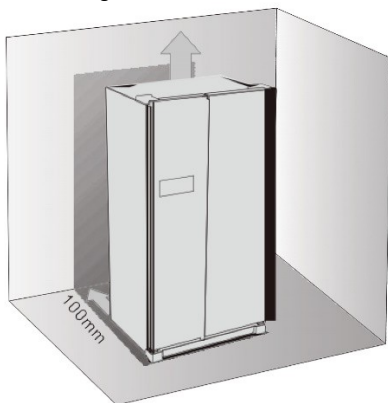
- -Desaperte as dobradiças inferiores.



”. Depois do aparelho estar posicionado, instale as portas pelo processo inverso.

## Requisitos de espaço

- Selecione um local sem exposição direta à luz solar;
  - Selecione um local com espaço suficiente para que as portas do frigorífico abram facilmente;
  - Selecione um local com o piso nivelado (ou quase nivelado);
  - Deixe espaço suficiente para instalar o frigorífico sobre uma superfície plana;
- Durante a instalação, deixe espaço para a direita, esquerda, parte de trás e superior. Isto irá ajudar a reduzir o consumo de energia e a reduzir as suas contas de energia elétrica.



## Nivelar o frigorífico



## Posicionamento

Instale este aparelho no local onde a temperatura ambiente corresponda à classe de temperatura indicada na chapa de características do aparelho:

Classe climática	Temperatura ambiente
SN	+ 10 °C a +32 °C
N 1	+ 16 °C a +32 °C
ST	+ 16 °C a +38 °C
T	+ 16 °C a +43 °C

## Localização

O aparelho deve ser instalado afastado de fontes de calor como radiadores, caldeiras, luz solar direta, etc. Confirme se o ar pode circular livremente em torno de toda a estrutura do aparelho. Para garantir o melhor desempenho, se o aparelho for colocado por baixo de uma estrutura saliente, a distância mínima entre o topo da estrutura e a parede deve ser, pelo menos, 100 mm. Idealmente, no entanto, o aparelho não deve ser colocado por baixo de estruturas suspensas. O nivelamento preciso é assegurado por um ou dois pés ajustáveis na base do aparelho.

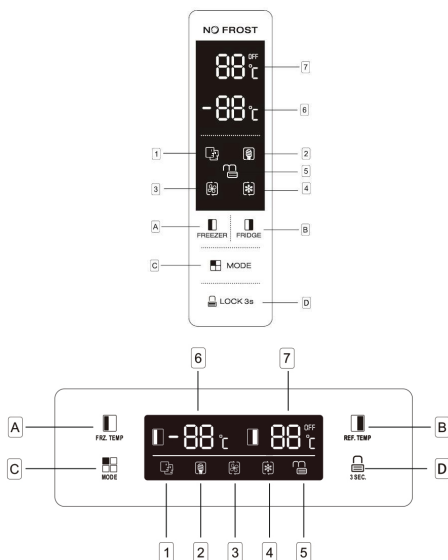
**AVISO:** Deve ser possível desligar o aparelho da rede de alimentação; a tomada elétrica deve ser ficar acessível após a instalação.

## Ligação elétrica

Antes de ligar o aparelho, confirme se a tensão e a frequência correspondem às indicadas na chapa de características. O aparelho deve ser ligado à terra. A ficha do cabo de alimentação elétrica é fornecida com um contacto para este propósito.

## Uso diário

### Usar o Painel de Controle



### Botões

- A** Pressione para ajustar a temperatura do compartimento do congelador (lado esquerdo) de 14 °C a 2 °C!
- B** Pressione para ajustar a temperatura do compartimento frigorífico (lado direito) de 2 °C a 22 °C! Se selecionado o compartimento frigorífico deve ser desligado!
- C** Pressione para selecionar o modo de execução em **SMART\*ECO\*SUPERCOOL !\*\*SUPERFREEZ !\*\*** e "USER'S SETTING" (no visor)
- D** Pressione 3 SEG. Mantenha pressionado durante 3 segundos para bloquear outros botões! Mantenha pressionado durante 1 segundo para bloquear outros botões!

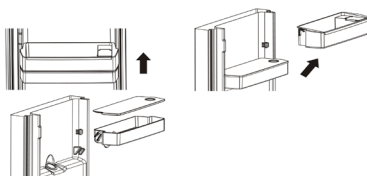
### Visor

- 1** Modo SMART o frigorífico ajusta a temperatura dos dois compartimentos automaticamente de acordo com a temperatura interna e a temperatura ambiente!
- 2** Modo ECO o frigorífico funciona na configuração de consumo mais baixa!
- 3** Modo SUPERCOOL refrigera o compartimento do frigorífico à temperatura mais baixa! 2 Horas! Configuração da temperatura antes do modo super ser automaticamente reposto!
- 4** Modo SUPERFREEZ congela o compartimento do congelador à temperatura mais baixa! 6 Horas! Configuração da temperatura antes do modo super ser automaticamente reposto!
- 5** **LOC**
- 6** Exibe a temperatura definida do compartimento congelador!
- 7** Exibe a temperatura definida do compartimento frigorífico!

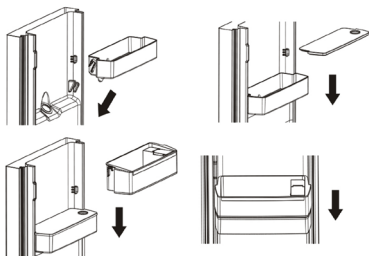
### Utilizar o Dispensador de Água (se presente).

Antes de usar o dispensador de água pela primeira vez, retire e limpe o tanque de água que se encontra no interior do frigorífico.

- 1.** Levante e retire o suporte do tanque primeiro e depois o tanque de água com a tampa. Retire a tampa para lavar e limpar juntamente com o tanque.



2. Após a limpeza, reposicione o tanque de água, a tampa e o suporte do tanque, conforme descrito abaixo.



3. Limpe a bandeja do dispensador no exterior da porta do frigorífico.



### Encher o tanque de água

1. Abra a tampa pequena



2. Encha o tanque com água potável até à linha dos 3 L.



3. Feche a tampa pequena na tampa

### Dispensador

Para dispensar água, empurre a patilha do dispensador suavemente, usando um copo ou recipiente. Para parar o fluxo de água, retire o copo da bandeja do dispensador.

### Alarme de porta aberta

Se uma porta ficar aberta durante 9 segundos o alarme toca até que a porta seja fechada!

Modo	Luz indicadora	Visor de temperatura do congelador	Visor de temperatura do frigorífico
SMART		O visor de temperatura do frigorífico muda de acordo com a temperatura ambiente (ver a tabela abaixo).	
ECO		-15 °C	+8 °C
Super refrigeração		Sem alteração	+2 °C
Super Congelação		-25 °C	Sem alteração

### NOTAS:

**Modo ECO:** Selecione este modo quando quiser poupar energia.

**Modo supercooling** Este modo permite que arrefeça alimentos rapidamente e será desativado automaticamente após 2,5 horas de operação.

**Modo super freeze** Este modo permite congelar alimentos rapidamente e será desativado automaticamente após 50 horas de operação.

### Alarme de porta aberta

Quando uma porta é deixada aberta ou não ficarem fechada durante cerca de 90 segundos, o aparelho emite um alarme. Depois de fechar a porta do frigorífico e o alarme irá parar.

Se a porta não estiver bem fechada, o alarme soa a cada 35 segundos até as portas estarem bem fechadas. Se as portas estiverem abertas durante 10 minutos contínuos sem fechar, a luz interna do LED desliga-se automaticamente.

### Bloqueio de segurança para as crianças

Esta função foi desenhada para impedir que crianças operem o aparelho.

- Para ativar a função, mantenha LOCK 3s pressionada durante cerca de 3 segundos. A luz indicadora de bloqueio LOCK 3s acende indicando que a função de bloqueio de segurança está ativada.
- Para desativar a função, mantenha LOCK 3s pressionada durante alguns segundos. Para desbloquear a luz indicadora BH acende indicando que a função de bloqueio de segurança está desativada.

## Primeira utilização

### Limpeza do interior

Antes de usar o aparelho pela primeira vez, lave o seu interior e todos os acessórios internos com água morna e um detergente neutro para remover o odor típico de um produto novo e seque cuidadosamente.

Importante! Não use detergentes ou produtos abrasivos, porque pode danificar o acabamento.

## Congelar alimentos frescos

- O compartimento congelador é adequado para congelar alimentos frescos e para guardar alimentos congelados e ultracongelados durante muito tempo.
- Coloque os alimentos frescos no compartimento inferior.
- A quantidade máxima de alimentos que pode ser congelada em 24 horas está indicada na chapa de características.
- O processo de congelação demora 24 horas: durante este período não coloque outros alimentos no congelador.
- Guardar alimentos congelados

Numa primeira utilização ou após um período em que esteve fora de serviço. Antes de colocar o produto no compartimento, deixe o aparelho funcionar durante, pelo menos, 2 horas na definição mais elevada.

**Importante!** No caso de descongelação acidental devida a, por exemplo, falha de corrente elétrica durante um período de tempo superior ao indicado na tabela de características técnicas os alimentos descongelados devem ser consumidos rapidamente ou cozinhados imediatamente (depois de cozinhados).

## Descongelação

Dependendo do tempo disponível para esta operação, antes de usados, os alimentos ultracongelados ou congelados, podem ser descongelados no compartimento do frigorífico ou à temperatura ambiente.

Os pedaços pequenos podem até ser cozinhados congelados, diretamente do congelador; neste caso, a cozedura irá demorar mais tempo.

## Cubos de gelo

Este aparelho pode ser equipado com um ou mais tabuleiros para a produção de cubos de gelo.

## Acessórios

### Prateleiras amovíveis

As paredes do frigorífico apresentam diversas ranhuras para que as prateleiras possam ser posicionadas com pretendido.



### Posicionamento das prateleiras da porta

Para permitir o armazenamento de embalagens de alimentos de diversos tamanhos, as prateleiras da porta podem ser colocadas a diferentes alturas. Para fazer os ajustes, proceda da seguinte forma: puxe gradualmente a prateleira no sentido das setas até sair e reposicione como requerido.

## Indicações úteis e dicas

### Indicações para congelar

Para ajudar a aproveitar ao máximo o processo de congelação, encontra abaixo algumas informações importantes:

- A quantidade máxima de alimentos que pode ser congelada em 24 horas está indicada na chapa de características.
- O processo de congelação demora 24 horas. Não devem ser colocados outros alimentos no congelador durante este período;
- Congele apenas alimentos de boa qualidade, frescos e bem limpos;
- Prepare alimentos em pequenas porções para que sejam congelados rápida e completamente e para ser possível descongelar posteriormente apenas a quantidade de que necessita;
- Embrulhe os alimentos em papel de alumínio e assegure-se de que as embalagens são herméticas;
- Não deixe que alimentos frescos e descongelados toquem em alimentos que já se encontrem congelados, para evitar o aumento da temperatura nestes últimos;
- Os alimentos magros congelam melhor do que os alimentos com gordura e o sal reduz o tempo de conservação dos alimentos;
- Os cubos de gelo, se consumidos imediatamente após a remoção do compartimento congelador, poderão causar queimaduras.
- É recomendada a colocação da data de congelação em cada embalagem individual para que os alimentos possam ser consumidos de acordo com essa informação;
- É recomendada a colocação da data de congelação em cada embalagem individual para que os alimentos possam ser consumidos de acordo com essa informação.



## Informações para conservação de alimentos congelados

Para obter o melhor desempenho deste equipamento, deve:

- Assegurar-se de que os alimentos comprados congelados foram conservados corretamente pelo comerciante;
- Assegurar-se de que os alimentos comprados congelados são colocados rapidamente de volta no congelador;
- Não abra a porta frequentemente nem a deixe aberta exceto quando for absolutamente necessário;
- Depois de descongelado, o alimento deteriora-se rapidamente e não pode ser congelado novamente;
- Não exceda o período de armazenamento indicado pelo fabricante do alimento.

## Indicações para refrigeração de alimentos frescos

Para obter o melhor desempenho:

- Não guarde alimentos quentes ou líquidos que evaporam no equipamento.
- Tape ou envolva os alimentos, especialmente se tiverem um sabor forte.

## Indicações para refrigeração

Dicas úteis:

- Envolve e coloque em sacos de polietileno e coloque nas prateleiras de vidro por cima da gaveta dos vegetais.
- Por segurança, guarde dessa forma apenas um ou dois dias no máximo.
- Alimentos cozinhados, pratos frios etc. devem ser cobertos e podem ser colocados em qualquer prateleira.
- Frutas e legumes: devem ser cuidadosamente limpos e colocados nas gavetas especiais.
- Manteiga e queijo: devem ser colocados em recipientes herméticos especiais ou embrulhados em papel alumínio ou sacos de polietileno para impedir ao máximo a entrada de ar.
- Garrafa de leite: devem ter uma tampa e devem ser guardadas nas prateleiras da porta
- Bananas, batatas, cebolas e alho, se não estiverem embalados, não devem ser guardados no frigorífico.

## Limpeza

Por motivos de higiene, o interior do aparelho, incluindo os acessórios interiores, deve ser limpo regularmente.



**Cuidado!** O aparelho não pode estar ligado à corrente elétrica durante a limpeza. Antes de limpar, desligue o aparelho da corrente elétrica retirando a ficha da tomada, ou desligue o disjuntor ou fusível dedicado. Nunca limpe o aparelho com um equipamento de limpeza a vapor. A humidade pode acumular-se nos componentes elétricos e provocar um choque elétrico! Os vapores quentes podem danificar as partes em plástico. O aparelho deve estar seco quando for ligado novamente à corrente elétrica.

**Importante!** Os óleos etéreos e solventes orgânicos podem atacar partes plásticas, p. ex. sumo de limão ou de laranja, casca de laranja, ácido butírico, produtos de limpeza com ácido acético.

- Não deixe que estas substâncias entrem em contacto com as partes do aparelho.
- Não use produtos de limpeza abrasivos.
- Retire todos os alimentos do congelador. Guarde-os num local fresco e bem coberto.
- Desligue o aparelho da corrente elétrica retirando a ficha da tomada, ou desligue o disjuntor ou fusível dedicado.
- Limpe o aparelho e os acessórios interiores com um pano e água morna. De seguida enxague com água limpa e seque.
- Depois de seco, volte a ligar o aparelho à corrente elétrica.

## Resolução de problemas



**Cuidado!** Antes de tentar solucionar um problema, desligue da corrente elétrica. Apenas um electricista qualificado ou um profissional qualificado pode tentar reparar o aparelho ou resolver problemas que não se encontrem listados neste manual.

**Importante!** Podem ouvir-se alguns sons durante a utilização diária (compressor, circulação de refrigerante).

Problema	Possíveis causas	Solução
O aparelho não funciona	A ficha de alimentação não está ligada ou está solta	Insira a ficha na tomada corretamente.
	Fusível queimado ou defeituoso	Verifique o fusível e substitua, se necessário.
	A tomada está avariada	As avarias principais devem ser reparadas por um electricista.
O aparelho congela ou refrigera demasiado	A temperatura está muito baixa ou o aparelho funciona na configuração SUPER.	Rode o botão da temperatura para uma configuração mais quente.
Os alimentos não ficam suficientemente congelados.	A temperatura não está corretamente ajustada.	Consulte a secção inicial de Ajuste de Temperatura.
	A porta esteve aberta durante um período longo de tempo.	Abra a porta apenas o tempo e as vezes estritamente necessárias.
	Foi colocada uma grande quantidade de alimentos quentes no aparelho nas últimas 24 horas.	Rode o botão da temperatura para uma configuração mais fria.
	O aparelho está próximo de uma fonte de calor.	Consulte a secção inicial sobre o Local de Instalação.

Problema	Possíveis causas	Solução
Acumulação de gelo no vedante da porta.	O vedante da porta não é hermético.	Aqueça cuidadosamente as secções com fuga no vedante da porta com um secador de cabelo (num ambiente frio). Ao mesmo tempo, manuseie o vedante da porta aquecido com a mão, para que encaixe corretamente.
Ruídos estranhos	O aparelho não está nivelado.	Reajuste os pés.
	O aparelho toca na parede ou em outros objetos.	Afaste ligeiramente o aparelho.
	Um componente, e. um tubo, na parte de trás do aparelho, toca em outra parte do aparelho ou na parede.	Se necessário, afaste cuidadosamente o componente.
Os painéis estão quentes	É normal! Não é possível tocar nos painéis laterais	Se for necessário tocar nos painéis laterais, faça-o com cuidado!

Se ocorrer novamente, entre em contacto com o Centro de Serviço.

Estes dados são necessários para o ajudar rápida e corretamente. Anote os dados necessários aqui, consulte a chapa de características.

<b>Содержание</b>	
<b>Требования по технике безопасности .....</b>	<b>99</b>
<b>Очистка и уход .....</b>	<b>103</b>
<b>Утилизация устаревшего устройства .....</b>	<b>104</b>
<b>Соответствие .....</b>	<b>104</b>
<b>Энергосбережение .....</b>	<b>104</b>
<b>Обзор .....</b>	<b>105</b>
Снятие дверей.....	106
Требования по пространству .....	107
Выравнивание холодильника .....	107
Регулирование положения .....	107
Использование диспенсера для воды (при наличии).....	108
ПРИМЕЧАНИЯ .....	109
Заморозка свежих продуктов .....	109
Размораживание .....	110
Форма для льда .....	110
Принадлежности .....	110
Полезные советы и подсказки .....	110
<b>Очистка .....</b>	<b>111</b>
<b>Поиск и устранение неисправностей.....</b>	<b>111</b>

Благодарим Вас за покупку данного изделия. Перед тем как начать пользоваться холодильником-морозильником (далее по тексту холодильником) внимательно прочтите данную инструкцию по эксплуатации. Это позволит Вам добиться его оптимальной работы. Сохраните всю документацию для последующего ее использования или в случае передачи другому владельцу.

Данное изделие предназначено только для бытовых и подобных им применений, таких как:

- установка в кухонных помещениях для персонала в магазинах, офисах, и других кухонных помещениях;
- установка в номерах отелей, мотелей и других жилых помещениях
- установка в гостиницах типа "ночлег и завтрак"
- для обслуживания питанием, но не для розничной торговли продуктами

Данное изделие должно использоваться только для хранения продуктов питания в бытовых условиях в соответствии с настоящей инструкцией. Любые другие применения данного изделия рассматриваются как опасные, и производитель не несет ответственности за возможные потери.

Также рекомендуется обратить внимание на условия гарантии.

**ВНИМАНИЕ!** Изготовитель не несет ответственности (в том числе и в гарантийный период) за дефекты и повреждения изделия, возникшие вследствие нарушения условий эксплуатации или его хранения либо действий непреодолимой силы (пожар, стихийные бедствия).

Проверьте отсутствие повреждений холодильника при транспортировке. При их обнаружении звоните в ближайший Уполномоченный Сервисный Центр.

## **Требования по технике безопасности**

**Холодильник содержит газообразный хладагент (R600a: изобутан) и теплоизолирующий вспениватель (циклопентан) с высокой совместимостью**

с окружающей средой, которые однако, являются горючими. Для предотвращения возникновения опасных ситуаций рекомендуется соблюдать следующие правила:

- **Никогда не включайте холодильник с признаками повреждения; если у вас возникли сомнения в исправности изделия, обратитесь в сервисный центр.**
- **Перед выполнением любых операций следует отсоединить сетевой шнур от электрической розетки.**
- **Холодильная система, расположенная внутри и на задней стенке холодильника, содержит хладагент. Следовательно, необходимо соблюдать осторожность, чтобы не повредить трубки холодильной системы холодильника.**
- **Если в холодильной системе холодильника обнаружена течь, не дотрагивайтесь до**

**электрической розетки и не используйте поблизости открытое пламя. Откройте окно и проветрите помещение. Затем обратитесь за помощью в сервисный центр.**

- **Не удаляйте наросший в холодильнике лед ножом или другим острым предметом. При этом может быть поврежден контур хладагента, выход которого из системы может привести к возникновению пожара, или может повредить ваши глаза.**
- **Не устанавливайте электроприбор во влажных, загрязненных маслом, и в замусоренных местах, а также не допускайте попадания на него прямых солнечных лучей и воды.**
- **Не устанавливайте электроприбор вблизи нагревателей или рядом с горючими материалами.**
- **Не пользуйтесь удлинительными шнурами и переходниками.**

- Не натягивайте и не перегибайте слишком сильно сетевой шнур, и не дотрагивайтесь до вилки сетевого шнура мокрыми руками.
- Не пользуйтесь поврежденным сетевым шнуром и сетевым шнуром с поврежденной вилкой; это может привести к поражению электрическим током, или к пожару.
- Вилка сетевого шнура должна быть чистой, наличие пыли на вилке сетевого шнура может привести к пожару.
- Не пользуйтесь механическими устройствами и другим оборудованием для ускорения процесса размораживания холодильника.
- При размораживании холодильника запрещается использовать открытое пламя и электрооборудование, такое как:
  - электронагреватели,
  - пароочистители, свечи, масляные лампы, и подобные им устройства.
- Не пользуйтесь вблизи холодильника горючими спреями, например краской в аэрозольной упаковке. Это может привести к пожару или взрыву.
- Не пользуйтесь электроприборами в отделениях для хранения пищи, если они не рекомендованы для такого использования производителем.
- Не храните в холодильнике горючие и легколетучие вещества, такие как: эфир, бензин, сжиженный нефтяной газ, газообразный пропан, емкости с аэрозольными спреями, клеи, чистый алкоголь. Это может привести к взрыву.
- Не храните в холодильнике медикаменты и материалы для научных исследований.
- При хранении материалов,

для которых требуется строгий контроль их температуры, имеется опасность, что произойдет химическое разложение таких материалов, и может произойти неконтролируемая химическая реакция, что может создать риски.

- Вентиляционные отверстия в корпусе холодильника и внутри него не должны загоразживаться.
- Не ставьте сверху на холодильник контейнеры и сосуды с водой.
- Не пытайтесь выполнить ремонт данного холодильника самостоятельно. Все ремонты должны выполняться квалифицированным персоналом сервисной службы.
- Данный бытовой электроприбор не предназначен для использования лицами (включая детей) с нарушенными

физическими или умственными способностями, а также лицами, не обладающими достаточным опытом и знаниями. Использование электроприбора такими лицами допускается только под присмотром лица, которое изучило руководство по эксплуатации электроприбора, и которое несет ответственность за их безопасность.

- Не позволяйте детям играть поблизости от электроприбора, чтобы обеспечить их безопасность.
- Запрещается контакт задней стенки (решетки конденсатора) с гибким газовым металлоукавом, используемым для подключения газовой плиты.
- Система вентиляции в помещении, в котором установлен холодильник, должна быть исправна.
- Запрещается изменение конструкции

# **холодильника. Все ремонт должны выполняться квалифицированным персоналом, уполномоченным производителем на гарантийный ремонт**

## **Очистка и уход**

- Перед выполнением работ по обслуживанию отключите прибор и выньте вилку из сетевой розетки.
- Не используйте металлические предметы для очистки прибора.
- Не используйте острые предметы для удаления инея с прибора. Пользуйтесь пластиковым скребком.
- Регулярно осматривайте слив холодильника на наличие оттаявшей воды. При необходимости очищайте слив. Если слив закупорен, вода будет собираться в нижней части прибора.

## **Установка**

**Важно!** При выполнении электрических соединений строго следуйте инструкциям, приведенным в соответствующих разделах.

- Распакуйте прибор и осмотрите его на наличие повреждений. Не подсоединяйте прибор к сети при наличии видимых повреждений. Незамедлительно сообщите об обнаруженных повреждениях продавцу. В этом случае необходимо сохранить упаковку.
- Рекомендуется подождать не менее четырех часов, прежде чем подсоединять прибор к сети. Этого времени достаточно, чтобы все масло перетекло в компрессор.
- Вокруг прибора необходимо обеспечить достаточную циркуляцию воздуха, в противном случае прибор будет перегреваться. Для обеспечения достаточной вентиляции следуйте инструкциям по монтажу.
- По мере возможности ограничители прибора должны касаться стены, чтобы исключить вероятность прикосновения к горячим частям (компрессору, конденсатору) и избежать ожогов.
- Нельзя ставить прибор рядом с радиаторами или плитами.

- Убедитесь, что рядом с местом установки есть удобная сетевая розетка.
  - 1) При наличии морозильной камеры.
  - 2) При наличии зоны свежести.

## **Обслуживание**

- Все работы, связанные с обслуживанием электрических компонентов, должны выполняться квалифицированным электриком или компетентным специалистом.
- Обслуживанием прибора должен заниматься уполномоченный сервисный центр с использованием только оригинальных запасных частей.

## **Экономия электроэнергии**

- Не кладите горячие продукты в прибор.
- Не кладите продукты рядом друг с другом, так как это препятствует циркуляции воздуха.
- Продукты не должны касаться задней стенки отсека.
- В случае отключения электричества, не открывайте дверь.
- Не открывайте дверь слишком часто.
- Не держите дверь открытой слишком долго.
- Не устанавливайте термостат на чрезмерно низкую температуру.
- Некоторые детали, такие как ящики, можно вынуть, чтобы увеличить объем для хранения и снизить расход энергии.

## **Защита окружающей среды**

® Данный прибор не содержит газов, которые способны разрушению озонового слоя, ни в контуре охлаждения, ни в изоляционных материалах. Не следует утилизировать прибор вместе с обычными бытовыми отходами. Изоляционная пена содержит горючие газы. Прибор следует утилизировать в соответствии с нормами, установленными местными органами власти. Старайтесь не повредить блок охлаждения, особенно теплообменник. Материалы, использованные при изготовлении данного прибора, относятся к категории А и являются перерабатываемыми. Символ на этикетке или его упаковке указывает на то, что данный материал нельзя смешивать с обычными бытовыми отходами. Их следует доставить в пункт сбора использованного электрического и электронного оборудования для утилизации. При правильной утилизации данного прибора вы помогаете предотвратить негативные последствия для окружающей среды и здоровья людей, возможные при нарушении правил утилизации отходов. За более подробной

информацией по утилизации данного прибора следует обращаться в органы местного управления, в местную службу утилизации бытовых отходов, или в магазин, где вы приобрели данное изделие.

### Упаковочные материалы

Материалы, обозначенные соответствующим символом, подлежат переработке. Поместите упаковку в приемлемый контейнер для утилизации.

### Утилизация устаревшего устройства



Данное устройство имеет маркировку соответствия требованиям Европейской директивы 2012/19/ЕС по утилизации электронного и электрического оборудования (WEEE).

Указанные требования по утилизации электронного и электрического оборудования касаются как загрязняющих веществ (способных вызвать нежелательные последствия для окружающей среды), так и основных узлов (которые могут быть переработаны). Очень важно, чтобы отходы электрического и электронного оборудования были подвергнуты специальным процедурам


для правильного удаления и утилизации всех загрязняющих веществ, восстановления и переработки всех материалов.

Физические лица могут играть важную роль в обеспечении экологической безопасности утилизируемого электрического и электронного оборудования; важно придерживаться некоторых основных правил:

- С отходами электрического и электронного оборудования нельзя обращаться как с обычными бытовыми отходами.
- Отходы электрического и электронного оборудования должны сдаваться на специальные пункты сбора, находящиеся в управлении муниципальных или зарегистрированных компаний. В некоторых странах для сбора крупных отходов электрического и электронного оборудования предусмотрены выезды на дом.
- До выполнения утилизации изделия не повредите трубки, так как в них находится газообразный хладагент. При утилизации упаковочных материалов следуйте местным правилам.

В некоторых странах при покупке нового устройства старое может быть возвращено розничному продавцу, который должен бесплатно организовать его вывоз по принципу «одно-за-одно», при условии, что устройство имеет эквивалентный тип и те же функции, что и приобретенное устройство.

### Соответствие

Знак  на данном товаре подтверждает его соответствие всем Европейским требованиям по охране труда, окружающей среды и промышленной безопасности, которые предусмотрены законодательством для данного продукта.

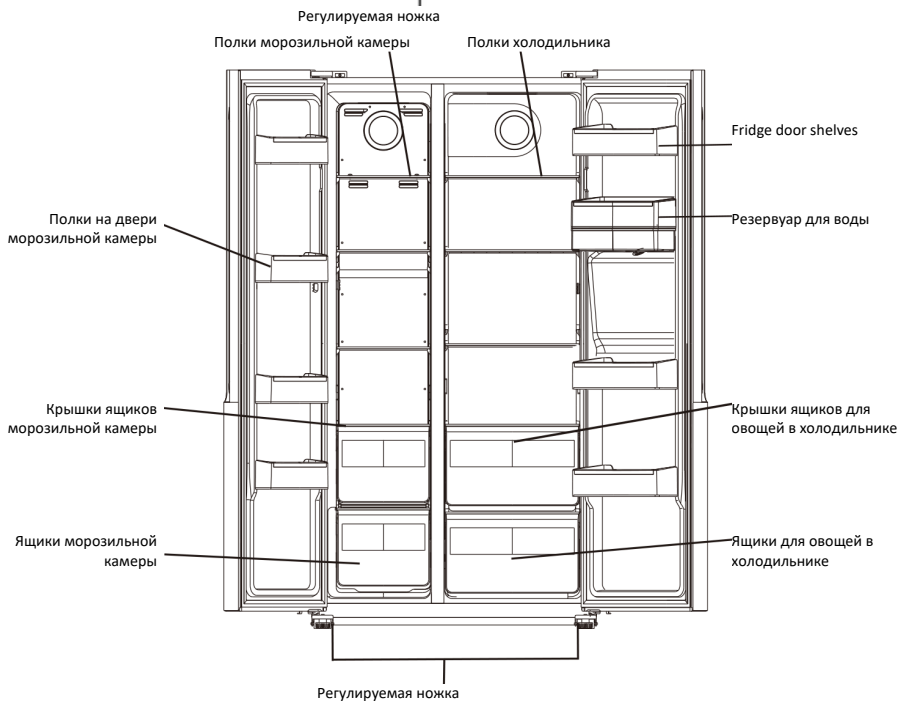
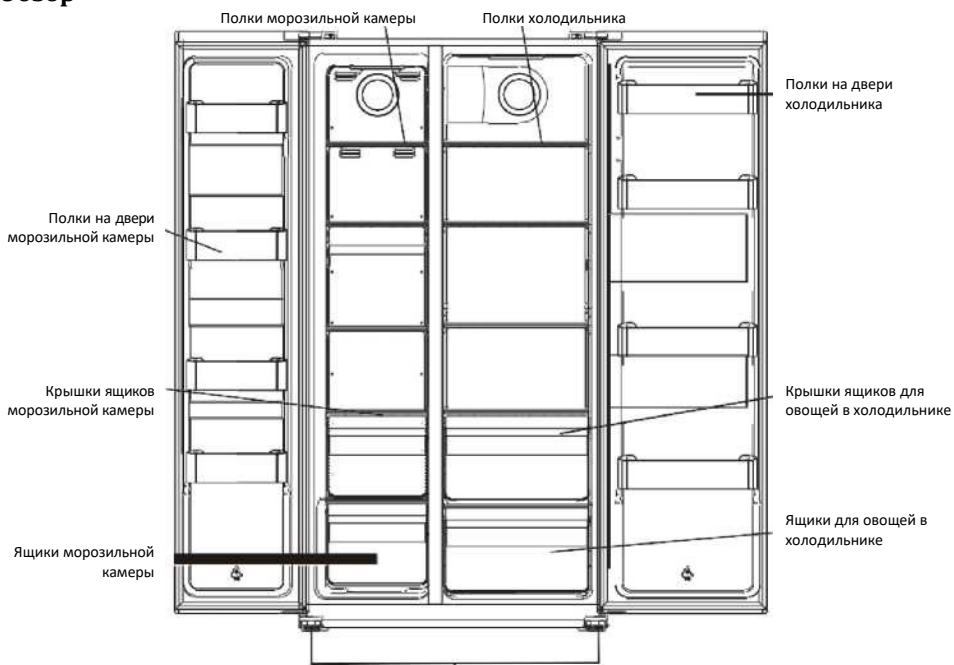
### Энергосбережение

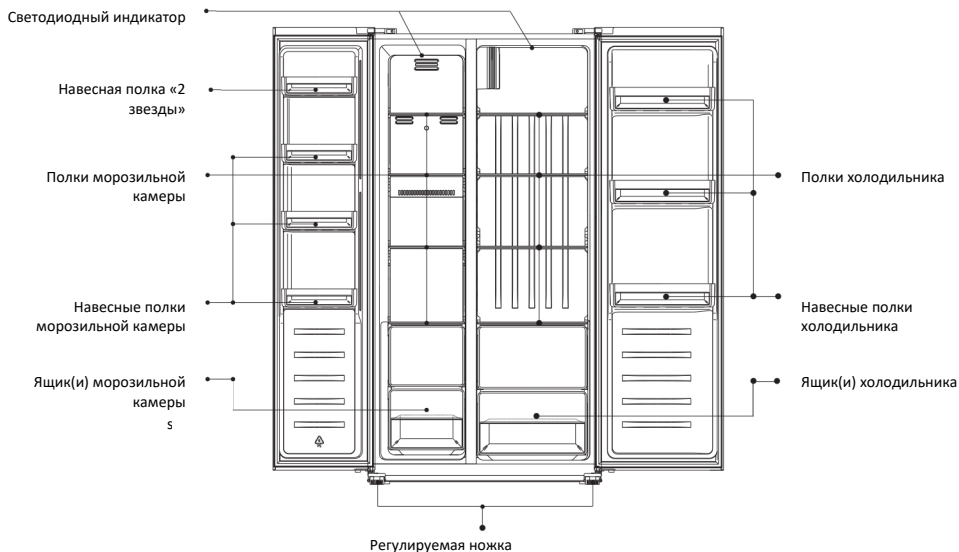
Для повышения энергосбережения при работе холодильника рекомендуется:

- Устанавливать электроприбор подальше от источников тепла, не допускать попадания на него прямых солнечных лучей, а также устанавливать его в хорошо проветриваемом помещении.
- Не загружать в холодильник горячую пищу, чтобы избежать повышения температуры внутри холодильника, а, следовательно, продолжительной работы компрессора.
- Не загружать в холодильник слишком много продуктов, чтобы обеспечить внутри него нормальную циркуляцию воздуха.
- Размораживать холодильник, если внутри него образовался лед (см. Размораживание). Это необходимо для облегчения переноса холода.
- В случае нарушения электроснабжения желательно держать дверцу холодильника закрытой.
- Открывать или держать дверцу холодильника открытой как можно меньше.
- Избегать установки термостата на слишком низкую температуру.
- Удалять пыль, скопившуюся на задней стенке холодильника (см. Чистка).
- Следите за тем, чтобы уплотнительная резина на дверях холодильника оставалась чистой и плотно прилегала к корпусу при закрытии, это позволит избежать утечки холодного воздуха.
- Замороженные продукты следует размораживать в холодильной камере, так как их холод снижает потребление электроэнергии холодильника.



# Обзор





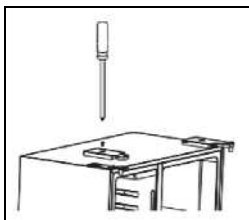
Примечание: изображение выше приводится исключительно в ознакомительных целях. В реальности прибор может отличаться.

## Снятие дверей

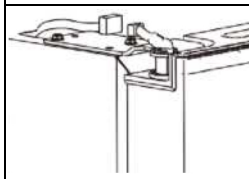
**Необходимые инструменты:** отвертка Philips, отвертка с плоским шлицем.

- Убедитесь, что прибор пустой и отсоединен от сети электропитания.
- Чтобы снять дверь, необходимо наклонить холодильник назад. Необходимо подставить под холодильник прочный предмет, который не выскользнет во время процесса снятия двери.
- Все снятые детали необходимо сохранить для обратной установки двери.
- Не кладите холодильник горизонтально, поскольку это может повредить систему хладагента.
- Операции по сборке рекомендуется выполнять вдвоем.

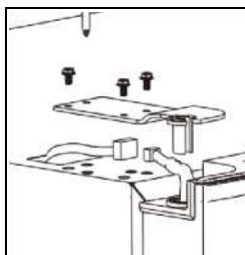
1. Отвинтите крышку петли с помощью отвертки Philips.



2) Отсоедините проводку.



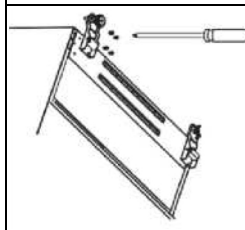
- Отвинтите верхнюю петлю.



- Поднимите дверь и поместите ее на мягкую подкладку. Затем снимите вторую дверь тем же способом.



- Отвинтите верхние петли.

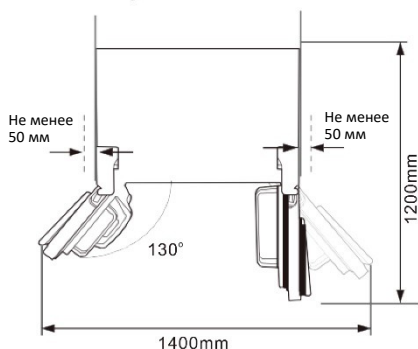
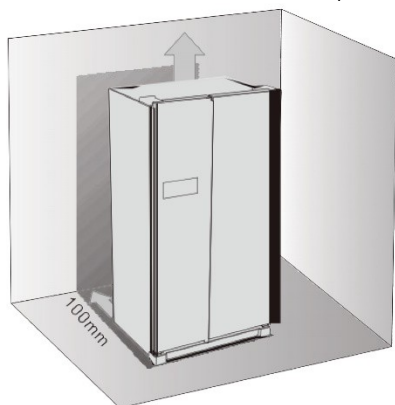


Установив прибор в выбранном месте,

закрепите на нем двери, выполнив те же действия в обратном порядке.

## Требования по пространству

- Выберите место, в которое не попадают прямые солнечные лучи.
- Место установки должно быть достаточно просторным, чтобы можно было беспрепятственно полностью открывать двери холодильника.
- Пол в месте установки должен быть ровным и горизонтальным (или близким к горизонтالي).
- Необходимо предусмотреть достаточное пространство для установки холодильника.
- Обеспечьте зазоры слева, справа, сзади и сверху. Это поможет снизить расход энергии и сэкономить на оплате счетов за электричество.



## Выравнивание холодильника



## Регулирование положения

Установите прибор в месте, где окружающая температура соответствует климатическому классу, указанному на типовой табличке.

Климатический класс	Температура окружающей среды
SN	+10°C – +32°C
N 1	+16°C – +32°C
ST	+16°C – +38°C
T	+16°C – +43°C

## Место установки

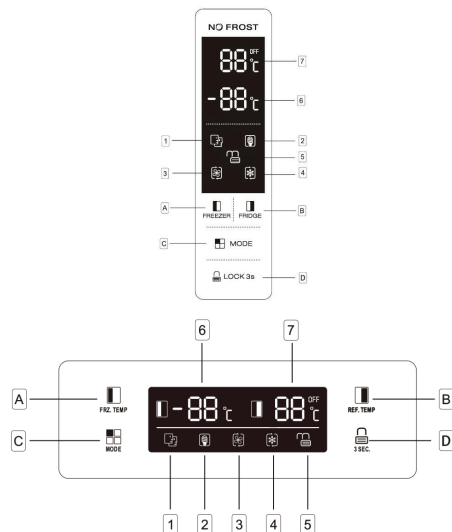
Прибор необходимо устанавливать на достаточном расстоянии от источников тепла, таких как радиаторы, котлы, прямые солнечные лучи. Обеспечить свободную циркуляцию воздуха в задней части прибора. Для обеспечения наиболее эффективной работы, если прибор размещается под навесным настенным шкафчиком, расстояние от верхней части холодильника до нижней части шкафчика должно составлять не менее 100 мм. При этом лучше всего не размещать прибор под навесными шкафами. Точное расположение обеспечивается с помощью одной или нескольких регулируемых ножек в основании холодильника. Внимание! Необходимо обеспечить возможность отсоединения прибора от сети питания, поэтому после монтажа должен сохраняться удобный доступ к сетевой розетке.

## Подключение к электросети

Прежде чем вставлять вилку в розетку, убедитесь, что значения напряжения и частоты, указанные на типовой табличке, соответствуют данным для вашей сети. Прибор должен быть заземлен. Для этой цели вилка кабеля оснащена специальным контактом.

## Ежедневное использование

Использование панели управления



### Кнопки

- A** Регулировка температуры в морозильной камере (слева) от 14 °C до 22 °C.
- B** Регулировка температуры в холодильнике (справа) от 2 °C до 8 °C и "OFF". При выборе "OFF" холодильник отключится.
- C** Выбор режима работы: **SMART**, **ECO**, **SUPER COOLING**, **SUPER FREEZING** и **ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКАЯ НАСТРОЙКА** (специального символа нет).
- D** Нажмите и удерживайте кнопку **3 SEC.** в течение 3 секунд, чтобы заблокировать другие три кнопки. Нажмите и удерживайте в течение 1 секунды, что разблокировать другие три кнопки.

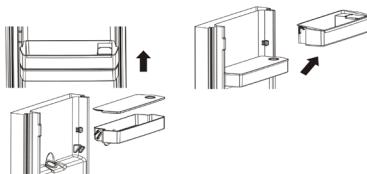
## Дисплей

- 1** Режим **SMART**: холодильник настраивает температуру в двух отсеках автоматически в зависимости от внутренней температуры и температуры окружающей среды.
- 2** Режим **ECO**: холодильник работает с настройками наименьшего потребления энергии.
- 3** Режим **SUPER COOLING**: холодильник переключается на самую низкую температуру примерно на 2 часа, затем автоматически возвращается к используемой до этого настройке.
- 4** Режим **SUPER FREEZING**: морозильная камера переключается на самую низкую температуру примерно на 6 часов, затем автоматически возвращается к используемой до этого настройке.
- 5** **LOCK**: символ подсвечивается, если кнопки заблокированы.
- 6** Отображение настройки температуры в морозильной камере.
- 7** Отображение настройки температуры в холодильнике.

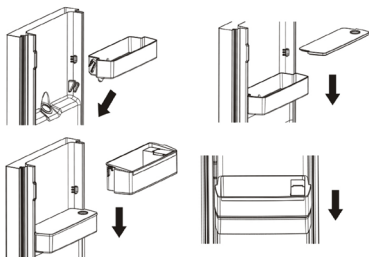
## Использование диспенсера для воды (при наличии)

Прежде чем использовать диспенсер в первый раз, извлеките и очистите резервуар для воды, расположенный внутри холодильной камеры.

1. Сначала поднимите и снимите навесную полочку, затем снимите резервуар с крышкой. Снимите крышку, чтобы промыть и очистить резервуар и саму крышку.



2. После очистки верните на место резервуар для воды, крышку и навесную полочку.



3. Очистите клавишу диспенсера снаружи двери холодильника.



### Заполнение резервуара водой

1. Откройте маленький клапан.



2. Залейте около 3 л питьевой воды в резервуар до отметки.



3. Закройте маленький клапан на крышке.

### Пользование диспенсером

Для получения холодной воды осторожно надавливайте на клавишу диспенсера с помощью стакана или контейнера. Чтобы остановить воду, извлеките стакан из диспенсера.

### Сигнал открытой двери

Если одна из дверей открыта в течение 90 секунд, включается периодический сигнал, который прекращается сразу же после закрывания двери.

Режим	Индикатор	Температура в морозильной камере	Температура в холодильнике
Smart		Значение температуры в морозильной камере и в холодильнике будет меняться в зависимости от температуры окружающей среды (см. таблицу ниже).	
ECO		-15 °C	+8 °C
Super Cooling		Без изменения	+2 °C
Super Freezing		-25 °C	Без изменения

### ПРИМЕЧАНИЯ

**Режим ECO:** Выберите этот режим для экономии энергии.

**Режим Super Cool:** Этот режим позволяет быстро охладить продукты и отключается автоматически через 2,5 часа.

**Режим Super Freez:** Этот режим позволяет быстро заморозить продукты и отключается автоматически через 50 часов.

### Заморозка свежих продуктов

- Морозильная камера подходит для заморозки свежих продуктов и хранения продуктов обычной и глубокой заморозки в течение длительного времени.
- Поместите свежие продукты для заморозки на нижнюю полку камеры.
- Максимальное количество продуктов, которые можно заморозить в течение 24 часов, указано на паспортной табличке.
- Процесс заморозки длится 24 часа; в течение этого времени не добавляйте других продуктов в морозилку.
- Хранение замороженных продуктов  
При первом запуске или после длительного периода простоя прежде чем закладывать продукты в отделения, дайте прибору поработать не менее 2 часов с повышенными настройками.

### Сигнал открытой двери

Если дверь остается не полностью закрытой в течение примерно 90 секунд, включается звуковой сигнал. Закройте дверь, чтобы


отключить сигнал.


Пока дверь плохо закрыта, сигнал будет повторяться через каждые 35 секунд до ее закрытия. Если дверь открыта в течение 10 минут подряд, внутренняя светодиодная подсветка выключится автоматически.

### Защита от детей


Эта функция предназначена для того, чтобы не допустить переключения настроек детьми.

- Для ее включения нажмите и удерживайте

кнопку  LOCK 3s в течение примерно 3 секунд. На панели загорится символ закрытого

замка , указывающий на то, что функция защиты включена.

- Чтобы отключить защиту, нажмите и

удерживайте кнопку  LOCK 3s в течение примерно 1 секунды. На панели загорится

символ открытого замка , указывающий на то, что функция защиты выключена.

### Первое использование

Очистка внутри холодильника

Перед первым включением прибора вымойте все внутренние части раствором нейтрального мыла в теплой воде, чтобы убрать характерный запах нового прибора, после чего тщательно высушите.

Важно! Не пользуйтесь моющими средствами или абразивными порошками, так как они могут повредить отделку.

**Важно!** В случае непреднамеренной разморозки, например в результате отключения питания на более длительный период, чем указан в таблице технических характеристик, размороженные продукты необходимо как можно быстрее употребить или приготовить и снова заморозить (уже приготовленными).

### Размораживание

Перед употреблением продукты обычной или глубокой заморозки можно разморозить в холодильнике или при комнатной температуре в зависимости от времени, которым вы располагаете.

Небольшие по размеру куски можно готовить сразу же, не размораживая. При этом время приготовления увеличивается.

### Форма для льда

Прибор может комплектоваться одной или несколькими формами для приготовления кубиков льда.

### Принадлежности

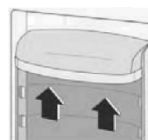
#### Перемещаемые полки

Стенки холодильника оснащены расположенными на разной высоте направляющими для размещения полок по желанию.



#### Размещение полок на двери

Для удобства хранения упаковки разного размера дверные полки можно размещать на разной высоте. Для этого необходимо плавно потянуть полку в направлении, указанном



стрелками, до тех пор, пока она не высвободится, и установить полку в другом положении по желанию.

### Полезные советы и подсказки

#### Советы для морозильной камеры

Есть ряд полезных советов, которые помогут повысить эффективность заморозки:

- максимальное количество продуктов, которые можно заморозить в течение 24 часов, указано на паспортной табличке;
- процесс заморозки длится 24 часа; в течение этого времени не добавляйте других продуктов в морозилку;
- замораживайте только свежие, тщательно очищенные продукты лучшего качества;
- разделите продукты на небольшие порции, чтобы обеспечить их быструю и полную заморозку с возможностью дальнейшей разморозки только нужного на данный момент количества;
- оберните продукты в алюминиевую фольгу или полиэтилен, чтобы обеспечить герметичность упаковки;
- не допускайте, чтобы свежие незамороженные продукты касались уже замороженных продуктов – это приводит к повышению их температуры;
- нежирные продукты хранятся лучше и дольше, чем жирные; соль сокращает срок хранения продуктов;
- кубики льда, используемые сразу же после

выемки из морозильной камеры, могут вызвать обморожение кожи;

- рекомендуется указать дату заморозки на каждой отдельной упаковке, чтобы контролировать время ее хранения.

#### Советы по хранению замороженных продуктов

Для достижения максимальной эффективности данного прибора рекомендуется:

- убедиться, что купленные замороженные продукты правильно хранились в магазине;
- как можно скорее доставить замороженные продукты из магазина и поместить их в морозильную камеру;
- не допускать частого открывания дверей и не держать двери открытыми дольше, чем необходимо;
- после разморозки продукты быстро портятся, и замораживать их повторно нельзя;
- не превышать срок хранения, установленный изготовителем продукта.

#### Советы по охлаждению свежих продуктов

Для достижения максимальной эффективности:

- не ставьте теплые продукты или испаряющиеся жидкости в холодильник;
- накрывайте или обертывайте продукты, особенно обладающие сильным запахом.

#### Советы по хранению в холодильнике

Полезные советы:

- Мясо (всех типов): оберните в полиэтиленовую пленку и поставьте на стеклянную полку над ящиком для овощей.
- Для безопасности храните в таком виде не более одного-двух дней.
- Готовые продукты, холодные блюда и пр. необходимо хранить закрытыми и можно ставить на любую полку.
- Овощи и фрукты: необходимо тщательно очистить и выложить в специальный ящик.
- Масло и сыр: храните в специальном герметичном контейнере или обернутыми в фольгу или полиэтилен, чтобы не допустить попадания воздуха.
- Бутылки с молоком: должны быть закрыты крышками, храните их на навесных полках на двери.
- Бананы, картофель, лук и чеснок без упаковки нельзя хранить в холодильнике.

## Очистка

В целях гигиены внутренние части холодильника со всеми принадлежностями необходимо регулярно мыть.



**Осторожно!** Прибор нельзя подключать к сети во время очистки. Опасность удара электрическим током! Перед очисткой выключите прибор и выньте вилку из розетки, отключите выключатель или выньте предохранитель. Нельзя чистить холодильник паром. Влага может попасть на электрические компоненты. Опасность удара электрическим током! Горячий пар может привести к повреждению пластиковых частей. Прибор должен полностью высохнуть перед его включением.

**Важно!** Эфирные масла и органические растворители (например, лимонный сок или сок из кожуры апельсина, масляная кислота, очистители, содержащие уксусную кислоту) могут повредить пластиковые детали.

- Не допускайте контакта этих веществ с частями прибора.
- Не используйте абразивные чистящие средства.
- Выньте продукты из холодильника и поместите их в прохладное место.
- Выключите прибор и выньте вилку из розетки, отключите выключатель или выньте предохранитель.
- Очистите прибор и внутренние детали с помощью салфетки и теплой воды. После очистки протрите чистой водой и вытрите насухо.
- После полного высыхания верните прибор в работу.

## Поиск и устранение неисправностей



**Внимание!** Перед устранением неисправностей отключите прибор от сети питания. Устранять неисправности, описания которых нет в данном руководстве, может только квалифицированный электрик или компетентный специалист.

**Важно!** При нормальной работе прибор издает определенный звук (работа компрессора, циркуляция хладагента).

Проблема	Возможная причина	Решение
Прибор не работает	Вилка не вставлена в розетку или вставлена неплотно	Вставьте вилку в розетку.
	Перегорел или неисправен предохранитель	Проверьте предохранитель, замените при необходимости.
	Неисправна розетка	Неисправности в сети питания должен устранять электрик.
Прибор слишком сильно морозит или охлаждает	Выставлена слишком низкая температура или прибор работает в одном из SUPER-режимов	Временно поверните регулятор температуры на более высокую настройку.
Продукты недостаточно замораживаются	Установлена неправильная регулировка температуры	Изучите раздел «Настройка температуры».
	Слишком долго была открыта дверь	Открывайте дверь не дольше, чем это необходимо.
	Большое количество теплых продуктов было загружено в прибор в течение последних 24 часов	Временно поверните регулятор температуры на более низкую настройку.
	Прибор стоит рядом с источником тепла	Изучите раздел о выборе места установки.
На уплотнении двери образуется толстый слой льда	Уплотнение пропускает воздух	Осторожно прогрейте пропускающий воздух участок уплотнения феном для волос (на низкой температуре), одновременно придавая форму уплотнению так, чтобы оно правильно прилегало к раме двери.
Необычный шум	Прибор стоит неровно	Отрегулируйте ножки.
	Прибор касается стены или других объектов	Слегка передвиньте прибор.

Проблема	Возможная причина	Решение
	Один из компонентов, например трубка сзади прибора, касается другой части прибора или стены	При необходимости осторожно отогните компонент, чтобы устранить касание.
Боковые панели нагреваются	Это нормально. Обмен тепла осуществляется в боковых панелях	При необходимости прикосновения к боковым панелям надевайте перчатки.

Если неисправность повторяется, обратитесь в сервисный центр.

Эти данные необходимы, чтобы быстро и правильно оказать вам помощь. Запишите здесь необходимую информацию согласно паспортной табличке.



<b>Inhoud</b>	
<b>VEILIGHEIDSINFORMATIE</b>	<b>113</b>
<b>Onderhoud en reiniging</b>	<b>120</b>
<b>AFDANKEN VAN OUDE APPARATEN</b>	<b>121</b>
<b>Naleving</b>	<b>121</b>
<b>Energiebesparing</b>	<b>121</b>
<b>Overzicht</b>	<b>122</b>
De deuren verwijderen	123
Ruimtevereisten	124
De koelkast waterpas zetten	124
Plaatsing	124
Elektrische aansluiting	125
<b>Dagelijks gebruik</b>	<b>125</b>
Gebruik van het bedieningspaneel	125
Gebruik van de waterdispenser (indien aanwezig)	125
Alarm "Deur open"	126
Kinderslot	127
Eerste gebruik	127
Invriezen van vers voedsel	127
Ontdooien	127
Ijsblokjes	127
Accessoires	127
Handige tips	127
<b>Reiniging</b>	<b>128</b>
<b>Problemen oplossen</b>	<b>129</b>

Dank u voor de aanschaf van dit product.

Voordat u de koelkast gaat gebruiken dient u deze gebruiksaanwijzing aandachtig te lezen om de maximale prestaties van het apparaat te bereiken. Bewaar alle documentatie voor latere raadpleging of voor andere eigenaars. Dit product is uitsluitend bedoeld voor huishoudelijk gebruik of soortgelijke toepassingen:

1. de personeelskeuken in winkels, kantoren en andere werkomgevingen
2. op landbouwbedrijven, door cliënten in hotels, motels en andere woonomgevingen
3. in bed and breakfasts (B & B)
4. voor cateringservices en vergelijkbare toepassingen die niet voor retailverkoop zijn bedoeld.

Dit apparaat mag alleen worden gebruikt om voedsel te conserveren, elk ander gebruik wordt gevaarlijk geacht en de fabrikant aanvaardt geen aansprakelijkheid voor eventuele problemen. Verder adviseren wij u om de garantievoorzwaarden te lezen.

## VEILIGHEIDSINFORMATIE

**Deze gids bevat veel belangrijke veiligheidsinformatie. Wij raden u aan deze instructies op een veilige plaats te bewaren, zodat u ze gemakkelijk kunt raadplegen en een goede ervaring met het apparaat hebt. De koelkast bevat koelgas (R600a: isobutaan) en isolatiegas (cyclopentaan), die uiterst milieuvriendelijk zijn maar wel ontvlambaar.**



**Voorzichtig: brandgevaar**

**Als het koelmiddelcircuit**

**beschadigd is:**

- Vermijd openen vlammen en ontstekingsbronnen

**De ruimte waarin het apparaat zich bevindt grondig ventileren**

### **WAARSCHUWING!**

- Bij het reinigen/dragen van het apparaat moet u erop letten dat u de metaaldraden van de condensator aan de achterkant van het apparaat niet aanraakt, omdat u uw vingers en handen kunt verwonden of het product kunt beschadigen.
- Dit apparaat is niet bedoeld om op of onder andere apparaten te worden gestapeld. Probeer niet op het apparaat te gaan zitten of staan, omdat het niet voor een dergelijk gebruik is ontworpen. U kunt uzelf verwonden of het apparaat beschadigen.
- Zorg ervoor dat het netsnoer tijdens en na het dragen/verplaatsen van het apparaat niet onder het apparaat blijft vastzitten, om te voorkomen dat het

**netsnoer doorgesneden of beschadigd wordt.**

- Let er bij het plaatsen van het apparaat op dat u de vloer, leidingen, wandbekleding, enz. niet beschadigt. Verplaats het apparaat niet door aan het deksel of de handgreep te trekken. Laat kinderen niet met het apparaat spelen of aan de bediening zitten. Ons bedrijf wijst elke aansprakelijkheid af indien de instructies niet worden opgevolgd.
- Zet het apparaat niet op vochtige, olieachtige of stoffige plaatsen en stel het niet rechtstreeks bloot aan zonlicht en water.
- Installeer het apparaat niet in de buurt van verwarmingen of ontvlambare materialen.
- Als er een stroomstoring is, mag het deksel niet geopend worden. Bevroren voedsel wordt niet aangetast als de storing korter dan 20 uur duurt. Als de storing langer duurt, moet het voedsel onmiddellijk worden

- gecontroleerd en gegeten of gekookt en vervolgens opnieuw worden ingevroren.
- Als u merkt dat het deksel van de diepvrieskist moeilijk te openen is net nadat u hem gesloten hebt, maakt u zich dan geen zorgen. Dit is te wijten aan het drukverschil, waardoor het deksel na enkele minuten normaal kan worden geopend.
  - Sluit het apparaat niet aan op de stroomtoevoer voordat alle beschermingen voor verpakking en transport zijn verwijderd.
  - Laat het apparaat minstens 4 uur staan voordat u het inschakelt, zodat de compressorolie kan bezinken na horizontaal transport.
  - Deze diepvriezer mag alleen worden gebruikt voor het doel waarvoor hij is bedoeld (namelijk het bewaren en invriezen van eetbare levensmiddelen).
  - Bewaar geen medicijnen of onderzoeksmaterialen in de wijnkoelers. Als er materiaal moet worden geconserveerd dat strikt bij bepaalde temperaturen moet worden bewaard, kan dit van kwaliteit verslechteren of er kan een onvoorziene reactie optreden die risico's tot gevolg kan hebben.
  - Haal de stekker uit het stopcontact voordat u welke handeling dan ook op het apparaat gaat verrichten.
  - Controleer bij levering of het product niet beschadigd is en of alle onderdelen en accessoires in perfecte staat zijn.
  - Als u weet dat er een lek in het koelsysteem zit, raak het stopcontact dan niet aan en gebruik geen open vuur. Open het venster en laat lucht de ruimte binnenstromen. Bel vervolgens een servicecentrum om een reparatie aan te vragen.
  - Gebruik geen verlengsnoeren of adapters.
  - Trek niet aan het snoer en knik het niet; raak het niet met natte handen aan.
  - Beschadig de stekker en/of

- het snoer niet; hierdoor kunnen elektrische schokken of brand ontstaan.
- Als het netsnoer beschadigd is, moet het worden vervangen door de fabrikant, zijn servicevertegenwoordiger of andere bevoegde personen om gevaarlijke situaties te voorkomen.
  - Zet geen ontvlambare of zeer vluchtige stoffen, zoals ether, petroleum, LPG, propaangas, aerosol spuitbussen, lijm, zuivere alcohol, etc. in het apparaat. Deze stoffen kunnen namelijk een explosie veroorzaken.
  - Gebruik en bewaar geen ontvlambare sprays, bijvoorbeeld verf, in de buurt van wijnkoelers. Deze kunnen explosie of brand veroorzaken.
  - Zet geen voorwerpen en/of houders gevuld met water bovenop het apparaat.
  - Wij raden het gebruik van verlengsnoeren en meervoudige adapters niet aan.
  - Gooi het apparaat niet op een vuur. Zorg ervoor dat het koelcircuit/de koelleidingen van het apparaat tijdens het transport en het gebruik niet worden beschadigd. Stel in geval van schade het apparaat niet bloot aan brand en potentiële ontstekingsbronnen en ventileer de ruimte waar het apparaat zich bevindt onmiddellijk.
  - Het koelsysteem, dat achter en in de wijnkoeler zit, bevat koelmiddel. Zorg er daarom voor dat de leidingen niet worden beschadigd.
  - Gebruik geen elektrische apparaten in de bewaarvakken voor voedingsmiddelen van het apparaat, tenzij ze van het door de fabrikant aanbevolen type zijn.
  - Beschadig het koelmiddelcircuit niet.
  - Gebruik geen mechanische apparaten of andere middelen om het ontdooien te versnellen, behalve degene die worden

- aanbevolen door de fabrikant.**
- **Gebruik geen elektrische apparaten in de bewaarvakken voor voedingsmiddelen, tenzij ze van het door de fabrikant aanbevolen type zijn.**
  - **Raak de interne koelelementen niet aan, vooral niet met natte handen, om scheuren of verwondingen te voorkomen.**
  - **Zorg dat de ventilatieopeningen in de omkasting van het apparaat of in de inbouwconstructie nooit verstopt raken of afgedekt worden.**
  - **Gebruik geen puntige of scherpe voorwerpen zoals messen of vorken om de ijsafzettingen te verwijderen.**
  - **Gebruik nooit föhnen, elektrische verwarmingstoestellen of andere dergelijke elektrische apparaten om te ontdooien.**
  - **Schraap niet met een mes of scherp voorwerp om ijsafzettingen te verwijderen. Hierdoor kan het koelcircuit beschadigd raken en kan het weglekkende middel brand veroorzaken of schadelijk zijn voor uw ogen.**
  - **Gebruik geen mechanische toestellen of andere apparatuur om het ontdooien te versnellen.**
  - **Gebruik beslist geen open vuur of elektrische apparaten, zoals verwarmers, stoomreinigers, kaarsen, olielampen en dergelijke om het ontdooien te versnellen.**
  - **Gebruik nooit water om de compressor te wassen, veeg deze na het reinigen grondig schoon met een droge doek om roestvorming te voorkomen.**
  - **Geadviseerd wordt om de stekker schoon te houden, stof op de stekker kan de oorzaak zijn van brand.**
  - **Het product is uitsluitend ontworpen en gebouwd voor huishoudelijk gebruik.**
  - **De garantie komt te vervallen als het product**

- wordt geïnstalleerd of gebruikt in een commerciële of niet voor bewoning bestemde woning.
- Het product moet correct geïnstalleerd, geplaatst en gebruikt worden in overeenstemming met de instructies in de meegeleverde handleiding.
  - De garantie is alleen van toepassing op nieuwe producten en is niet overdraagbaar als het product wordt doorverkocht.
  - Ons bedrijf wijst elke aansprakelijkheid voor incidentele of gevolgschade af.
  - De garantie doet op geen enkele wijze afbreuk aan uw wettelijke rechten.
  - Voer geen reparaties uit op deze wijnkoeler. Ingrepen mogen uitsluitend worden verricht door gekwalificeerd personeel.
  - Als u een oud product met een slot of klink op de deur weggooit, zorg er dan voor dat het in een veilige staat wordt achtergelaten om te voorkomen dat kinderen bekneld raken.
  - Dit apparaat mag alleen worden gebruikt door kinderen van 8 jaar en ouder en personen met een lichamelijke, zintuiglijke of verstandelijke beperking of met gebrek aan ervaring en kennis op voorwaarde dat zij onder toezicht staan of aanwijzingen hebben gekregen over de manier waarop het apparaat veilig wordt gebruikt, en zij de bijbehorende gevaren begrijpen.
  - Kinderen mogen niet met het apparaat spelen. Reiniging en onderhoudswerkzaamheden mogen niet door kinderen uitgevoerd worden, tenzij zij onder toezicht staan.
  - Sloten: als uw koelkast/vriezer is uitgerust met een slot, moet u om te voorkomen dat kinderen bekneld raken, de sleutel buiten bereik en niet in de buurt van het apparaat houden. Als u een oude koelkast/vriezer weggooit,

breekt u oude sloten of grendels als beveiliging af.

- Kinderen van 3 tot 8 jaar mogen dit apparaat in- en uitladen.

**WAARSCHUWING!** Zorg er bij het plaatsen van het apparaat voor dat het netsnoer niet vastgeklemd of beschadigd raakt.

**WAARSCHUWING!** Plaats geen meervoudige stopcontacten of draagbare voedingen aan de achterzijde van het apparaat.

Om besmetting van levensmiddelen te voorkomen, dient u de volgende instructies in acht te nemen

- Het langdurig openen van de deur kan leiden tot een aanzienlijke verhoging van de temperatuur in de compartimenten van het apparaat.
- Reinig regelmatig oppervlakken die in contact kunnen komen met levensmiddelen en toegankelijke afvoersystemen.
- Reinig waterreservoirs als ze 48 uur niet zijn gebruikt; spoel de waterinstallatie

door als er gedurende 5 dagen geen water is aangezogen.

- Bewaar rauw vlees en vis in geschikte recipiënten in de koelkast, zodat deze niet in contact komen met of druipen op ander voedsel.
- De diepvriesvakken met twee sterren (als ze in het apparaat aanwezig zijn) zijn geschikt voor het bewaren van vooringevroren levensmiddelen, het bewaren of maken van ijs en het maken van ijsblokjes.
- Een-, twee- en drie-sterren compartimenten (als ze in het apparaat aanwezig zijn) zijn niet geschikt voor het invriezen van verse levensmiddelen.
- Als het apparaat gedurende lange tijd leeg is, moet u het uitschakelen, ontdooien, reinigen, drogen en de deur open laten om schimmelvorming in het apparaat te voorkomen.

**WAARSCHUWING!** Bij het gebruik, onderhoud en verwijdering van het apparaat dient u rekening te houden

**met het symbool links op de achterkant van het apparaat (achterwand of compressor).**

**Dit is het waarschuwingsymbool voor brandgevaar. Er bevinden zich brandbare materialen in de koelmiddelleidingen en de compressor.**

**Gelieve tijdens het gebruik, onderhoud en verwijdering uit de buurt van vuurbronnen te houden.**

## Onderhoud en reiniging

- Schakel het apparaat uit en trek de stekker uit het stopcontact voordat u begint met onderhoud.
- Reinig het apparaat niet met metalen voorwerpen.
- Gebruik geen scherpe voorwerpen om ijs uit het apparaat te verwijderen. Gebruik een plastic schraper. 1)
- Controleer de afvoer in de koelkast regelmatig op ontdooid water. Maak indien nodig de afvoer schoon. Als de afvoer verstopt is, verzamelt het water zich op de bodem van het apparaat. 2)

## Installatie

**Belangrijk!** Volg voor het elektrisch aansluiten de instructies in de betreffende paragrafen zorgvuldig op.

- Pak het apparaat uit en controleer of het beschadigd is. Sluit het apparaat niet aan als het beschadigd is. Meld eventuele schade onmiddellijk aan de winkel waar u het apparaat gekocht hebt. Bewaar in dat geval de verpakking.
- Het is raadzaam om minstens vier uur te wachten met het aansluiten van het apparaat, zodat de olie in de compressor kan terugstromen.
- Er moet voldoende luchtcirculatie rondom het apparaat zijn. Als dit niet zo is, kan dit tot oververhitting leiden. Om voldoende ventilatie te bereiken volgt u de betreffende installatie-instructies.
- Waar mogelijk moeten de afstandhouders van het product tegen een muur worden geplaatst om te

voorkomen dat warme delen (compressor, condensator) contact maken en mogelijk brandschade veroorzaken.

- Het apparaat mag zich niet in de buurt van radiatoren of fornuizen bevinden.
- Zorg ervoor dat de netstekker toegankelijk is na installatie van het apparaat.
  - 1) Als er een vriezercompartiment is.
  - 2) Als er een opbergvak voor verse levensmiddelen is.

## Reparatie

- Alle elektrische werkzaamheden die nodig zijn voor het onderhoud van het apparaat moeten worden uitgevoerd door een gekwalificeerde elektricien of een bevoegd persoon.
- Onderhoud aan dit product moet worden uitgevoerd door een geautoriseerd servicecentrum en er mogen alleen originele reserveonderdelen worden gebruikt.

## Energiebesparing

- Zet geen warm eten in het apparaat;
- Zet het voedsel niet dicht op elkaar, want dat verhindert de luchtcirculatie;
- Zorg ervoor dat het voedsel de achterkant van het (de) compartiment(en) niet raakt;
- Als de stroom uitvalt, mogen de deur(en) niet geopend worden;
- De deur(en) mogen niet frequent geopend worden;
- De deur(en) mogen niet te lang open blijven staan;
- Stel de thermostaat niet in op het overschrijden van koude temperaturen;
- Sommige accessoires, zoals laden, kunnen worden verwijderd om een groter opslagvolume en een lager energieverbruik te verkrijgen.

## Milieubescherming

® Dit apparaat bevat geen gassen die de ozonlaag kunnen afbreken, noch in het koelmiddelcircuit, noch in de isolatiematerialen. Het

apparaat mag niet samen met huishoudelijk afval worden weggegooid. Het isolatieschuim bevat brandbare gassen; het apparaat moet worden afgevoerd volgens de voorschriften van de plaatselijke autoriteiten. Vermijd beschadiging van de koelunit, met name van de warmtewisselaar. De materialen van dit apparaat die met het symbool A zijn gemerkt, zijn recyclebaar.

Het symbool op het product of op de verpakking ervan geeft aan dat dit product niet behandeld mag worden als huishoudelijk afval. In plaats daarvan



moet het naar het juiste inzamelpunt worden gebracht voor de recycling van elektrische en elektronische apparatuur. Door ervoor te zorgen dat dit product correct wordt afgevoerd, helpt u mogelijke negatieve gevolgen voor het milieu en de volksgezondheid te voorkomen, die anders veroorzaakt kunnen worden als dit product op de verkeerde manier als afval wordt verwerkt. Neem voor meer gedetailleerde informatie over de recycling van dit product contact op met uw plaatselijke gemeente, uw vuilnisophaaldienst of de winkel waar u het product heeft gekocht.

### Verpakkingsmaterialen

De materialen met het symbool kunnen gerecycled worden. Gooi het verpakkingsmateriaal in een geschikte afvalcontainer om het te recyclen.

### AFDANKEN VAN OUDE APPARATEN



Dit apparaat is voorzien van een merkteken in overeenstemming met de Europese richtlijn 2012/19/EU inzake Afdankte Elektrische en Elektronische Apparatuur (AEEA).

AEEA bevat vervuilende stoffen (die negatieve gevolgen voor het milieu kunnen hebben) en basisonderdelen (die hergebruikt kunnen worden). Het is belangrijk om AEEA specifieke behandelingen te laten ondergaan, teneinde alle vervuilende stoffen te verwijderen of op de juiste manier af te voeren en alle materialen terug te winnen en te recyclen.

Personen kunnen een belangrijke rol spelen om ervoor te zorgen dat AEEA niet in het milieu terecht komt; hiervoor moeten enkele elementaire regels worden gevolgd:

- AEEA mag niet worden behandeld als gewoon huisvuil;

- AEEA moet naar een speciaal gemeentelijk inzamelpunt of naar geregistreerde bedrijven worden gebracht. In veel landen wordt grote AEEA thuis opgehaald.

Wanneer u een nieuw apparaat koopt, kunt u in veel landen uw oude apparaat inleveren bij de leverancier, die het gratis meeneemt, zolang de apparatuur van hetzelfde type is en dezelfde functies heeft als de geleverde apparatuur.

### Naleving



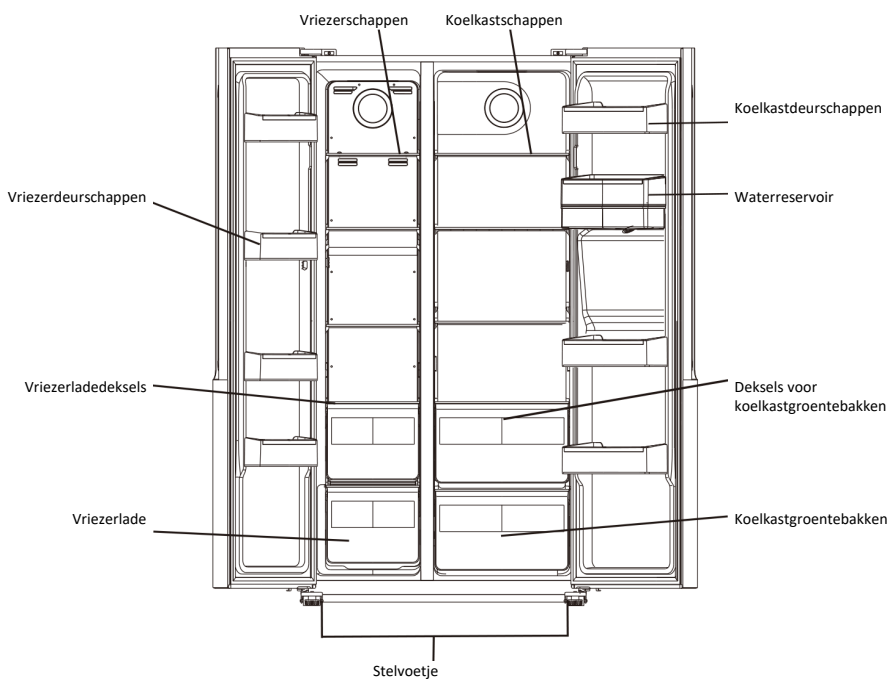
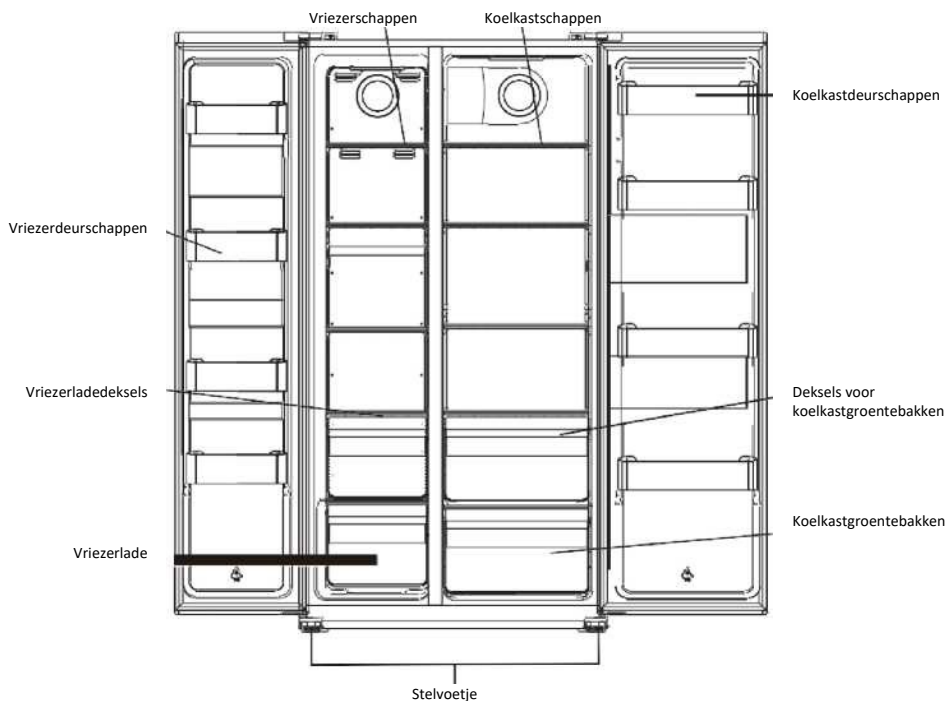
Door het aanbrengen van de CE-markering op dit product, verklaren wij onder onze eigen verantwoordelijkheid dat dit product in overeenstemming is met alle Europese wettelijke voorschriften met betrekking tot de vereisten inzake veiligheid, gezondheid en milieu.

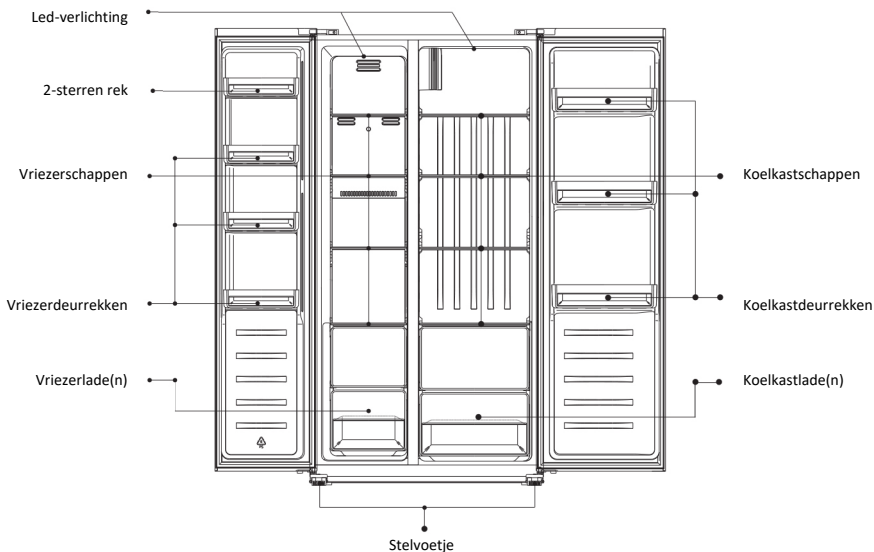
### Energiebesparing

Voor meer energiebesparing adviseren we het volgende:

- Plaats het apparaat uit de buurt van warmtebronnen en niet blootgesteld aan direct zonlicht, in een goed geventileerde ruimte.
- Vermijd het plaatsen van warm voedsel in de koelkast om te voorkomen dat de interne temperatuur stijgt en dat de compressor dus continu in werking blijft.
- Zet niet te veel voedsel in het apparaat, want er moet voldoende lucht kunnen circuleren.
- Ontdooi het apparaat als er zich ijs gevormd heeft, om de koudeoverdracht te bevorderen.
- Als de stroom uitvalt, is het raadzaam de koelkastdeur gesloten te houden.
- Open de deuren van het apparaat zo weinig mogelijk en houd ze zo kort mogelijk open.
- Zet de thermostaat niet op te lage temperaturen.
- Verwijder het stof van de achterkant van het apparaat.

# Overzicht





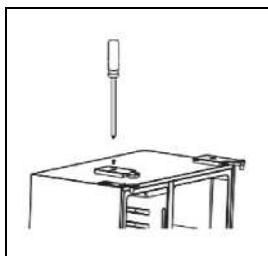
Opmerking: Bovenstaande afbeeldingen zijn alleen bedoeld als referentie. Het werkelijke apparaat kan er anders uitzien.

## De deuren verwijderen

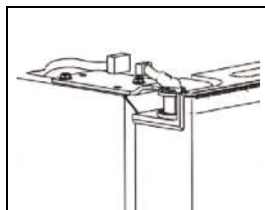
**Benodigd gereedschap:** Kruiskopschroevendraaier, platte schroevendraaier.

- Ga na of de stekker uit het stopcontact is gehaald en of het apparaat leeg is.
- Om de deur te verwijderen, moet het apparaat naar achteren worden gekanteld. U moet het apparaat op een stevige ondergrond laten rusten, zodat het niet wegglijdt tijdens het verwijderen van de deur.
- Alle verwijderde onderdelen moeten worden bewaard, want ze zijn nodig bij het terugplaatsen van de deur.
- Leg het apparaat niet plat neer, want dit kan het koelsysteem beschadigen.
- Het is beter als het apparaat tijdens de montage door 2 mensen wordt gehanteerd.

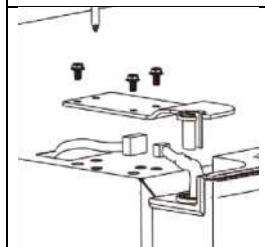
1. Schroef het scharnierdeksel met de kruiskopschroevendraaier los.



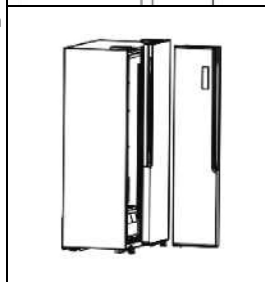
2. Maak de kabelboom los.



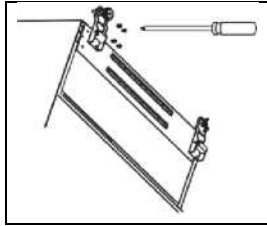
- Schroef de bovenste scharnier los.



- Til de deur op en plaats hem op een zachte ondergrond. Verwijder vervolgens de andere deur op dezelfde wijze.



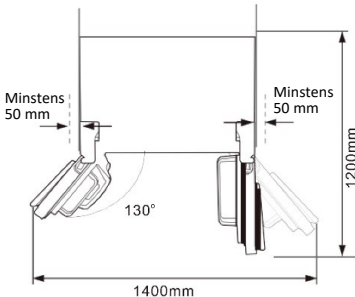
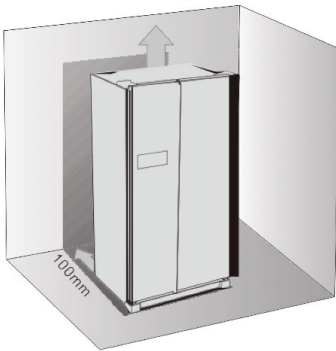
- Schroef de onderste scharnieren los.



”. Nadat het apparaat is geplaatst, moeten de deuren in omgekeerde volgorde van verwijderen worden gemonteerd.

### Ruimtevereisten

- Kies een plek zonder directe blootstelling aan zonlicht;
- Kies een plek met voldoende ruimte om de deuren van de koelkast gemakkelijk te kunnen openen;
- Kies een plek met een vlakke (of bijna vlakke) vloer;
- Zorg voor voldoende ruimte om de koelkast op een vlakke ondergrond te installeren;
- Laat bij de installatie ruimte aan de rechter-, linker-, achter- en bovenkant. Dit draagt bij tot een lager stroomverbruik en een lagere energierekening.



### De koelkast waterpas zetten



### Plaatsing

Installeer dit apparaat op een plaats waar de omgevingstemperatuur overeenkomt met de klimaatklasse die vermeld staat op het typeplaatje van het apparaat:

Klimaatklasse	Omgevingstemperatuur
SN	+ 10°C tot +32°C
N 1	+ 16°C tot +32°C
ST	+ 16°C tot +38°C
T	+ 16°C tot +43°C

### Locatie

Het apparaat moet ver uit de buurt van warmtebronnen zoals verwarmingen, boilers, direct zonlicht e.d. worden geïnstalleerd. Zorg ervoor dat de lucht vrij rond de achterkant van het apparaat kan circuleren. Om de beste prestaties te verzekeren, moet bij plaatsing van het apparaat onder een keukenkastje een minimale afstand tussen de bovenkant van het apparaat en het kastje van 100 mm worden aangehouden. Het is echter beter om het apparaat niet onder keukenkastjes te plaatsen. Nauwkeurige nivellering wordt gegarandeerd door een of meer stelvoetjes aan de onderkant van de kast. Keukenkastjes moeten zich op minimaal 100 mm bevinden. Het is echter beter om het apparaat niet onder keukenkastjes te plaatsen. Het apparaat kan nauwkeurig waterpas worden gezet met behulp van de stelvoetjes aan de onderkant.



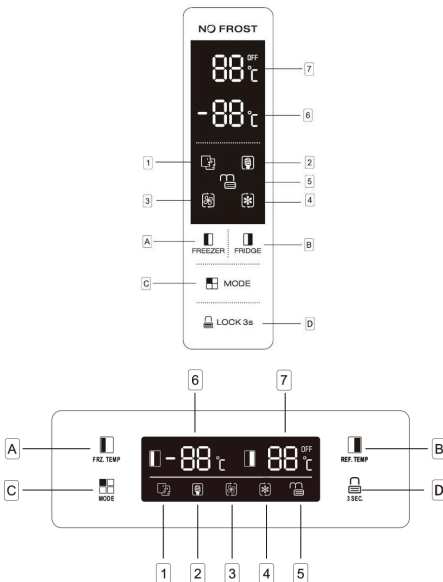
**Waarschuwing!** Het moet mogelijk zijn om het apparaat van de netvoeding los te koppelen; de stekker moet daarom na installatie makkelijk toegankelijk zijn.

## Elektrische aansluiting

Voordat u de stekker in het stopcontact steekt, dient u te controleren of de spanning en frequentie op het typeplaatje overeenkomen met de netvoeding in uw woning. Het apparaat moet geaard zijn. Voor dit doel is de stekker van het netsnoer voorzien van een aardingscontact.

## Dagelijks gebruik

### Gebruik van het bedieningspaneel



### Knoppen

- A** Druk hierop om de temperatuur van het vriezercompartment (linkerzijde) van -14 °C tot -22 °C in te stellen.
- B** Druk hierop om de temperatuur van het koelkastcompartment (rechterzijde) van 2°C tot 8°C in te stellen en "UIT" te zetten. Als u "UIT" selecteert, wordt het

koelkastcompartment uitgeschakeld

- C** Druk hierop om de modus te kiezen uit **SMART, ECO, SUPER COOLING; SUPERFREEZING** en **GEbruikersINSTELLING** (geen symbool op het display).
- D** Druk op de **3 SEC.** knop en houdt deze 3 seconden ingedrukt om de andere drie knoppen te vergrendelen. Druk erop en houd 1 seconde ingedrukt voor ontgrendeling van de andere drie knoppen

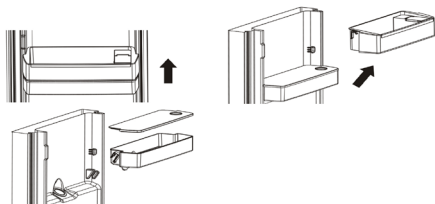
### Display

- 1** **SMART**-modus, de koelkast stelt de temperatuur van de twee compartimenten automatisch in op basis van de interne temperatuur en de omgevingstemperatuur.
- 2** In de **ECO-modus** werkt de koelkast in de laagste energieverbruiksstand.
- 3** **SUPERCOOL !"** koelt het koelkastcompartment tot de laagste temperatuur gedurende ca. 2 uur. Daarna wordt de temperatuur die vóór de supermodus was ingesteld, automatisch hersteld.
- 4** **SUPERFREEZ !"** koelt het vriezercompartment tot de laagste temperatuur gedurende ca. 6 uur. Daarna wordt de temperatuur die vóór de supermodus was ingesteld, automatisch hersteld.
- 5** **LOCK**, het symbool zal oplichten als de knoppen vergrendeld zijn.
- 6** Weergave van de ingestelde temperatuur van het vriezercompartment.
- 7** Weergave van de ingestelde temperatuur van het koelkastcompartment.

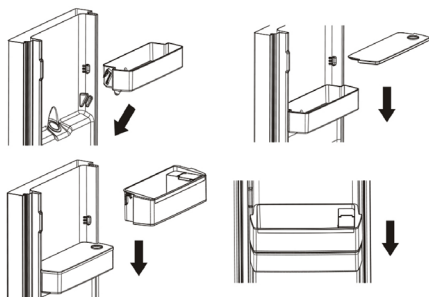
### Gebruik van de waterdispenser (indien aanwezig).

Voordat u de waterdispenser voor het eerst gebruikt, moet u het waterreservoir uit het koelkastcompartment verwijderen en het reinigen.

1. Til eerst het reservoirrek omhoog en verwijder het, verwijder vervolgens het waterreservoir met deksel. Maak het deksel los om het reservoir en het deksel te wassen en te reinigen.



2. Breng na het reinigen het waterreservoir, het deksel en het reservoirrek weer aan.



3. Reinig de tab van de dispenser aan de buitenkant van de deur.



### Het waterreservoir vullen met water

1. Open het kleine deksel.



2. Vul het waterreservoir met drinkwater tot het 3 liter-streepje.



3. Sluit het kleine deksel op het deksel.

## Water tappen

Om water te tappen, duwt u voorzichtig met een glas of beker tegen het hendeltje van de dispenser. Om de waterstroom te stoppen, haalt u uw glas weg van het hendeltje van de dispenser.

### Alarm “Deur open”

Als een deur 90 seconden lang open blijft, klinkt er een intermitterend alarmsignaal tot de deur gesloten wordt.

Modus	Indicatie-lampje	Weergave vriezer-temperatuur	Weergave koelkast-temperatuur
Smart		De weergegeven temperatuur van de vriezer en de koelkast verandert op basis van de omgevingstemperatuur (zie onderstaande tabel).	
ECO		-15 °C	+8 °C
Super cooling		Geen verandering	+2 °C
Super freezing		-25 °C	Geen verandering

### OPMERKINGEN:

**ECO-modus:** Selecteer deze modus wanneer u stroom wilt besparen.

**Super cooling-modus:** Deze modus maakt het mogelijk om snel te koelen en wordt automatisch uitgeschakeld na 50 uur werking.

**Super freezing-modus:** Deze modus maakt het mogelijk om levensmiddelen snel in te vriezen en wordt automatisch uitgeschakeld na 50 uur werking.





## Alarm “Deur open”

Wanneer een deur open wordt gelaten of niet volledig wordt gesloten gedurende ongeveer 90 seconden, zal het apparaat een alarmsignaal laten klinken. Sluit de deur van de koelkast en het alarm stopt.

Als de deur niet goed gesloten is, zal het alarm elke 35 seconden afgaan totdat de deuren goed gesloten zijn. Als de deuren 10 minuten lang open zijn zonder te sluiten, wordt de interne LED-verlichting automatisch uitgeschakeld.

## Kinderslot

Deze functie is bedoeld om te voorkomen dat kinderen het apparaat bedienen.

- Om de functie te activeren, houdt u  LOCK 3s ongeveer 3 seconden ingedrukt. Het controlelampje  van het slot gaat branden om aan te geven dat de veiligheidsvergrendeling ingeschakeld is.
- Om de functie uit te schakelen, houdt u  LOCK 3s ongeveer een seconde lang ingedrukt. Het ontgrendelingscontrolelampje  gaat branden om aan te geven dat de veiligheidsvergrendeling uitgeschakeld is.

## Eerste gebruik

### Reiniging van de binnenkant

Voordat u het apparaat voor de eerste keer gebruikt, moet u de binnenkant en alle interne accessoires wassen met een lauwwarm sopje met een milde zeep, om de typische geur van een gloednieuw product te verwijderen. Maak het apparaat daarna grondig droog.

**Belangrijk!** Gebruik geen reinigingsmiddelen of schuurpoeders, omdat hierdoor de afwerking beschadigd kan worden.

### Invriezen van vers voedsel

- Het vriezercompartiment is geschikt voor het invriezen van vers voedsel en het langdurig bewaren van ingevroren voedsel en diepvriesproducten.
- Leg het verse voedsel dat u wilt invriezen in het onderste vak.
- De maximale hoeveelheid voedsel die in 24 uur kan worden ingevroren staat aangegeven op het typeplaatje.
- Het invriezen duurt 24 uur: leg tijdens deze periode geen ander voedsel in de vriezer.

### Bewaren van ingevroren voedsel

Bij de eerste opstart of na een periode waarin de vriezer niet gebruikt is. Voordat u voedsel in de vriezer legt, dient u het apparaat minimaal 2 uur te laten werken op een hogere stand.

**Belangrijk!** Bij onbedoeld ontdooien, bijvoorbeeld na een stroomuitval die langer duurt dan de weergegeven waarde in de tabel met technische kenmerken onder “oplooptijd”, moet het ontdooid voedsel snel worden geconsumeerd of onmiddellijk worden gekookt en dan opnieuw worden ingevroren (nadat het gekookt is).

### Ontdooien

Diepgevroren of ingevroren voedsel kan voordat het wordt gebruikt, worden ontdooid in de vriezer of bij kamertemperatuur, afhankelijk van de tijd die hiervoor beschikbaar is.

Kleine stukken kunnen ook bevroren worden bereid, rechtstreeks uit de vriezer. In dit geval is de bereidingstijd langer.

### Ijsblokjes

Dit apparaat kan voorzien zijn van één of meer bakjes voor het maken van ijsblokjes.

### Accessoires

#### Verplaatsbare schappen

De wanden van de koelkast zijn voorzien van een serie geleiders, zodat u de schappen naar wens kunt plaatsen.



#### Plaatsen van de deurrekken

Om plaats te bieden aan levensmiddelen van verschillende afmetingen, kunnen de deurrekken op verschillende hoogtes worden geplaatst. Om deze aanpassingen uit te voeren gaat u als volgt te werk: trek voorzichtig aan het rek in de richting van de pijltjes tot het vrij komt en plaats het vervolgens naar wens.



### Handige tips

#### Tips voor invriezen

Hier volgen enkele belangrijke tips voor het invriezen:

- de maximale hoeveelheid voedsel die in 24 uur kan worden ingevroren staat aangegeven op het typeplaatje;
- het invriesproces duurt 24 uur. Er mogen tijdens deze periode geen andere levensmiddelen worden toegevoegd om deze in te vriezen;
- vries alleen verse, goed schoongemaakte

- levensmiddelen van topkwaliteit in;
- maak het voedsel in kleine porties klaar, zodat het snel en volledig ingevroren kan worden en vervolgens alleen de benodigde hoeveelheid kan worden ontdooid;
  - verpak het voedsel in aluminiumfolie of polyethyleen en zorg ervoor dat de verpakkingen luchtdicht zijn;
  - laat geen verse, niet-bevroren levensmiddelen in aanraking komen met levensmiddelen die al bevroren zijn, om een temperatuurstijging van deze laatste te voorkomen;
  - magere producten kunnen beter en langer bewaard worden dan vette; zout verkort de bewaartijd van voedsel;
  - waterijsjes kunnen vriesbrandwonden aan de huid veroorzaken als ze onmiddellijk gegeten worden nadat ze uit het vriesvak zijn gehaald;
  - wees voorzichtig met het hanteren van ingevroren pakjes, ze kunnen mogelijk vriesbrandwonden aan de huid veroorzaken;
  - het is raadzaam om de datum van het invriezen op elk pakje te schrijven, zodat u de bewaartijd kunt bijhouden.

#### Tips voor het bewaren van ingevroren voedsel

Om de beste prestaties van dit apparaat te verkrijgen, dient u;

- te controleren of de gekochte diepvriesproducten op de juiste manier bewaard zijn in de winkel;
- ervoor te zorgen dat diepvriesproducten zo snel mogelijk in de vriezer worden gelegd;
- de deur niet te vaak te openen of langer open te laten dan absoluut noodzakelijk is;
- Als voedsel eenmaal ontdooid is, gaat het snel achteruit en mag het niet opnieuw worden ingevroren;
- Bewaar het voedsel niet langer dan de uiterste bewaarperiode die aangegeven is door de fabrikant.

#### Tips voor het koelen van vers voedsel

Om de beste prestaties te verkrijgen:

- Zet geen warm voedsel of vloeistof waar damp af komt in de koelkast.
- Dek het voedsel af of wikkel het in folie, vooral als het een sterke geur heeft.

#### Tips voor koelen

Handige tips:

- Vlees (alle soorten): wikkel het in polyethyleen voedselolie en plaats het op de glazen schappen boven de groentelade.
- Voor de veiligheid mag vlees op deze manier

slechts één of maximaal twee dagen bewaard worden.

- Gekookt voedsel, koude schotels, enz.: deze moeten worden afgedekt en kunnen op elk schap worden geplaatst.
- Groenten en fruit: deze dienen grondig te worden gereinigd en in de daarvoor bestemde speciale lade(n) te worden geplaatst.
- Boter en kaas: deze moeten in speciale luchtdichte verpakkingen worden gedaan of in aluminiumfolie of polyethyleen zakjes worden gewikkeld om ze zoveel mogelijk van de lucht buiten te sluiten.
- Zuivelflessen: deze moeten een dop hebben en in de deurrekken worden geplaatst.
- Bananen, aardappelen, uien en knoflook mogen indien niet verpakt, niet in de koelkast bewaard worden.

## Reiniging

Om hygiënische redenen moeten de binnenkant van het apparaat en de accessoires regelmatig gereinigd worden.



**Let op!** Het apparaat mag niet op de netvoeding aangesloten zijn tijdens het schoonmaken, omdat er gevaar bestaat voor een elektrische schok! Voordat u met schoonmaken begint, moet u het apparaat uitschakelen en de stekker uit het stopcontact halen of de stroomonderbreker of zekering uitschakelen. Reinig het apparaat nooit met een stoomreiniger. Er kan zich vocht ophopen in elektrische componenten, met gevaar voor elektrische schokken! Hete dampen kunnen leiden tot beschadiging van kunststof onderdelen. Het apparaat moet droog zijn voordat u het weer gebruikt.

**Belangrijk!** Etherische oliën en organische oplosmiddelen kunnen plastic onderdelen aantasten, bijvoorbeeld citroensap of het sap van sinaasappelschillen, boterzuur, reinigingsmiddel dat azijnzuur bevat.

- Laat dergelijke middelen niet in aanraking komen met de onderdelen van het apparaat.
- Gebruik geen schuurmiddelen
- Haal het voedsel uit de vriezer. Bewaar ze goed afgedekt op een koele plaats.
- Schakel het apparaat uit en haal de stekker uit het stopcontact, of schakel de stroomonderbreker of de zekering uit.



- Maak het apparaat en de interne accessoires schoon met een doek en lauwwarm water. Neem het apparaat na het schoonmaken af met schoon water en wrijf het droog.
- Als alles droog is, steekt u de stekker weer in het stopcontact.

## Problemen oplossen



**Let op!** Verwijder de stekker uit het stopcontact voordat u problemen probeert op te lossen. Het oplossen van problemen die niet in deze handleiding beschreven staan, mag alleen worden uitgevoerd door een erkende elektricien of deskundig persoon.

**Belangrijk!** Tijdens normaal gebruik kunt u geluiden horen (compressor, circulatie van koelmiddel).

Als de storing opnieuw optreedt, neem dan contact op met het servicecentrum

Deze gegevens zijn nodig om u snel en correct te kunnen helpen. Noteer de benodigde gegevens hier, zie het typeplaatje.

Probleem	Mogelijke oorzaak	Oplossing
Het apparaat werkt niet	De stekker zit niet in het stopcontact of zit los	Steek de stekker in het stopcontact.
	De zekering is gesprongen of is defect	Controleer de zekering en vervang hem indien nodig.
Het apparaat vriest of koelt te veel	Het stopcontact is defect	Storingen in de netvoeding moeten worden opgelost door een elektricien.
	De temperatuur is te koud ingesteld of het apparaat werkt in de SUPER-modi	Draai de temperatuurregeling tijdelijk naar een warmere instelling.
Het voedsel is niet genoeg bevroren.	De temperatuur is niet goed ingesteld.	Raadpleeg het hoofdstuk met temperatuurinstellingen.
	De deur is gedurende langere tijd open gebleven.	Open de deur alleen zo lang als nodig is.

Probleem	Mogelijke oorzaak	Oplossing
	Er is een grote hoeveelheid warm voedsel in het apparaat gelegd in de afgelopen 24 uur.	Draai de temperatuurregeling tijdelijk naar een koudere stand.
	Het apparaat staat in de buurt van een warmtebron.	Lees de paragraaf over de installatieplek.
Dikke ijslaag op de deurafdichting.	De deurafdichting sluit niet hermetisch.	Verwarm de lekkende delen van de deurafdichting voorzichtig met een haardroger (op een koele stand) en breng de verwarmde deurafdichting met de hand in vorm zodat deze zich goed aanpast.
Ongewone geluiden	Het apparaat staat niet waterpas.	Stel de voetjes af.
	Het apparaat raakt de muur of andere voorwerpen.	Verplaatst het apparaat iets.
	Een onderdeel, bijvoorbeeld een leiding aan de achterkant van het apparaat, raakt een ander onderdeel van het apparaat of de muur.	Buig het onderdeel indien mogelijk voorzichtig weg
Zijpanelen zijn heet	Dat is normaal. De warmtewisseling vindt plaats in de zijpanelen.	Gebruik handschoenen om de zijpanelen indien nodig aan te raken.

Als de storing opnieuw optreedt, neem dan contact op met het servicecentrum.

Deze gegevens zijn nodig om u snel en correct te kunnen helpen. Noteer de benodigde gegevens hier, zie het typeplaatje.

Περιεχόμενα	
<b>ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑ</b> .....	<b>130</b>
<b>Φροντίδα και καθαρισμός</b> .....	<b>138</b>
<b>ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΠΑΛΑΙΩΝ ΣΥΣΚΕΥΩΝ</b> .....	<b>139</b>
<b>Συμβατότητα</b> .....	<b>139</b>
<b>Εξοικονόμηση ενέργειας</b> .....	<b>139</b>
<b>Επισκόπηση</b> .....	<b>140</b>
Αφαιρέστε τις πόρτες.....	141
Απαιτήσεις χώρου.....	142
Αλφάδιασμα του ψυγείου .....	142
Θέση τοποθέτησης.....	142
ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΣΥΝΔΕΣΗ.....	143
<b>Καθημερινή χρήση</b> .....	<b>143</b>
Χρήση του πίνακα ελέγχου .....	143
Χρήση της εξόδου παροχής νερού” (εάν υπάρχει).....	143
Συναγερμός ανοιχτής πόρτας.....	144
Παιδική ασφάλεια.....	145
Χρήση για πρώτη φορά.....	145
Κατάψυξη φρέσκων τροφίμων .....	145
Ξεπάγωμα .....	145
Παγοθήκη.....	145
Αξεσουάρ .....	145
Χρήσιμες υποδείξεις και συμβουλές.....	146
<b>Καθαρισμός</b> .....	<b>147</b>
<b>Αντιμετώπιση προβλημάτων</b> .....	<b>147</b>

Σας ευχαριστούμε για την αγορά αυτού του προϊόντος.

Πριν χρησιμοποιήσετε το ψυγείο σας, σας παρακαλούμε να διαβάσετε προσεκτικά αυτό το εγχειρίδιο οδηγιών χρήσης έτσι ώστε να μεγιστοποιήσετε την απόδοση του. Φυλάξτε όλα τα έγγραφα για μελλοντική χρήση ή για άλλους ιδιοκτήτες. Αυτό το προϊόν προορίζεται αποκλειστικά για οικιακή χρήση ή παρόμοιες εφαρμογές όπως:

1. την περιοχή της κουζίνας για προσωπικό καταστημάτων, γραφείων και άλλα περιβάλλοντα εργασίας
2. σε φάρμες, από πελάτες σε ξενοδοχεία, πανδοχεία και άλλα περιβάλλοντα οικιακού τύπου
3. σε bed και breakfasts (B & B)
4. για υπηρεσίες επισιτισμού και παρόμοιες εφαρμογές που δεν προορίζονται για λιανική πώληση.

Αυτή η συσκευή πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο για σκοπούς αποθήκευσης τροφίμων, οποιαδήποτε άλλη χρήση θεωρείται επικίνδυνη και ο κατασκευαστής δεν θα είναι υπεύθυνος για οιοδήποτε παραλείψεις. Επίσης, συνιστάται να διαβάσετε προσεκτικά τους όρους της εγγύησης.

## **ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑ**

**Αυτός ο οδηγός περιέχει πολλές σημαντικές πληροφορίες για την ασφάλεια. Προτείνουμε να φυλάσσετε αυτές τις οδηγίες σε ένα ασφαλές μέρος για εύκολη αναφορά και καλή εμπειρία με τη συσκευή. Το ψυγείο περιέχει ένα ψυκτικό αέριο (R600a: ισοβουτάνιο) και μονωτικό αέριο (κυκλοπεντάνιο), με υψηλή συμβατότητα με το περιβάλλον, τα οποία ωστόσο,**

είναι εύφλεκτα.



**Προσοχή: κίνδυνος πυρκαγιάς**

Εάν προκληθεί ζημιά στο κύκλωμα του ψυκτικού αέριου:

- Αποφύγετε γυμνές φλόγες και πηγές σπινθήρων.

Αερίστε σχολαστικά το δωμάτιο στο οποίο βρίσκεται η συσκευή

### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

- Κατά τον καθαρισμό/μεταφορά της συσκευής πρέπει να προσέχετε ώστε να μην αγγίζετε τα μεταλλικά σύρματα του συμπυκνωτή στο πίσω μέρος της συσκευής, καθώς ενδέχεται να τραυματίσετε τα δάχτυλά σας και τα χέρια σας ή να καταστρέψετε το προϊόν σας.
- Αυτή η συσκευή δεν έχει σχεδιαστεί για να στοιβάζεται με οποιαδήποτε άλλη συσκευή. Μην επιχειρήσετε να καθίσετε ή να σταθείτε επάνω στην κορυφή της συσκευής σας καθώς δεν

έχει σχεδιαστεί για τέτοια χρήση. Θα μπορούσατε να τραυματιστείτε ή να καταστρέψετε τη συσκευή.

- Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο τροφοδοσίας δεν έχει μαγκώσει κάτω από τη συσκευή κατά τη διάρκεια και μετά τη μεταφορά/μετακίνηση της συσκευής, για να αποφευχθεί το κόψιμο ή η ζημιά του καλωδίου τροφοδοσίας.
- Όταν τοποθετείτε την συσκευή σας προσέξτε να μην καταστρέψετε το δάπεδο, τους σωλήνες, τις ταπετσαρίες των τοίχων κλπ. Μην μετακινείτε τη συσκευή τραβώντας την από το καπάκι ή την χειρολαβή. Μην επιτρέπετε στα παιδιά να παίζουν με τη συσκευή ή να πειράζουν τα κουμπιά ελέγχου. Η εταιρεία μας αρνείται να αναλάβει οποιαδήποτε ευθύνη σε περίπτωση που δεν ακολουθούνται οι οδηγίες.
- Μην τοποθετείτε την συσκευή σε υγρά, λιπαρά ή σκονισμένα μέρη, ούτε να

την εκθέτετε σε απευθείας ηλιακή ακτινοβολία και σε νερό.

- Μην τοποθετείτε την συσκευή κοντά σε καλοριφέρ ή εύφλεκτα υλικά.
- Εάν υπάρχει διακοπή ρεύματος, μην ανοίγετε το καπάκι. Τα κατεψυγμένα τρόφιμα δεν θα πρέπει να επηρεαστούν εάν η διακοπή διαρκέσει λιγότερο από 20 ώρες. Εάν η διακοπή διαρκέσει περισσότερο, τότε τα τρόφιμα πρέπει να ελεγχθούν και να καταναλωθούν αμέσως ή να μαγειρευτούν και στη συνέχεια να καταψυχθούν και πάλι.
- Εάν διαπιστώσετε ότι είναι δύσκολο να ανοίξει το καπάκι του καταψύκτη αμέσως μετά που το έχετε κλείσει, μην ανησυχείτε. Αυτό οφείλεται στην διαφορά πίεσης που θα εξισορροπηθεί και θα επιτρέψει το άνοιγμα του καπακιού κανονικά μετά από μερικά λεπτά.
- Μην συνδέετε τη συσκευή

στην τροφοδοσία ρεύματος μέχρι να αφαιρεθούν όλα τα προστατευτικά συσκευασίας και μεταφοράς.

- Αφήστε την να παραμείνει σε όρθια θέση για τουλάχιστον 4 ώρες πριν την ενεργοποίηση για να επιτρέψετε στο λάδι του συμπιεστή να "καθίσει" εάν έχει μεταφερθεί σε οριζόντια θέση.
- Αυτός ο καταψύκτης πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο για τον σκοπό που προορίζεται (δηλαδή, αποθήκευση και κατάψυξη βρώσιμων τροφίμων).
- Μην αποθηκεύετε ιατρικά ή ερευνητικά υλικά μέσα στα ψυγεία κρασιών. Όταν πρέπει να αποθηκευτεί ένα υλικό το οποίο απαιτεί αυστηρό έλεγχο της θερμοκρασίας αποθήκευσης του, είναι πιθανό να αλλοιωθεί ή να εμφανιστεί μία ανεξέλεγκτη αντίδραση η οποία μπορεί να αποβεί επικίνδυνη.
- Πριν κάνετε οποιαδήποτε εργασία, αποσυνδέστε το

- καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα.
- Κατά την παράδοση, ελέγξτε για να βεβαιωθείτε ότι το προϊόν δεν έχει υποστεί ζημιά και ότι όλα τα μέρη και τα εξαρτήματα είναι σε άριστη κατάσταση.
  - Εάν παρατηρηθεί μία διαρροή στο σύστημα ψύξης, μην ακουμπάτε την πρίζα του τοίχου και μην χρησιμοποιείτε γυμνή φλόγα. Ανοίξτε το παράθυρο και αφήστε να μπει αέρας μέσα στο δωμάτιο. Μετά καλέστε ένα κέντρο τεχνικής εξυπηρέτησης για να ζητήσετε την επισκευή.
  - Μην χρησιμοποιείτε καλώδια προέκτασης ή αντάπτορες.
  - Μην τραβάτε με δύναμη ή τσακίζετε το καλώδιο τροφοδοσίας ή ακουμπάτε την πρίζα με βρεγμένα χέρια.
  - Μην προκαλείτε ζημιά στην πρίζα και/ή στο καλώδιο τροφοδοσίας, αυτό μπορεί να έχει σαν αποτέλεσμα ηλεκτροπληξία ή φωτιά.
  - Εάν έχει προκληθεί ζημιά στο καλώδιο τροφοδοσίας, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή, τον εξουσιοδοτημένο τεχνικό του ή άτομο με παρόμοια τεχνική κατάρτιση έτσι ώστε να αποφευχθεί οποιοσδήποτε κίνδυνος.
  - Μην τοποθετείτε ή αποθηκεύετε εύφλεκτα και εξαιρετικά πτητικά υλικά όπως αιθέρα, βενζίνη, LPG, αέριο προπάνιο, φιάλες με αεροζόλ, κόλες, καθαρή αλκοόλη κλπ. Αυτά τα υλικά μπορεί να προκαλέσουν μία έκρηξη.
  - Μην χρησιμοποιείτε ή αποθηκεύετε εύφλεκτα σπρέι, όπως σπρέι βαφής, κοντά στα ψυγεία κρασιών. Μπορεί να προκληθεί έκρηξη ή πυρκαγιά.
  - Μην τοποθετείτε αντικείμενα και/ή δοχεία γεμάτα με νερό στο επάνω μέρος της συσκευής.
  - Δεν συνιστούμε τη χρήση καλωδίων προέκτασης και πρίζες πολλαπλών συνδέσεων.
  - Μην πετάτε τη συσκευή σε

- φωτιά. Προσέξτε να μην προκληθεί ζημιά στο κύκλωμα ψύξης/σωλήνες της συσκευής κατά την διάρκεια της μεταφοράς και της χρήσης. Σε περίπτωση ζημιάς μην εκθέτετε τη συσκευή σε φωτιά, πιθανή πηγή σπινθήρα και εξαερίστε αμέσως το δωμάτιο όπου βρίσκεται η συσκευή.
- Το σύστημα ψύξης που βρίσκεται στο οπίσθιο μέρος και στο εσωτερικό των ψυγείων κρασιών περιέχει ψυκτικό αέριο. Επομένως, αποφύγετε την πρόκληση ζημιάς στους σωλήνες.
  - Μην χρησιμοποιείτε ηλεκτρικές συσκευές μέσα στους χώρους αποθήκευσης των τροφίμων της συσκευής, εκτός εάν είναι του συνιστώμενου τύπου από τον κατασκευαστή.
  - Μην προκαλείτε ζημιά στο κύκλωμα του ψυκτικού αέριου.
  - Μην χρησιμοποιείτε μηχανικές συσκευές ή άλλο εξοπλισμό για να

επιταχύνετε την διαδικασία απόψυξης, διαφορετικά από εκείνα που συνιστώνται από τον κατασκευαστή.

- Μην χρησιμοποιείτε ηλεκτρικές συσκευές μέσα στους χώρους αποθήκευσης των τροφίμων, εκτός εάν είναι του συνιστώμενου τύπου από τον κατασκευαστή.
- Μην αγγίζετε εσωτερικά στοιχεία ψύξης, ειδικά με βρεγμένα χέρια, για να αποφύγετε ρωγμές ή τραυματισμούς.
- Διατηρήστε ελεύθερα και χωρίς εμπόδια τα ανοίγματα εξαερισμού που υπάρχουν στον χώρο της συσκευής ή στην κατασκευή εντοιχισμού.
- Μην χρησιμοποιείτε αντικείμενα με αιχμηρά ή κοφτερά άκρα όπως μαχαίρια ή πιρούνια για να αφαιρέσετε τον πάγο.
- Ποτέ μην χρησιμοποιείτε πιστόλια στεγνώματος μαλλιών, ηλεκτρικές συσκευές θέρμανσης ή άλλες παρόμοιες ηλεκτρικές

- συσκευές για απόψυξη.
- Μην ξύνετε με ένα μαχαίρι ή με ένα αιχμηρό αντικείμενο για να αφαιρέσετε πάχνη ή πάγο που έχει συγκεντρωθεί. Με αυτά, μπορεί να προκληθεί ζημιά στο κύκλωμα του ψυκτικού αέριου, και η έκχυση από αυτό μπορεί να προκαλέσει φωτιά ή ζημιά στα μάτια σας.
  - Μην χρησιμοποιείτε μηχανικές συσκευές ή άλλο εξοπλισμό για να επιταχύνετε την διαδικασία απόψυξης.
  - Αποφύγετε με κάθε τρόπο την χρήση γυμνής φλόγας ή ηλεκτρικού εξοπλισμού, όπως καλοριφέρ, ατμοκαθαριστές, κεριά, λάμπες λαδιού και παρόμοια έτσι ώστε να επιταχύνετε την φάση απόψυξης.
  - Ποτέ μην χρησιμοποιείτε νερό για να πλύνετε τη θέση του συμπιεστή, σκουπίστε καλά με ένα στεγνό πανί μετά τον καθαρισμό για να αποφύγετε τη σκουριά.
  - Συνιστάται να διατηρείτε

- καθαρή την πρίζα, οποιαδήποτε υπολείμματα υπερβολικής σκόνης επάνω στην πρίζα μπορεί να προκαλέσουν φωτιά.
- Το προϊόν έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί μόνο για οικιακή χρήση.
  - εγγύηση θα ακυρωθεί εάν το προϊόν είναι τοποθετημένο ή χρησιμοποιείται σε επαγγελματικούς χώρους ή σε περιβάλλοντα μη οικιακής χρήσης.
  - Το προϊόν πρέπει να εγκατασταθεί, να τοποθετηθεί και να λειτουργήσει σωστά σύμφωνα με τις οδηγίες που παρέχονται στο Βιβλίο οδηγιών χρήσης που παρέχεται.
  - Η εγγύηση ισχύει μόνο για νέα προϊόντα και δεν μεταβιβάζεται εάν το προϊόν μεταπωληθεί.
  - Η εταιρεία μας αποποιείται οποιασδήποτε ευθύνης για τυχαίες ή επακόλουθες ζημιές.
  - Η εγγύηση δεν μειώνει με κανένα τρόπο τα

- προβλεπόμενα από τον νόμο ή νομικά δικαιώματά σας.
- Μην κάνετε επισκευές σε αυτά τα ψυγεία κρασιών. Όλες οι επεμβάσεις πρέπει να εκτελούνται αποκλειστικά από εξειδικευμένο προσωπικό.
  - Εάν απορρίπτετε ένα παλιό προϊόν με κλειδαριά ή μάνταλο που είναι τοποθετημένο στην πόρτα, βεβαιωθείτε ότι έχει παραμείνει σε ασφαλή κατάσταση έτσι ώστε να αποφευχθεί η παγίδευση παιδιών.
  - Αυτή η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας από 8 ετών ή μεγαλύτερα και από άτομα με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες ή με έλλειψη εμπειρίας και γνώσης εφόσον είναι κάτω από επίβλεψη ή του έχουν δοθεί οδηγίες αναφορικά με τον τρόπο χρήσης της συσκευής με ασφαλή τρόπο και έχουν κατανοήσει τους κινδύνους στους οποίους

εμπλέκονται.

- Τα παιδιά δεν θα πρέπει να παίζουν με την συσκευή. Ο καθαρισμός και η συντήρηση από τον χρήστη δεν θα πρέπει να γίνεται από παιδιά χωρίς επίβλεψη.
- Κλειδαριές: Εάν το ψυγείο/καταψύκτης σας είναι εφοδιασμένος με κλειδαριά, για να αποτρέψετε την παγίδευση των παιδιών κρατήστε το κλειδί μακριά και όχι κοντά στη συσκευή. Κατά την απόρριψη ενός παλαιού ψυγείου/καταψύκτη απενεργοποιήστε οποιαδήποτε παλιά κλειδαριά ή μάνταλο σαν μέτρο ασφάλειας.
- Παιδιά ηλικίας από 3 έως 8 ετών επιτρέπεται να βάζουν και να αφαιρούν αυτή τη συσκευή.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!** Όταν τοποθετείτε τη συσκευή, βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο τροφοδοσίας δεν έχει παγιδευτεί ή έχει υποστεί ζημιά.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!** Μην τοποθετείτε πολλαπλές



φορητές πρίζες ή φορητές συσκευές παροχής ενέργειας στο πίσω μέρος της συσκευής. Για να αποφύγετε τη μόλυνση των τροφίμων, σας παρακαλούμε να τηρήσετε τις παρακάτω οδηγίες

- Το άνοιγμα της πόρτας για μεγάλες χρονικές περιόδους μπορεί να προκαλέσει σημαντική αύξηση της θερμοκρασίας στους θαλάμους της συσκευής.
- Καθαρίστε τακτικά τις επιφάνειες που μπορούν να έρθουν σε επαφή με τα τρόφιμα και τα προσβάσιμα συστήματα αποστράγγισης.
- Καθαρίστε τα δοχεία νερού εάν δεν έχουν χρησιμοποιηθεί για 48 ώρες· ξεπλύνετε το σύστημα του νερού που είναι συνδεδεμένο με παροχή νερού εάν δεν έχει τραβηχτεί νερό για 5 ημέρες.
- Αποθηκεύστε το ωμό κρέας και τα ψάρια σε κατάλληλα δοχεία στο ψυγείο, έτσι ώστε να μην έρχονται σε επαφή ή να μην στάζουν επάνω σε άλλα τρόφιμα.

- Οι χώροι αποθήκευσης κατεψυγμένων τροφίμων δύο αστέρων (εάν υπάρχουν στη συσκευή) είναι κατάλληλοι για αποθήκευση ήδη κατεψυγμένων τροφίμων, την αποθήκευση ή την παρασκευή παγωτού και την κατασκευή παγοκύβων.
- Οι χώροι αποθήκευσης ενός-, δύο- και τριών αστέρων (εάν υπάρχουν στη συσκευή) δεν είναι κατάλληλα για την κατάψυξη των νωπών τροφίμων.
- Εάν η συσκευή παραμείνει ανοικτή για μεγάλο χρονικό διάστημα, σβήστε την, ξεπαγώστε την, καθαρίστε την, στεγνώστε την και αφήστε την πόρτα ανοικτή για να αποφύγετε την ανάπτυξη μούχλας μέσα στη συσκευή.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!** Κατά τη διάρκεια της χρήσης, της συντήρησης και της απόρριψης της συσκευής, προσέξτε το σύμβολο στην αριστερή πλευρά, το οποίο βρίσκεται στο πίσω μέρος της

## συσκευής (πίσω πλαίσιο ή συμπιεστής).

Είναι ένα σύμβολο προειδοποίησης κινδύνου πυρκαγιάς. Υπάρχουν

εύφλεκτα υλικά μέσα στους σωλήνες του ψυκτικού υγρού και μέσα στο συμπιεστή.

Σας παρακαλούμε να είναι μακριά από πηγές φωτιάς κατά τη χρήση, τη συντήρηση και την απόρριψη.

### Φροντίδα και καθαρισμός

- Πριν από την συντήρηση, σβήστε την συσκευή και αποσυνδέστε το φιν από την πρίζα του τοίχου.
- Μην καθαρίζετε τη συσκευή με μεταλλικά αντικείμενα.
- Μην χρησιμοποιείτε αιχμηρά αντικείμενα για να αφαιρέσετε τον πάγο από την συσκευή. Χρησιμοποιήστε μία πλαστική ξύστρα.”
- Ελέγχετε τακτικά την αποστράγγιση στο ψυγείο για το νερό από την απόψυξη. Εάν είναι απαραίτητο, καθαρίστε την αποστράγγιση. Εάν η αποστράγγιση έχει μπλοκαριστεί, το νερό θα συγκεντρωθεί στο κάτω μέρος της συσκευής.”

### Τοποθέτηση

**Σημαντικό!** Για την ηλεκτρική σύνδεση, ακολουθήστε προσεκτικά τις οδηγίες που παρέχονται στις συγκεκριμένες παραγράφους.

- Αφαιρέστε την συσκευασία από την συσκευή και ελέγξτε αν υπάρχουν ζημιές σε αυτήν. Μην συνδέετε την συσκευή εάν υπάρχουν ζημιές. Αναφέρετε πιθανές ζημιές αμέσως στον τόπο που την αγοράσατε. Σε αυτή την περίπτωση διατηρήστε τη συσκευασία.
- Συνιστάται να περιμένετε τουλάχιστον τέσσερις ώρες πριν συνδέσετε την συσκευή για να επιτρέψετε στο λάδι να επιτρέψει στον συμπιεστή.
- Γύρω από την συσκευή θα πρέπει να υπάρχει επαρκής κυκλοφορία του αέρα, έτσι ώστε να μην προκαλείται σε υπερθέρμανση. Για να επιτευχθεί επαρκής εξαερισμός, ακολουθήστε τις οδηγίες

σχετικά με την εγκατάσταση.

- Όπου είναι δυνατόν, οι αποστάτες του προϊόντος θα πρέπει να είναι τοποθετημένοι επάνω σε τοίχο έτσι ώστε να αποφευχθεί το άγγιγμα ή το πιάσιμο θερμών μερών (συμπιεστής, συμπυκνωτής) για να αποφευχθεί πιθανό κάψιμο.
- Η συσκευή δεν πρέπει να βρίσκεται κοντά σε καλοριφέρ ή κουζίνες.
- Βεβαιωθείτε ότι το φιν είναι προσβάσιμο μετά την εγκατάσταση της συσκευής.
  - 1) Εάν υπάρχει ένας θάλαμος κατάψυξης.
  - 2) Εάν υπάρχει ένας χώρος αποθήκευσης νωπών τροφίμων.

### Συντήρηση

- Οποιαδήποτε ηλεκτρική εργασία που απαιτείται για τη συντήρηση της συσκευής θα πρέπει να εκτελείται από ένα πιστοποιημένο ηλεκτρολόγο ή εξειδικευμένο προσωπικό.
- Το προϊόν αυτό πρέπει να συντηρείται από εξουσιοδοτημένο κέντρο συντήρησης, και πρέπει να χρησιμοποιούνται μόνο γνήσια ανταλλακτικά.

### Εξοικονόμηση ενέργειας

- Μην τοποθετείτε ζεστό φαγητό στη συσκευή
- Μην συσκευάζετε τα τρόφιμα κοντά το ένα με το άλλο καθώς αυτό εμποδίζει την κυκλοφορία του αέρα
- Βεβαιωθείτε ότι τα τρόφιμα δεν αγγίζουν το πίσω μέρος του θαλάμου(ων)
- Εάν γίνει διακοπή ρεύματος, μην ανοίγετε την πόρτα(ες)
- Μην ανοίγετε συχνά την πόρτα(ες)
- Μην κρατάτε την πόρτα(ες) ανοιχτή για πολύ μεγάλο χρονικό διάστημα
- Μην ρυθμίζετε τον θερμοστάτη σε υπερβολικά χαμηλές θερμοκρασίες
- Ορισμένα εξαρτήματα, όπως συρτάρια, μπορούν να αφαιρεθούν για μεγαλύτερη χωρητικότητα αποθήκευσης και χαμηλότερη κατανάλωση ενέργειας.

### Προστασία του περιβάλλοντος

\* Η συσκευή αυτή δεν περιέχει αέρια που θα μπορούσαν να βλάψουν τη στιβάδα του όζοντος, είτε στο κύκλωμα του ψυκτικού αερίου είτε στα μονωτικά υλικά. Η

συσκευή δεν απορρίπτεται μαζί με τα αστικά απορρίμματα και τα σκουπίδια. Ο αφρός της μόνωσης περιέχει εύφλεκτα αέρια· η συσκευή θα πρέπει να απορριφθεί σύμφωνα με τους κανονισμούς της συσκευής για να παραληφθεί από τις τοπικές αρχές. Αποφύγετε την καταστροφή της

μονάδας ψύξης, ειδικά του εναλλάκτη θερμότητας. Τα υλικά που χρησιμοποιούνται σε αυτή τη συσκευή και φέρουν το σύμβολο A είναι ανακυκλώσιμα.

Το σύμβολο K επάνω στο προϊόν ή στην συσκευασία του υποδεικνύει ότι το αυτό προϊόν δεν θα πρέπει να αντιμετωπίζεται σαν οικιακό απόρριμμα. Αντίθετα, θα πρέπει να μεταφέρεται στο κατάλληλο σημείο συλλογής για την ανακύκλωση ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού. Εξασφαλίζοντας ότι αυτό το προϊόν απορρίπτεται σωστά, θα βοηθήσετε στην πρόληψη δυνητικών αρνητικών επιπτώσεων για το περιβάλλον, οι οποίες θα μπορούσαν σε αντίθετη περίπτωση να προκληθούν από την ακατάλληλη διαχείριση απόρριψης αυτού του προϊόντος. Για ποιο αναλυτικές πληροφορίες σχετικά με την ανακύκλωση αυτού του προϊόντος, σας παρακαλούμε να επικοινωνήσετε με τον τοπικό σας σύμβουλο της υπηρεσίας απόρριψης, ή με το κατάστημα από το οποίο αγοράσατε το προϊόν.

#### Υλικά συσκευασίας

Τα υλικά με το σύμβολο είναι ανακυκλώσιμα. Απορρίψτε την συσκευασία μέσα σε ένα κατάλληλο κάδο συλλογής για να την ανακυκλώσετε.

### ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΠΑΛΑΙΩΝ ΣΥΣΚΕΥΩΝ



Αυτή η συσκευή έχει σήμανση σύμφωνα με την Ευρωπαϊκή οδηγία 2012/19/EU σχετικά με τα απόβλητα ειδών ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (WEEE).

Τα WEEE περιέχουν τόσο ρυπογόνες ουσίες (οι οποίες μπορούν να έχουν αρνητικές επιπτώσεις στο περιβάλλον) και βασικά εξαρτήματα (τα οποία μπορούν να χρησιμοποιηθούν και πάλι). Είναι σημαντικό να υποβάλλονται τα WEEE σε συγκεκριμένες επεξεργασίες, έτσι ώστε να αφαιρούνται και να απορρίπτονται σωστά όλα τα ρυπογόνα στοιχεία, και να ανακτώνται και να ανακυκλώνονται όλα τα υλικά.

Οι ιδιώτες μπορούν να διαδραματίσουν σημαντικό ρόλο στην εξασφάλιση ότι τα WEEE δεν θα γίνουν ένα περιβαλλοντολογικό ζήτημα· είναι πολύ σημαντικό να ακολουθείτε ορισμένους βασικούς κανόνες:

- Τα WEEE δεν θα πρέπει να αντιμετωπίζονται σαν οικιακά απόρριμματα,
- Τα WEEE θα πρέπει να παραδίδονται στα αρμόδια σημεία συλλογής που διαχειρίζονται από τις δημοτικές αρχές ή από εξουσιοδοτημένες εταιρείες. Σε πολλές χώρες, για μεγάλα WEEE, μπορεί να υπάρχει συλλογή από το σπίτι.

Σε πολλές χώρες, όταν αγοράζετε μία καινούργια συσκευή, η παλιά μπορεί να επιστραφεί στον πωλητή ο οποίος ο οποίος πρέπει να την παραλάβει χωρίς χρέωση σε μία αναλογία μία προς μία, εφόσον ο εξοπλισμός αυτός είναι ισοδύναμου τύπου και έχει τις ίδιες λειτουργίες με τον παρεχόμενο εξοπλισμό.

### Συμβατότητα



Τοποθετώντας το αναγνωριστικό επάνω σε αυτό το προϊόν, επιβεβαιώνουμε την συμβατότητα με όλες τις σχετικές Ευρωπαϊκές προϋποθέσεις ασφάλειας, υγείας και προστασίας του περιβάλλοντος που εφαρμόζονται για αυτό το προϊόν σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία.

### Εξοικονόμηση ενέργειας

Για καλύτερη εξοικονόμηση ενέργειας σας συνιστούμε να:

Τοποθετήσετε την συσκευή μακριά από πηγές θερμότητας και μην την εκθέτετε σε απευθείας ηλιακή ακτινοβολία και μέσα σε ένα καλά αεριζόμενο δωμάτιο.

Αποφύγετε να βάζετε ζεστές τροφές μέσα στο ψυγείο έτσι ώστε να αποφύγετε την αύξηση της εσωτερικής θερμοκρασίας και επομένως την πρόκληση της συνεχούς λειτουργίας του συμπιεστή. Μην στριμώχνετε υπερβολικά τις τροφές έτσι ώστε να είναι εξασφαλισμένη η σωστή ανακύκλωση του αέρα.

Κάντε απόψυξη της συσκευής σε περίπτωση που υπάρχει πάγος έτσι ώστε να διευκολύνετε της μεταφορά της ψύξης.

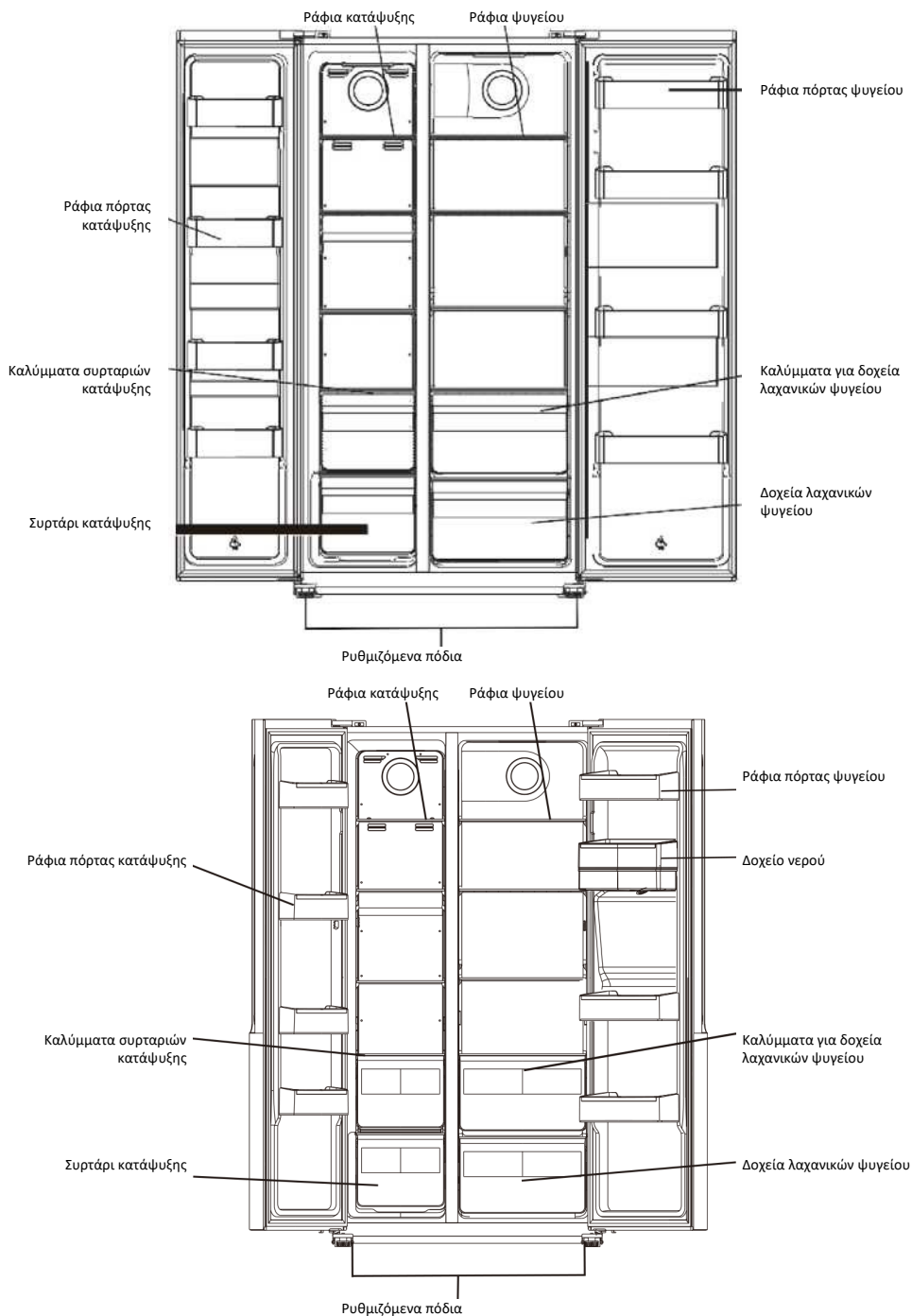
Σε περίπτωση διακοπής του ηλεκτρικού ρεύματος, καλό είναι να διατηρείτε κλειστή την πόρτα του ψυγείου.

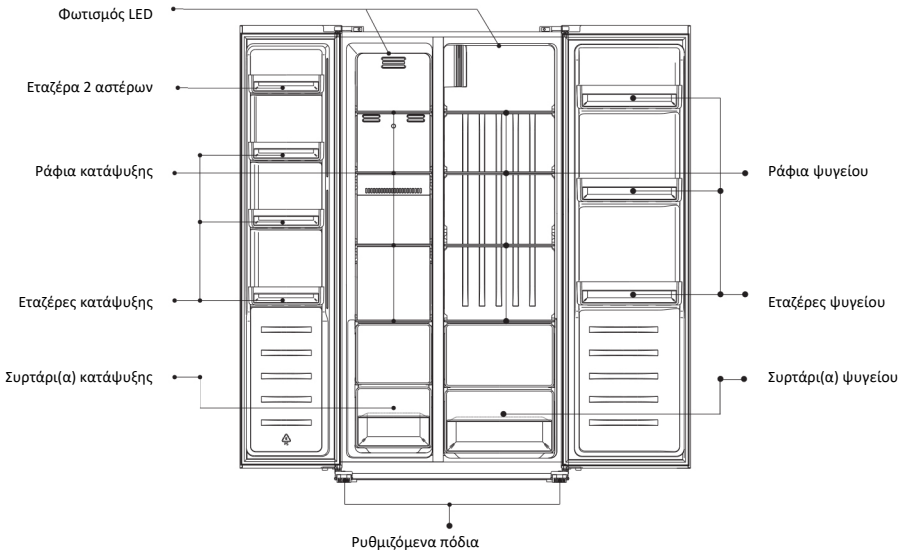
Ανοίξτε ή κρατήστε ανοιχτές τις πόρτες της συσκευής για όσο το δυνατόν μικρότερο χρονικό διάστημα

Αποφύγετε την ρύθμιση σε πολύ ψυχρές θερμοκρασίες.

Αφαιρέστε την σκόνη που υπάρχει επάνω ή κοντά στην συσκευή

## Επισκόπηση





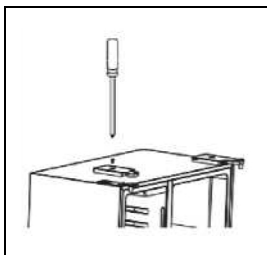
Σημείωση: Οι ανωτέρω εικόνες είναι μόνο για αναφορά. Η συσκευή μπορεί να είναι διαφορετική.

## Αφαιρέστε τις πόρτες

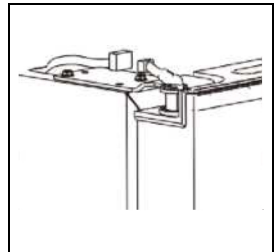
**Απαιτούμενα εργαλεία:** Κατσαβίδι Philips, ίσιο κατσαβίδι.

- Σιγουρευτείτε ότι η μονάδα έχει αποσυνδεθεί από την τροφοδοσία του ρεύματος και είναι άδεια.
- Για να αφαιρέσετε την πόρτα, πρέπει να γείρετε την μονάδα προς τα πίσω. Θα πρέπει να ακουμπήσετε την μονάδα επάνω σε κάτι σταθερό έτσι ώστε να μην γλιστρήσει κατά την διάρκεια της διαδικασίας αντιστροφής της πόρτας.
- Όλα τα εξαρτήματα που αφαιρούνται πρέπει να φυλάσσονται για να γίνει η επανατοποθέτηση της πόρτας.
- Μην ακουμπάτε την μονάδα στο πάτωμα γιατί αυτό μπορεί να προκαλέσει ζημιά στο σύστημα ψύξης.
- Είναι προτιμότερο να χειρίζονται 2 άτομα την μονάδα κατά την διάρκεια της συναρμολόγησης.

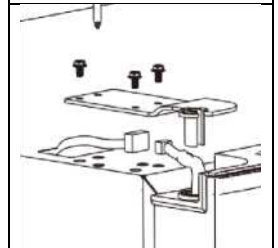
1. Ξεβιδώστε το κάλυμμα του μεντεσέ με το κατσαβίδι Philips.



2. αποσυνδέστε την καλωδίωση.



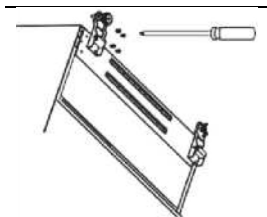
- Ξεβιδώστε τον επάνω μεντεσέ.



- Σηκώστε την πόρτα και τοποθετήστε την επάνω σε ένα μαλακό μαξιλάρι. Στη συνέχεια, αφαιρέστε μια άλλη πόρτα με την ίδια διαδικασία



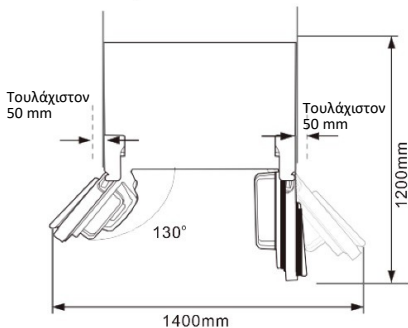
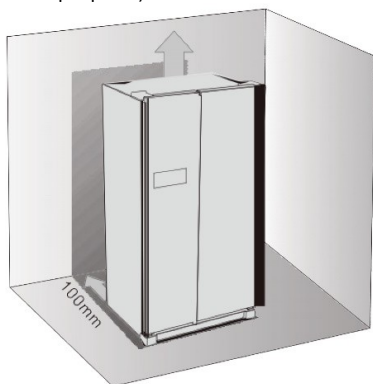
- Ξεβιδώστε τους κάτω μεντεσέδες.



”. Αφού τοποθετηθεί η συσκευή τοποθετήστε τις πόρτες αντιστρέφοντας την διαδικασία.

### Απαιτήσεις χώρου

- Επιλέξτε μια θέση χωρίς άμεση έκθεση στο ηλιακό φως
- Επιλέξτε μια θέση με αρκετό χώρο για εύκολο άνοιγμα των θυρών του ψυγείου
- Επιλέξτε μια θέση με επίπεδο (ή σχεδόν επίπεδο) δάπεδο
- Αφήστε αρκετό χώρο για να τοποθετήσετε το ψυγείο επάνω σε επίπεδη επιφάνεια
- Αφήστε ελεύθερο χώρο δεξιά, αριστερά, πίσω και πάνω κατά την τοποθέτηση. Αυτό θα βοηθήσει στη μείωση της κατανάλωσης ενέργειας και θα μειώσει τους λογαριασμούς του ρεύματος.



### Αλφάδιασμα του ψυγείου



### Θέση τοποθέτησης

Τοποθετήστε αυτή την συσκευή σε μία τοποθεσία όπου η θερμοκρασία περιβάλλοντος αντιστοιχεί στην κλιματική κατηγορία που αναγράφεται επάνω στην πινακίδα χαρακτηριστικών της συσκευής:

Κλιματική κατηγορία	Θερμοκρασία περιβάλλοντος
SN	+ 10°C έως +32°C
N 1	+ 16°C έως +32°C
ST	+ 16°C έως +38°C
T	+ 16°C έως +43°C

### Τοποθεσία

Η συσκευή θα πρέπει να τοποθετηθεί αρκετά μακριά από πηγές θερμότητας όπως καλοριφέρ, μπόιλερ, απευθείας ηλιακή ακτινοβολία κλπ. Σιγουρευτείτε ότι ο αέρας μπορεί να ανακυκλώνεται ελεύθερα γύρω από το οπίσθιο τμήμα του θαλάμου. Για να εξασφαλίσετε την καλύτερη δυνατή απόδοση, εάν η συσκευή είναι τοποθετημένη κάτω ένα τμήμα τοίχου που προεξέχει, η ελάχιστη απόσταση μεταξύ του επάνω μέρους του θαλάμου και του τμήματος του τοίχου πρέπει να είναι τουλάχιστον 100 mm. Ιδανικά, ωστόσο, η συσκευή δεν πρέπει να τοποθετείται κάτω από προεξέχοντα τμήματα τοίχου. Το σωστό αλφάδιασμα εξασφαλίζεται από ένα ή περισσότερα ρυθμιζόμενα πόδια στην βάση του θαλάμου, και η ελάχιστη απόσταση μεταξύ του του θαλάμου και του τμήματος του τοίχου πρέπει να είναι

τουλάχιστον 100 mm. Ιδανικά, ωστόσο, η συσκευή δεν πρέπει να τοποθετείται κάτω από προεξέχοντα τμήματα τοίχου. Το σωστό αλφάδιασμα εξασφαλίζεται από ένα ή περισσότερα ρυθμιζόμενα πόδια στην βάση του θαλάμου.



### Προειδοποίηση!

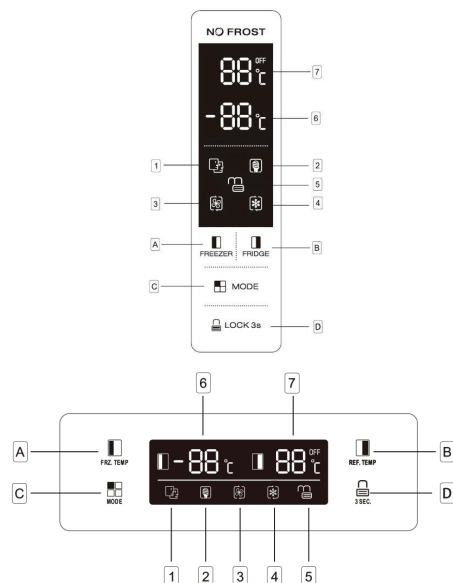
Πρέπει να μπορείτε να αποσυνδέσετε την συσκευή από την παροχή του ρεύματος· επομένως η πρίζα πρέπει να είναι εύκολα προσβάσιμη μετά από την τοποθέτησή.

## ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΣΥΝΔΕΣΗ

Πριν από την σύνδεση με το ρεύμα, σιγουρευτείτε ότι η τάση και η συχνότητα που αναγράφονται επάνω στην πινακίδα χαρακτηριστικών της συσκευής αντιστοιχεί με την τροφοδοσία της οικίας σας. Η συσκευή πρέπει να συνδεθεί με την γείωση. Η πρίζα του καλωδίου τροφοδοσίας διαθέτει μία επαφή για αυτό τον σκοπό.

## Καθημερινή χρήση

### Χρήση του πίνακα ελέγχου



## Πλήκτρα

- A** Πιέστε για να ρυθμίσετε τη θερμοκρασία του θαλάμου της κατάψυξης (αριστερή πλευρά) από 14 °C έως 22 °C.
- B** Πιέστε για να ρυθμίσετε τη θερμοκρασία του θαλάμου του ψυγείου (δεξιά πλευρά) από 2°C έως 8°C και "OFF". Εάν επιλέξετε "OFF", ο θάλαμος του ψυγείου θα σβήσει.
- C** Πιέστε για να επιλέξετε τον τρόπο λειτουργία μεταξύ **SMART**, **ECO**, **SUPER COOLING-SUPERFREEZING** και **USER'S SETTING** (κανένα σύμβολο στην οθόνη).
- D** Πιέστε το κουμπί **3 SEC.** και κρατήστε το πατημένο για 3 δευτερόλεπτα για να κλειδώσετε τα άλλα τρία κουμπιά. Πιέστε και κρατήστε το για 1 δευτερόλεπτο για να ξεκλειδώσετε τα άλλα τρία κουμπιά.

## Οθόνη

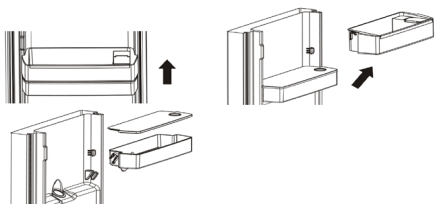
- 1** Λειτουργία **SMART**, το ψυγείο ρυθμίζει την θερμοκρασία των δύο θαλάμων αυτόματα σύμφωνα με την εσωτερική θερμοκρασία και την θερμοκρασία του περιβάλλοντος.
- 2** Λειτουργία **ECO**, το ψυγείο λειτουργεί στη χαμηλότερη ρύθμιση κατανάλωσης ενέργειας.
- 3** **SUPERCool !**" ψύχει τον θάλαμο του ψυγείου στη χαμηλότερη θερμοκρασία για περίπου 2 ώρες. Στη συνέχεια η θερμοκρασία που έχει ρυθμιστεί πριν από τη λειτουργία super επαναφέρεται αυτόματα.
- 4** **SUPERFREEZ !**" ψύχει τον θάλαμο του καταψύκτη στη χαμηλότερη θερμοκρασία για περίπου 6 ώρες. Στη συνέχεια η θερμοκρασία που έχει ρυθμιστεί πριν από τη λειτουργία super επαναφέρεται αυτόματα.
- 5** **LOCK**, το σύμβολο θα ανάψει εάν τα κουμπιά είναι κλειδωμένα.
- 6** Εμφανίζει την ρύθμιση της θερμοκρασίας του θαλάμου του ψυγείου.
- 7** Εμφανίζει την ρύθμιση της θερμοκρασίας του θαλάμου του καταψύκτη.

## Χρήση της έξοδου παροχής νερού (εάν υπάρχει).

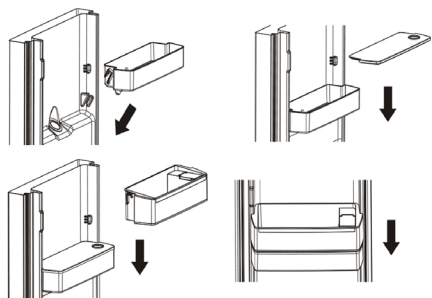
Πριν χρησιμοποιήσετε την έξοδο παροχής κρύου νερού για πρώτη φορά, αφαιρέστε και καθαρίστε το δοχείο του νερού που βρίσκεται μέσα στον

θάλαμο συντήρησης.

1. Ανασηκώστε και αφαιρέστε πρώτα την εταζέρα του δοχείου και, στη συνέχεια, αφαιρέστε το δοχείο του νερού με κάλυμμα. Αφαιρέστε το κάλυμμα για να πλύνετε και να καθαρίσετε το δοχείο και το κάλυμμα.



2. Μετά τον καθαρισμό, τοποθετήστε ξανά το δοχείο του νερού, το κάλυμμα και την εταζέρα του δοχείου σύμφωνα με την ακόλουθη διαδικασία.



3. Καθαρίστε το βρυσάκι έξω από την πόρτα του ψυγείου.



## Γέμισμα του δοχείου νερού με νερό

1. Ανοίξτε το μικρό καπάκι



2. Γεμίστε το δοχείο νερού με πόσιμο νερό μέχρι την γραμμή των 3 L.



3. Κλείστε το μικρό καπάκι στο κάλυμμα

## Εξαγωγή νερού

Για να βγάλετε νερό, πιέστε απαλά το βρυσάκι, χρησιμοποιώντας ένα γυάλινο ποτήρι ή δοχείο. Για να σταματήσετε την ροή του νερού, τραβήξτε το γυάλινο ποτήρι από το βρυσάκι.

## Συναγερμός ανοιχτής πόρτας

Εάν μια πόρτα παραμένει ανοιχτή για 90 δευτερόλεπτα, θα εμφανιστεί ένα περιοδικός συναγερμός μέχρι να κλείσει η πόρτα.

Λειτουργία	Ενδεικτική λυχνία	Οθόνη θερμοκρασίας κατάψυξης	Οθόνη θερμοκρασίας ψυγείου
Smart		Η ένδειξη της θερμοκρασίας για τον καταψύκτη και το ψυγείο θα αλλάξει ανάλογα με τη θερμοκρασία του περιβάλλοντος (δείτε τον πίνακα που ακολουθεί).	
ECO		-15 °C	+8 °C
Super cooling		Καμία αλλαγή	+2 °C
Super freezing		-25 °C	Καμία αλλαγή

## ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ:

**Λειτουργία ECO:** Επιλέξτε αυτή τη λειτουργία όταν θέλετε να εξοικονομήσετε ενέργεια.

**Λειτουργία Super cooling:** Αυτή η λειτουργία σας επιτρέπει να ψύχετε τα τρόφιμα γρήγορα και θα απενεργοποιηθεί αυτόματα μετά από 50 ώρες λειτουργίας.

**Λειτουργία Super freezing:** Αυτή η λειτουργία σας επιτρέπει να καταψύχετε τα τρόφιμα γρήγορα και θα απενεργοποιηθεί αυτόματα μετά από 50 ώρες λειτουργίας.







## Συναγερμός ανοιχτής πόρτας

Όταν οποιαδήποτε πόρτα παραμένει ανοιχτή ή δεν έχει κλείσει τελείως για περίπου 90 δευτερόλεπτα, η συσκευή θα εκπέμπει ένα ηχητικό συναγερμό. Κλείστε την πόρτα του ψυγείου και στη συνέχεια ο συναγερμός θα σταματήσει.

Εάν η πόρτα δεν είναι καλά κλειστή, τότε ο συναγερμός θα ακούγεται κάθε 35 δευτερόλεπτα έως ότου οι πόρτες κλείσουν καλά. Εάν οι πόρτες είναι ανοικτές για 10 συνεχή λεπτά χωρίς να κλείσουν, η εσωτερική λυχνία LED θα απενεργοποιηθεί αυτόματα.

## Παιδική ασφάλεια

Αυτή η λειτουργία έχει σχεδιαστεί για να εμποδίζει τα παιδιά να χειρίζονται τη συσκευή.

- Για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία, πιέστε και κρατήστε πατημένο το  LOCK 3s για περίπου 3 δευτερόλεπτα. Η ενδεικτική λυχνία κλειδώματος  θα ανάψει υποδεικνύοντας ότι η λειτουργία της παιδικής ασφαλείας είναι ενεργοποιημένη.
- Για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία, πιέστε και κρατήστε πατημένο το  LOCK 3s για περίπου 3 δευτερόλεπτα. Η ενδεικτική λυχνία ξεκλειδώματος  θα ανάψει υποδεικνύοντας ότι η λειτουργία της παιδικής ασφαλείας είναι απενεργοποιημένη.

## Χρήση για πρώτη φορά

### Καθαρισμός του εσωτερικού

Πριν χρησιμοποιήσετε την συσκευή για πρώτη φορά, πλύνετε το εσωτερικό και όλα τα εσωτερικά εξαρτήματα με χλιαρό νερό και ένα ουδέτερο σαπούνι έτσι ώστε να απαλείψετε την τυπική μυρωδιά ενός καινούργιου προϊόντος, και μετά στεγνώστε σχολαστικά.

**Σημαντικό!** Μην χρησιμοποιήσετε απορρυπαντικά ή λειαντικές πούδρες, γιατί θα προκαλέσουν ζημιά στο φινιρίσμα.

### Κατάψυξη φρέσκων τροφίμων

- Ο θάλαμος του καταψύκτη είναι κατάλληλος για την κατάψυξη φρέσκων τροφίμων και την αποθήκευση τροφίμων απλής και βαθιάς κατάψυξης για μεγάλο χρονικό διάστημα.
- Τοποθετήστε τα φρέσκα τρόφιμα που θα καταψυχθούν στο κατώτερο τμήμα.

- Η μέγιστη ποσότητα τροφίμων που μπορούν να καταψυχθούν σε 24 ώρες αναφέρεται στην πινακίδα χαρακτηριστικών.
- Η διαδικασία κατάψυξης διαρκεί 24 ώρες: κατά την διάρκεια αυτής της περιόδου μην προσθέτετε άλλα τρόφιμα για να καταψυχθούν

### Αποθήκευση κατεψυγμένου φαγητού

Κατά το πρώτο άναμμα ή μετά από μία περίοδο εκτός λειτουργίας. Πριν τοποθετήσετε το προϊόν μέσα στον θάλαμο αφήστε την συσκευή να λειτουργήσει για τουλάχιστον 2 ώρες στις μεγαλύτερες ρυθμίσεις.

**Σημαντικό!** Σε περίπτωση τυχαίας απόψυξης, για παράδειγμα έχει διακοπεί η τροφοδοσία για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα από εκείνο που αναφέρεται στο διάγραμμα τεχνικών χαρακτηριστικών κάτω από τον “χρόνο αύξησης”, τα τρόφιμα που έχουν αποψυχθεί πρέπει να καταναλωθούν γρήγορα ή να μαγειρευτούν αμέσως και μετά να καταψυχθούν και πάλι (αφού μαγειρευτούν).

### Ξεπάγωμα

Τα τρόφιμα βαθιάς ή απλής κατάψυξης, προτού χρησιμοποιηθούν, μπορούν να ξεπαγωθούν μέσα στον θάλαμο ενός ψυγείου ή σε θερμοκρασία δωματίου, ανάλογα με τον διαθέσιμο χρόνο για αυτή την ενέργεια.

Μικρά κομμάτια μπορούν να μαγειρευτούν ακόμα και ενώ εξακολουθούν να είναι παγωμένα, απευθείας από τον καταψύκτη. Σε αυτή την περίπτωση, το μαγείρεμα θα διαρκέσει περισσότερο.

### Παγοθήκη

Αυτή η συσκευή μπορεί να είναι εφοδιασμένη με μία ή περισσότερες παγοθήκες για την παραγωγή πάγου.

### Άξεσουάρ

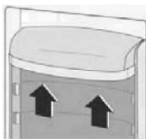
#### Κινητά ράφια

Τα τοιχώματα του ψυγείου είναι εφοδιασμένα με μία σειρά από δρομείς έτσι ώστε να μπορείτε να τοποθετήσετε τα ράφια όπως επιθυμείτε.



### Τοποθέτηση ραφιών πόρτας

Για να γίνει η αποθήκευση συσκευασίων τροφίμων διαφόρων μεγεθών, τα ράφια της πόρτας μπορούν να τοποθετηθούν σε διάφορα ύψη. Για να πραγματοποιήσετε αυτές τις ρυθμίσεις συνεχίστε ως εξής: τραβήξτε σταδιακά το ράφι προς την κατεύθυνση που δείχνουν τα βέλη μέχρι να ελευθερωθεί, στη συνέχεια επανατοποθετήστε όπως απαιτείται.



## Χρήσιμες υποδείξεις και συμβουλές

### Υποδείξεις για κατάψυξη

Για να σας βοηθήσουμε να αξιοποιήσετε στο έπακρο τη διαδικασία κατάψυξης, ακολουθούν μερικές σημαντικές συμβουλές:

- η μέγιστη ποσότητα τροφίμων που μπορούν να καταψυχθούν σε 24 ώρες αναφέρεται στην πινακίδα χαρακτηριστικών
- η διαδικασία κατάψυξης διαρκεί 24 ώρες. Δεν πρέπει να προστεθούν άλλα τρόφιμα που πρέπει να καταψυχθούν κατά την διάρκεια αυτής της περιόδου
- καταψύξτε μόνο υψηλής ποιότητας, φρέσκα και καλά καθαρισμένα, τρόφιμα
- προετοιμάστε τα τρόφιμα σε μικρές μερίδες έτσι ώστε να μπορέσουν να ψυχθούν πλήρως και άμεσα και να μπορείτε με τον τρόπο αυτό να ξεπαγώνετε μόνο την απαιτούμενη ποσότητα
- τυλίξτε τα τρόφιμα σε αλουμινόχαρτο ή πολυαιθυλένιο και βεβαιωθείτε ότι οι συσκευασίες είναι αεροστεγείς
- μην αφήνετε φρέσκα, ξεπαγωμένα τρόφιμα να ακουμπάνε τα τρόφιμα τα οποία είναι ήδη παγωμένα αποφεύγοντας έτσι την αύξηση της θερμοκρασίας των τελευταίων
- τα άπαχα τρόφιμα αποθηκεύονται καλύτερα και περισσότερο από τα λιπαρά· το αλάτι μειώνει τη διάρκεια αποθήκευσης των τροφίμων
- τα κατεψυγμένα προϊόντα, εάν καταναλωθούν αμέσως μετά από την εξαγωγή τους από την κατάψυξη, μπορεί να προκαλέσουν εγκαύματα στο δέρμα
- συνιστάται να έχετε εμφανή την ημερομηνία κατάψυξης σε κάθε μεμονωμένη συσκευασία για να μπορέσετε να την αφαιρέσετε από την κατάψυξη, διότι μπορεί να προκαλέσει εγκαύματα στο δέρμα
- συνιστάται να έχετε εμφανή την ημερομηνία κατάψυξης σε κάθε μεμονωμένη συσκευασία, ώστε να μπορείτε να κρατήσετε σημείωση του χρόνου αποθήκευσης.

### Υποδείξεις για αποθήκευση κατεψυγμένων τροφίμων

Για να επιτύχετε τη βέλτιστη απόδοση από αυτή την συσκευή, θα πρέπει να

- Βεβαιωθείτε ότι τα κατεψυγμένα τρόφιμα του εμπορίου αποθηκεύτηκαν επαρκώς από τον έμπορο λιανικής πώλησης
- Βεβαιωθείτε ότι τα κατεψυγμένα τρόφιμα μεταφέρονται από το κατάστημα τροφίμων στον καταψύκτη το συντομότερο δυνατόν
- Μην ανοίγετε συχνά την πόρτα ή την αφήνετε ανοιχτή περισσότερο από ότι είναι απολύτως απαραίτητο.
- Αφού ξεπαγώσουν, τα τρόφιμα αλλοιώνονται γρήγορα και δεν θα μπορούν να καταψυχθούν ξανά
- Μην υπερβαίνετε την περίοδο αποθήκευσης που αναγράφεται από τον παραγωγό των τροφίμων.

### Υποδείξεις για κατάψυξη φρέσκων τροφίμων

Για να επιτύχετε τη βέλτιστη απόδοση:

- Μην αποθηκεύετε ζεστό φαγητό ή υγρά που εξατμίζονται μέσα στο ψυγείο.
- Μην σκεπάζετε ή τυλίγετε τα τρόφιμα, ιδιαίτερα εάν έχουν δυνατή μυρωδιά.

### Υποδείξεις για συντήρηση

Χρήσιμες υποδείξεις:

- Κρέας (όλοι οι τύποι) τυλίξτε σε πολυθénιο και τοποθετήστε το επάνω σε γυάλινα ράφια πάνω από το συρτάρι των λαχανικών.
- Για λόγους ασφαλείας, αποθηκεύστε με αυτόν τον τρόπο μόνο μία ή δύο ημέρες το πολύ.
- Μαγειρεμένα τρόφιμα, κρύα πιάτα κλπ. αυτά πρέπει να καλύπτονται και να τοποθετούνται σε οποιοδήποτε ράφι.
- Φρούτα και λαχανικά: αυτά πρέπει να καθαριστούν προσεκτικά και να τοποθετηθούν στο ειδικό συρτάρι(α).
- βούτυρο και τυρί: αυτά πρέπει να τοποθετούνται σε ειδικά αεροστεγή δοχεία ή να είναι τυλιγμένα σε αλουμινόχαρτο ή σακούλες από πολυαιθυλένιο για να αφαιρεθεί όσο το δυνατόν περισσότερο ο αέρας.
- Μπουκάλια με γάλα: αυτά θα πρέπει να έχουν ένα καπάκι και θα πρέπει να αποθηκεύονται στα ράφια στην πόρτα
- Μπανάνες, πατάτες, κρεμμύδια και σκόρδο, εάν δεν είναι συσκευασμένα, δεν πρέπει να φυλάσσονται στο ψυγείο.

## Καθαρισμός

Για λόγους υγιεινής, το εσωτερικό της συσκευής, συμπεριλαμβανομένων των εσωτερικών εξαρτημάτων, θα πρέπει να καθαρίζεται τακτικά.



**Προσοχή!** Η συσκευή δεν θα πρέπει να είναι συνδεδεμένη με την παροχή του ρεύματος κατά την διάρκεια του καθαρισμού. Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας! Πριν από τον καθαρισμό, σβήστε την συσκευή και αφαιρέστε το φικς από την πρίζα παροχής ρεύματος ή απενεργοποιήστε τον ασφαλειοδιακόπτη ή την ασφάλεια. Μην καθαρίζετε ποτέ την συσκευή με ατμοκαθαριστή. Η υγρασία μπορεί να συσσωρευτεί σε ηλεκτρικά εξαρτήματα, κίνδυνος ηλεκτροπληξίας! Οι Καυτοί ατμοί μπορούν να προκαλέσουν βλάβη στα πλαστικά μέρη. Η συσκευή πρέπει να είναι στεγνή πριν τεθεί πάλι σε λειτουργία.

**Σημαντικό!** Τα αιθέρια έλαια και οι οργανικοί διαλύτες μπορούν να προσβάλλουν πλαστικά μέρη, π.χ. ο χυμός λεμονιού ή ο χυμός της φλούδας του πορτοκαλιού, το βουτυρικό οξύ, τα καθαριστικά που περιέχουν οξικό οξύ.

- Μην αφήνετε τέτοιες ουσίες να έρχονται σε επαφή με τα εξαρτήματα της συσκευής.
- Μην χρησιμοποιείτε λειαντικά καθαριστικά
- Αφαιρέστε τα τρόφιμα από τον καταψύκτη. Αποθηκεύστε τα σε ένα ψυχρό μέρος, καλά σκεπασμένα.
- Σβήστε την συσκευή και αφαιρέστε το φικς από την πρίζα παροχής ρεύματος ή απενεργοποιήστε τον ασφαλειοδιακόπτη ή την ασφάλεια
- Καθαρίστε την συσκευή και τα εσωτερικά εξαρτήματα με ένα πανί και χλιαρό νερό. Μετά από τον καθαρισμό ξεπλύνετε με καθαρό νερό και στεγνώστε.
- Αφού έχουν στεγνώσει όλα θέστε πάλι σε λειτουργία την συσκευή.

## Αντιμετώπιση προβλημάτων



**Προσοχή!** Προτού προχωρήσετε με την αντιμετώπιση προβλημάτων, αποσυνδέστε την παροχή ρεύματος. Μόνο ένας πιστοποιημένος ηλεκτρολόγος από αρμόδιο άτομο

πρέπει να κάνει την αντιμετώπιση προβλημάτων που δεν περιλαμβάνονται σε αυτό το εγχειρίδιο.

**Σημαντικό!** Υπάρχουν κάποιες ήχοι κατά την διάρκεια της κανονικής λειτουργίας (συμπίεστης, κυκλοφορία ψυκτικού αερίου).

Εάν εμφανίζεται και πάλι η δυσλειτουργία, επικοινωνήστε με το κέντρο τεχνικής εξυπηρέτησης. Τα στοιχεία αυτά είναι απαραίτητα έτσι ώστε να σας βοηθήσουν γρήγορα και σωστά. Γράψτε εδώ τα απαραίτητα στοιχεία, συμβουλευθείτε την πινακίδα χαρακτηριστικών.

Πρόβλημα	Πιθανή αιτία	Λύση
Η συσκευή δεν λειτουργεί	Το φικς δεν είναι συνδεδεμένο στην πρίζα ή είναι χαλαρό	Βάλτε το φικς στην πρίζα παροχής ρεύματος.
	Η ασφάλεια έχει καεί ή είναι ελαττωματική	Ελέγξτε την ασφάλεια, αντικαταστήστε την εάν χρειάζεται.
	Η πρίζα είναι ελαττωματική	Οι δυσλειτουργίες της παροχής ρεύματος πρέπει να επισκευάζονται από ένα ηλεκτρολόγο.
	Η θερμοκρασία είναι ρυθμισμένη σε πολύ μεγάλη ψύξη ή η συσκευή λειτουργεί σε ρυθμίσεις SUPER,	Γυρίστε τον ρυθμιστή της θερμοκρασίας σε μία πιο θερμή ρύθμιση προσωρινά.
Η συσκευή παγώνει ή ψύχει πολύ	Η θερμοκρασία δεν είναι ρυθμισμένη σωστά.	Παρακαλώ κοιτάξτε την ενότητα της αρχικής ρύθμισης της θερμοκρασίας.
	Η πόρτα ήταν ανοιχτή για μεγάλη χρονική περίοδο.	Ανοίξτε την πόρτα μόνο για όσο είναι απαραίτητο.
Τα τρόφιμα δεν είναι αρκετά κατεψυγμένα.	Έχει τοποθετηθεί στην συσκευή μία μεγάλη ποσότητα ζεστών τροφίμων Α μέσα στις τελευταίες 24 ώρες.	Γυρίστε την ρύθμιση της θερμοκρασίας σε μία πιο ψυχρή ρύθμιση.

Πρόβλημα	Πιθανή αιτία	Λύση
	Η συσκευή είναι κοντά σε μία πηγή θερμότητας.	Παρακαλώ κοιτάξτε την ενότητα της τοποθέτησης.
Υψηλός σχηματισμός πάγου στο λάστιχο στεγανοποίησης της πόρτας.	Το λάστιχο στεγανοποίησης της πόρτας δεν είναι αεροστεγές.	Θερμάνετε προσεκτικά τα τμήματα του λάστιχου στεγανοποίησης της πόρτας που έχουν διαρροή με ένα στεγνωτήρα μαλλιών (σε μία ψυχρή ρύθμιση) Ταυτόχρονα μορφοποιήστε το ζεστό λάστιχο στεγανοποίησης της πόρτας με το χέρι έτσι ώστε να κάθεται σωστά.
Ασυνήθιστοι θόρυβοι	Η συσκευή δεν είναι επίπεδη.	Ρυθμίστε ξανά τα πόδια.
	Η συσκευή ακουμπάει στον τοίχο ή σε άλλα αντικείμενα.	Μετακινήστε ελαφρά την συσκευή.
	Ένα εξάρτημα, π.χ. ένας σωλήνας στο πίσω μέρος της συσκευής ακουμπάει σε ένα άλλο τμήμα της συσκευής ή στον τοίχο.	Εάν χρειάζεται, λυγίστε προσεκτικά το εξάρτημα μακριά
Τα πλευρικά πλαίσια είναι ζεστά	Είναι φυσιολογικό. Ο εναλλάκτης θερμότητας είναι μέσα στα πλευρικά πλαίσια.	Φορέστε γάντια για να αγγίξετε τα πλευρικά πλαίσια εάν χρειάζεται.

Εάν εμφανίζεται και πάλι η δυσλειτουργία, επικοινωνήστε με το κέντρο τεχνικής εξυπηρέτησης.

Τα στοιχεία αυτά είναι απαραίτητα έτσι ώστε να σας βοηθήσουν γρήγορα και σωστά. Γράψτε εδώ τα απαραίτητα στοιχεία, συμβουλευθείτε την πινακίδα χαρακτηριστικών.

<b>Obsah</b>	
<b>BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE .....</b>	<b>149</b>
<b>Péče a čištění.....</b>	<b>155</b>
<b>LIKVIDACE STARÝCH SPOTŘEBIČŮ .....</b>	<b>156</b>
<b>Shoda.....</b>	<b>156</b>
<b>Úspora energie .....</b>	<b>156</b>
<b>Přehled .....</b>	<b>157</b>
Demontujte dveře .....	158
Požadavky na prostor .....	159
Vyrovnání chladničky .....	159
Nastavení polohy .....	159
Elektrické připojení .....	160
<b>Denní používání.....</b>	<b>160</b>
Použití ovládacího panelu .....	160
Používání dávkovače vody (je-li k dispozici) ..	160
Alarm otevřených dveří .....	161
Dětská bezpečnostní pojistka .....	161
První použití .....	162
Zmrazení čerstvých potravin .....	162
Rozmrazování .....	162
Kostky ledu .....	162
Příslušenství .....	162
Užitečné rady a tipy.....	162
<b>Čištění.....</b>	<b>163</b>
<b>Odstraňování poruch.....</b>	<b>163</b>

Děkujeme vám za zakoupení tohoto výrobku.

Před použitím chladničky si pozorně přečtete tento návod k použití, abyste mohli maximálně využít jejích možností. Uchovejte veškerou dokumentaci pro pozdější použití nebo pro další majitele. Tento výrobek je určen výhradně pro použití v domácnosti nebo pro podobné účely, jako například:

1. kuchyňské kouty pro zaměstnance v obchodech, kancelářích a na dalších pracovištích,
2. statky, hotely, motely a další ubytovací zařízení,
3. v bed and breakfast (B & B),
4. pro stravovací služby a podobné účely, nikoli však pro maloobchodní prodej.

Tento spotřebič se smí používat pouze pro účely skladování potravin, přičemž jakékoli jiné použití je považováno za nebezpečné a výrobce nenese odpovědnost za případné nedodržení pokynů. Doporučujeme vám také, abyste se seznámili se záručními podmínkami.

## BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE

**Tato příručka obsahuje mnoho důležitých bezpečnostních informací. Doporučujeme vám, abyste tyto pokyny uchovávali na bezpečném místě, abyste do nich mohli snadno nahlédnout a měli dobré zkušenosti se spotřebičem. Chladnička obsahuje chladicí plyn (R600a: isobutan) a izolační plyn (cyklopentan), s vysokou kompatibilitou s prostředím, které jsou však hořlavé.**



**Pozor: nebezpečí požáru.**

**Pokud dojde k poškození chladicího okruhu:**

- Vyvarujte se přítomnosti otevřeného ohně a zdrojů vznícení.

Místnost, ve které se nachází spotřebič, důkladně vyvětrejte.

## **VAROVÁNÍ!**

- Při čištění/přenášení spotřebiče je třeba dbát zvýšené opatrnosti, abyste se nedotkli kovových vodičů kondenzátoru na zadní straně spotřebiče, protože byste si mohli poranit prsty a ruce nebo poškodit produkt.
- Tento spotřebič není určen k umístění nad nebo pod jiný spotřebič. Nepokoušejte se sedět nebo stát na horní straně spotřebiče, protože není pro takové použití určen. Mohli byste se zranit nebo poškodit spotřebič.
- Dbejte na to, aby během přepravy a po přepravě/přemístování spotřebiče nebyl síťový kabel zachycen pod spotřebičem, aby nedošlo k přeseknutí nebo poškození síťového kabelu.
- Při umísťování spotřebiče dávejte pozor, abyste nepoškodili podlahu, potrubí, obklady stěn atd.

Nehýbejte spotřebičem taháním za víko nebo madlo. Nedovoďte dětem, aby si se spotřebičem hrály nebo manipulovaly s ovládacími prvky. Naše společnost odmítá převzít jakoukoli odpovědnost v případě nedodržení pokynů.

- Neumisťujte spotřebič ve vlhkém, mastném nebo prašném prostředí, ani jej nevystavujte přímému slunečnímu záření a působení vody.
- Neumisťujte spotřebič do blízkosti topných těles nebo hořlavých materiálů.
- Pokud dojde k výpadku napájení, neotevírejte víko. Na zmrazené jídlo by to nemělo mít vliv, pokud výpadek trvá méně než 20 hodin. Pokud je výpadek delší, mělo by být jídlo zkontrolováno a okamžitě zkonsumováno, nebo uvařeno a poté znovu zmrazeno.
- Pokud zjistíte, že víko skříňové mrazničky je obtížné otevřít hned po jeho zavření, nemějte obavy. Je to způsobeno tlakovým rozdílem, který se vyrovná a

- umožní, aby bylo po několika minutách možné víko normálně otevírat.
- Nepřipojujte spotřebič k elektrickému napájení, dokud nebudou odstraněny všechny ochranné a přepravní obaly.
  - Před zapnutím nechte stát nejméně 4 hodiny, aby se kompresorový olej mohl usadit, pokud byla přeprava prováděna v horizontální poloze.
  - Tento mrazák se smí používat pouze k zamýšlenému účelu (tj. skladování a zmrazování jedlých potravin).
  - Neskladujte léky ani výzkumné materiály v chladičích na víno. V případě uložení materiálu, který vyžaduje přesné dodržení skladovací teploty, může dojít ke zhoršení jeho kvality nebo nekontrolované reakci, což může představovat riziko.
  - Před provedením jakéhokoli úkonu odpojte napájecí kabel ze zásuvky.
  - Při dodání zkontrolujte, zda produkt není poškozen a že všechny součásti a příslušenství jsou v dokonalém stavu.
  - Pokud zjistíte únik z chladicího systému, nedotýkejte se síťové zásuvky a nepoužívejte otevřený oheň. Otevřete okno a místnost vyvětrejte. Poté kontaktujte servisní středisko a požádejte o provedení opravy.
  - Nepoužívejte prodlužovací kabely nebo adaptéry.
  - Netahejte silou za přívodní kabel ani jej neskládejte a nedotýkejte se zástrčky mokryma rukama.
  - Dávejte pozor, abyste nepoškodili zástrčku a/nebo napájecí kabel, což by mohlo způsobit úraz elektrickým proudem nebo požár.
  - Pokud je napájecí kabel poškozen, musí být vyměněn výrobcem, jeho servisním technikem nebo podobně kvalifikovanou osobou, aby se zabránilo nebezpečí.
  - Nevkládejte ani neskladujte hořlavé a vysoce těkavé materiály, jako je éter, benzín, LPG, propan, aerosolové spreje, lepidla, čistý alkohol atd. Tyto

materiály mohou způsobit výbuch.

- **Nepoužívejte ani neuchovávejte hořlavé spreje, například barvu ve spreji, v blízkosti chladičů na víno. Mohlo by dojít k výbuchu nebo požáru.**
- **Nepokládejte předměty a/nebo nádoby naplněné vodou na horní plochu spotřebiče.**
- **Nedoporučujeme používat prodlužovací kabely a vícecestné adaptéry.**
- **Nelikvidujte spotřebič spálením. Dbejte na to, aby nedošlo k poškození chladicího okruhu/potrubí spotřebiče při přepravě a používání. V případě poškození nevystavujte spotřebič ohni, potenciálnímu zdroji vznícení a ihned vyvětrejte místnost, v níž se spotřebič nachází.**
- **Chladicí systém umístěný za a uvnitř chladičů na víno obsahuje chladivo. Proto dávejte pozor, aby nedošlo k poškození trubek.**
- **Nepoužívejte elektrické spotřebiče uvnitř úložných oddílů pro potraviny ve**

spotřebiči, pokud nejsou tyto typy přímo doporučeny výrobcem.

- **Nesmí dojít k poškození chladicího okruhu.**
- **Nepoužívejte mechanické nástroje nebo jiné prostředky k urychlení procesu odmrazování, pokud nejsou doporučeny výrobcem.**
- **Nepoužívejte elektrické spotřebiče uvnitř úložných oddílů pro potraviny, pokud nejsou tyto typy přímo doporučeny výrobcem.**
- **Nedotýkejte se vnitřních chladicích prvků, zejména mokřýma rukama, aby nedošlo k prasknutí nebo zranění.**
- **Větrací otvory ve skříní spotřebiče nebo ve vestavné konstrukci musí zůstat volné.**
- **K odstranění námrazy nepoužívejte špičaté nebo ostré předměty, jako jsou nože nebo vidličky.**
- **K odmrazování nikdy nepoužívejte vysoušeče vlasů, elektrické ohřivače nebo jiné podobné elektrické spotřebiče.**
- **Nepoužívejte nůž ani jiné**



- ostré předměty k odstranění námrazy nebo ledu, který se nahromadí. Mohlo by dojít k poškození chladicího okruhu a následný únik, který může způsobit požár nebo poškození zraku.
- Nepoužívejte mechanické nástroje ani jiné prostředky k urychlení odmrazování.
  - V žádném případě nepoužívejte otevřený oheň nebo elektrická zařízení, jako jsou topná tělesa, parní čističe, svíčky, olejové lampy a podobně, abyste urychlili odmrazování.
  - Nikdy nepoužívejte vodu k mytí polohy kompresoru, po očištění jej důkladně otřete suchým hadříkem, abyste zabránili korozi.
  - Doporučuje se udržovat zástrčku v čistotě, neboť nadměrný nános prachu na zástrčce může být příčinou požáru.
  - Produkt je navržen a vyroben pouze pro domácí použití v domácnosti.
  - Záruka je neplatná, pokud je produkt nainstalován nebo používán v komerčních prostorech nebo nebytových domácích prostorech.
  - Produkt musí být správně nainstalován, umístěn a provozován v souladu s pokyny obsaženými v dodané příručce s pokyny pro uživatele.
  - Záruka se vztahuje pouze na nové produkty a nepřevádí se, pokud je produkt znovu prodán.
  - Naše společnost se zříká jakékoli odpovědnosti za náhodné nebo následné škody.
  - Záruka nijak neoslabuje vaše statutární ani zákonná práva.
  - Neprovádějte opravy tohoto chladiče na víno. Veškeré zásahy mohou provádět pouze kvalifikovaní pracovníci.
  - Pokud odstraňujete starý výrobek se zámkem nebo západkou namontovanou na dveřích, ujistěte se, že jej necháváte v bezpečném stavu, aby se zabránilo zachycení dětí.
  - Tento spotřebič nesmějí používat děti do 8 let a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi, nebo bez patřičných zkušeností a znalostí, pokud

je nesledují osoby odpovědné za jejich bezpečnost, nebo jim nedávají příslušné pokyny k bezpečnému použití spotřebiče, a pokud si tyto osoby a děti neuvědomují možná nebezpečí.

- Děti si se spotřebičem nesmějí hrát. Čištění a uživatelskou údržbu by neměly provádět děti bez dozoru.
- Zámky: pokud je vaše lednička/mraznička vybavena zámkem, uchovávejte klíč mimo dosah a ne v blízkosti spotřebiče, aby nedošlo k zachycení dětí. Pokud likvidujete starou ledničku/mrazničku, odlomte z bezpečnostních důvodů všechny staré zámky nebo západky.
- Děti ve věku od 3 do 8 let mohou do tohoto spotřebiče vkládat a vyjímat z něj věci.

**VAROVÁNÍ!** Při umístování spotřebiče se ujistěte, že nedošlo k zachycení ani poškození napájecího kabelu.

**VAROVÁNÍ!** V zadní části spotřebiče neumísťujte vícenásobné přenosné

prodlužovací zásuvky ani přenosné napájecí zdroje.

Dodržujte prosím následující pokyny, aby se zabránilo kontaminaci potravin

- Otevírání dveří na dlouhou dobu může v oddílech spotřebiče způsobit výrazné zvýšení teploty.
- Pravidelně čistěte povrchy, které mohou přijít do styku s potravinami, a přístupné odvodňovací systémy.
- Vyčistěte nádržky na vodu, pokud nebyly použity po dobu 48 hodin; pokud voda nebyla odebrána po dobu 5 dnů, propláchněte vodní systém připojený k přívodu vody.
- Syrové maso a ryby skladujte ve vhodných nádobách v chladničce tak, aby nepřicházely do kontaktu s jinými potravinami nebo aby z nich nekapalo na jiné potraviny.
- Dvuhvězdičkové oddíly pro zmrazené potraviny (pokud se ve spotřebiči nacházejí) jsou vhodné pro skladování předem zmrazených potravin, skladování nebo výrobu zmrzliny a výrobu kostek ledu.

- **Jedno-, dvou- a tříhvězdičkové oddíly (pokud se ve spotřebiči nacházejí) nejsou vhodné pro zmrazování čerstvých potravin.**
- **Pokud necháváte spotřebič dlouhou dobu prázdný, vypněte jej, odmrzte, vyčistěte, vysušte a nechte dveře otevřené, aby se zabránilo tvorbě plísní uvnitř spotřebiče.**

**VAROVÁNÍ!** Při používání, údržbě a likvidaci spotřebiče věnujte pozornost symbolu na levé straně, který je umístěn na zadní části spotřebiče (na zadním panelu nebo kompresoru).

**Je to výstražný symbol nebezpečí požáru. V potrubí chladiva a kompresoru se nacházejí hořlavé materiály. Při používání, údržbě a likvidaci se zdržujte daleko od zdroje ohně.**

### **Péče a čištění**

- Před provedením údržby vypněte spotřebič a odpojte napájecí zástrčku ze zásuvky.
- Nečistěte spotřebič pomocí kovových předmětů.
- K odstranění námrazy ze spotřebiče nepoužívejte ostré předměty. Použijte plastovou škrabku.
- Pravidelně kontrolujte odtok v chladničce na přítomnost vody po rozmrazení. V případě potřeby odtok vyčistěte. Pokud je odtok zablokovaný, bude se ve spodní části spotřebiče shromažďovat voda.

### **Instalace**

**Důležité upozornění!** Při elektrickém připojení postupujte pečlivě podle pokynů uvedených v konkrétních odstavcích.

- Vybalte spotřebič a zkontrolujte, zda na něm nejsou patrná nějaká poškození. Pokud je spotřebič poškozen, nepřipojujte jej. Případné škody okamžitě nahlaste na místo, kde jste spotřebič zakoupili. V takovém případě si ponechte obal.
- Před připojením spotřebiče je vhodné počkat nejméně čtyři hodiny, aby olej mohl stéct zpět do kompresoru.
- Kolem spotřebiče by měla být zajištěna dostatečná cirkulace vzduchu, v opačném případě dojde k přehřívání. Pro dosažení dostatečného větrání postupujte podle pokynů týkajících se instalace.
- Pokud je to možné, rozpěrky výrobku by měly být umístěny proti zdi, aby se zabránilo dotyku nebo uchopení teplých součástí (kompresor, kondenzátor) a předešlo se možnému popálení.
- Spotřebič nesmí být umístěn v blízkosti radiátorů nebo sporáků.
- Ujistěte se, že napájecí zástrčka je po instalaci spotřebiče přístupná.
  - 3) Pokud je k dispozici mrazicí oddíl.
  - 4) Pokud je k dispozici úložný prostor pro čerstvé potraviny.

### **Servis**

- Veškeré elektrikářské práce potřebné pro provádění servisu spotřebiče by měl provádět kvalifikovaný elektrikář nebo kompetentní osoba.
- Servis tohoto výrobku musí provádět autorizované servisní středisko a musí být použity pouze originální náhradní díly.

### **Úspora energie**

- Do spotřebiče nekládejte horké potraviny.
- Neumisťujte potraviny blízko sebe, protože to zabraňuje cirkulaci vzduchu.
- Zajistěte, aby se jídlo nedotýkalo zadní části přihrádek.
- Pokud dojde k výpadku elektřiny, neotevírejte dveře.
- Neotevírejte dveře často.
- Nenechávejte dveře otevřené příliš dlouho.
- Nenastavujte termostat na extrémně nízké teploty.
- Některá příslušenství, například zásuvky, lze vyjmout, aby se získal větší úložný objem a snížila se spotřeba energie.

### **Ochrana životního prostředí**

® Tento spotřebič neobsahuje plyny, které by mohly poškodit ozonovou vrstvu, a to ani v okruhu chladiva, ani v izolačních materiálech. Spotřebič

nesmí být vyhozen spolu s komunálním odpadem a odpadky. Izolační pěna obsahuje hořlavé plyny; spotřebiči musí být zlikvidován v souladu s předpisy týkajícími se spotřebičů, přičemž potřebné informace získáte od místních úřadů. Vyvarujte se poškození chladicí jednotky, zejména výměníku tepla. Materiály použité v tomto spotřebiči a označené symbolem A jsou recyklovatelné. Symbol na výrobku nebo na jeho obalu udává, že tento výrobek nepatří do domovního odpadu. Je nutné jej odvézt na příslušné sběrné místo pro recyklaci elektrického a elektronického zařízení. Zajištěním správné likvidace tohoto výrobku pomůžete zabránit případným negativním důsledkům na životní prostředí a lidské zdraví, k nimž by jinak došlo nevhodnou likvidací tohoto výrobku. Podrobnější informace o recyklaci tohoto výrobku získáte na místním obecním úřadu, středisku pro likvidaci domovního odpadu nebo v obchodě, kde jste tento výrobek zakoupili.

### Obalové materiály

Materiály označené symbolem jsou recyklovatelné. Obaly vyhodte do příslušných sběrných kontejnerů, aby mohly být zrecyklovány.

## LIKVIDACE STARÝCH SPOTŘEBIČŮ



Tento spotřebič je označen v souladu s evropskou směrnicí 2012/19/EU o odpadních elektrických a elektronických zařízeních (WEEE).

Spotřebiči podléhající WEEE obsahuje znečišťující látky (které mohou mít negativní dopad na životní prostředí) a základní součásti (které lze znovu použít). U spotřebiče podléhajícího WEEE je důležité nechat provést zvláštní zpracování, aby všechny znečišťující látky byly odstraněny a řádně zlikvidovány a aby všechny materiály byly obnoveny a zrecyklovány.


Jednotlivci mohou hrát důležitou roli při zajišťování toho, aby se spotřebiči podléhající WEEE nestal

zátěží pro životní prostředí. Je nezbytné dodržovat několik základních pravidel:

- Spotřebiči podléhající WEEE se nesmí likvidovat jako domovní odpad;
- Spotřebiči podléhající WEEE se musí předat na příslušné sběrné místo pod správou obce nebo autorizovaných společností. V mnoha zemích může být v případě velkých spotřebičů podléhajících WEEE k dispozici domovní sběr.

V mnoha zemích, když si zakoupíte nový spotřebič, můžete starý spotřebič vrátit prodejci, který jej musí přijmout zdarma na základě výměny kus za kus, pokud je zařízení stejného typu a má stejné funkce jako dodané zařízení.

## Shoda

Umístěním značky  na tento produkt potvrzujeme shodu se všemi příslušnými evropskými požadavky na bezpečnost, zdraví a životní prostředí, které se uplatňují dle právních předpisů pro tento produkt.

## Úspora energie

Pro lepší úsporu energie doporučujeme:

Instalujte spotřebič v dobře větrané místnosti, daleko od zdrojů tepla a nevystavujte jej přímému slunečnímu záření.

Vyvarujte se vkládání horkých potravin do chladničky, abyste se vyhnuli nárůstu vnitřní teploty a s tím spojenému nepřetržitému chodu kompresoru.

Neukládejte nadměrné množství potravin, aby bylo zajištěno dostatečné proudění vzduchu.

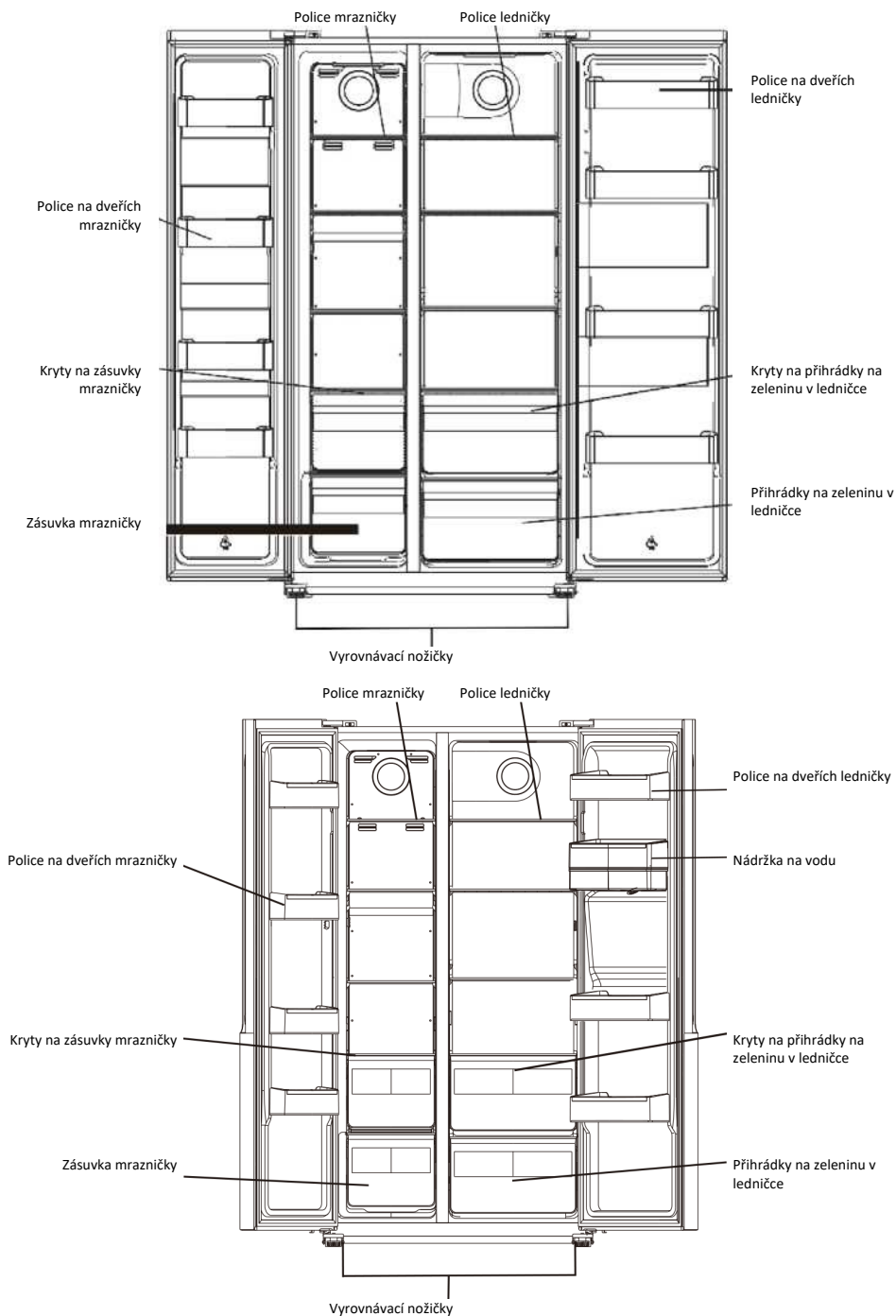
Odmrazujte spotřebič v případě výskytu ledu, abyste usnadnili přenos chladu.

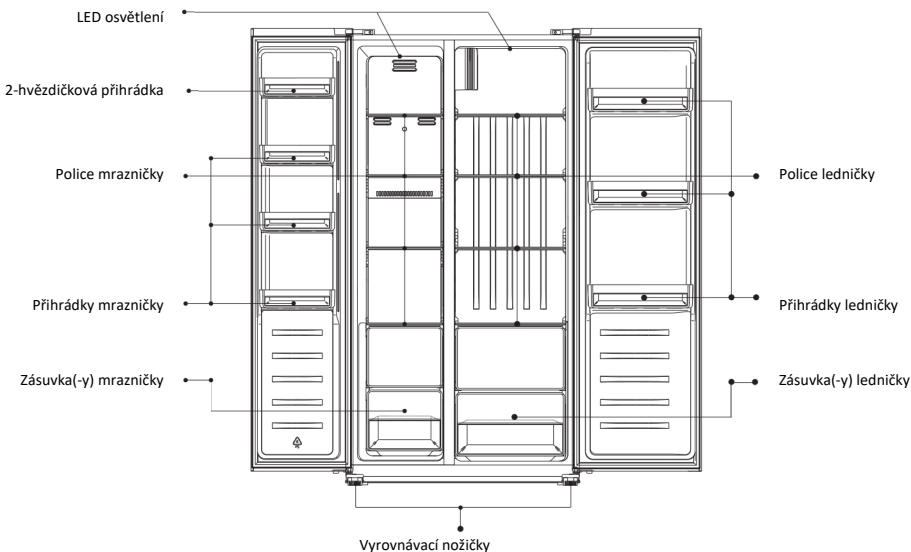
V případě výpadku elektrické energie se doporučuje nechat dveře chladničky zavěšené.

Otevírejte nebo ponechávejte dveře spotřebiče otevřené v co nejmenším možném rozsahu.

Vyvarujte se úpravě nastavení na příliš nízké teploty. Odstraňujte prach ze zadní části spotřebiče.

# Přehled





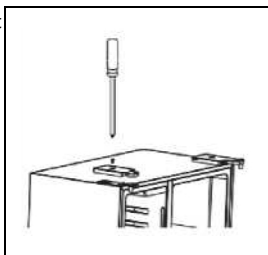
Poznámka: Vyše uvedené obrázky jsou pouze orientační. Skutečný spotřebič se může lišit.

## Demontujte dveře

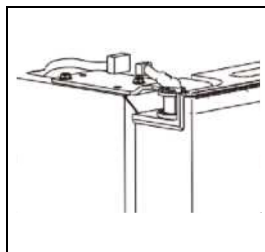
**Potřebné nářadí:** Křížový šroubovák, plochý šroubovák.

- Zkontrolujte, že je spotřebič odpojený a prázdný.
- Chcete-li dveře demontovat, musíte spotřebič naklonit dozadu. Spotřebič musí stát na pevném podkladu, aby během postupu demontáže dveří nedošlo k jeho sklouznutí.
- Všechny demontované díly se musí uložit pro opětovnou instalaci dveří.
- Nepokládejte přístroj do vodorovné polohy, protože by mohlo dojít k poškození chladicího systému.
- Je optimální, aby spotřebič při montáži držely 2 osoby.

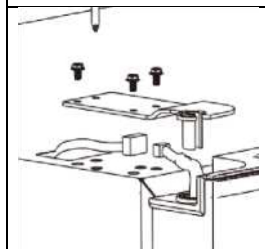
1. Odšroubujte kryt závěsů pomocí křížového šroubováku.



2. Odpojte popruhy.



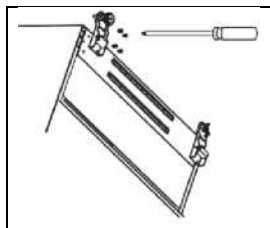
- Odšroubujte horní závěs.



- Zvedněte dveře a umístěte je na měkkou podložku. Poté stejným postupem odstraňte další dveře



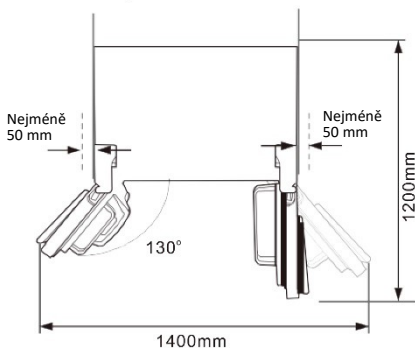
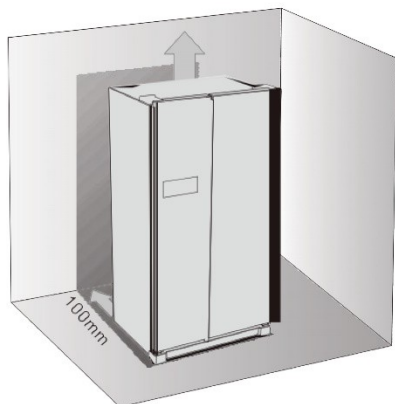
- Odšroubujte spodní závěsy.



Po umístění spotřebiče! Nainstalujte dveře obráceným postupem.

### Požadavky na prostor

- Vyberte místo bez přímého slunečního záření.
- Vyberte místo s dostatečným prostorem pro snadné otevírání dveří chladničky.
- Vyberte místo s rovnou (nebo téměř rovnou) podlahou.
- Ponechte dostatek místa pro instalaci chladničky na rovný povrch.
- Při instalaci ponechte volný prostor vpravo, vlevo, vzadu a shora. Pomůže to snížit spotřebu energie a sníží vaše účty za energie.



### Vyrovnání chladničky



### Nastavení polohy

Tento spotřebič instalujte na takovém místě, kde teplota okolí odpovídá klimatické třídě uvedené na typovém štítku spotřebiče:

Klimatická třída	Okolní teplota
SN	+10 °C až +32 °C
N 1	+16 °C až +32 °C
ST	+16 °C až +38 °C
T	+16 °C až +43 °C

### Umístění

Spotřebič by měl být instalován v dostatečné vzdálenosti od zdrojů tepla, jako jsou radiátory, kotle, přímé sluneční světlo atd. Zajistěte, aby vzduch mohl kolem zadní strany skříně volně cirkulovat. Chcete-li zajistit nejlepší výkon, pokud je spotřebič umístěn pod přečnickující nástěnnou jednotkou, musí být minimální vzdálenost mezi horní částí skříně a nástěnnou jednotkou nejméně 100 mm. V ideálním případě by však spotřebič neměl být pod přečnickujícími nástěnnými jednotkami umístován. Přesné vyrovnání je zajištěno jednou nebo více nastavitelnými nožičkami na spodní straně skříně, přičemž vzdálenost od nástěnné jednotky musí být nejméně 100 mm. V ideálním případě by však spotřebič neměl být pod přečnickujícími nástěnnými jednotkami umístován. Přesné vyrovnání je zajištěno jednou nebo několika nastavitelnými nožičkami na spodní straně skříně.



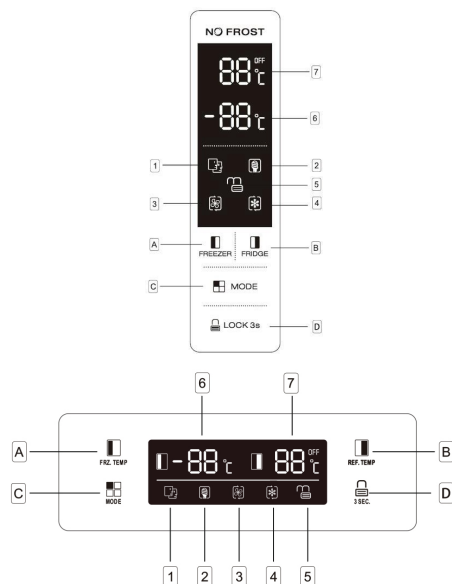
**Varování!** Spotřebič musí být možné odpojit od elektrické sítě; zástrčka proto musí být po instalaci snadno přístupná.

## Elektrické připojení

Před zapojením se ujistěte, že napětí a frekvence uvedené na typovém štítku odpovídají vašemu napájecímu zdroji v domácnosti. Spotřebič musí být uzemněn. Zástrčka napájecího kabelu je pro tento účel opatřena kontaktem.

## Denní používání

### Použití ovládacího panelu



### Tlačítka

- A** Stisknutím nastavíte teplotu mrazicího oddílu (levá strana) od 14 °C do 22 °C.
- B** Stisknutím nastavíte teplotu chladicího oddílu (pravá strana) od 2 °C do 8 °C a na „OFF“ (VYP.). Pokud vyberete možnost „OFF“ (VYP.), chladicí oddíl se vypne.
- C** Stisknutím vyberete provozní režim z možností **SMART (INTELIGENTNÍ)**, **ECO**, **SUPER COOLING (SUPER CHLAZENÍ)**, **SUPER FREEZING (SUPER MRAZENÍ)** a

**USER'S SETTING (UŽIVATELSKÉ NASTAVENÍ)** (na displeji není zobrazen žádný symbol).

- D** Stiskněte tlačítko **3 SEC.** (3 SEKUNDY) a přidržeťte je po dobu 3 sekund, abyste uzamkli další tři tlačítka. Stisknutím a přidržením po dobu 1 sekundy odemknete další tři tlačítka.

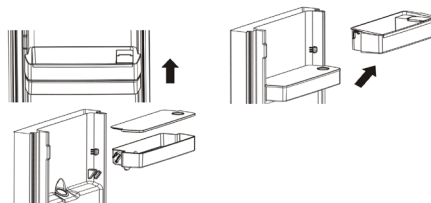
### Displej

- 1** Režim **SMART (INTELIGENTNÍ)**, chladnička nastaví teplotu obou oddílů automaticky podle vnitřní teploty a okolní teploty.
- 2** Režim **ECO**, chladnička je v provozu s nastavením nejnižší spotřeby energie.
- 3** „**SUPERCOOL!**“ (SUPER CHLAZENÍ) ochladí chladicí oddíl na nejnižší teplotu po dobu cca 2 hodin. Poté se automaticky obnoví teplota nastavená před režimem „super“.
- 4** „**SUPERFREEZ!**“ (SUPER MRAZENÍ) ochladí mrazicí oddíl na nejnižší teplotu po dobu cca 6 hodin. Poté se automaticky obnoví teplota nastavená před režimem „super“.
- 5** **LOCK (ZÁMEK)**, symbol bude svítit, pokud jsou tlačítka uzamknuta.
- 6** Zobrazení nastavené teploty mrazicího oddílu.
- 7** Zobrazení nastavené teploty chladicího oddílu.

### Používání dávkovače vody (je-li k dispozici).

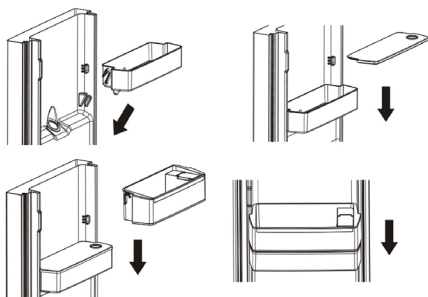
Před prvním použitím dávkovač vody odstraňte a vyčistěte nádrž na vodu umístěnou uvnitř chladicího prostoru.

1. Nejprve zvedněte a vyjměte přihrádku s nádržkou, poté vyjměte nádržku na vodu s krytem. Sundejte kryt, abyste mohli umýt a vyčistit nádržku a kryt.





- Po vyčištění znovu nasadte nádržku na vodu, kryt a přihrádku s nádržkou podle níže uvedeného postupu.



- Podložku dávkovače vyčistěte mimo dveře chladničky.



## Naplnění nádržky vodou

- Otevřete malé víko.



- Naplňte nádržku na vodu pitnou vodou až po čáru 3 L.



- Zavřete malé víko na krytu.

## Dávkování

Chcete-li dávkovat vodu, jemně zatlačte na dávkovací podložku pomocí sklenice nebo nádoby. Chcete-li zastavit tok vody, vytáhněte sklenici z dávkovače.

## Alarm otevřených dveří

Pokud zůstanou některé dveře otevřené po dobu 90 sekund, bude aktivován pravidelný alarm, dokud nedojde k zavření dveří.

Režim	Kontrolka	Zobrazení teploty mrazničky	Zobrazení teploty chladničky
Smart (Inteligentní)		Zobrazení teploty u mrazničky a chladničky se bude měnit v závislosti na okolní teplotě (viz tabulka níže).	
EKO		-15 °C	+8 °C
Super cooling (Super chlazení)		Beze změny	+2 °C
Super mrazení		-25 °C	Beze změny

## POZNÁMKY:

**Režim ECO:** Tento režim vyberte, pokud chcete šetřit energii.

**Režim Super cooling (Super chlazení):** Tento režim umožňuje rychlé ochlazení potravin a po 50 hodinách provozu bude automaticky deaktivován.

**Režim Super freezing (Super mrazení):** Tento režim umožňuje rychlé zmrazení potravin a po 50 hodinách provozu bude automaticky deaktivován.

## Alarm otevřených dveří

Pokud zůstanou některé dveře otevřené nebo nejsou zcela zavřeny po dobu přibližně 90 sekund, spotřebič spustí alarm. Zavřete dveře chladničky a alarm se poté vypne.

Pokud nejsou dveře dobře zavřené, bude alarm znít každých 35 sekund, dokud dveře nebudou dobře zavřené. Pokud jsou dveře otevřené po nepřetržitou dobu 10 minut bez zavření, vnitřní LED osvětlení se automaticky vypne.

## Dětská bezpečnostní pojistka

Tato funkce je navržena tak, aby se dětem zabránilo v používání spotřebiče.

- Chcete-li tuto funkci aktivovat, stiskněte a podržte LOCK 3s po dobu přibližně 3 sekund. Kontrolka uzamknutí se rozsvítí, což znamená, že funkce bezpečnostního zámku je aktivována.
- Chcete-li tuto funkci deaktivovat, stiskněte a podržte LOCK 3s po dobu přibližně 1 sekundy. Kontrolka odemknutí se rozsvítí,

čož znamená, že funkce bezpečnostního zámku je deaktivována.

## První použití

### Čištění vnitřního prostoru

Před prvním použitím spotřebiče umyjte vnitřní prostor a veškeré vnitřní příslušenství vlažnou vodou a neutrálním mýdlem, abyste odstranili typický zápach zcela nového výrobku. Poté vše důkladně osušte.

**Důležité upozornění!** Nepoužívejte čisticí prostředky nebo abrazivní prášky, protože by poškodily povrch.

### Zmrazení čerstvých potravin

- Mrazicí oddíl je vhodný k mrazení čerstvých potravin a dlouhodobému skladování zmrazených a hluboce zmrazených potravin.
- Čerstvé potraviny, které chcete zmrazit, umístěte do spodního oddílu.
- Maximální množství potravin, které lze zmrazit za 24 hodin, je uvedeno na typovém štítku.
- Proces zmrazování trvá 24 hodin: během tohoto období nepřidávejte další potraviny za účelem zmrazení.

### Uchovávaní zmrazených potravin

Při prvním spuštění nebo po delší době nepoužívání. Před vložením produktu do oddílu nechte spotřebič běžet nejméně 2 hodiny při vyšších nastaveních.

**Důležité upozornění!** V případě náhodného rozmrazení, např. při výpadku elektřiny po delší dobu, než je hodnota uvedená v tabulce technických charakteristik pod „rostoucím časem“, musejí být rozmrazené potraviny rychle spotřebovány nebo okamžitě uvařeny a poté znovu zmrazeny (po uvaření).

### Rozmrazování

Hluboce zmrazené nebo zmrazené potraviny mohou být před použitím rozmrazeny v mrazicím oddílu nebo při pokojové teplotě, v závislosti na čase, který je pro tuto činnost k dispozici.

Malé kusky mohou být dokonce uvařeny i zmrazené přímo z mrazničky, v tomto případě však bude vaření trvat déle.

## Kostky ledu

Tento spotřebič může být vybaven jedním nebo více zásobníky pro výrobu ledu.

### Příslušenství

#### Pohyblivé police

Stěny chladničky jsou vybaveny řadou kolejniček, takže police lze umístit podle potřeby.



#### Umístění dveřních přihrádek

Aby bylo možné uložit balíčky s potravinami různých velikostí, lze dveřní přihrádky umístit do různých výšek. Chcete-li takové nastavení provést, postupujte následovně: pozvolna táhněte přihrádku ve směru šipek, až se uvolní, poté ji znovu umístěte podle potřeby.



## Užitečné rady a tipy

### Tipy pro zmrazování potravin

Abychom vám pomohli co nejlépe využít proces zmrazování, uvádíme zde několik důležitých tipů:

- Maximální množství potravin, které lze zmrazit za 24 hodin, je uvedeno na typovém štítku.
- Proces zmrazování trvá 24 hodin. Během tohoto období by neměly být přidávány žádné další potraviny za účelem zmrazení.
- Zmrazujte pouze vysoce kvalitní, čerstvé a důkladně očištěné potraviny.
- Připravujte potraviny v malých porcích, aby se mohly rychle a zcela zmrazit a bylo pak možné rozmrazit pouze požadované množství.
- Zabalte potraviny do alobalu nebo polyetylenu a ujistěte se, že jsou balíčky vzduchotěsné.
- Čerstvé nezmrázené potraviny se nesmějí dotýkat již zmrazených potravin, protože by zvyšovaly jejich teplotu.
- Netučné potraviny se skladují lépe a déle než tučné; sůl snižuje skladovatelnost potravin.
- Led, pokud je konzumován ihned po vyjmutí z mrazicího oddílu, může způsobit spálení pokožky mrazem.
- Doporučujeme na každém jednotlivém balení zaznamenat datum zmrazení, abyste balení případně mohli vyjmout z mrazicího oddílu; může dojít ke spálení pokožky mrazem.
- Doporučujeme na každém jednotlivém balení zaznamenat datum zmrazení, abyste tak měli přehled o době skladování.

### Tipy pro skladování zmrazených potravin

Chcete-li u tohoto spotřebiče dosáhnout nejlepšího výkonu, měli byste:

- Ujistit se, že komerčně zmrazené potraviny byly maloobchodníkem náležitě skladovány.
- Zajistit, aby zmrazené potraviny byly z obchodu s potravinami přemístěny do mrazničky v co nejkratší době.
- Neotevírat dveře často nebo je nechávat otevřené déle, než je nezbytně nutné.
- Jednou rozmrazené potraviny se rychle kazí a nemohou se znovu zmrazovat.
- Nepřekračovat dobu skladování uvedenou výrobcem potravin na obalu.

### Tipy pro chlazení čerstvých potravin

Chcete-li dosáhnout nejlepšího výkonu:

- Do chladničky nevkládějte teplé potraviny nebo tekutiny, které se odpařují.
- Potraviny zakrývejte nebo je balte, zejména mají-li silnou vůni.

### Tipy pro chlazení

Užitečné tipy:

- Maso (všechny druhy): zabalte do polyetylenových sáčků a umístěte na skleněné police nad zásuvku se zeleninou.
- Z bezpečnostních důvodů je skladujte tímto způsobem maximálně jeden nebo dva dny.
- Vařená jídla, studená jídla atd.: měla by být zakryta a mohou být umístěna na kterékoli polici.
- Ovoce a zelenina: měly by být důkladně očištěny a umístěny do speciálních k tomu určených zásuvek.
- Máslo a sýr: měly by být umístěny ve speciálních vzduchotěsných přihrádkách nebo zabaleny do hliníkové fólie nebo polyetylenových sáčků, aby se co nejvíce vyloučilo působení vzduchu.
- Lahve s mlékem: měly by být opatřeny uzávěrem a uloženy v přihrádkách na dveřích.
- Banány, brambory, cibule a česnek, pokud nejsou baleny, nesmějí být uchovávány v lednici.

### Čištění

Z hygienických důvodů by měl být vnitřní prostor spotřebiče, včetně vnitřního příslušenství, pravidelně čištěn.



**Pozor!** Spotřebič nesmí být při čištění připojený k elektrické síti. Nebezpečí úrazu elektrickým proudem! Před čištěním spotřebič vypněte a vytáhněte zástrčku z elektrické sítě

nebo vypněte jistič či pojistku. Nikdy nečistěte spotřebič parním čističem. Vlhkost se může nahromadit v elektrických součástkách. Nebezpečí úrazu elektrickým proudem! Horké výpary mohou vést k poškození plastových částí. Spotřebič musí být před opětovným uvedením do provozu suchý.

**Důležité upozornění!** Éterické oleje a organická rozpouštědla mohou narušovat plastové díly, např. citronová šťáva nebo šťáva z pomerančové kůry, kyselina máslná, čisticí prostředek, který obsahuje kyselinu octovou.

- Nedovoľte, aby se takové látky dostaly do styku s částmi spotřebiče.
- Nepoužívejte žádné abrazivní čisticí prostředky.
- Z mrazničky vytáhněte potraviny. Uchovávejte je na chladném místě, dobře přikryté.
- Vypněte spotřebič a vytáhněte zástrčku z elektrické sítě nebo vypněte jistič či pojistku.
- Spotřebič a vnitřní příslušenství vyčistěte hadříkem a vlažnou vodou. Po čištění otřete s použitím čisté vody a vytřete do sucha.
- Jakmile je vše vysušeno, uveďte spotřebič zpět do provozu.

### Odstraňování poruch



**Pozor!** Než přistoupíte k řešení problémů, odpojte napájecí zdroj. Odstraňování problémů, které nejsou uvedeny v tomto návodu, smí provádět pouze kvalifikovaný elektrikář nebo kompetentní osoba.

**Důležité upozornění!** Během běžného používání se vyskytují určité zvuky (kompresor, cirkulace chladiva).

Pokud se porucha objeví znovu, obraťte se na servisní středisko.

Tyto údaje jsou nezbytné k zajištění rychlé a správné pomoci. Napište si potřebné údaje sem, viz typový štítek.

Problém	Možná příčina	Řešení
Spotřebič nefunguje.	Síťová zástrčka není zapojena nebo je uvolněná.	Zasuňte síťovou zástrčku.
	Vypálená nebo vadná pojistka.	Zkontrolujte pojistku a v případě potřeby ji vyměňte.
Spotřebič příliš mrazí nebo		

Problém	Možná příčina	Řešení
chladí.	Zásuvka je vadná.	Poruchy elektrické sítě musí opravit elektrikář.
	Nastavená teplota je příliš nízká nebo spotřebič běží v některém režimu SUPER.	Otočte teplotní regulátor dočasně na nastavení vyšší teploty.
Potraviny nejsou dostatečně zmrazené.	Teplota není správně nastavena.	Prostudujte si prosím část Počáteční nastavení teploty.
	Dveře byly otevřené delší dobu.	Otevírejte dveře pouze na tak dlouho, jak je potřeba.
	Během posledních 24 hodin bylo do spotřebiče umístěno velké množství teplých potravin.	Teplotní regulaci nastavte dočasně na chladnější nastavení.
	Spotřebič je blízko zdroje tepla.	Prostudujte si prosím oddíl Umístění při instalaci.

Problém	Možná příčina	Řešení
Silné nahromadění námrazy na těsnění dveří.	Těsnění dveří není vzduchotěsné.	Opatrně zahřejte prosakující části těsnění dveří fénem (na chladné nastavení). Současně tvarujte zahřáté těsnění dveří rukou tak, aby správně sedělo.
	Neobvyklé zvuky	Spotřebič není vyrovnán.
Spotřebič se dotýká stěny nebo jiných předmětů.		Nepatrně spotřebič posuňte.
Nějaká součást, např. trubka na zadní straně spotřebiče, se dotýká jiné části spotřebiče nebo stěny.		V případě potřeby součást opatrně ohněte, aby nepřekážela.
Boční panely jsou horké.	Jedná se o normální stav. Výměna tepla probíhá přes boční panely.	Vezměte si rukavice, pokud potřebujete boční panely uchopit.

Pokud se porucha objeví znovu, obraťte se na servisní středisko.

Tyto údaje jsou nezbytné k zajištění rychlé a správné pomoci. Napište si potřebné údaje sem, viz typový štítek.

<b>OBSAH</b>	
<b>BEZPEČNOSTÉ PREDPISY .....</b>	<b>165</b>
<b>Starostlivosť a čistenie .....</b>	<b>171</b>
<b>LIKVIDÁCIA STARÝCH SPOTREBIČOV .....</b>	<b>172</b>
<b>Zhoda .....</b>	<b>172</b>
<b>Úspora energie .....</b>	<b>173</b>
<b>Prehľad .....</b>	<b>173</b>
Dobrotie dverí .....	175
Požiadavky na miesto .....	175
Vyváženie chladničky .....	176
Umiestnenie .....	176
Elektrické zapojenie .....	176
<b>Každodenné používanie .....</b>	<b>176</b>
Používanie ovládacieho panela .....	176
Používanie dávkovača vody (ak je k dispozícii) .....	177
Alarm otvorených dverí .....	178
Detská bezpečnostná poistka .....	178
Prvé použitie .....	178
Mrazenie čerstvých potravín .....	178
Rozmrazovanie .....	178
Ľadové kocky .....	178
Príslušenstvo .....	179
Užitočné tipy a rady .....	179
<b>Čistenie .....</b>	<b>180</b>
<b>Riešenie problémov .....</b>	<b>180</b>

Ďakujeme vám, že ste si kúpili náš výrobok. Pred používaním svojej chladničky si pozorne prečítajte návod na použitie, aby ste maximálne využili všetky jej vlastnosti. Všetky dokumenty si odložte pre ďalšie použitie alebo pre ďalších používateľov. Tento výrobok je určený výhradne na domáce používanie alebo na podobné použitia, napríklad:

1. v kuchynkách pre pracovníkov v obchodoch, v kanceláriách alebo na iných pracoviskách
2. v podnikoch, pre hosťov v hoteloch, motelloch a v iných prostrediach rezidenčného typu
3. v ubytovniach a v prenajímaných izbách (B & B)
4. pre kateringové služby a podobné použitie mimo maloobchodného predaja.

Tento spotrebič sa smie používať iba na skladovanie potravín, každé iné použitie sa považuje za nebezpečné a výrobca v prípade porušenia pokynov nepreberá žiadnu zodpovednosť. Okrem toho sa odporúča nezabúdať na podmienky záruky.

## BEZPEČNOSTÉ PREDPISY

**Táto príručka obsahuje viaceré dôležité bezpečnostné informácie. Tento návod odporúčame uchovať na bezpečnom mieste na jednoduché nahliadnutie a dobré skúsenosti s používaním spotrebiča. Chladnička obsahuje chladiaci plyn (R600a: izobután) a izolačný plyn (cyklopentán), ktorý nie je škodlivý pre životné prostredie, ale je horľavý.**



**Výstraha: nebezpečenstvo požiaru.**

**Ak sa chladiaci obvod musí poškodiť:**

- **Vyvarujte sa otvorenému ohňu a zdrojom vznietenia. Dôkladne vetrajte miestnosť, v ktorej sa spotrebič nachádza.**

### **VAROVANIE!**

- **Pri čistení/prenášaní venujte náležitú pozornosť, aby ste zabránili dotyku kovových káblov kondenzátora na zadnej strane spotrebiča, pretože si môžete poraniť prsty alebo poškodiť výrobok.**
- **Tento spotrebič nie je navrhnutý na uloženie iného spotrebiča navrch. Nepokúšajte sa postaviť alebo posadiť na hornú časť spotrebiča, pretože nie je navrhnutý na takéto použitie. Môžete sa zraniť alebo poškodiť spotrebič.**
- **Uistite sa, aby sa kábel napájania nezachytil počas a po presúvaní/prenášaní spotrebiča pod spotrebičom, aby sa zabránilo prerazaniu alebo poškodeniu kábla napájania.**

- **Pri umiestňovaní vášho spotrebiča si dajte pozor, aby ste nepoškodili podlahu, potrubie, poťah stien atď. Spotrebič neposúvajte ťahaním za veko alebo rukoväť. Nedovoľte deťom, aby sa so zariadením hrali alebo manipulovali s ovládaním. Naša spoločnosť odmieta prijať akúkoľvek zodpovednosť v prípade nedodržania pokynov.**
- **Spotrebič neinštalujte vo vlhkom, mastnom ani prašnom prostredí a nevystavujte ho priamemu slnečnému svetlu ani vode.**
- **Spotrebič neinštalujte v blízkosti ohrievačov ani horľavých materiálov.**
- **V prípade výpadku energie veko neotvárajte. Zmrznuté potraviny by nemali byť ovplyvnené, ak výpadok potrvá menej ako 20 hodín. V prípade dlhšieho výpadku potraviny potom skontrolujte a ihneď skonzumujte alebo uvarte, a následne opätovne zmrazte.**
- **Ak sa vám zdá, že sa veko pultovej mrazničky ťažko**

- otvára hneď po zatvorení, neznepokojujte sa. Je to z dôvodu rozdielu tlaku, ktorý sa po niekoľkých minútach vyrovná a umožní veku normálne sa otvoriť.
- Spotrebič nezapájajte k elektrickému napájaniu, pokým neodstránite všetky obalové a prepravné chrániče.
  - Nechajte ho pred zapnutím postáť aspoň 4 hodiny, aby sa olej kompresoru ustálil, ak sa prepravoval v horizontálnej polohe.
  - Táto mraznička sa môže používať len na účel, na ktorý bola určená (napr. uchovávanie a mrazenie jedlých potravín).
  - Vnútri vinotéky neskladujte lieky ani výskumný materiál. Pri skladovaní materiálu, ktorý si vyžaduje prísnu kontrolu teplôt skladovania sa môže stať, že sa materiál znehodnotí alebo môže dôjsť k nekontrolovanej reakcii, ktorá spôsobí ohrozenie.
  - Pred vykonaním akéhokoľvek úkonu vyťahnite elektrickú zástrčku z elektrickej zásuvky.
  - Po dodaní skontrolujte, či výrobok nie je poškodený a či sú všetky časti a príslušenstvo v dokonalom stave.
  - Ak by ste spozorovali úniky z chladiaceho systému, nedotýkajte sa výstupu na stene a nepoužívajte otvorené plamene. Otvorte okno a miestnosť vyvetrajte. Potom zavolajte servisné stredisko a objednajete opravu.
  - Nepoužívajte predlžovacie káble ani adaptéry.
  - Elektrický napájací kábel príliš neťahajte a neohýbajte, ani sa ho nedotýkajte mokrými rukami.
  - Nepoškodzujte zástrčku elektrického napájacieho kábla ani samotný kábel, mohlo by to spôsobiť zásah elektrickým prúdom alebo požiar.
  - Ak došlo k poškodeniu napájacieho kábla, musí ho vymeniť výrobca, jeho servisný zástupca alebo

- podobne spôsobilá osoba, aby nedošlo k nebezpečenstvu.
- Do spotrebiča nekladajte ani v ňom neskladujte horľavé ani prchavé látky, ako éter, benzín, LPG, propán, aerosólové tlakové nádoby, lepidlá, čistý alkohol a pod. Tieto materiály môžu spôsobiť výbuch.
  - V blízkosti vinotéky nepoužívajte ani neskladujte horľavé spreje, ako sú sprejové farby. Môže spôsobiť výbuch alebo požiar.
  - Na vrchnú stranu spotrebiča nekladte žiadne predmety a/alebo nádoby s vodou.
  - Neodporúčame používať predlžovacie káble a rozvodky.
  - Spotrebič nelikvidujte spálením. Dbajte na to, aby sa pri preprave a používaní nepoškodil chladiaci okruh/potrubiie spotrebiča. V prípade poškodenia spotrebič nevystavujte ohňu, potenciálnemu zdroju vznietenia a okamžite vyvetrajte miestnosť, v ktorej sa spotrebič nachádza.
  - Chladiaci systém na zadnej stene vinotéky a v jeho vnútri obsahuje chladivo. Preto nedovoľte, aby sa poškodili rúrky.
  - Vnútri oddelenia na skladovanie potravín v spotrebiči nepoužívajte elektrické spotrebiče, s výnimkou typov spotrebičov povolených zo strany výrobcu.
  - Nepoškodzujte chladiaci okruh.
  - Na urýchlenie odmrazovania spotrebiča nepoužívajte mechanické nástroje ani iné prostriedky, pokiaľ ich neodporučil výrobca.
  - Vnútri oddelenia na skladovanie potravín nepoužívajte elektrické spotrebiče, s výnimkou typov spotrebičov povolených zo strany výrobcu.
  - Nedotýkajte sa vnútorných prvkov chladenia, najmä mokrými rukami, aby sa predišlo prasknutiu alebo zraneniu.



- Vetracie otvory na kryte spotrebiča alebo na štruktúre zabudovania udržiavajte nezakryté, bez prekážok.
- Na odstraňovanie námrazy nepoužívajte špicaté alebo ostré predmety, ako sú nože alebo vidličky.
- Na odmrázovanie nikdy nepoužívajte fény, elektrické ohrievače alebo iné podobné elektrické spotrebiče.
- Námrazu ani ľad nezoškrabujte nožom ani žiadnym iným ostrým predmetom. Mohli by ste nimi poškodiť chladiaci okruh, úniky z ktorého by mohli spôsobiť požiar alebo by vám mohli poškodiť zrak.
- Na urýchlenie odmrázovania spotrebiča nepoužívajte mechanické nástroje ani iné metódy.
- Na urýchlenie odmrázovania je absolútne zakázané používať otvorený plameň alebo elektrické zariadenia ako ohrievače, napařovače, sviečky, olejové lampy a podobne.
- Miesto kompresora nikdy neumývajte vodou, po vyčistení ho dôkladne utrite suchou handričkou, aby sa predišlo hrdzaveniu.
- Odporúča sa udržiavať zástrčku kábla čistú. Zvyšky prachu na zástrčke by mohli spôsobiť požiar.
- Výrobok je navrhnutý a skonštruovaný iba na používanie v domácnosti.
- Záruka stratí platnosť, ak spotrebič namontujete v obchodných alebo neobytných priestoroch.
- Výrobok musí byť riadne namontovaný, umiestnený a uvedený do prevádzky podľa pokynov uvedených v dodanej používateľskej príručke.
- Záruka platí iba na nové výrobky a je neprenosná v prípade následného predaja.
- Naša spoločnosť odmieta všetku zodpovednosť za náhodné alebo následné poškodenia.
- Záruka žiadnym spôsobom neukracuje vaše zákonné alebo právne nároky.
- Vinotéku neopravujte sami.

Akýkoľvek zásah smie urobiť iba vyškolený personál.

- Ak vyradujete starý výrobok so zámkom alebo západkou osadenou na dverách, uistite sa, že ho ponecháte v bezpečnom stave, aby sa zabránilo uväzneniu detí.
- Toto zariadenie smú používať deti staršie než 8 rokov a osoby so zníženými telesnými, zmyslovými alebo duševnými schopnosťami alebo s nedostatkom skúseností a znalostí, len ak sú pod dozorom alebo dostali pokyny o používaní zariadenia bezpečným spôsobom a ak chápu nebezpečenstvá s ním súvisiace.
- Deti sa nesmú hrať so spotrebičom. Čistenie a údržbu nesmú vykonávať deti bez dozoru.
- Zámky: ak je na vašej chladničke/mrazničke osadný zámok, kľúč uchovávajte mimo dosahu a nie v blízkosti spotrebiča, aby sa predišlo uväzneniu detí vnútri. V prípade likvidácie starej

chladničky/mrazničky z bezpečnostných dôvodov odstráňte prípadné staré zámky alebo západky.

- Deti vo veku od 3 do 8 rokov môžu vkladať a vykladať predmety zo spotrebiča.

**VAROVANIE!** Pri umiestňovaní spotrebiča sa uistite, že sa napájací kábel nezachytí alebo nepoškodí.

**VAROVANIE!** Za spotrebič neumiestňujte viaceré prenosné predlžovačky ani prenosné zdroje napätia.

Na zabránenie kontaminácii potravín dodržiavajte tieto pokyny:

- otváranie dverí na dlhší čas môže spôsobiť značné zvýšenie teploty v priehradkách spotrebiča.
- Pravidelne čistite povrchy, ktoré môžu prísť do kontaktu s potravinami aj prístupné drenážne systémy.
- Nádrž na čistú vodu vyčistite, ak sa nepoužívala počas 48 hodín; prepláchnite systém vody napojený na prívod vody, ak sa voda nečerpala v priebehu 5 dní.
- Surové mäso a ryby

uchovávajú v chladničke vo vhodných nádobách tak, aby neboli v kontakte s inými potravinami alebo aby na ne nekvapali.

- **Priehradky na mrazené potraviny s dvomi hviezdikami (ak sa v spotrebiči nachádzajú) sú vhodné na uchovávanie predmrazených potravín, uchovávanie alebo tvorbu zmrzliny a tvorbu ľadových kociek.**
- **Jedno-, dvoj- a trojhviezdičkové priehradky (ak sa v spotrebiči nachádzajú) nie sú vhodné na mrazenie čerstvých potravín.**
- **Ak sa spotrebič ponechá dlhšie obdobie prázdny, vypnite, odmrzte, vyčistite, osušte ho a nechajte otvorené dvierka, aby sa predišlo tvorbe plesne v spotrebiči.**

**VAROVANIE! Počas používania, obsluhy a likvidácie spotrebiča venujte pozornosť symbolu na ľavej strane, ktorý sa nachádza na zadnej strane spotrebiča (zadný panel alebo**

**kompresor).**

**Ide o symbol upozornenia na nebezpečenstvo požiaru. V chladiacom potrubí a kompresore sa nachádzajú horľavé materiály.**

**Počas používania, obsluhy a likvidácie ponechávajte mimo zdrojov požiaru.**

### **Starostlivosť a čistenie**

- **Pred údržbou spotrebič vypnite a zástrčku odpojte zo sieťovej zásuvky.**
- **Spotrebič nečistite pomocou kovových predmetov.**
- **Na odstraňovanie námrazy zo spotrebiča nepoužívajte ostré predmety. Používajte plastovú škrabku.**
- **Pravidelne kontrolujte rozmrazenú vodu v odtoku chladničky. Ak je to potrebné, odtok očistite. Ak je odtok zablokovaný, voda sa bude hromadiť na spodku spotrebiča.**

### **Montáž**

**Dôležité!** Pri elektrickom zapojení dôkladne dodržiavajte pokyny uvedené v konkrétnych odsekoch.

- **Spotrebič rozbaľte a skontrolujte prípadné poškodenie. Spotrebič nezapájajte, ak je poškodený. Prípadné poškodenie okamžite nahláste miestu, v ktorom ste ho kúpili. Obal v takom prípade uchovajte.**
- **Pred zapojením spotrebiča sa odporúča počkať aspoň štyri hodiny, aby sa oleju umožnilo pretiecť späť do kompresora.**
- **Okolo spotrebiča musí byť dostatočná cirkulácia vzduchu, inak to môže viesť k prehriatiu. Na zaistenie dostatočnej ventilácie postupujte podľa pokynov súvisiacich s montážou.**
- **Ak je to možné, medzi stenu a výrobok by sa mali umiestniť dištančné vložky, aby sa predišlo dotyku alebo zachyteniu teplých častí (kompresor, kondenzátor) a zabránilo možnému popáleniu.**
- **Spotrebič nesmie byť umiestnený do blízkosti radiátorov alebo sporákov.**
- **Dbajte na to, aby bola sieťová zásuvka po montáži spotrebiča prístupná.**
  - 1) Ak obsahuje mraziacu priehradku.

- 2) Ak obsahuje priehradku na uchovávanie čerstvých potravín.

### Servis

- Všetky elektrické práce potrebné pri oprave spotrebiča musí vykonať kvalifikovaný elektrikár alebo kompetentná osoba.
- Tento výrobok by malo opravovať schválené servisné centrum a musia sa použiť len originálne náhradné diely.

### Úspora energie

- Do spotrebiča nekladajte horúce potraviny.
- Potraviny nekladajte blízko seba, pretože to bráni cirkulácii vzduchu.
- Dbajte na to, aby sa potraviny nedotýkali zadnej strany priehradiek.
- Pri výpadku elektrickej energie neotvárajte dvere.
- Dvere neotvárate často.
- Dvere nenechávajte otvorené príliš dlho.
- Termostat nenastavujte na nadmerne nízke teploty.
- Určité príslušenstvo, ako sú zásuvky, je možné vybrať na získanie väčšieho skladovacieho objemu a nižšej spotreby energie.

### Ochrana životného prostredia

Tento spotrebič neobsahuje plyny, ktoré by mohli poškodzovať ozónovú vrstvu, a to ani v jeho chladiacich obvodoch, ani v izolačných materiáloch. Zariadenie

Zariadenie sa nesmie likvidovať spolu s komunálnym odpadom a odpadkami. Izolačná pena obsahuje horľavé plyny, spotrebič sa musí likvidovať podľa predpisov týkajúcich sa spotrebiča, ktoré môžete získať od svojich miestnych orgánov.

Zamedzte poškodeniu chladiacej jednotky, predovšetkým výmenníka tepla. Materiály použité na tomto spotrebiči, ktoré sú označené symbolom A, sú recyklovateľné.

Symbol Kon na výrobku alebo na jeho balení znamená, že sa s týmto produktom nesmie zaobchádzať ako s domovým odpadom. Namiesto toho ho zoberte na príslušné zberné miesto na recykláciu elektrických a elektronických zariadení. Správnu likvidáciu tohto produktu zabránite možnému negatívnemu dopadu na životné prostredie aj ľudské zdravie, k čomu by v opačnom prípade mohlo dôjsť v dôsledku nesprávneho nakladania s odpadom v súvislosti s týmto produktom. Ak potrebujete podrobnejšie informácie o recyklácii tohto výrobku, obráťte sa na miestnu samosprávu, služby na likvidáciu domového odpadu alebo na predajňu, v ktorej ste produkt zakúpili.

### Obalové materiály

Materiály s týmto symbolom sú recyklovateľné. Obal zahodte do vhodných zberných nádob na jeho zrecyklovanie.

### LIKVIDÁCIA STARÝCH SPOTREBIČOV



Toto zariadenie je označené podľa európskej smernice 2012/19/EÚ o odpade z elektrických a elektronických zariadení (OEEZ).


OEEZ obsahuje znečisťujúce látky (ktoré môžu mať negatívny dopad na životné prostredie) a základné komponenty (ktoré je možné opätovne použiť). Je dôležité, aby sa s OEEZ manipulovalo ako so špeciálnym odpadom, aby sa odstránili a správne zlikvidovali všetky znečisťujúce látky a aby sa zhodnotili a recyklovali všetky materiály.

Jednotlivci môžu zohrávať dôležitú rolu pri zabezpečovaní toho, aby sa z OEEZ nestal problém životného prostredia; potrebné je dodržiavať niekoľko základných pravidiel:

- S OEEZ sa nesmie manipulovať ako s domovým odpadom;
- OEEZ je potrebné odovzdať v príslušných zberných strediskách spravovaných obcou alebo registrovanými spoločnosťami. V mnohých krajinách sa vykonáva vyzdvihnutie veľkého OEEZ v domácnostiach.

V mnohých krajinách môžete pri kúpe nového spotrebiča vrátiť starý predajcovi, ktorý je povinný vyzdvihnúť ho bezplatne systémom jedného starého zariadenia za jedno nové zariadenie ekvivalentného typu a s rovnakými funkciami ako má odovzďávané zariadenie.

### Zhoda

Označením tohto výrobku značkou  potvrdzujeme zhodu so všetkými relevantnými európskymi bezpečnostnými, zdravotnými a environmentálnymi požiadavkami, ktoré sa v právnych predpisoch vzťahujú na tento výrobok.

## Úspora energie

Ak chcete zvýšiť úsporu energie, odporúčame vám:

Spotrebič nainštalujte ďaleko od zdrojov tepla a nevystavujte ho priamemu slnečnému žiareniu. Umiestnite ho v dobre vetranej miestnosti.

Do spotrebiča nekladajte teplé jedlá, aby ste zabránili zvýšeniu teploty vnútri, čo by zase spôsobilo nepretržitú činnosť kompresora.

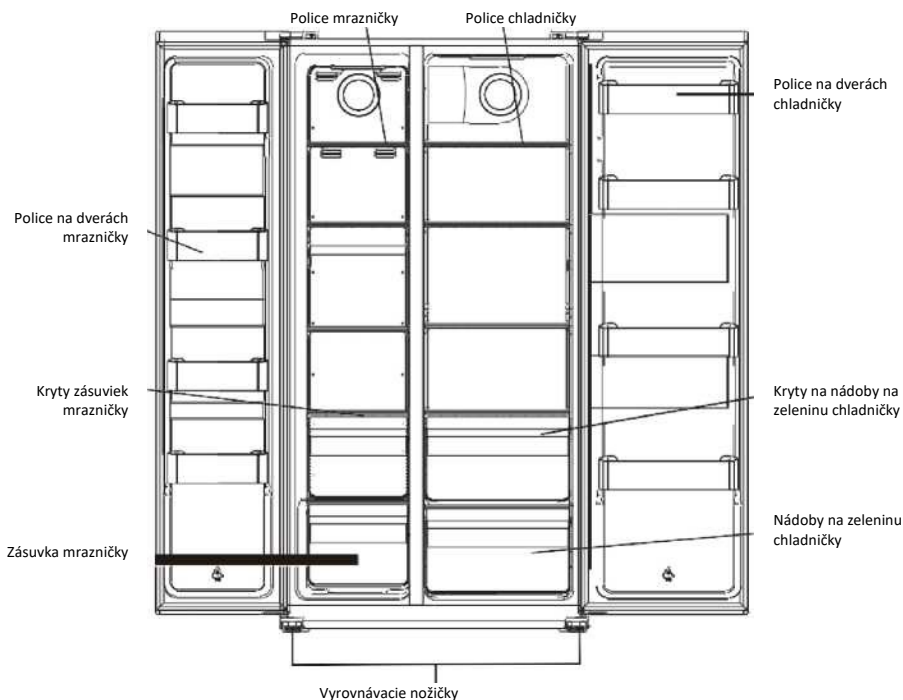
Potraviny nekladte tesne blízko seba a okolo stien, aby sa zaistila cirkulácia vzduchu.

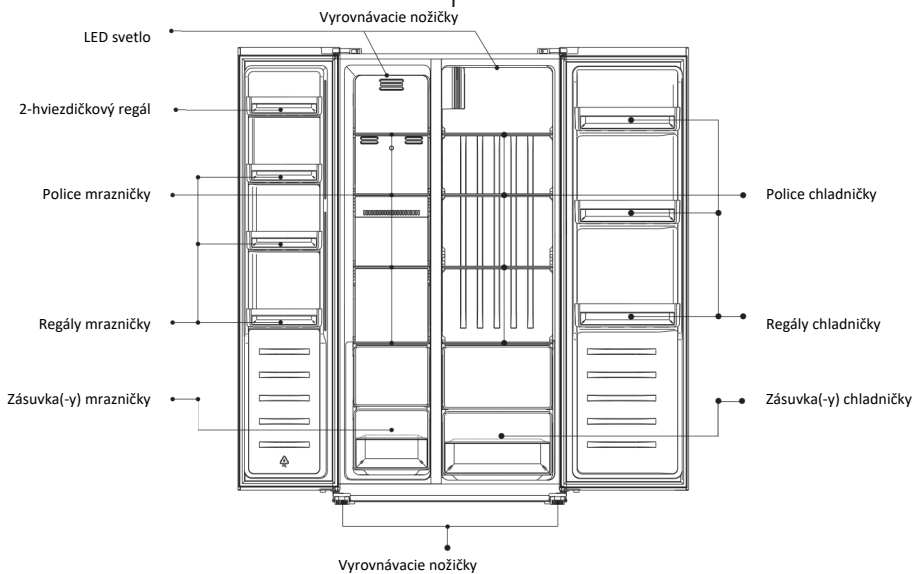
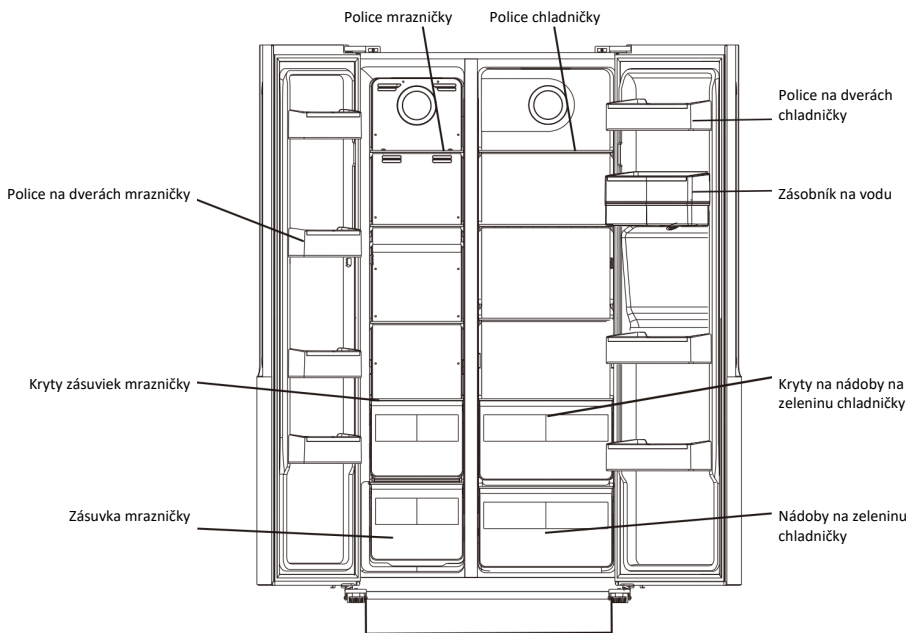
### Prehľad

Ak je vnútri spotrebiča ľad a námraza, odmrázte ho, uľahčí sa tým prestup tepla. V prípade výpadku elektrického napájania sa odporúča nechávať dvere chladničky zatvorené.

Dvere otvárajte a nechávajte ich otvorené čo najkratšie.

Vyvarujte sa nastaveniu príliš nízkej teploty. Odstráňte prach zo zadnej mriežky spotrebiča.





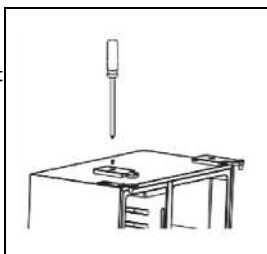
Poznámka: Uvedené obrázky slúžia len na informáciu. Reálny spotrebič sa môže líšiť.

## Odobratie dverí

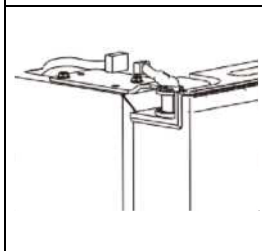
**Potrebné nástroje:** Krížový skrutkovač, plochý skrutkovač.

- Uistite sa, že je spotrebič odpojený od elektrickej siete a prázdny.
- Aby ste mohli odmontovať dvere, budete musieť spotrebič nakloniť dozadu. Mali by ste ho oprieť o niečo pevné, aby sa počas odnímania dverí nepošmykol.
- Všetky odmontované diely musíte odložiť, aby ste ich mali poruke pri opätovnej montáži dverí.
- Spotrebič nekladte ležať na zem, pretože by sa pritom mohol poškodiť chladiaci systém.
- Bude lepšie, ak budú so spotrebičom manipulovať 2 osoby.

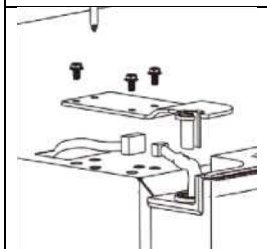
1. Krížovým skrutkovačom odskrutkujte krytú pántu.



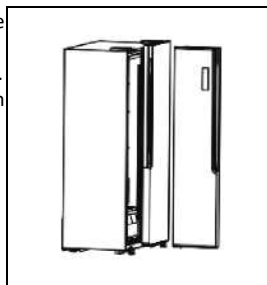
2. Odpojte káblový zväzok.



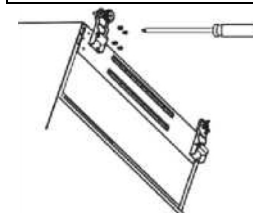
- Odskrutkujte horný pánt.



- Dvere nadvihnite a položte ich na mäkkú podložku. Potom rovnakým postupom odstráňte ďalšie dvere.



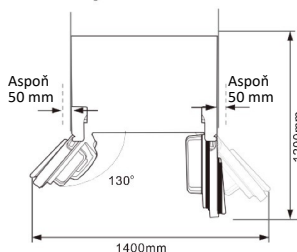
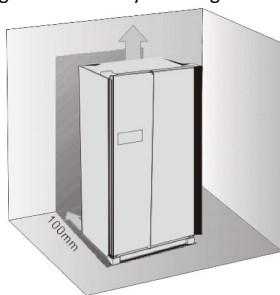
- Odskrutkujte spodné pánty.



Po umiestnení spotrebiča dvere namontujte v opačnom poradí postupu.

### Požiadavky na miesto

- Vyberte miesto bez priameho vystavenia snečnému žiareniu.
- Vyberte miesto s dostatkom priestoru na jednoduché otváranie dverí chladničky.
- Vyberte miesto s rovnou podlahou (alebo takmer rovnou).
- Zaistite dostatočný priestor na montáž chladničky na rovnom povrchu.
- Pri montáži zaistite vólu po pravej, ľavej, zadnej a hornej strane. Pomôže to znížiť spotrebu energie a udržať účty za energiu na minime.



## Vyváženie chladničky



## Umiestnenie

Spotrebič inštalujte na miestach, kde teplota okolia korešponduje klimatickej triede uvedenej na jeho výkonnostnom štítku:

Klimatická trieda	Teplota okolia
SN	+ 10°C až +32°C
N 1	+ 16°C až +32°C
ST	+ 16°C až +38°C
T	+ 16°C až +43°C

## Umiestnenie

Spotrebič sa musí inštalovať dostatočne vzdialený od zdrojov tepla, akými sú radiátory, bojler, priame slnečné lúče a pod. Zabezpečte, aby okolo zadnej časti spotrebiča mohol voľne prúdiť vzduch. Aby sa zabezpečil najlepší výkon v prípade umiestnenia spotrebiča pod visiacim nábytkom, je potrebné zachovať minimálnu vzdialenosť hornej časti spotrebiča a nábytkom na úrovni minimálne 100 mm. V ideálnom prípade by sa spotrebič nemal umiestňovať pod visiace nábytkové steny. Správne vyváženie sa zabezpečuje jednou alebo viacerými nastaviteľnými nôžkami na spodku spotrebiča a nábytková stena musí byť aspoň 100 mm. V ideálnom prípade by sa spotrebič nemal umiestňovať pod visiace nábytkové steny. Správne vyrovnanie sa zabezpečuje pomocou jednej alebo viacerých nastaviteľných nožičiek v základni spotrebiča.



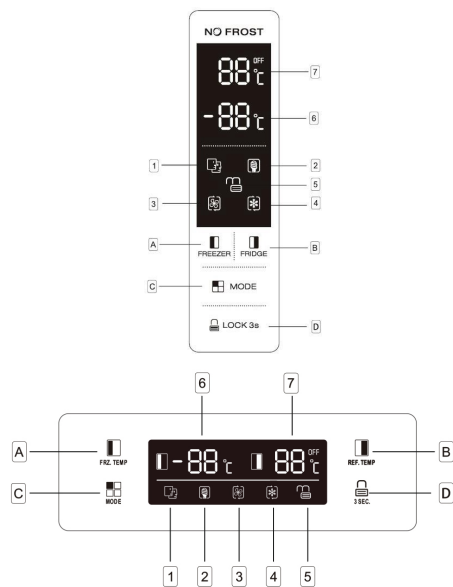
**Varovanie!** Po skončení inštalácie sa musí dať jednoducho dostať k zástrčke, aby bolo možné spotrebič odpojiť z napájania.

## Elektrické zapojenie

Pred zapojením spotrebiča do siete si overte, že napätie a frekvencia uvedená na výkonnostnom štítku vyhovuje hodnotám napájania vašej domácnosti. Spotrebič musí byť uzemnený. Pre tento účel je zástrčka napájacieho kábla vybavená kontaktom.

## Každodenné používanie

### Používanie ovládacieho panela



### Tlačidlá

- A** Stlačte na nastavenie teploty v priehradke mrazničky (ľavá strana) od 14 °C do 22 °C.
- B** Stlačte na nastavenie priehradky chladničky (pravá strana) od 2°C do 8°C a „OFF“ (vypnutie). Pri výbere „OFF“ sa priehradka chladničky vypne.
- C** Stlačte na výber prebiehajúceho režimu zo **SMART, ECO, SUPER COOLING, SUPERFREEZING** a **POUŽÍVATEĽSKÉ NASTAVENIE** (nezobrazuje sa žiaden symbol).



- D** Stlačte tlačidlo **3 SEC.** a podržte ho na 3 sekundy na uzamknutie troch ostatných tlačidiel.  
Stlačte ho a podržte na 1 sekundu na odomknutie troch ostatných tlačidiel.

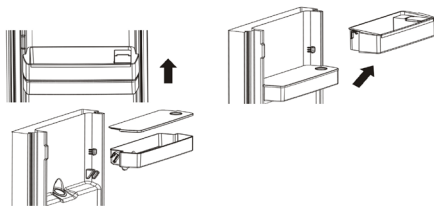
### Displej

- 1 Režim **SMART**, v chladničke sa nastaví teplota dvoch priehradiek automaticky podľa vnútornej teploty Ly a teploty okolia.
- 2 Režim **ECO**, chladnička je v prevádzke s nastavením najnižšej spotreby energie.
- 3 **SUPERCOOL** ochladí priehradku chladničky na najnižšiu teplotu na pribl. 2 hodín. Potom sa automaticky obnoví teplota Ly nastavená pred režimom Super.
- 4 **SUPERFREEZING** ochladí priehradku mrazničky na najnižšiu teplotu na pribl. 6 hodín. Potom sa automaticky obnoví teplota nastavená pred režimom Super.
- 5 **LOCK**, symbol sa rozsvieti, ak sú tlačidlá zamknuté.
- 6 Zobrazenie teplotu nastavenia priehradky mrazničky.
- 7 Zobrazenie teplotu nastavenia priehradky chladničky.

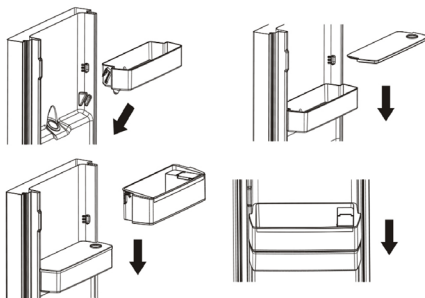
### Používanie dávkovača vody (ak je k dispozícii)

Pred prvým použitím dávkovača vody vyberte a vyčistite nádrž na vodu, ktorá sa nachádza vo vnútri chladničky.

1. Najprv nadvihnite a vyberte regál zásobníka, potom vyberte zásobníka na vodu s krytom. Odpojte kryt s cieľom umyť a vyčistiť zásobník aj kryt.



2. Po vyčistení zásobníka na vodu, kryt aj regál zásobníka vložte späť podľa uvedeného postupu.



3. Držadlo dávkovača očistite mimo dverí chladničky.



### Plnenie zásobníka na vodu vodou

1. Otvorte malé veko.



2. Zásobník na vodu naplňte pitnou vodou po čiaru 3 l.







3. Zatvorte malé veko na kryte.

### Dávkovanie

Na dávkovanie vody jemne potlačte držadlo dávkovača pomocou pohára alebo nádoby. Ak chcete zastaviť tok vody, odtiahnite pohár preč od držadla dávkovača.

## Alarm otvorených dverí

Ak necháte dvere otvorené 90 sekúnd, začne znieť pravidelný alarm až do zatvorenia dverí.

Režim	Kontrolka	Zobrazenie teploty mrazničky	Zobrazenie teploty chladničky
Smart		Zobrazenie teploty pre mrazničku a chladničku sa zmení na základe teploty okolia (pozri tabuľku uvedenú nižšie).	
ECO		-15 °C	+8 °C
Super cooling		Bez zmeny	+2 °C
Super mrazenie		-25 °C	Bez zmeny

### POZNÁMKY:

- Režim ECO:** Tento režim vyberte, ak chcete šetriť energiu.
- Režim Super Cooling (super chladenie):** Tento režim vám umožňuje rýchlo vychladiť potraviny a automaticky sa deaktivuje po 50 hodinách prevádzky.
- Režim Super Freeze (super mrazenie):** Tento režim vám umožňuje rýchlo zmraziť potraviny a automaticky sa deaktivuje po 50 hodinách prevádzky.




## Alarm otvorených dverí


Ak sa niektoré dvere nechajú otvorené alebo sa úplne nezatvoria v priebehu asi 90 sekúnd, spotrebič spustí alarm. Zatvorte dvere chladničky, potom sa alarm zastaví.

Ak dvere nie sú dobre zatvorené, potom alarm zaznie každých 35 sekúnd až do náležitého zatvorenia dverí. Ak dvere zostanú otvorené 10 nepretržitých minút bez zatvorenia, automaticky sa vypne vnútorné LED svetlo.

## Detská bezpečnostná poistka

Táto funkcia je navrhnutá na to, aby sa deťom zamedzilo v manipulácii so spotrebičom.

- Ak chcete funkciu spustiť, stlačte a podržte  na asi 3 sekundy. Kontrolka uzamknutia  bude svietiť, čím signalizuje spustenie funkcie bezpečnostnej poistky.
- Ak chcete funkciu vypnúť, stlačte a podržte  na asi 1 sekundu. Kontrolka

odomknutia  bude svietiť, čím signalizuje vypnutie funkcie bezpečnostnej poistky.

## Prvé použitie

### Čistenie vnútra

Pred prvým použitím spotrebiča umyte jeho vnútro a všetky vnútorné príslušenstvá pomocou vlažnej vody s neutrálnym mydlom, čím odstránite typický zápach úplne nového výrobku. Priestor následne starostlivo vytrite do sucha.

**Dôležité!** Nepoužívajte čistiace prostriedky ani abrazívne prostriedky, ktoré by mohli poškodiť povrch spotrebiča.

## Mrazenie čerstvých potravín

- Mraznička je vhodná na mrazenie čerstvých potravín a na dlhodobé skladovanie zmrazených alebo hlbokozmrazených potravín.
- Čerstvé potraviny určené na zmrazenie umiestňujte do spodnej priehradky.
- Maximálne množstvo potravín, ktoré možno za 24 hodín zmraziť, nájdete uvedené na výkonnostnom štítku.
- Proces mrazenia trvá 24 hodín: počas tohto obdobia nepridávajte žiadne ďalšie potraviny určené na zmrazenie.

## Skladovanie zmrazených potravín

Pri prvom zapnutí alebo po dlhom období nepoužívania. Pred vložení potravín nechajte sa spotrebič aspoň na 2 hodiny zabehnúť na najvyšších nastaveniach.

**Dôležité!** V prípade náhodného rozmrazenia, napríklad pri výpadku napájania na dlhšie, než je hodnota uvedená v tabuľke technických charakteristík v časti „zvyšujúci sa čas“, je potrebné rozmrazené potraviny rýchlo skonzumovať alebo okamžite uvariť a zmraziť až následne (už uvarené).

## Rozmrazovanie

Hlbokozmrazené alebo zmrazené potraviny možno pred ich spracovaním rozmrazovať v samotej mrazničke alebo pri izbovej teplote. Výber postupu závisí od potrebného času.

Malé kusy potravín dokonca možno začať variť aj zmrazené ihneď po vybratí z mrazničky, v takom prípade bude varenie trvať dlhšie.

## Ľadové kocky

Tento spotrebič môže byť vybavený jedným alebo viacerými priehradkami na výrobu ľadových kociek.

## Príslušenstvo

### Pohyblivé police

Steny chladničky sú vybavené sadou posúvačov, aby sa police dali umiestniť podľa potreby.



### Polohovanie regálov dverí

Na umožnenie uchovávanía balení potravín rôznych veľkostí sa regály na dverách môžu umiestniť do rôznych výšok. Ak chcete vykonať tieto úpravy, postupujte takto: postupne regál ťahajte v smere šípok, pokým sa neuvoľní, potom ho umiestnite podľa potreby.



## Užitočné tipy a rady

### Rady pri mrazení

Ponúkame vám niekoľko dôležitých rád, ako proces mrazenia využiť čo najlepšie:

- Maximálne množstvo potravín, ktoré možno za 24 hodín zmraziť, nájdete uvedené na výkonnostnom štítku.
- Proces mrazenia zaberie 24 hodín, počas tohto obdobia nekladajte na zmrazenie žiadne ďalšie potraviny.
- Mrazte iba čerstvé a precízne očistené potraviny najvyššej kvality.
- Potraviny pripravujte na malé porcie, aby sa zabezpečilo ich rýchle a úplné zmrazenie. Vďaka tomu tiež bude možné následné rozmrazovať iba požadované množstvo.
- Potraviny balte do hliníkovej fólie alebo do vreciek, pričom dbajte na to, aby boli balenia vzduchotesné.
- Čerstvé, nemrazené potraviny nekladte tak, aby sa dotýkali už zmrazených potravín, čím predídete zvyšovaniu teploty zmrazených potravín.
- Chudé potraviny možno v porovnaní s tými tučnými skladovať lepšie a dlhšie. Soľ skracaie skladovateľnosť potravín.
- Pri konzumácii zmrzliny priamo po vybratí z mrazničky môže dôjsť k poraneniu pokožky mrazom.
- Odporúča sa uviesť dátum zmrazenia na každé balenie, aby vám to umožnilo vyberanie z mraziacej priehradky, pretože môže dôjsť k omrznutiu pokožky.
- Každé balenie sa odporúča označiť dátumom mrazenia, čo umožní mať prehľad o dĺžke skladovania.

### Rady pri skladovaní mrazených potravín

Kroky potrebné na dosiahnutie najlepšieho výkonu spotrebiča:

- Presvedčte sa, že komerčne mrazené produkty ich predajca správne skladoval.
- Dbajte na to, aby preprava zmrazených potravín z obchodu do mrazničky trvala čo najkratšie.
- Dvere mrazničky často neotvárajte a otvorené ich nechávajte len na absolútne nevyhnutný čas.
- Po rozmrazení dochádza k rýchlemu kazeniu potravín, pričom ich nemožno opätovne zmrazovať.
- Neprekračujte obdobie skladovania stanovené výrobcom potraviny.

### Rady na chladenie čerstvých potravín

Na zaistenie najlepšieho výkonu:

- V mrazničke neuchovávajte teplé potraviny alebo prchavé kvapaliny.
- Potraviny zakryte alebo zabaľte, najmä ak majú silnú chuť.

### Rady na chladenie

Užitočné tipy:

- Mäso (všetky druhy); zabaľte do polyetylénových vreciek a umiestnite na sklené police nad zásuvku na zeleninu.
- Z bezpečnostných dôvodov takto uchovávajte len jeden alebo najviac dva dni.
- Uvarené potraviny, studené jedlá a pod. musia byť zakryté a umiestnené na niektorú z políc.
- Ovocie a zelenina: musia sa dôkladne očistiť a umiestniť do špeciálnych zásuviek na tento účel.
- maslo a syr: musia sa umiestniť do osobitných nepriedušných nádob alebo zabalíť dolobalu či polyetylénových vreciek, aby čo najviac zamedzilo vzduchu.
- Fľaša s mliekom: musí byť uzáver a musí sa uchovávať na regáloch na dverách.
- Banány, zemiaky, cibule a cesnak, ak nie sú zabalené, sa v chladničke nesmú skladovať.

## Čistenie

Z hygienických dôvodov sa vnútro spotrebiča vrátane vnútorného príslušenstva musia pravidelne čistiť.



**Pozor!** Spotrebič nesmie byť počas čistenia zapojený do elektrickej siete, pretože hrozí riziko zásahu elektrickým prúdom! Pred čistením spotrebič vypnite a vyťahnite zástrčku zo zásuvky. Prípadne vypnite alebo vyťahnite ističi či poistku. Spotrebič nikdy nečistite pomocou parného čističa. Vlhkosť sa môže nahromadiť v elektrických komponentoch, hrozí zásah elektrickým prúdom! Teplé výpary môžu poškodiť plastové súčasti. Pred opätovným zapnutím je spotrebič potrebné vysušiť.

**Dôležité!** Éterické oleje a organické rozpúšťadlá môžu napadnúť plastové časti, napr. šťava z citróna alebo šťava z pomarančovej kôry, kyselina maslová, čistiaci prípravok s obsahom kyseliny octovej.

- Týmto látkam nedovoľte prísť do kontaktu so súčastami spotrebiča.
- Nepoužívajte abrazívne čističe.
- Vyberte potraviny z mrazničky. Dobré prikryté ich uložte na chladné miesto.
- Spotrebič vypnite a vyťahnite zástrčku zo zásuvky. Prípadne vypnite alebo vyťahnite ističi či poistku.
- Spotrebič a vnútorné príslušenstvo očistite handričkou a vlažnou vodou. Po skončení čistenia povrchy vytrite čistou vodou a následne ich vysušte.
- Po vysušení spotrebiča ho môžete znova zapojiť.

## Riešenie problémov



**Pozor!** Pred riešením problémov odpojte napájanie. Riešenie problému, ktoré nie je uvedené v tomto návode, smie vykonávať iba kvalifikovaný elektrikár alebo kompetentná osoba.

**Dôležité!** Počas bežného používania sa objavia rôzne zvuky (kompresor, obchladiva).

Ak sa porucha objaví znova, obráťte sa na servisné stredisko.

Tieto údaje sú potrebné na poskytnutie rýchlej a správnej pomoci. Podľa výkonnostného štítku sem zapíšte potrebné údaje.

Problém	Možná príčina	Riešenie
Spotrebič nefunguje	Zástrčka nie je zapojená alebo sa uvoľnila.	Zasuňte zástrčku do zásuvky.
	Poistka sa vypálila alebo je chybná.	Skontrolujte poistku a v prípade potreby ju vymeňte.
Spotrebič mrazí alebo chladí príliš silno.	Zásuvka je poškodená.	Poruchy sieťových zapojení musí opravovať elektrikár.
	Teplota je nastavená na príliš chladnú alebo spotrebič je v režime SUPER.	Regulátor teploty otočte na teplejšie nastavenie dočasne.
Potraviny nie sú dostatočne zmrazené.	Je nastavená nevhodná teplota.	Pozrite si pôvodnú sekciu Nastavenie teploty.
	Dvere spotrebiča zostali dlhšie otvorené.	Dvere otvárajte len na nevyhnutný čas.
	V priebehu 24 hodín ste do spotrebiča umiestnili prívelké množstvo teplých potravín.	Dočasne otočte regulátor teploty na chladnejšie nastavenie.
Silná námraza na tesnení dverí.	Spotrebič sa nachádza v blízkosti zdroja tepla.	Prečítajte si kapitolu o mieste inštalácie.
	Tesnenie dverí netesní.	Opatrne ohrejte unikajúce časti tesnenia dverí fénom na vlasy (na chladnom nastavení). Zároveň tesnenie dverí rukou vytvarujte tak, aby dobre dosadalo.
Neobvyklé zvuky.	Spotrebič nie je vyrovnaný.	Zmeňte nastavenie nožičiek.
	Spotrebič sa dotýka steny alebo iných predmetov.	Mierne spotrebič posuňte.

Problém	Možná příčina	Riešenie
	Niektorá súčasť, napr. rúra na zadnej časti spotrebiča sa dotýka inej časti spotrebiča alebo steny.	Ak je to potrebné, opatrne ohnite súčasť tak, aby sa nedotýkali.
Bočné panely sú horúce.	Je to normálne. Výmenník tepla sa nachádza v bočných paneloch.	V prípade potreby použite na dotyk bočných panelov rukavice.

Ak sa porucha objaví znova, obráťte sa na servisné stredisko.

Tieto údaje sú potrebné na poskytnutie rýchlej a správnej pomoci. Podľa výkonnostného štítku sem zapíšte potrebné údaje.

<b>Zawartość</b>	
<b>INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA.....</b>	<b>182</b>
<b>Pielęgnacja i czyszczenie .....</b>	<b>190</b>
<b>ZŁOMOWANIE STARYCH URZĄDZEŃ .....</b>	<b>191</b>
<b>Zgodność .....</b>	<b>191</b>
<b>Oszczędność energii.....</b>	<b>191</b>
<b>Przegląd .....</b>	<b>192</b>
Zdejmij drzwi .....	194
Wymagana przestrzeń.....	194
Poziomowanie lodówki .....	195
Lokalizacja .....	195
Podłączenie do prądu .....	196
<b>Codziennie użytkowanie .....</b>	<b>196</b>
Korzystanie z panelu sterowania .....	196
Używanie dozownika wody (jeśli jest dostępny) .....	197
Użycie po raz pierwszy .....	198
Zamrażanie świeżej żywności .....	198
Przechowywanie żywności już zamrożonej ....	199
Rozmrażanie.....	199
Kostka lodu.....	199
Akcesoria .....	199
Przydatne porady i wskazówki .....	199
<b>Czyszczenie.....</b>	<b>201</b>
<b>Usuwanie usterek .....</b>	<b>201</b>

Dziękujemy za zakup tego produktu. Przed użyciem swojej lodówki zapoznaj się uważnie z niniejszą instrukcją obsługi, aby zapewnić jej jak najlepsze działanie. Zachowaj całą dokumentację w razie potrzeby użycia jej w przyszłości lub dla kolejnych właścicieli. Produkt ten przeznaczony jest wyłącznie do użytku domowego lub podobnych zastosowań, na przykład:

- w strefie kuchennej dla personelu w sklepach, biurach oraz innych środowiskach roboczych;
- w gospodarstwach rolnych, hotelach, motelach oraz innych środowiskach typu mieszkalnego;
- w pensjonatach typu B&B;
- w ramach usług cateringowych i podobnych zastosowań niezwiązanych ze sprzedażą detaliczną.

Urządzenia tego należy używać wyłącznie do przechowywania żywności. Wszelkie inne zastosowania uważane są za niebezpieczne i producent nie będzie ponosił odpowiedzialności za jakiegokolwiek zaniedbania. Należy również mieć na uwadze warunki gwarancji.

## **INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA**

**Niniejsza instrukcja zawiera wiele ważnych informacji dotyczących bezpieczeństwa. Zalecamy przechowywanie tych instrukcji w bezpiecznym miejscu, aby móc szybko się z nimi zapoznać i bezproblemowo obsługiwać urządzenie. Lodówka zawiera czynnik chłodniczy (R600a: izobutylen) i gaz izolacyjny (cyklopentan) o wysokiej kompatybilności ze środowiskiem, które jednak są**

łatwopalne.



**Przeostroga: ryzyko pożaru**

Gdyby obwód czynnika chłodniczego uległ uszkodzeniu:

- należy unikać otwartych płomieni i źródeł zapłonu; dobrze przewietrzyć pomieszczenie, w którym urządzenie się znajduje.

## **OSTRZEŻENIE!**

- Należy zachować ostrożność podczas czyszczenia/przenoszenia urządzenia, aby uniknąć dotykania metalowych przewodów skraplacza na tylnej części urządzenia, ponieważ można doznać urazów palców i rąk lub uszkodzić posiadany produkt.
- Niniejsze urządzenie nie zostało zaprojektowane z myślą o możliwości ustawiania go nad lub pod innymi urządzeniami. Nie próbować siadać lub stawać na tym urządzeniu,

ponieważ nie zostało one do tego zaprojektowane. Można w ten sposób doznać urazów lub uszkodzić urządzenie.

- Upewnić się, że kabel zasilania sieciowego nie jest przytrzaśnięty pod urządzeniem podczas przenoszenia go lub po tego typu czynności, aby uniknąć przecięcia go lub uszkodzenia.
- Podczas ustawiania urządzenia należy uważać, aby nie uszkodzić podłogi, przewodów rurowych, poszyci ściennych itd. Nie przemieszczać urządzenia poprzez ciągnięcie za jego drzwiczki lub uchwyt. Nie pozwalać dzieciom na zabawę z urządzeniem lub manipulowanie przy jego elementach sterowania. Nasza firma zrzeka się wszelkiej odpowiedzialności za nieprzestrzeganie niniejszych instrukcji.
- Nie instalować urządzenia w wilgotnych, oleistych lub zakurzonych

- pomieszczeniach ani nie narażać go na bezpośrednie promienie słoneczne lub wodę.**
- **Nie instalować urządzenia w pobliżu grzejników lub materiałów łatwopalnych.**
  - **W przypadku awarii zasilania nie należy otwierać drzwiczek. Zamrożona żywność nie powinna ulec zepsuciu, jeśli awaria trwa mniej niż 20 godzin. Jeśli awaria trwa dłużej, należy sprawdzić żywność i od razu ją spożyć lub ugotować, a następnie zamrozić ponownie.**
  - **Jeśli otwarcie drzwiczek zamrażarki jest utrudnione tuż po zamknięciu ich, nie należy się przejmować. Jest to spowodowane różnicą ciśnień, która unormuje się i umożliwi normalne otwarcie drzwiczek zaledwie po kilku minutach.**
  - **Nie podłączać urządzenia do źródła zasilania, dopóki nie zostaną usunięte z niego wszystkie elementy opakowania i zabezpieczenia.**
  - **Pozostawić urządzenie stojące przed uruchomieniem przez co najmniej 4 godziny, aby pozwolić olejowi w sprężarce ustabilizować się, jeśli urządzenie było transportowane w poziomie.**
  - **Z zamrażarki tej należy korzystać wyłącznie zgodnie z jej zamierzonym przeznaczeniem (np. do przechowywania i zamrażania jadalnych artykułów spożywczych).**
  - **Nie przechowywać w chłodziarce do wina materiałów medycznych lub badawczych. Gdy wymagane jest przechowanie materiału wymagającego ścisłej kontroli temperatur przechowywania, możliwe jest pogorszenie się jego stanu lub może mieć miejsce niekontrolowana reakcja, która powoduje zagrożenia.**
  - **Przed wykonaniem jakiegokolwiek czynności odłączyć kabel zasilający**



- od gniazdka zasilającego.
  - Po dostarczeniu produktu należy się upewnić, że nie jest on uszkodzony i że wszystkie jego części oraz akcesoria są w doskonałym stanie.
  - W razie zauważenia wycieku z układu chłodniczego nie należy dotykać gniazdka ściennego ani używać otwartych płomieni. Otworzyć okno i poczekać aż powietrze wydostanie się z pomieszczenia. Następnie wezwać serwisanta w celu naprawienia urządzenia.
  - Nie używać przedłużaczy lub adapterów.
  - Nie dociskać nadmiernie ani nie zginać przewodu zasilającego i nie dotykać wtyczki mokrymi dłońmi.
  - Nie dopuścić do uszkodzenia wtyczki i/lub przewodu zasilającego; może to doprowadzić do porażenia prądem lub pożaru.
  - W razie uszkodzenia przewodu zasilającego
- powinien on zostać wymieniony przez producenta, jego serwisanta lub inną wykwalifikowaną osobę, aby uniknąć zagrożenia.
  - Nie umieszczać w urządzeniu ani nie przechowywać w nim łatwopalnych i wysoce lotnych materiałów, jak eter, benzyna, LPG, gaz propanowy, puszki aerozolowe, kleje, czysty alkohol itp. Materiały takie mogą doprowadzić do eksplozji.
  - Nie używać ani nie przechowywać łatwopalnych sprejów, jak farba w aerozolu, w pobliżu chłodziarki do wina. Mogłyby one doprowadzić do wybuchu lub pożaru.
  - Nie umieszczać na górnej części urządzenia przedmiotów i/lub pojemników wypełnionych wodą.
  - Nie zalecamy korzystania z przedłużaczy i wielodrożnych adapterów.
  - Nie wystawiać urządzenia

- na działanie ognia. Uważać, aby nie uszkodzić obwodu chłodzenia/przewodów rurowych urządzenia podczas transportowania go lub korzystania z niego. W razie uszkodzenia nie narażać urządzenia na działanie ognia lub potencjalne źródło zapłonu i natychmiast przewietrzyć pomieszczenie, w którym znajduje się urządzenie.
- Układ chłodniczy, znajdujący się za chłodziarką do wina i wewnątrz niej, zawiera czynnik chłodniczy. Należy więc uważać, aby nie uszkodzić przewodów.
  - Nie używać urządzeń elektrycznych wewnątrz komór urządzenia do przechowywania żywności, o ile nie są to urządzenia zalecane przez producenta.
  - Nie dopuścić do uszkodzenia obwodu czynnika chłodniczego.
  - Nie używać urządzeń mechanicznych ani innych środków do przyspieszania procesu rozmrażania, o ile nie są one zalecane przez producenta.
  - Nie używać urządzeń elektrycznych wewnątrz komór do przechowywania żywności, o ile nie są to urządzenia zalecane przez producenta.
  - Nie dotykać wewnętrznych elementów chłodzących, zwłaszcza mokrymi rękoma, aby uniknąć uszkodzeń lub obrażeń.
  - Nie zasłaniać otworów wentylacyjnych w obudowie urządzenia lub w szafce, w której je zabudowano.
  - Nie używać ostrych lub szpiczastych przedmiotów, takich jak noże lub widelce, do usuwania szronu.
  - Nigdy nie używać do rozmrażania suszarek do włosów, grzałek elektrycznych lub innych urządzeń elektrycznych.
  - Nie próbować usuwać nożem ani żadnym ostrym przedmiotem powstałego w urządzeniu szronu lub lodu. W taki sposób można uszkodzić obwód czynnika

- chłodniczego, a wyciek może doprowadzić do pożaru lub uszkodzenia oczu.
- Nie używać urządzeń mechanicznych ani innego sprzętu do przyspieszania procesu rozmrażania.
  - Absolutnie unikać stosowania otwartego ognia lub sprzętu elektrycznego, na przykład grzejników, czyszczarek parowych, świec, lamp olejowych i tym podobnych w celu przyspieszenia etapu rozmrażania.
  - Nigdy nie używać bezpośrednio wody do czyszczenia sprężarki, przetrzeć dokładnie suchą szmatką po wyczyszczeniu, aby uniknąć kurzu.
  - Zaleca się utrzymywać wtyczkę w czystości. Wszelkie nadmierne pozostałości kurzu na wtyczce mogą spowodować pożar.
  - Produkt ten jest projektowany i produkowany wyłącznie z myślą o użytku domowym.
  - Jeśli produkt zostanie zainstalowany i będzie użytkowany w środowisku komercyjnym lub niemieszkaniowym, gwarancja na niego zostanie unieważniona.
  - Produkt musi zostać prawidłowo zainstalowany, musi być ustawiony i używany zgodnie z instrukcjami zamieszczonymi w dołączonej Instrukcji obsługi.
  - Gwarancja obowiązuje wyłącznie w przypadku nowych produktów i nie można jej przenieść w razie odsprzedaży produktu.
  - Nasza firma zrzeka się wszelkiej odpowiedzialności za szkody wypadkowe lub wynikowe.
  - Gwarancja w żaden sposób nie zmniejsza przysługujących użytkownikowi praw ustawowych ani prawnych.
  - Nie wykonywać napraw w przedmiotowej chłodziarce do wina. Wszelkie

czynności powinny być wykonywane wyłącznie przez wykwalifikowany personel.

- W razie usuwania starego produktu z blokadą lub zamkiem przymocowanym do drzwiczek należy się upewnić, że pozostanie ono w bezpiecznych warunkach, aby uniknąć uwięzienia w nim dzieci.
- Urządzenie to może być obsługiwane przez dzieci powyżej 8 roku życia oraz osoby o ograniczonej zdolności fizycznej, czuciowej lub psychicznej bądź nieposiadające doświadczenia i wiedzy, jeśli są one pod odpowiednim nadzorem lub poinstruowano je w zakresie bezpiecznej obsługi urządzenia i zrozumiały one ewentualne zagrożenia.
- Nie należy zezwalać dzieciom na zabawę z urządzeniem. Czyszczenie i konserwacja urządzenia nie powinny być przeprowadzane przez

dzieci bez nadzoru.

- **Blokady:** jeśli posiadana chłodziarka/zamrażarka jest wyposażona w blokadę, aby nie zostały w niej uwięzione dzieci, należy trzymać kluczyk poza ich zasięgiem, nie w pobliżu urządzenia. W razie usuwania starej chłodziarki/zamrażarki należy zerwać wszelkie stare blokady lub zamki, aby zapewnić bezpieczeństwo.
- Dzieci w wieku od 3 do 8 lat mogą wkładać produkty do tego urządzenia lub je z niego wyjmować.

**OSTRZEŻENIE!** Podczas ustawiania urządzenia należy się upewnić, że kabel zasilający nie jest zaklinowany lub uszkodzony.

**OSTRZEŻENIE!** Nie umieszczać przedłużaczy z kilkoma gniazdami lub przenośnych zasilaczy przy tylnej części urządzenia.

Aby uniknąć zanieczyszczenia żywności, należy przestrzegać poniższych instrukcji.

- Pozostawienie na dłużej

otwartych drzwiczek może spowodować wzrost temperatury w komorach urządzenia.

- Czyścić regularnie powierzchnie, które mogą mieć kontakt z żywnością i dostępnymi systemami odprowadzania wody.
- Wyczyścić zbiorniki na wodę, jeśli nie były one używane przez 48 godzin; przepłukać system wodny podłączony do zasilania urządzenia, jeśli woda nie była pobierana przez 5 dni.
- Umieszczać surowe mięso i ryby w odpowiednich pojemnikach w chłodziarce, aby nie miały one kontaktu z inną żywnością ani nie skapywały na nią żadne płyny.
- Szuflady na zamrożoną żywność oznaczone dwoma gwiazdkami (o ile znajdują się one w urządzeniu) przeznaczone są do przechowywania wstępnie zamrożonej żywności, przechowywania lub wytwarzania lodów i

kostek lodu.

- Szuflady z jedną, dwoma lub trzema gwiazdkami (o ile znajdują się one w urządzeniu) nie nadają się do zamrażania świeżej żywności.
- Jeśli urządzenie zostanie pozostawione puste przez dłuższy czas, należy je wyłączyć, rozmrozić, wyczyścić, wysuszyć i pozostawić drzwiczki otwarte, aby uniknąć rozwoju w urządzeniu pleśni.

**OSTRZEŻENIE!** Podczas użytkowania, serwisowania i utylizowania urządzenia należy zwrócić uwagę na symbol na lewej stronie ścianki tylnej urządzenia (panelu tylnym lub sprężarce).

Jest to symbol ostrzegający o pożarze. W przewodach czynnika chłodniczego i sprężarce znajdują się materiały łatwopalne. Podczas użytkowania, serwisowania i utylizowania urządzenia należy trzymać je z dala od źródeł ognia.

## Pielęgnacja i czyszczenie

- Przed przystąpieniem do konserwacji wyłącz urządzenie i wyjmij wtyczkę z gniazdka sieciowego.
- Nie czyść urządzenia za pomocą metalowych przedmiotów.
- Nie używaj ostrych przedmiotów w celu usunięcia warstwy szronu z urządzenia. Użyj plastikowego skrobaka."
- Regularnie sprawdzaj odpływ w lodówce pod kątem wody odmrożonej. W razie potrzeby należy wyczyścić odpływ. Jeśli odpływ jest zablokowany, woda zbiera się na dnie urządzenia"

### Instalacja

**Ważne!** W przypadku podłączenia elektrycznego należy dokładnie przestrzegać instrukcji podanych w poszczególnych punktach.

- Rozpakuj urządzenie i sprawdź, czy nie ma na nim uszkodzeń. Jeśli urządzenie jest uszkodzone, nie wolno go używać. Ewentualne uszkodzenia należy natychmiast zgłosić w miejscu zakupu. W takim przypadku należy zachować opakowanie.
- Zaleca się odczekać co najmniej cztery godziny przed podłączeniem urządzenia, aby olej mógł spłynąć z powrotem do sprężarki.
- Odpowiednia cyrkulacja powietrza powinna być zapewniona wokół urządzenia, jej brak prowadzi do przegrzania. Aby uzyskać wystarczającą wentylację, należy postępować zgodnie z instrukcjami w zakresie instalacji.
- Wszędzie tam, gdzie możliwe należy umieścić elementy dystansowe produktu przy ścianie, aby uniknąć dotykania gorących części (kompresor, skraplacz), aby zapobiec ewentualnym oparzeniom.
- Urządzenie nie może być umieszczone w pobliżu grzejników lub kuchенок.
- Upewnij się, że wtyczka sieciowa jest dostępna po zainstalowaniu urządzenia.
  - 1) Jeśli jest to komora zamrażalnika.
  - 2) Jeśli jest to komora do przechowywania świeżej żywności.

### Serwis

- Wszelkie prace elektryczne w ramach serwisowania urządzenia powinny być wykonywane przez wykwalifikowanego elektryka lub kompetentną osobę.
- Produkt musi być serwisowany przez upoważnione centrum serwisowe wyłącznie z wykorzystaniem

oryginalnych części zamiennych.

### Oszczędzanie energii

- Nie wkładaj gorącego jedzenia do urządzenia;
- Nie umieszczaj produktów obok siebie, ponieważ blokuje to cyrkulację powietrza;
- Upewnij się, że jedzenie nie dotyka tylnej części komory (komór);
- Jeśli prąd się wyłączy, nie otwieraj drzwi;
- Nie otwieraj drzwi zbyt często;
- Nie trzymaj drzwi otwartych przez zbyt długi czas;
- Nie należy ustawiać termostatu na przekraczanie niskich temperatur;
- Niektóre akcesoria, takie jak szuflady, można wyjąć w celu uzyskania większej pojemności magazynowej i niższego zużycia energii.

### Ochrona środowiska

® Urządzenie nie zawiera gazów, które mogłyby uszkodzić warstwę ozonową, ani w obiegu czynnika chłodniczego, ani w materiałach izolacyjnych.

Urządzenie nie może być wyrzucane razem z odpadami komunalnymi i śmieciami. Pianka izolacyjna zawiera gazy palne; urządzenie powinno być utylizowane zgodnie z przepisami dotyczącymi urządzeń, które należy uzyskać od władz lokalnych. Unikać uszkodzenia urządzenia chłodzącego, a w szczególności wymiennika ciepła. Materiały użyte na tym urządzeniu oznaczone symbolem A nadają się do recyklingu.

Symbol na produkcie lub jego opakowaniu wskazuje, że produkt nie może być traktowany jak odpady gospodarstwa domowego. Należy go dostarczyć do odpowiedniego punktu zbiórki odpadów w celu poddania recyklingowi sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Zapewniając prawidłową utylizację urządzenia, pomagasz zapobiegać ewentualnym negatywnym konsekwencjom dla środowiska i zdrowia ludzkiego, które mogą wystąpić na skutek nieprawidłowego przetwarzania odpadów z niniejszego urządzenia. Więcej informacji na temat recyklingu tego produktu można uzyskać, kontaktując się z samorządem lokalnym, służbami zajmującymi się utylizacją odpadów lub sklepem, w którym zakupiono produkt.

### Materiały opakowaniowe

Materiały opakowaniowe z symbolem podlegają recyklingowi. Opakowanie należy wyrzucić do odpowiedniego pojemnika na odpady, tak aby zostało poddane recyklingowi.

## **ZŁOMOWANIE STARYCH URZĄDZEŃ**



Urządzenie zostało oznaczone zgodnie z europejską dyrektywą 2012/19/UE dotyczącą zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (WEEE).

Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny zawiera substancje zanieczyszczające (które mogą wywierać negatywny wpływ na środowisko) oraz elementy podstawowe (które nadają się do ponownego wykorzystania). Ważne jest właściwe przetwarzanie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego w celu prawidłowego usunięcia i utylizacji wszystkich substancji zanieczyszczających oraz odzyskania i poddania recyklingowi wszystkich materiałów.


Każda osoba może pomóc w dbaniu, by zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny nie zagrażał środowisku. Zasadnicze znaczenie ma przestrzeganie kilku podstawowych zasad:

- Zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego nie należy traktować jak odpadów z gospodarstwa domowego;
- Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny należy przekazać do odpowiednich punktów odbioru zarządzanych przez władze lokalne lub uprawnione firmy. W wielu krajach stosowany może być odbiór zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego o dużych rozmiarach z domu.

W wielu krajach po zakupie nowego urządzenia

stare można oddać sprzedawcy, który musi je bezpłatnie odebrać w ramach wymiany, jeżeli urządzenie to jest podobnego typu i ma takie same funkcje jak urządzenie dostarczone.

## **Zgodność**

Umieszczając znak  na tym produkcie, potwierdzamy jego zgodność ze wszystkimi wymogami europejskimi w zakresie bezpieczeństwa, zdrowia oraz ochrony środowiska stosowanymi w prawodawstwie dotyczącym tego produktu.

## **Oszczędność energii**

W celu uzyskania większej oszczędności energii należy przestrzegać poniższych zaleceń:

Urządzenie ustawiać z dala od źródeł ciepła, bez narażenia na bezpośrednie działanie promieni słonecznych i w pomieszczeniu dobrze wentylowanym.

Unikać wkładania do lodówki gorących produktów spożywczych w celu uniknięcia wzrostu temperatury wewnętrznej powodującego ciągłe działanie kompresora.

Nie napełniać lodówki nadmiernie w celu zapewnienia prawidłowego obiegu powietrza.

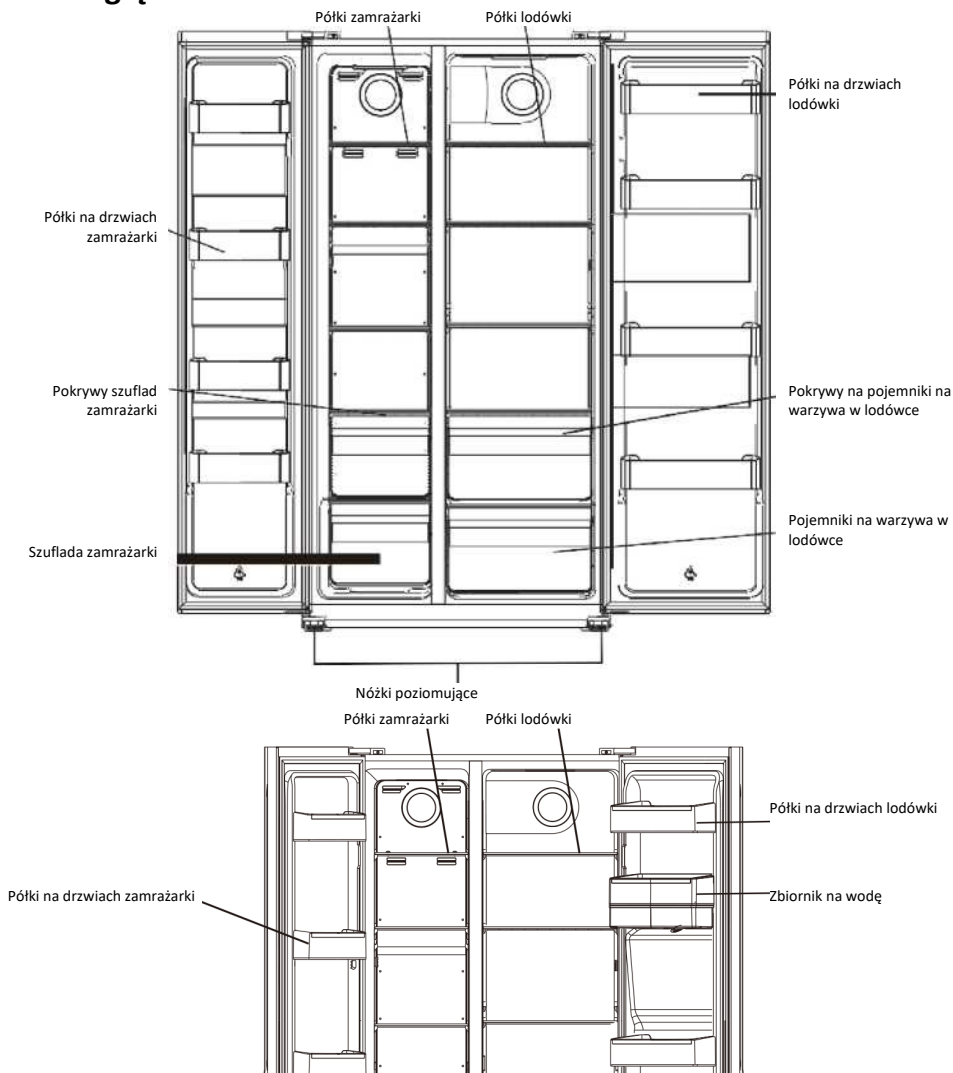
Rozmrażać lodówkę w przypadku pojawienia się lodu w celu ułatwienia przepływu chłodu.

W razie braku prądu zaleca się utrzymywanie drzwi lodówki zamkniętych. Otwierać drzwi możliwie jak najkrócej i na jak najkrótszy czas.

Unikać ustawiania zbyt niskich temperatur.

Usuwać kurz z tyłu urządzenia.

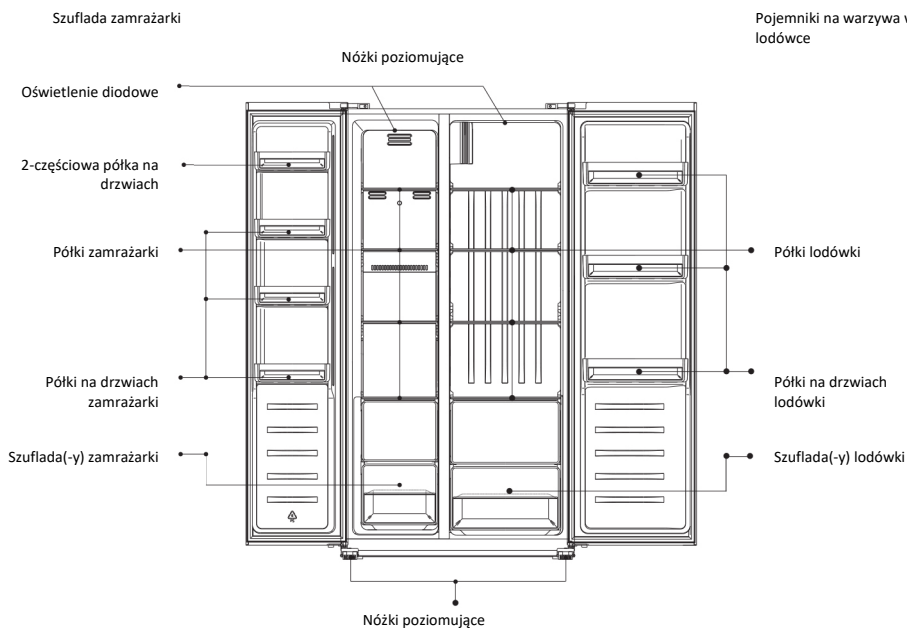
## Przegląd





Pokrywy szuflad zamrażarki

Pokrywy na pojemniki na warzywa w lodówce



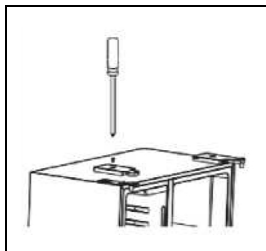
Uwaga: Powyższy obrazek ma charakter poglądowy. Prawdziwe urządzenie może być inne.

## Zdejmij drzwi

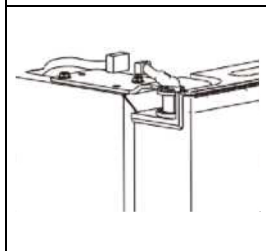
**Potrzebne narzędzia:** Śrubokręt Philips, śrubokręt płaski.

- Upewnij się, że urządzenie jest odłączone od zasilania i opróżnione.
- Aby zdjąć drzwi, konieczne jest przechylenie urządzenia do tyłu. Urządzenie należy oprzeć na solidnym podłożu, aby nie ześlizgnęło się podczas demontażu drzwi.
- Wszystkie usunięte części należy zachować, aby ponownie zamontować drzwi.
- Nie kłaść urządzenia na płasko, ponieważ może to spowodować uszkodzenie układu chłodzenia.
- Zalecamy, aby montaż urządzenia obsługiwały dwie osoby.

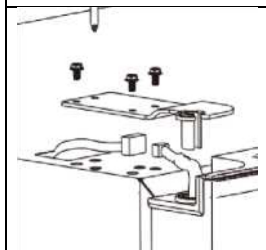
1. Odkręć pokrywę zawiasu za pomocą śrubokręta Philips.



2. Zdejmij zabezpieczenie.



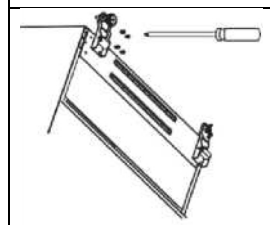
- Odkręć zawias górny.



- Podnieś drzwi i umieść je na miękkiej podkładce. Następnie usuń drugie drzwi w ten sam sposób



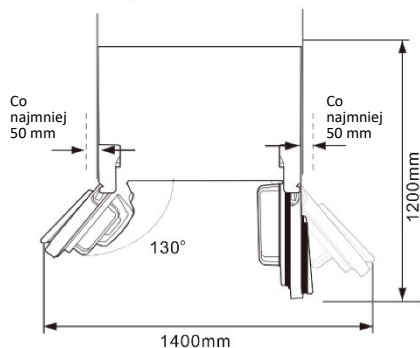
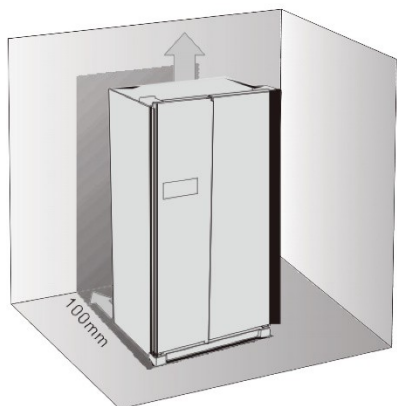
- Odkręć dolne zawiasy.



”. Po ustawieniu urządzenia! Zamontuj drzwi w odwrotnej kolejności.

## Wymagana przestrzeń

- Wybierz lokalizację bez bezpośredniej ekspozycji na światło słoneczne;
- Wybierz lokalizację z wystarczającą ilością miejsca, aby drzwi lodówki mogły się łatwo otworzyć;
- Wybierz lokalizację z poziomą (lub prawie poziomą) podłogą;
- Zapewnij wystarczającą ilość miejsca do zainstalowania lodówki na płaskiej powierzchni;
- Podczas montażu należy pozostawić wolną przestrzeń z prawej, lewej, tylnej i górnej strony. Pozwoli to na zmniejszenie zużycia energii i utrzymanie rachunków za energię na niższym poziomie.



## Poziomowanie lodówki



Obróć nóżki zgodnie z ruchem wskazówek zegara, aby ręcznie je podwyższyć.  
Obróć nóżki w kierunku przeciwnym do ruchu

## Pozycjonowanie

Urządzenie należy zainstalować w miejscu, w którym temperatura otoczenia odpowiada klasie klimatycznej podanej na tabliczce znamionowej urządzenia:

Klasa klimatyczna	Temperatura otoczenia
SN	od 10°C do +32°C
N 1	od 16°C do +32°C
ST	+ 16°C1o+38°C
T	od 16°C do +43°C

## Lokalizacja

Urządzenie powinno być zainstalowane z dala od źródeł ciepła, takich jak grzejniki, kotły, bezpośrednie światło słoneczne itp. Należy zapewnić swobodną cyrkulację powietrza wokół tylnej części szafy. Aby zapewnić najlepszą wydajność, jeśli urządzenie jest umieszczone pod wiszącą szafką wiszącą, minimalna odległość między górną częścią szafki a szafką musi wynosić co najmniej 100 mm. Najlepiej jednak, aby urządzenie nie znajdowało się pod wiszącą szafką. Dokładne wypoziomowanie jest zapewnione przez jedną

lub więcej regulowanych nóg u podstawy szafy, a szafka wisząca musi mieć co najmniej 100 mm. Najlepiej jednak, aby urządzenie nie było umieszczone pod wiszącymi szafkami ściennymi. Dokładne wypoziomowanie jest zapewnione przez jedną lub więcej regulowanych nóg u podstawy szafy.



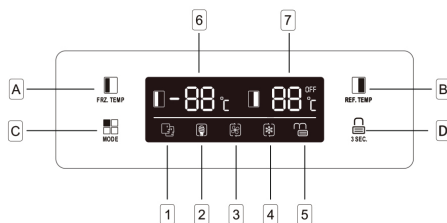
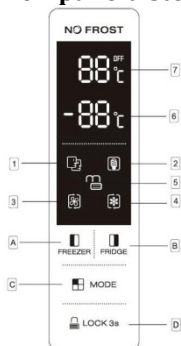
**Ostrzeżenie!** Musi istnieć możliwość odłączenia urządzenia od zasilania sieciowego, dlatego też wtyczka musi być łatwo dostępna po instalacji.

## Podłączenie do prądu

Przed podłączeniem upewnij się, że napięcie i częstotliwość podane na tabliczce znamionowej odpowiadają domowej sieci elektrycznej. Urządzenie musi być uziemione. Wtyczka kabla zasilającego jest wyposażona w styk do tego celu.

## Codziennie użytkowanie

### Korzystanie z panelu sterowania



### Przyciski

- A** Naciśnij, aby wyregulować temperaturę komory zamrażarki (po lewej stronie) od 14 °C do 22 °C.
- B** Naciśnij, aby wyregulować temperaturę komory lodówki (po prawej stronie) w zakresie od 2°C do 8°C i „OFF”. Jeśli wybierzesz opcję „OFF”, komora lodówki zostanie wyłączona
- C** Naciśnij przycisk , aby wybrać tryb pracy spośród **SMART, ECO, SUPER COOLING; SUPERFREEZING** i **USTAWIENIE UŻYTKOWNIKA** (brak symbolu na wyświetlaczu).
- D** Naciśnij przycisk **3 SEC.** i przytrzymaj przez 3 sekundy, aby zablokować pozostałe trzy przyciski. Naciśnij go i przytrzymaj przez 1 sekundę, aby odblokować inne trzy przyciski

### Wyświetlacz

- 1** W trybie **SMART**, lodówka ustawia temperaturę dwóch komór automatycznie zgodnie z temperaturą wewnętrzną i temperaturą otoczenia.
- 2** W trybie **ECO** lodówka pracuje w najniższym ustawieniu zużycia energii.
- 3** **SUPERCOOL!** chłodzi komorę lodówki do najniższej temperatury przez ok. 2 godziny. Następnie automatycznie przywraca temperaturę ustawioną przed trybem super.
- 4** **SUPERFREEZE!** schładza komorę zamrażarki do najniższej temperatury przez ok. 6 godzin. Następnie temperatura ustawiona przed trybem super jest automatycznie przywrócona.

5 **LOCK**, symbol będzie się świecił, jeśli przyciski są zablokowane.

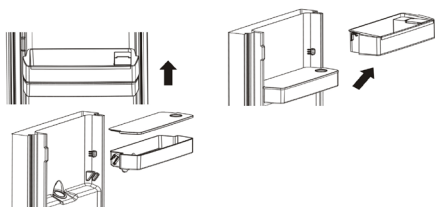
6 Wyświetlanie temperatury zadanej komory zamrażarki.

7 Wyświetlanie temperatury zadanej komory lodówki.

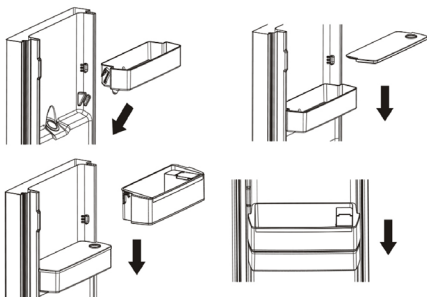
## Używanie dozownika wody" (jeśli jest dostępny).

Przed pierwszym użyciem dozownika wody należy wyjąć i wyczyścić zbiornik na wodę znajdujący się wewnątrz komory lodówki.

1. Najpierw należy podnieść i zdjąć balkon zbiornika, a następnie zdjąć zbiornik wody z pokrywą. Zdjąć pokrywę, aby umyć i wyczyścić zbiornik i pokrywę.



2. Po oczyszczeniu należy ponownie ustawić zbiornik wody, pokrywę i balkon zbiornika, jak poniżej.



3. Wyczyścić podkładkę dozownika poza drzwiami lodówki.



## Napełnianie zbiornika wodą

1. Otwórz małą pokrywkę



2. Napełnij zbiornik wody wodą pitną do linii 3 L.







3. Zamknij małą pokrywkę na pokrywie

## Dozowanie

Aby dozować wodę, delikatnie popchnij nakładkę dozownika, używając szklanki lub pojemnika. Aby zatrzymać przepływ wody, wyciągnij szklankę z podkładki dozownika.

## Alarm otwarcia drzwi

Jeżeli jedne z drzwi pozostaną otwarte przez 90 sekund, to do momentu ich zamknięcia pojawi się okresowy alarm.

Tryb	Kontrolki	Wyświetlacz temperatury zamrażarki	Wyświetlacz temperatury lodówki
Smart		Wyświetlacz temperatury dla zamrażarki i lodówki będzie się zmieniał w zależności od temperatury otoczenia (patrz tabela poniżej).	
ECO		-15 °C	+8 °C
Super cooling		Bez zmian	+2 °C
Super freezing		-25 °C	Bez zmian

### UWAGI

#### Tryb ECO:

Wybierz ten tryb, gdy chcesz oszczędzać energię.

#### Tryb Super cooling:

Tryb ten pozwala na szybkie schłodzenie żywności i zostanie automatycznie wyłączony po 50 godzinach pracy.

#### Tryb Super Freezing

Ten tryb pozwala na szybkie zamrażanie żywności i zostanie automatycznie wyłączony po 50 godzinach pracy.





### Alarm otwarcia drzwi

Gdy dowolne drzwi pozostaną otwarte lub nie zostaną całkowicie domknięte przez około 90 sekund, urządzenie włączy alarm. Zamknij drzwi lodówki, a alarm się wyłączy. Jeśli drzwi nie są dobrze domknięte, to alarm będzie się włączał co 35 sekund, aż do momentu, gdy drzwi zostaną dobrze zamknięte. Jeśli drzwi są otwarte przez

10 minut bez zamykania, wewnętrzne światło LED zostanie automatycznie wyłączone.

### Blokada rodzicielska

Funkcja ta ma na celu uniemożliwienie dzieciom obsługi urządzenia.

- Aby aktywować funkcję, należy nacisnąć i przytrzymać  LOCK 3s przez około 3 sekundy. Lampka kontrolna blokady  zaświeci się, wskazując, że funkcja blokady bezpieczeństwa jest aktywna.
- Aby wyłączyć tę funkcję, należy nacisnąć i przytrzymać  LOCK 3s przez kilka sekund. Lampka kontrolna odblokowania  zapala się, wskazując, że funkcja blokady bezpieczeństwa jest dezaktywowana.

## Użycie po raz pierwszy

### Czyszczenie wnętrza

Przed pierwszym użyciem urządzenia należy umyć wnętrze oraz wszystkie wewnętrzne akcesoria za pomocą letniej wody i łagodnego detergentu, żeby usunąć zapach nowego produktu. Po skończeniu dokładnie wysuszyć urządzenie.

**Ważne!** Nie używać ściernych detergentów ani proszków, ponieważ mogą one uszkadzać powierzchnie.

### Zamrażanie świeżej żywności

- Komora zamrażarki jest odpowiednia do zamrażania świeżej żywności i długotrwałego przechowywania produktów mrożonych oraz głęboko mrożonych.
- Świeżą żywność, która ma być zamrożona, umieścić w dolnej komorze.
- Na tabliczce znamionowej podana jest maksymalna ilość żywności, która może być zamrożona w ciągu 24 godzin.
- Proces zamrażania trwa 24 godziny: w tym czasie nie należy dodawać innych środków spożywczych przeznaczonych do

zamrożenia

## Przechowywanie żywności już zamrożonej

Przy pierwszym uruchomieniu lub po okresie nieużywania. Przed włożeniem żywności do zamrażalnika należy wybrać wyższe ustawienie i zostawić lodówkę włączoną na co najmniej 2 godziny.

**Ważne!** W przypadku przypadkowego rozmrożenia, np. brak zasilania na dłużej niż wartość podana w tabeli parametrów technicznych w punkcie „czas narastania”, rozmrożoną żywność należy szybko skonsumować lub natychmiast ugotować, a następnie ponownie zamrozić (po ugotowaniu).

## Rozmrażanie

Głęboko zamrożona lub mrożona żywność, przed użyciem, może być rozmrożona w komorze zamrażarki w temperaturze pokojowej, w zależności od czasu dostępnego na tę operację.

Małe kawałki można nawet gotować w stanie zamrożonym, bezpośrednio z zamrażarki, w takim przypadku gotowanie potrwa dłużej.

## Kostka lodu

Urządzenie to może być wyposażone w jedną lub więcej kostek lodu do wytwarzania lodu.

## Akcesoria

### Wymywane półki

W ścianach lodówki znajdują się podpórki umożliwiające swobodne instalowanie półek.



### Ustawianie półek na drzwiach

Aby umożliwić przechowywanie opakowań z żywnością o różnej wielkości, półki na drzwiach można ustawiać na wybranej wysokości drzwi. Aby dokonać tych regulacji, należy postępować w następujący sposób: stopniowo pociągać półkę w kierunku strzałek, aż do jego zwolnienia, a następnie ustawić zgodnie z potrzebami.



## Przydatne porady i wskazówki

### Wskazówki dotyczące mrożenia

Aby pomóc ci jak najlepiej wykorzystać proces zamrażania, oto kilka ważnych wskazówek:

- maksymalna ilość żywności, która może zostać zamrożona w ciągu 24 godzin, jest podana na tabliczce znamionowej;
- proces zamrażania trwa 24 godziny. Nie należy w tym okresie dodawać kolejnych artykułów żywnościowych, które mają zostać zamrożone;
- tylko mrożonki o dobrej jakości, świeże i dokładnie oczyszczone, artykuły spożywcze;
- przygotowywać żywność w małych porcjach, aby umożliwić jej szybkie i całkowite zamrożenie, a następnie rozmrażanie tylko wymaganej ilości;
- zawiązać żywność w folię aluminiową lub polietylenowe (plastikowe) torebki i upewnić się, że opakowanie jest szczelne.
- Zapobiegać kontaktowi świeżej, niemrożonej żywności z żywnością mrożoną, aby nie podnosić jej temperatury.
- produkty o niskiej zawartości tłuszczu przechowują się lepiej i dłużej niż o dużej zawartości; sól skraca okres przechowywania żywności;
- zamrożona woda, jeśli zostanie spożyta bezpośrednio po wyjęciu z zamrażarki, może spowodować odmrożenie skóry;
- zaleca się umieszczenie daty zamrażania na każdym pojedynczym opakowaniu, aby umożliwić wyjmowanie produktów z komory zamrażarki zgodnie z czasem przechowywania;
- Zaleca się umieszczenie daty zamrażania na każdym pojedynczym opakowaniu, aby umożliwić śledzenie czasu przechowywania.

### **Wskazówki dotyczące przechowywania mrożonej żywności**

Aby uzyskać najlepszą wydajność tego urządzenia, należy;

- upewnić się, że żywność mrożona była odpowiednio przechowywana przez sprzedawcę.
- być pewnym, że mrożone środki spożywcze są przenoszone ze sklepu spożywczego do zamrażarki w możliwie najkrótszym czasie;
- Nie otwieraj drzwi często lub zostawiaj je otwarte dłużej niż jest to absolutnie konieczne;
- Po rozmrożeniu żywność szybko się psuje i nie można jej ponownie zamrozić;
- Nie przekraczać okresu przechowywania podanego przez producenta żywności.

### **Wskazówki dotyczące chłodzenia świeżej żywności**

Aby uzyskać najlepszą wydajność:

- Nie należy wkładać do urządzenia ciepłej żywności ani parujących płynów.
- Żywność należy przykrywać lub owijać, w szczególności gdy ma intensywny zapach.

### **Wskazówki dotyczące chłodzenia**

Przydatne wskazówki:

- Mięso (dowolnego rodzaju): zawinąć w polietylenowe (plastikowe) torebki i położyć na szklanej półce nad szufladą na warzywa.
- Dla bezpieczeństwa mięso przechowywać w ten sposób nie dłużej niż przez jeden do dwóch dni.
- Żywność poddana obróbce termicznej, dania na zimno itp. — takie produkty należy przykryć i można je przechowywać na dowolnej półce.
- Owoce i warzywa: dokładnie wyczyścić, następnie umieścić w szufladzie przeznaczonej do ich przechowywania.
- masło i ser: należy je umieścić w specjalnych hermetycznych pojemnikach lub owinąć w folię aluminiową lub worki polietylenowe, aby wykluczyć jak największą ilość powietrza.
- Butelki z mlekiem: powinny być zakręcone. Należy je odłożyć do koszyka na butelki na drzwiach lodówki.

- Banany, ziemniaki, cebula i czosnek, jeśli nie zapakowane, nie może być przechowywany w lodówce.



## Czyszczenie

Ze względów higienicznych wewnątrz urządzenia, w tym wewnętrzne akcesoria, należy regularnie czyścić.



**Ostrożnie!** Podczas czyszczenia urządzenia nie wolno podłączać go do sieci. Niebezpieczeństwo porażenia prądem! Przed rozpoczęciem czyszczenia należy wyłączyć urządzenie i wyjąć wtyczkę zasilającą z gniazda lub wyłączyć bezpiecznik albo wyłącznik automatyczny. Nigdy nie czyścić urządzenia za pomocą myjki parowej. Wilgoć może gromadzić się na elementach elektrycznych, niebezpieczeństwo porażenia prądem! Gorąca para może uszkadzać elementy plastikowe. Urządzenie musi być suche przed ponownym uruchomieniem.

**Ważne!** Olejki eteryczne i rozpuszczalniki organiczne mogą wchodzić w reakcje z częściami plastikowymi — przykłady takich substancji to sok z cytryny lub sok ze skórek pomarańczy, kwas masłowy oraz detergenty z dodatkiem kwasu octowego.

- Nie należy dopuszczać do kontaktu takich substancji z częściami urządzenia.
- Nie stosować żadnych ściernych środków czyszczących.
- Wyjmij żywność z zamrażarki. Produkty należy odłożyć w chłodne miejsce i dokładnie przykryć.
- Należy wyłączyć urządzenie i wyjąć wtyczkę zasilającą z gniazda lub wyłączyć bezpiecznik albo wyłącznik automatyczny.
- Urządzenie i jego wewnętrzne akcesoria czyścić za pomocą ściereczki i letniej wody. Po oczyszczeniu wytrzeć świeżą wodą i wytrzeć do sucha.
- Po całkowitym wysuszeniu należy ponownie włączyć urządzenie.

## Usuwanie usterek



**Ostrożnie!** Przed przystąpieniem do rozwiązywania problemów należy odłączyć urządzenie od źródła zasilania. Tylko wykwalifikowany elektryk lub kompetentna osoba może rozwiązać problemy, których nie ma w tej instrukcji.

**Ważne!** Podczas normalnego użytkowania (sprężarka, obieg czynnika chłodniczego) występują dźwięki.

Jeśli usterka pojawi się ponownie, należy skontaktować się z centrum serwisowym. Dane te są niezbędne, aby pomóc Ci w sposób szybki i prawidłowy. Wpisz tutaj niezbędne dane, patrz tabliczka znamionowa.

Problem	Potencjalna przyczyna	Rozwiązanie
Urządzenie nie działa.	Wtyczka zasilająca nie jest włożona do gniazda lub jest włożona niedokładnie.	Włóż wtyczkę sieciową.
	Bezpiecznik się przepalił lub jest wadliwy.	Sprawdź i w razie potrzeby wymień bezpiecznik.
Urządzenie zamraża lub ochładza się zbyt mocno	Gniazdo jest uszkodzone	Usterki w sieci mają być usuwane przez elektryka.
	Temperatura jest ustawiona zbyt niska lub urządzenie pracuje w trybie SUPER,	Przełącz regulator temperatury na ustawienie wyższej temperatury tymczasowo.
Żywność nie jest wystarczająco zamrożona.	Nie ustawiono prawidłowej temperatury.	Proszę sprawdzić sekcję Ustawienia temperatury początkowej.
	Drzwi były otwarte przez długi okres.	Otwierać drzwi tylko na tak długo, jak jest to konieczne.
	W ciągu ostatnich 24 godzin do urządzenia włożono dużą ilość ciepłej żywności.	Tymczasowo przełącz regulator temperatury na ustawienie niższej temperatury.

Problem	Potencjalna przyczyna	Rozwiązanie
	Urządzenie znajduje się blisko źródła wysokich temperatur.	Sprawdź informacje zawarte w rozdziale poświęconym miejscu instalacji.
Znaczne nagromadzenie szronu na uszczelce drzwi.	Uszczelnienie drzwi nie jest odpowiednie.	Ostrożnie ogrzać nieszczelne części uszczelki drzwi za pomocą suszarki do włosów (w chłodnym otoczeniu), a jednocześnie ręcznie uformować ogrzaną uszczelkę drzwi w taki sposób, aby była prawidłowo uformowana.
Nietypowe dźwięki pracy.	Urządzenie nie jest wyzoziomowane.	Ponownie wyregulować nóżki.
	Urządzenie dotyka ściany lub innych przedmiotów.	Nieznacznie przemieścić urządzenie.
	Jeden z elementów, np. rura, z tyłu urządzenia dotyka innej części urządzenia lub ściany.	W razie potrzeby ostrożnie odgiąć element od powierzchni, której dotyka.
Panele boczne są gorące	To normalne. Wymiana ciepła jest w panelach bocznych.	W razie potrzeby należy wziąć rękawice do dotykania paneli bocznych.

Jeśli usterka pojawi się ponownie, należy skontaktować się z centrum serwisowym. Dane te są niezbędne, aby pomóc Ci w sposób szybki i prawidłowy. Wpisz tutaj niezbędne dane, patrz tabliczka znamionowa.