

User manual

Bruksanvisning

Brugsanvisning

Käyttöopas



KFS6180NERFE
KFS6180NEBIE

Cylinda
år efter år

Dear Customer,

Please read this manual before using the product.

Thank you for choosing this product. We would like you to achieve the optimal efficiency from this high quality product which has been manufactured with state of the art technology. To do this, carefully read this manual and any other documentation provided before using the product and keep it as a reference.


Heed all information and warnings in the user manual. This way, you will protect yourself and your product against the dangers that may occur.


Keep the user manual. Include this guide with the unit if you hand it over to someone else.

The following symbols are used in the user guide:

 Hazard that may result in death or injury.

NOTICE A hazard that may cause material damage to the product or its surroundings

 Important information or useful tips on operation.

 Read the user manual.

 **INFORMATION**



SUPPLIER'S NAME



MODEL IDENTIFIER (*)

A

A


.The model information as stored in the product data base can be reached by entering following website and searching for your model identifier (*) found on energy label.


<https://eprel.ec.europa.eu/>


1	Safety Instructions	3	6	Operation of the Product	15
	1.1 Purpose of usage	3	6.2	Indicator panel	15
	1.2 Safety of children, vulnerable persons and pets.	3	6.3	Deodoriser Module	17
	1.3 Electrical safety	4	6.4	Blue light	17
	1.4 Handling Safety	4	6.5	Humidity controlled crisper	17
	1.5 Installation Safety	4	6.6	Using the water fountain	18
	1.6 Operational safety	5	6.7	Filling the water tank of the water fountain	18
	1.7 Maintenance and cleaning safety	6	6.8	Cleaning the water tank	18
	1.8 HomeWhiz	7	6.9	Dairy (cold storage) bin	20
	1.9 Lighting	7	6.10	Crisper	20
2	Environmental instructions	8	6.11	Ionizer	20
2.1	Compliance with the WEEE Directive and Disposing of the Waste Product:	8	6.12	Odour filter	20
2.2	Compliance with RoHS Directive	8	6.13	Icematic and ice storage box.	20
2.3	Package information.	8	6.14	Freezing fresh food.	21
3	Your Refrigerator	9	6.15	Recommendations for storing frozen foods	21
4	Installation	10	6.16	Deep freezer details	21
4.1	The right place for installation	10	6.17	Placing the food	22
4.2	Attaching the plastic wedges	10	6.18	Door open alert	22
4.3	Positioning	11	6.19	Illumination lamp	22
4.4	Adjustment of the feet.	11	7	Maintenance and cleaning	23
4.5	Electrical connection.	12	7.1	Stainless Steel External Surfaces.	23
5	Preparation	13	7.2	Cleaning of the Products with Glass Doors.	23
5.1	What to do for energy saving	13	7	Maintenance and cleaning	24
5.2	First operation	13	7.3	Preventing Odours.	24
6	Operating the Product	14	7.4	Protecting Plastic Surfaces	24
6.1	Turning off the product	14	8	Troubleshooting	25


1 Safety Instructions


- This section includes the safety instructions necessary to prevent the risk of personal injury or material damage.
- Our company shall not be held responsible for damages that may occur if these instructions are not observed.

 Installation and repair operations shall always be performed by Authorized Service.

 Always use genuine spare parts and accessories.

 Original spare parts will be provided for 10 years, following the product purchasing date.

 Do not repair or replace any part of the product unless specified expressly in the user manual.

 Do not perform any modifications on the product.

1.1 Purpose of usage

- This product is not intended for commercial use and it shall not be used out of its intended purpose.

This product is intended for operating interiors, such as households or similar.

For example;

- In the staff kitchens of the stores, offices and other working environments,
- In farm houses,
- In the units of hotels, motels or other resting facilities that are used by the customers,
- In hostels, or similar environments,
- In catering services and similar non-retail applications.

This product shall not be used in open or enclosed external environments such as vessels, balconies

or terraces. Exposing the product to rain, snow, sunlight and wind may cause risk of fire.

1.2 Safety of children, vulnerable persons and pets

- This product may be used by children aged 8 years and older and persons with underdeveloped physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a the product safe way and the hazards involved.
- Children between 3 and 8 years are allowed to put and take out food to/ from the cooler product.
- Electrical products are dangerous for children and pets. Children and pets must not play with, climb on, or enter the product.
- Cleaning and user maintenance should not be performed by children unless there is someone overseeing them.
- Keep the packaging materials away from children. Risk of injury and suffocation.
- Before disposing of old products that shall not be used any more:
 1. Unplug the power cord from the mains socket.
 2. Cut the power cord and remove it from the appliance together with the plug.
 3. Do not remove the racks and drawers from the product to prevent children from getting inside the appliance.
 4. Remove the doors.
 5. Store the product so that it shall not be tipped over.
 6. Do not allow children to play with the scrapped product.
- Do not dispose of the product by throwing it into fire. Risk of explosion.
- If there is a lock available in the product's door, keep the key out of children's reach.

Safety instructions

1.3 Electrical safety

- The product shall not be plugged into the outlet during installation, maintenance, cleaning, repair, and transportation operations.
- If the power the cord is damaged, it shall be replaced by authorized service only to avoid any risk that may occur.
- Do not tuck the power cord under the product or to the rear of the product. Do not put heavy items on the power cord. The power cord should not be bent, crushed, and come into contact with any heat source.
- Do not use an extension cord, multi-plug or adaptor to operate your product.
- Portable multi sockets or portable power supplies may overheat and cause fire. Thus, do not have a multi-plug behind or in the vicinity of the product.
- The plug shall be easily accessible. If this is not possible, a mechanism that meets the electrical legislation and that disconnects all terminals from the mains (fuse, switch, main switch, etc.) shall be available on the electrical installation.
- Do not touch the plug with wet hands.
- When unplugging the appliance, don't hold the power cord, but the plug.

1.4 Handling Safety

- This product is heavy, do not handle it by yourself.
- Do not hold the product from its door while handling the product.
- Be careful not to damage the cooling system and the pipes while handling the product. Do not operate the product if the pipes are damaged, and contact an authorized service.

1.5 Installation Safety

- Contact the Authorized Service for the product's installation. To prepare the product for installation, see the information in the user guide and make sure the electric and water utilities are as required. If the installation is not suitable, call a qualified electrician and plumber to have them make the necessary arrangements. Otherwise, electric shock, fire, issues with the product or injuries may occur.
- Check for any damage on the product before installing it. Do not have the product installed if it is damaged.
- Place the product on a level and hard surface and balance with the adjustable legs. Otherwise, the refrigerator may tip over and cause injuries.
- The product shall be installed in a dry and ventilated environment. Do not keep carpets, rugs or similar floor covers under the product. This may cause risk of fire as a result of inadequate ventilation!
- Do not block or cover ventilation holes. Otherwise, power consumption may be increased and damage to your product may occur.
- Do not connect the product to supply systems such as solar power supplies. Otherwise, damage to your product may occur as a result of the abrupt voltage fluctuations!
- The more refrigerant a refrigerator contains, the bigger its installation room shall be. In very small rooms, a flammable gas-air mixture may occur in case of a gas leak in the cooling system. At least 1 m³ of volume is required for each 8 grams

Safety instructions

of refrigerant. The amount of the refrigerant available in your product is specified in the Type Label.

- The installation place of the product shall not be exposed to direct sunlight and it shall not be in the vicinity of a heat source such as stoves, radiators, etc.

If you cannot prevent installation of the product in the vicinity of a heat source, you shall use a suitable insulation plate and the minimum distance to the heat source shall be as specified below.

- At least 30 cm away from heat sources such as stoves, heating units and heaters, etc.,

- And at least 5 cm away from electric ovens.

- Your product has the protection class of I. Plug the product in a grounded socket that conforms with the Voltage, Current and Frequency values specified in the type label. The socket outlet shall be equipped with a fuse with a rating of 10 A - 16 A. Our company shall not be responsible for the damages that shall be incurred as a result of operating the product without ensuring ground and electrical connections made as per local or national regulations.
- The product's power cable must be unplugged during installation. Otherwise, risk of electric shock and injury may occur!
- Do not plug the product to loose, broken, dirty, greasy sockets or sockets that has come out their seats or sockets with a risk of water contact.
- Place the power cord and hoses (if available) of the product so that they shall not cause a risk of tripping over.
- Penetration of humidity to live parts or to the power cord may cause short circuit. Thus, do not use the product in humid environments or in areas where water may splash (e.g. garage, laundry room, etc.) If the refrigerator is wet by water, unplug it and contact an authorized service.

- Do not connect your refrigerator to power saving devices. These systems are harmful for the product.

1.6 Operational safety

- Do not use chemical solvents on the product. These materials contain an explosion risk.
- In case of a failure of the product, unplug it and do not operate until it is repaired by the authorized service. There is a risk of electric shock!
- Do not place a source of flame (e.g. candles, cigarettes, etc.) on the product or in the vicinity of it.
- Do not get on the product. Risk of falling and injury!
- Do not cause damage to the pipes of the cooling system using sharp and piercing tools. The refrigerant that sprays out in case of puncturing the gas pipes, pipe extensions or upper surface coatings may cause irritation of skin and injuries of the eyes.
- Do not place and operate electric appliances inside the refrigerators/deep freezer unless it is advised by the manufacturer.
- Do not jam any parts of your hands or your body to the moving parts inside the product. Be careful to prevent jamming of your fingers between the refrigerator and its door. Be careful while opening or closing the door if there are children around.
- Do not put ice cream, ice cubes or frozen food to your mouth as soon as you take them out of the freezer. Risk of frostbite!
- Do not touch the inner walls, metal parts of the freezer or food kept inside the refrigerator with wet hands. Risk of frostbite!
- Do not place soda cans or cans and bottles that contain fluids that may be frozen to the freezer compartment. Cans or bottles may explode. Risk of injury and material damage!
- Do not use or place materials sensitive against temperature such as flammable sprays, flammable objects, dry ice or other chemical agents in the vicinity of

Safety instructions

the refrigerator. Risk of fire and explosion!

- Do not store explosive materials such as aerosol cans with flammable materials inside the product.
- Do not place cans containing fluids over the product. Splashing of water on an electrical part may cause the risk of an electric shock or a fire.
- This product is not intended for storage and cooling of medicines, blood plasma, laboratory preparations or similar materials and products that are subject to the Medical Products Directive.
- If the product is used against its intended purpose, it may cause damage to or deterioration of the products kept inside.
- If your refrigerator is equipped with blue light, do not look at this light with optical devices. Do not stare directly at UV LED light for a long time. Ultraviolet rays may cause eye strain.
- Do not fill the product with more food than its capacity. Injuries or damages may occur if the contents of the refrigerator falls when the door is opened. Similar problems may occur when an object is placed over the product.
- Ensure that you have removed any ice or water that may have fallen to the floor to prevent injuries.
- Change the locations of the racks/ bottle racks on the door of your refrigerator while the racks are empty only. Danger of physical injury!
- Do not place objects that may fall/ tipped over on the product. These objects may fall while opening or closing the door and cause injuries and/or material damages.

- Do not hit or exert excessive pressure on glass surfaces. Broken glass may cause injuries and/or material damages.
- The cooling system in your product contains R600a refrigerant. The refrigerant type used in the product is specified in the the type label. This gas is flammable. Therefore, be careful not to damage the cooling system and the pipes while operating the product. In case of damage to the pipes;
 - do not touch the product or the power cord,
 - Keep the product away from potential sources of fire that may cause the product to catch fire.
 - ventilation the area where the product is placed. Do not use a fan.
 - Contact authorized service.
- If the product is damaged and you observe gas leak, please stay away from the gas. Gas may cause frostbite if it contacts your skin.

1.7 Maintenance and cleaning safety

- Do not pull by the door handle if you shall move the product for cleaning purposes. Handle may cause injuries if it is pulled too hard.
- Do not clean the product by spraying or pouring water on the product and inside the product. Risk of electric shock and fire.
- Do not use sharp or abrasive tools to clean the product. Do not use materials such as household cleaning agents, detergents, gas, gasoline, alcohol, wax, etc.
- Use cleaning and maintenance agents that are not harmful for food only inside the product.
- Do not use steam or steamed cleaning materials for cleaning the product and thawing the ice inside it.

Safety instructions

Steam contacts the live areas in your refrigerator and causes short circuit or electric shock!

- Take care to keep water away from the electronic circuits or lighting of the product.
- Use a clean, dry cloth to wipe the dust or foreign material on the tips of the plugs. Do not use a wet or damp piece of cloth to clean the plug. Otherwise, risk of fire or electric shock may occur.

1.8 HomeWhiz

(May not be applicable for all models)

- Follow the safety warnings even if you are away from the product while operating the product via HomeWhiz app. Also, pay attention to the warnings in the app.

1.9 Lighting

(May not be applicable for all models)

- Contact an authorized service when you shall replace the LED / bulb using for lighting.

2 Environmental instructions

2.1 Compliance with the WEEE Directive and Disposing of the Waste Product:

This product complies with EU WEEE Directive (2012/19/EU). This product bears a classification symbol for waste electrical and electronic equipment (WEEE).



This symbol indicates that this product shall not be disposed with other household wastes at the end of its service life. Used device must be returned to official collection point for recycling of electrical

and electronic devices. To find these collection systems please contact to your local authorities or retailer where the product was purchased. Each household performs important role in recovering and recycling of old appliance. Appropriate disposal of used appliance helps prevent potential negative consequences for the environment and human health.

2.2 Compliance with RoHS Directive

The product you have purchased complies with EU RoHS Directive (2011/65/EU). It does not contain harmful and prohibited materials specified in the Directive.

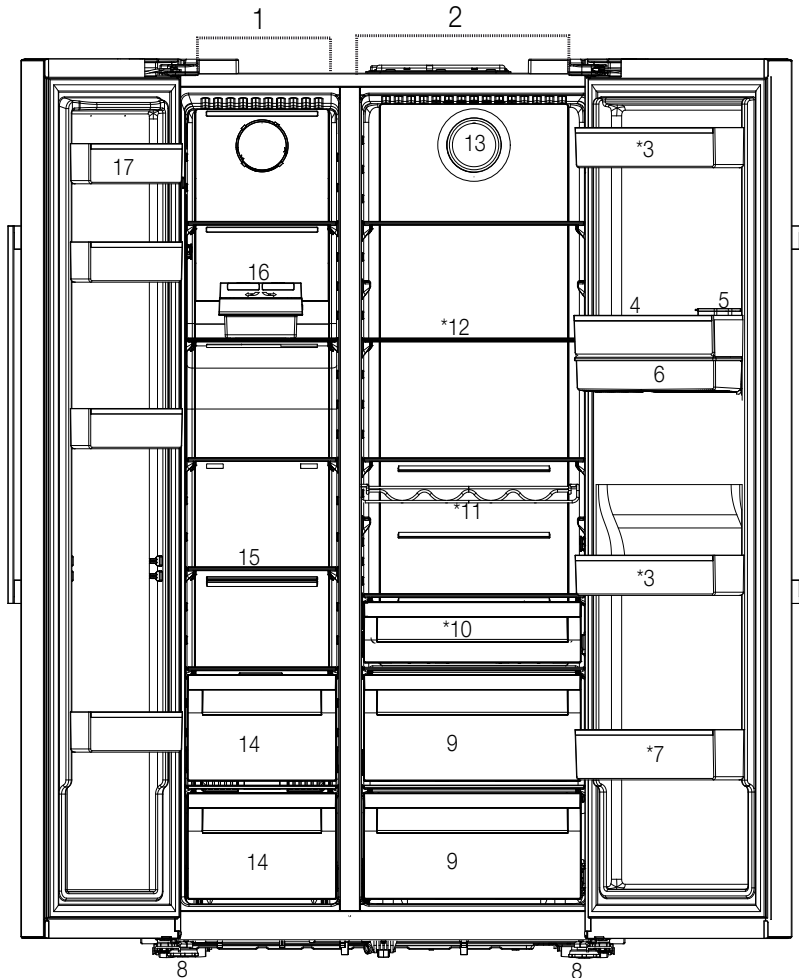
2.3 Package information



Packaging materials of the product are manufactured from recyclable materials in accordance with our National Environment Regulations. Do not dispose

of the packaging materials together with the domestic or other wastes. Take them to the packaging material collection points designated by the local authorities.

3 Your Refrigerator



- 1- Freezer compartment
 - 2- Cooler compartment
 - 3- Cooler compartment door shelves
 - 4- Egg Holder
 - 5- Water dispenser filling tank
 - 6- Water dispenser reservoir
 - 7- Bottle shelf
 - 8- Adjustable stands
 - 9- Crispers
 - 10- The dairy (cold storage) bin
 - 11- Bottle shelf
 - 12- Glass shelves
 - 13- Fan
 - 14- Frozen food storing compartments
 - 15- Freezer compartment glass shelf
 - 16- Icematic
 - 17- Freezer compartment door shelves
- May not be available in all models**



***Optional:** Figures in this user guide are schematic and may not be exactly match your product. If your product does not comprise the relevant parts, the information pertains to other models.

4.1 The right place for installation



Read the "Safety Instructions" section first!

Your product requires adequate air circulation to function efficiently. If the product will be placed in an alcove, remember to leave at least 5 cm clearance between the product and the ceiling, rear wall and the side walls.

If the product will be placed in an alcove, remember to leave at least 5 cm clearance between the product and the ceiling, rear wall and the side walls. Check if the rear wall clearance protection component is present at its location (if provided with the product). If the component is not available, or if it is lost or fallen, position the product so that at least 5 cm clearance shall be left between the rear surface of the product and the wall of the room. The clearance at the rear is important for efficient operation of the product.



WARNING: Do not use extension or multi sockets in power connection.



WARNING: The manufacturer assumes no responsibility for any damage caused by the work carried out by unauthorized persons.



WARNING: The product's power cable must be unplugged during installation. Failure to do so may result in death or serious injuries!



WARNING: : If the door span is too narrow for the product to pass, remove the door and turn the product sideways; if this does not work, contact the authorized service.

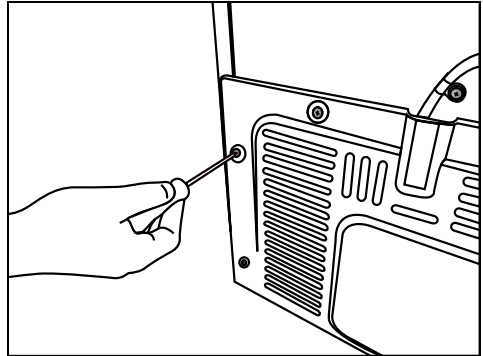
- Place the product on a flat surface to avoid vibration.
- Place the product at least 30 cm away from the heater, stove and similar sources of heat and at least 5 cm away from electric ovens.
- Do not expose the product to direct sunlight or keep in damp environments.

- The product requires adequate air circulation to function efficiently. If the product will be placed in an alcove, remember to leave at least 5 cm distance between the product and the ceiling and the walls.

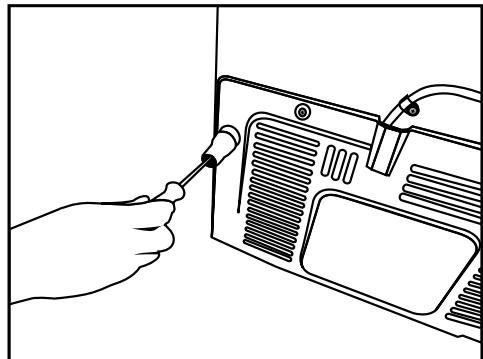
4.2 Attaching the plastic wedges

Use the plastic wedges in the provided with the product to provide sufficient space for air circulation between the product and the wall.

1. To attach the wedges, remove the screws on the product and use the screws provided with the wedges.



2. Attach 2 plastic wedges on the ventilation cover as shown in the figure.



Installation

In order to adjust the doors vertically,

- Loosen the fixing nut at the bottom
- Screw adjusting nut (CW/CCW) according to the position of the door
- Tighten the fixing nut for the final position

In order to adjust the doors horizontally,

- Loosen the fixing screw at the bottom
- Loosen the fixing bolt on the top
- Screw the adjusting bolt (CW/CCW) on the side according to the position of the door
- Tighten the fixing bolt on the top for the final position
- Tighten the fixing screw at the bottom

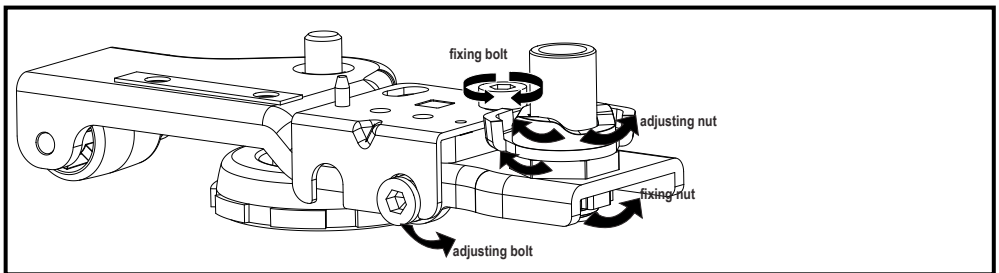
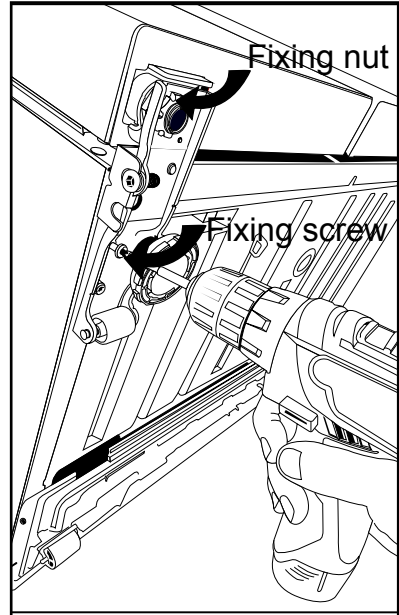
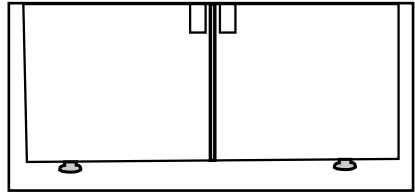
4.3 Positioning

This appliance should be installed in a dry, well ventilated indoor position.

This appliance is intended to be used at ambient temperature ranging from 10°C to 43°C.

4.4 Adjustment of the feet

If the product is not in balanced position, adjust the front adjustable stands by rotating right or left.



Installation

4.5 Electrical connection



WARNING: Do not use extension or multi sockets in power connection.



WARNING: Damaged power cable must be replaced by Authorized Service.

- Our firm will not assume responsibility for any damages due to usage without earthing and power connection in compliance with national regulations.
- The power cable plug must be easily accessible after installation.



Hot surface warning!

The side walls of your product are equipped with cooler pipes to enhance the cooling system. High pressure fluid may flow through these surfaces, and cause hot surfaces on the side walls. This is normal and it does not require servicing. Be careful when you contact these areas.

5 Preparation



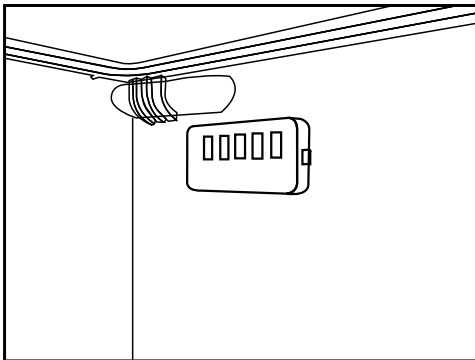
Read the "Safety Instructions" section first!

5.1 What to do for energy saving



Connecting the product to electronic energy-saving systems is harmful, as it may damage the product.

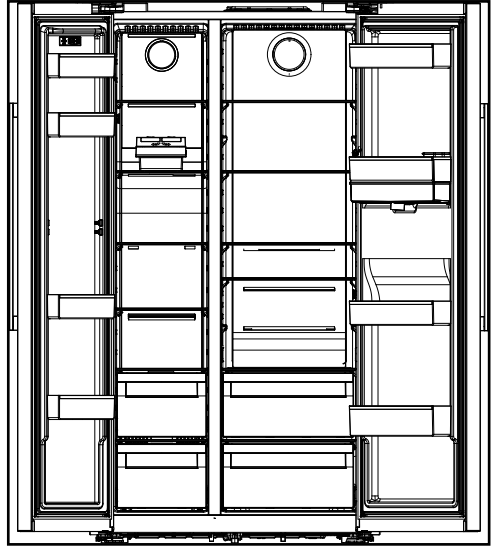
- For a freestanding appliance; 'this refrigerating appliance is not intended to be used as a built-in appliance' ;
- Do not keep the refrigerator doors open for long periods.
- Do not place hot food or beverages into the refrigerator.
- Do not overfill the refrigerator; blocking the internal air flow will reduce cooling capacity.
- Depending on the product's features; defrosting frozen foods in the cooler compartment will ensure energy saving and preserve food quality.
- Food shall be stored using the drawers in the cooler compartment in order to ensure energy saving and protect food in better conditions.
- Make sure the foods are not in contact with the cooler compartment temperature sensor described below.



- Since hot and humid air will not directly penetrate into your product when the doors are not opened, your product will optimize itself in conditions sufficient to protect your food. In this energy saving function, functions and components such as compressor, fan, heater, defrost, lighting, display and so on will operate according to the needs to consume minimum

energy while maintaining the freshness of your foodstuff.

- In case of multiple options are present glass shelves must be placed so that the air outlets at the backwall are not blocked, preferably air outlets are remaining below the glass shelf. This combination may help improving air distribution and energy efficiency.



5.2 First operation

Before using your refrigerator, make sure the necessary preparations are made in line with the instructions in "Safety and environment instructions" and "Installation" sections.

- Keep the product running without placing any food inside for 12 hours and do not open the door, unless absolutely necessary.



A sound will be heard when the compressor is engaged. It is normal to hear sound even when the compressor is inactive, due to the compressed liquids and gasses in the cooling system.



It is normal for the front edges of the refrigerator to be warm. These areas are designed to warm up in order to prevent condensation.



For some models, indicator panel turns off automatically 1 minutes after the door closes. It will be reactivated when the door is open or any button is pressed.

6 Operating the Product



Read the "Safety Instructions" section first!

- Do not use any mechanical tools or any other tools than the recommendations of the manufacturer to speed up the thawing operation.
- Do not use parts of your refrigerator such as the door or drawers as a support or a step. This may cause the product to trip over or its components to be damaged.
- The product shall be used for storing food only.
- Turn off the water valve if you will be away from home (e.g. at vacation) and you will not be using the Ice Maker or the water dispenser for a long period of time. Otherwise, water leaks may occur.

6.1 Turning off the product

- If you shall not be using the product for a long period;
 - unplug it,
 - remove the food to prevent odours,
 - wait until the ice is thawed,
 - clean the inside and wait until it is dried.
 - leave the doors open to prevent damage to internal body plastics.

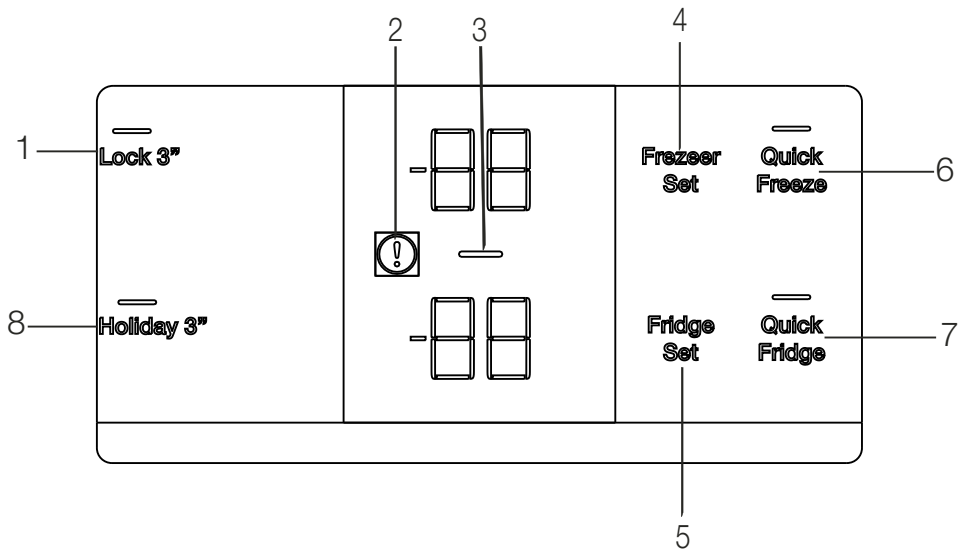
6 Operation of the Product

Read the "Safety Instructions" section first!

6.2 Indicator panel

Indicator panels may vary depending on the model of your product.

Audial and visual functions of the indicator panel will assist in using the refrigerator.



1. Key lock
2. High temperature / error warning
3. Energy Saving (Display Off) Indicator
4. Freezing Compartment Temperature Setting Key
5. Cooling Compartment Temperature Setting Key
6. Quick Freeze Function Button
7. Quick Fridge Function Button
8. Cooling Compartment Vacation Function Key

***May not be available in all models**



***Optional:** Figures in this user guide are schematic and may not exactly match your product. If your product does not comprise the relevant parts, the information pertains to other models.

Using the product

1. Key lock

When the key lock key is pressed for 3 seconds, the key lock is activated and the LED on the key is illuminated. Press the key for 3 seconds again to cancel the key lock.

You may use the key lock feature when you want to prevent changes to the temperature setting of the refrigerator.

2. High temperature / error warning

This indicator (❗) shall be active when your refrigerator cannot perform adequate cooling or in case of any sensor error. "E" shall be displayed on the Freezing Compartment temperature indicator and figures such as 1,2,3... shall be displayed on the cooling compartment temperature indicator. These figures provide information to the authorized service on the error that has occurred.

Exclamation mark may be displayed when you load warm food to the freezing compartment or keep the door open for a long period of time. This is not a fault, this warning shall be removed when the food is cooled down or when any key is pressed.

3. Energy Saving (Display Off) Indicator

Energy saving function is enabled automatically and the energy saving symbol (⏻) is displayed when the door of the product is not opened or closed for some period of time. When the energy saving function is active, all symbols on the screen other than the energy saving symbol shall be turned off. When the energy-saving function is active, pressing any key or opening the door will deactivate the energy-saving function and the display signals will return to normal. The energy-saving function is a function activated ex-factory and cannot be cancelled.

4. Freezing Compartment Temperature Setting Key

Freezing Compartment Temperature Setting Key
Adjust the temperature setting for the cooling compartment. When the key is pressed, the temperature of the freezing compartment can be set at -18, -19, -20, -21, -22, -23, -24 Celsius.

5. Cooling Compartment Temperature Setting Key

Using the Cooling Compartment Temperature Setting Key, you can adjust the temperature of the freezing compartment.

Pressing this key will enable the cooling compartment temperature to be set at 8,7,6,5,4,3,2 and 1 Celsius.

6. Quick Freeze Function Button

When the quick freeze key is pressed, the LED on the key is illuminated and the quick freeze function shall be activated. Freezing compartment temperature is set to -27 Celsius. Press the key again to cancel function. The quick freezing function shall be automatically cancelled after 24 hours. To freeze a large amount of fresh food, press the quick freeze key before placing the food in the freezer compartment.

7. Quick Fridge Function Button

When you press the Quick Fridge button, the temperature of the compartment will be colder than the adjusted values. This function can be used for food required to be cooled down rapidly in the fridge compartment. If you want to cool large amounts of fresh food, it is recommended to activate this function before putting the food into the fridge. Quick Fridge indicator is illuminated when the Quick Fridge function is active. To cancel this function, press Quick Fridge button again. Quick Fridge indicator will turn off and return to its normal settings. If you do not cancel it, Quick Fridge function will cancel itself automatically after 1 hours or when the fridge compartment reaches the required temperature.

This function is not recalled when power restores after a power failure.

8. Cooling Compartment Vacation Function Key

Press the key for 3 seconds to activate the vacation function. Vacation mode is activated and the LED on the key is illuminated. "- -" is displayed on the Cooling Compartment temperature indicator and the cooling compartment does not actively perform cooling. Do not keep your food in the cooling compartment when this function is activated. The other compartments continue to cool according to the set temperatures. Press the key for 3 seconds again to cancel this function.

Using the product

6.3 Deodoriser Module

***May not be available in all models**

The deodoriser module quickly eliminates the bad smells in your refrigerator before they permeate the surfaces. Thanks to this module, which is placed on the ceiling of the fresh food compartment, the bad odours dissolve while the air is actively being passed on the odour filter, then the air that has been cleaned by the filter is re-emitted to the fresh food compartment. This way, the unwanted odours that may emerge during the storage of foods in the refrigerator are eliminated before they permeate the surfaces. This is achieved thanks to the fan, LED and the odour filter integrated into the module. When you want to use the deodorizer module, please activate it from the indicator button.



6.4 Blue light

***May not be available in all models**

Fruits and vegetables stored in the crispers that are illuminated with a blue light continue their photosynthesis by means of the wavelength effect of blue light and thus preserve their vitamin content.

6.5 Humidity controlled crisper

***May not be available in all models**

Thanks to the humidity controlled crisper, vegetables and fruits may be stored for a longer period at an environment with ideal humidity conditions. With the humidity setting system with 3 options in front of your crisper, you may control the humidity inside the compartment as per the food you store. We recommend you to store your food by selecting vegetable option when you store vegetables only, fruit option when you store fruit only and mixed option when you store mixed food. We recommend that the vegetables and fruits shall not be stored in bags to improve the storage period of the food and to better benefit from the humidity control system. Leaving them in plastic bags causes vegetables to rot in a short time. We recommend that cucumbers and broccolis, in particular, are not stored in closed bags. In situations where contact with other vegetables is not preferred, use packaging materials such as paper that has a certain level of porosity in terms of hygiene.

When placing the vegetables, place heavy and hard vegetables at the bottom and light and soft ones on the top, taking into account the specific weights of vegetables.

Do not put fruits that have a high ethylene gas production such as pear, apricot, peach and particularly apple in the same crisper with other vegetables and fruits. The ethylene gas coming out of these fruits might cause other vegetables and fruits to mature faster and rot in a shorter period of time.

Using the product

6.6 Using the water fountain

*May not be available in all models

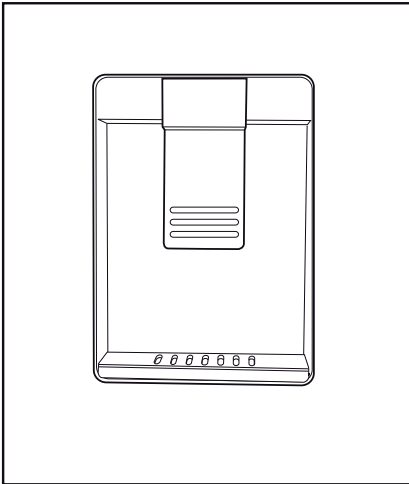


The first few glasses of water taken from the fountain will normally be warm.



If the water fountain is not used for a long time, dispose of the first few glasses of water to get clean water.

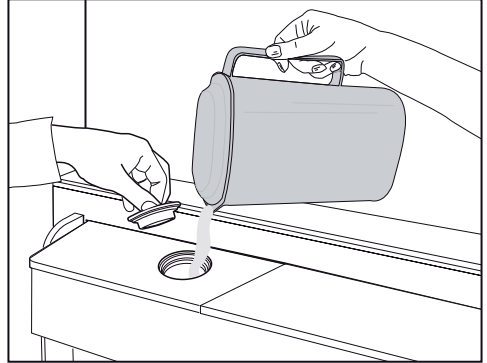
1. Push the arm of the water fountain with your glass. It would be easier to push the arm with your hand if you are using a soft plastic glass.
2. Release the arm after filling your glass with water as you desire.



The amount of water flow from the fountain depends on the pressure you apply on the arm. Release the pressure on the arm slightly as the water level in your glass/container is increased to prevent overflow. Water shall drip if you press the arm slightly; this is normal and it is not a malfunction.

6.7 Filling the water tank of the water fountain

Open the lid of the water tank as shown in the figure. Fill in pure and clean drinking water. Close the lid.



6.8 Cleaning the water tank

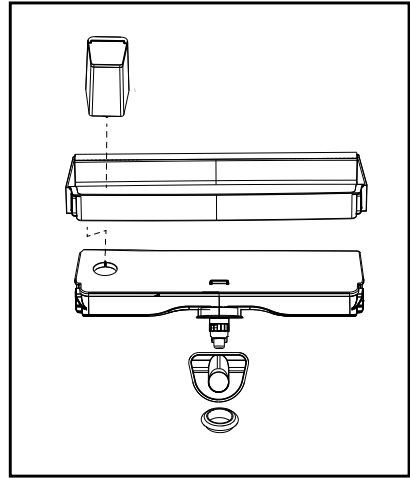
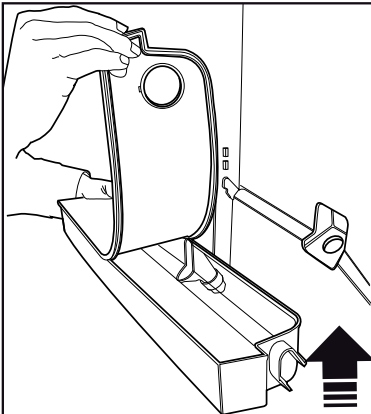
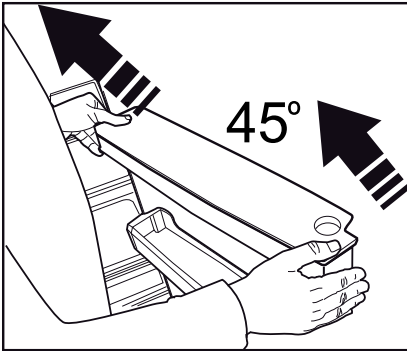
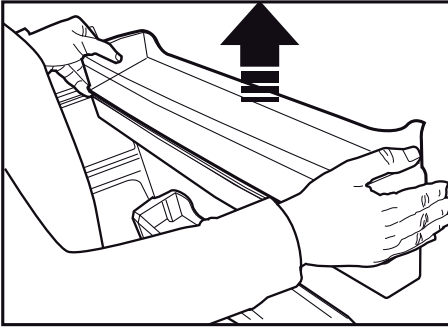
Remove the water filling reservoir inside the door shelf.

Detach by holding both sides of the door shelf.

Hold both sides of the water tank and remove at 45° angle.

Remove and clean the water tank lid.

Using the product



Do not fill the water tank with fruit juice, fizzy beverages, alcoholic beverages or any other liquids incompatible for use in the water fountain. Using such liquids will cause malfunction and irreparable damage in the water fountain. Using the fountain in this way is not within the scope of warranty. Such certain chemicals and additives in the beverages / liquids may cause material damage to the water tank.



The water tank and water fountain components cannot be washed with dishwashers.



Components of the water tank and water dispenser should not be washed in dishwasher.

Using the product

6.9 Dairy (cold storage) bin

*May not be available in all models

"The dairy (cold storage) bin " provides lower temperature within the refrigerator compartment. Use this bin to store delicatessen (salami, sausages, dairy products and etc.) that requires lower storage temperature or meat, chicken or fish products for immediate consumption. Do not store fruits and vegetables inside this bin.

6.10 Crisper

The refrigerator's vegetable bin is designed to keep crispers fresh by preserving humidity. For this purpose, the overall cold air circulation is intensified in the crisper bin. Keep fruits and vegetables in this compartment. Keep the green-leaved crispers and fruits separately to prolong their life.

6.11 Ionizer

*May not be available in all models

The ionizer system in the cooler compartment's air duct serves to ionize the air. The negative ion emissions will eliminate bacteria and other molecules causing odour in the air.

6.12 Odour filter

*May not be available in all models

The odour filter in the cooler compartment's air duct will prevent undesirable odour formation.

6.13 Icematic and ice storage box

*May not be available in all models

Fill the icematic with water and put in place. The ice will be ready after approximately two hours. Do not remove the icematic to take the ice.

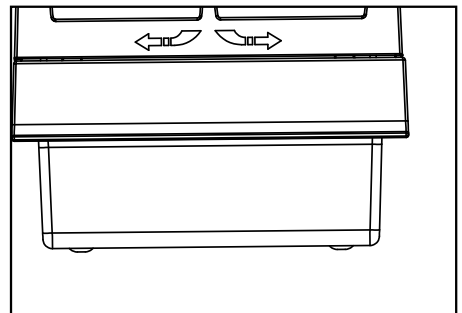
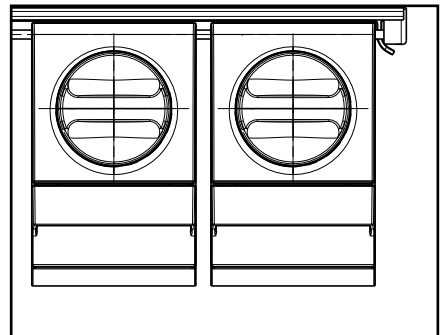
Turn the buttons on the ice chambers right-hand side by 90°; the ice will fall to the ice storage box below. You may then remove the ice storage box and serve the ice.



The ice storage box is intended for storing ice only. Do not fill with water. Doing so will cause it to break.



In products with automatic ice machine, you might hear a sound when pouring the ice. This sound is normal and is not a sign of failure.



Using the product

6.14 Freezing fresh food

- To preserve food quality, the food items placed in the freezer compartment must be frozen as quickly as possible, use the rapid freezing for this.
- To freeze a large amount of fresh food, press the rapid freeze button 24 hours before placing the food in the freezer compartment.
- Freezing the food items when fresh will extend the storage time in the freezer compartment.
- Pack the food items in air-tight packs and seal tightly.
- Make sure the food items are packed before putting in the freezer. Use freezer holders, tinfoil and damp-proof paper, plastic bag or similar packaging materials instead of traditional packaging paper.
- Mark each food pack by writing the date on the package before freezing. This will allow you to determine the freshness of each pack every time the freezer is opened. Keep the earlier food items in the front to ensure they are used first.
- Frozen food items must be used immediately after defrosting and should not be frozen again.
- Do not freeze large quantities of food at once.

Freezer Compartment Setting	Cooler Compartment Setting	Descriptions
-18°C	4°C	This is the default, recommended setting.
-20, -22 or -24°C	4°C	These settings are recommended for ambient temperatures exceeding 30°C.
Rapid Freeze	4°C	Press Rapid Freeze function 24 hours before placing the food, the product will reset to previous settings when the process is completed.
-18°C or colder	2°C	Use these settings if you believe the cooler compartment is not cold enough due to ambient temperature or frequently opening the door.

6.15 Recommendations for storing frozen foods

The compartment must be set to at least -18°C.

1. Place the food items in the freezer as quickly as possible to avoid defrosting.
2. Before freezing, check the “Expiry Date” on the package to make sure it is not expired.
3. Make sure the food’s packaging is not damaged.

6.16 Deep freezer details

As per the IEC 62552 standards, the freezer must have the capacity to freeze 4,5 kg of food items at -18°C or lower temperatures in 24 hours for each 100 litres of freezer compartment volume. Food items can only be preserved for extended periods at or below temperature of -18°C. You can keep the foods fresh for months (in deep freezer at or below temperatures of 18°C).

The food items to be frozen must not contact the already-frozen food inside to avoid partial defrosting.

Using the product

Boil the vegetables and filter the water to extend the frozen storage time. Place the food in air-tight packages after filtering and place in the freezer. Bananas, tomatoes, lettuce, celery, boiled eggs, potatoes and similar food items should not be frozen. Freezing these food items will simply reduce the nutritional value and food quality, as well as possible spoiling which is harmful to health.

6.17 Placing the food

Freezer compartment shelves	Various frozen goods including meat, fish, ice cream, vegetables etc.
Cooler compartment shelves	Food items inside pots, capped plate and capped cases, eggs (in capped case)
Cooler compartment door shelves	Small and packed food or beverages
Vegetable bin	Fruits and vegetables
Fresh food compartment	Delicatessen (breakfast food, meat products to be consumed in short notice)

6.18 Door open alert

***May not be available in all models**

An audible alert will be heard if the product's door remains open for 1,5 minute. The audible alert will stop when the door is closed or any button on the display (if available) is pressed.

6.19 Illumination lamp

Interior light uses a LED type lamp. Contact the authorized service for any problems with this lamp. Lamp(s) used in this appliance cannot be used for house lighting. Intended use of this lamp is to help the user place food into the refrigerator / freezer safely and comfortably.

7 Maintenance and cleaning



WARNING: Read the “Safety Instructions” section first!



WARNING: Unplug the refrigerator before cleaning it.

- Do not use sharp or abrasive tools to clean the product. Do not use materials such as household cleaning agents, soap, detergents, gas, gasoline, alcohol, wax, etc.
- The dust shall be removed from the ventilation grill on the rear of the product at least once a year (without opening the cover). Cleaning shall be performed with a dry cloth.
- Take care to keep water away from the lamp's cover and other electrical parts.
- Clean the door with a damp cloth. Remove all contents to remove the door and body racks. Remove the door racks by lifting them upwards. Clean and dry the shelves, then attach back in place by sliding from above.
- Do not use chlorinated water or cleaning products on the exterior surface and chrome-coated parts of the product. Chlorine will cause rust on such metallic surfaces.
- Do not use sharp and abrasive tools, soap, house cleaning materials, detergents, gas, gasoline, varnish and similar substances to prevent deformation of the plastic part and removal of prints on the part. Use warm water and a soft cloth for cleaning, and then dry it.
- On the products without a No-Frost feature, water droplets and icing up to a thickness of a finger may occur on the rear wall of the freezer compartment. Do not clean, and never apply oils or similar materials.
- Use a mildly dampened micro-fiber cloth to clean the external surface of the product. Sponges and other types of cleaning clothes may cause scratches.

- To clean all removable components during the cleaning of the interior surface of the product, wash these components with a mild solution consisting of soap, water and carbonate. Wash and dry thoroughly. Prevent contact of water with illumination components and the control panel.



CAUTION:

Do not use vinegar, rubbing alcohol or other alcohol based cleaning agents on any interior surface.

7.1 Stainless Steel External Surfaces

Use a non-abrasive stainless steel cleaning agent and apply it with a soft lint-free cloth. To polish, gently wipe the surface with a micro-fiber cloth dampened with water and use dry polishing chamois. Always follow the veins of the stainless steel.

7.2 Cleaning of the Products with Glass Doors

Remove the protective foil on the glasses. There is a coating on the surface of the glasses. This coating minimizes formation of stains and dirt that have been formed. Glass that is not protected by coating may be exposed to permanent bonding of organic or inorganic, air and water-based contaminants such as limestone, mineral salts, unburned hydrocarbons, metal oxides and silicones, which cause staining and physical damage easily in a short period of time. Keeping the glasses clean becomes very difficult, if not impossible, despite the fact they are cleaned regularly. As a result, the transparency and appearance of the glass deteriorates. Hard and abrasive cleaning methods and agents further increase these defects and accelerate the process of deterioration.

For routine cleaning processes, *non-alkaline and non-corrosive water based cleaning products shall be used.

In order to have a longer service life of this coating, alkaline and corrosive substances shall not be used during cleaning.

7 Maintenance and cleaning

A tempering process is applied to increase the resistance of these glasses against impacts and breakage.

As an additional safety precaution, a safety film has been applied to the rear surface of these glasses to prevent harm to the environment in case it breaks.

7.3 Preventing Odours

The product is manufactured free of any odorous materials. However, keeping the food in inappropriate sections and improper cleaning of internal surfaces may lead to odours.

To avoid this, clean the inside with carbonated water every 15 days.

- Keep the foods in sealed holders.

Microorganisms may spread out of unsealed food items and cause malodour.

- Do not keep expired and spoilt foods in the refrigerator.



Tea is one of the most effective odour removers. Place the pulp of the brewed tea in the product inside an open container and remove it after 12 hours at the latest. If you keep the tea pulp inside the product for longer than 12 hours, it will collect the organisms that cause the odour so it can be the source of odour itself.

7.4 Protecting Plastic Surfaces

Oil spilled on plastic surfaces may damage the surface and must be cleaned immediately with warm water.

8 Troubleshooting

Check this list before contacting the service. Doing so will save you time and money. This list includes frequent complaints that are not related to faulty workmanship or materials. Certain features mentioned herein may not apply to your product.

The refrigerator is not working.

- The power plug is not fully settled. >>> Plug it in to settle completely into the socket.
- The fuse connected to the socket powering the product or the main fuse is blown. >>> Check the fuse.

Condensation on the side wall of the cooler compartment (MULTI ZONE, COOL, CONTROL and FLEXI ZONE).

- The door is opened too frequently >>> Take care not to open the product's door too frequently.
- The environment is too humid. >>> Do not install the product in humid environments.
- Foods containing liquids are kept in unsealed holders. >>> Keep the foods containing liquids in sealed holders.
- The product's door is left open. >>> Do not keep the product's door open for long periods.
- The thermostat is set to a very cool temperature. >>> Set the thermostat to an appropriate temperature.

Compressor is not working.

- In case of sudden power failure or pulling the power plug off and putting back on, the gas pressure in the product's cooling system is not balanced, which triggers the compressor thermic safeguard. The product will restart after approximately 6 minutes. If the product does not restart after this period, contact the service.
- Defrosting is active. >>> This is normal for a fully-automatic defrosting product. The defrosting is carried out periodically.
- The product is not plugged in. >>> Make sure the power cord is plugged in.
- The temperature setting is incorrect. >>> Select the appropriate temperature setting.
- The power is out. >>> The product will continue to operate normally once the power is restored.

The refrigerator's operating noise is increasing while in use.

- The product's operating performance may vary depending on the ambient temperature variations. This is normal and not a malfunction.

The refrigerator runs too often or for too long.

Troubleshooting

- The new product may be larger than the previous one. Larger products will run for longer periods.
- The room temperature may be high. >>> The product will normally run for long periods in higher room temperature.
- The product may have been recently plugged in or a new food item is placed inside. >>> The product will take longer to reach the set temperature when recently plugged in or a new food item is placed inside. This is normal.
- Large quantities of hot food may have been recently placed into the product. >>> Do not place hot food into the product.
- The doors were opened frequently or kept open for long periods. >>> The warm air moving inside will cause the product to run longer. Do not open the doors too frequently.
- The freezer or cooler door may be ajar. >>> Check that the doors are fully closed.
- The product may be set to temperature too low. >>> Set the temperature to a higher degree and wait for the product to reach the adjusted temperature.
- The cooler or freezer door washer may be dirty, worn out, broken or not properly settled. >>> Clean or replace the gasket. Damaged / torn door washer will cause the product to run for longer periods to preserve the current temperature.

The freezer temperature is very low, but the cooler temperature is adequate.

- The freezer compartment temperature is set to a very low degree. >>> Set the freezer compartment temperature to a higher degree and check again.

The cooler temperature is very low, but the freezer temperature is adequate.

- The cooler compartment temperature is set to a very low degree. >>> Set the freezer compartment temperature to a higher degree and check again.

The food items kept in cooler compartment drawers are frozen.

- The cooler compartment temperature is set to a very low degree. >>> Set the freezer compartment temperature to a higher degree and check again.

The temperature in the cooler or the freezer is too high.

- The cooler compartment temperature is set to a very high degree. >>> Temperature setting of the cooler compartment has an effect on the temperature in the freezer compartment. Wait until the temperature of relevant parts reach the sufficient level by changing the temperature of cooler or freezer compartments.
- The doors were opened frequently or kept open for long periods. >>> Do not open the doors too frequently.
- The door may be ajar. >>> Fully close the door.
- The product may have been recently plugged in or a new food item is placed inside. >>> This is normal. The product will take longer to reach the set temperature when recently plugged in or a new food item is placed inside.
- Large quantities of hot food may have been recently placed into the product. >>> Do not place hot food into the product.

Shaking or noise.

- The ground is not level or durable. >>> If the product is shaking when moved slowly, adjust the stands to balance the product. Also make sure the ground is sufficiently durable to bear the product.
- Any items placed on the product may cause noise. >>> Remove any items placed on the product.

The product is making noise of liquid flowing, spraying etc.

- The product's operating principles involve liquid and gas flows. >>> This is normal and not a malfunction.

Troubleshooting

There is sound of wind blowing coming from the product.

- The product uses a fan for the cooling process. This is normal and not a malfunction.

There is condensation on the product's internal walls.

- Hot or humid weather will increase icing and condensation. This is normal and not a malfunction.
- The doors were opened frequently or kept open for long periods. >>> Do not open the doors too frequently; if open, close the door.
- The door may be ajar. >>> Fully close the door.

There is condensation on the product's exterior or between the doors.

- The ambient weather may be humid, this is quite normal in humid weather. >>> The condensation will dissipate when the humidity is reduced.

The interior smells bad.

- The product is not cleaned regularly. >>> Clean the interior regularly using sponge, warm water and carbonated water.
- Certain holders and packaging materials may cause odour. >>> Use holders and packaging materials without free of odour.
- The foods were placed in unsealed holders. >>> Keep the foods in sealed holders. Micro-organisms may spread out of unsealed food items and cause malodour.
- Remove any expired or spoilt foods from the product..

The door is not closing.

- Food packages may be blocking the door. >>> Relocate any items blocking the doors.
- The product is not standing in full upright position on the ground. >>> Adjust the stands to balance the product.
- The ground is not level or durable. >>> Make sure the ground is level and sufficiently durable to bear the product.

The crisper is jammed.

- The food items may be in contact with the upper section of the drawer. >>> Reorganize the food items in the drawer.

In case of a Hot Surface on the Product,

- High temperature may be observed between two doors, on the side panels and on the rear grill area while your product is operated. This is normal and it does not require servicing!

Fan continues to operate when the door is opened.

- Fan may continue to operate when the the freezer door is open.



WARNING: If the problem persists after following the instructions in this section, contact your vendor or an Authorized Service. Do not try to repair the product.

This product is equipped with a lighting source of the "G" energy class.


The lighting source in this product shall only be replaced by professional repairers.

Bästa kund!

Läs i denna manual innan du använder produkten.

Tack för att du valt denna produkt. Vi skulle vilja att du uppnår optimal effekt av denna högkvalitativa produkt som har tillverkats enligt den senaste tekniken. För att kunna göra detta, läs noggrant igenom denna manual och all annan information du erhållit innan du börjar att använda produkten och spara all dokumentation för framtida referens. Följ all information och alla varningar i denna användarmanual. På så sätt skyddar du dig själv och produkten mot eventuella faror som kan uppkomma. Spara denna användarmanual. Inkludera denna bruksanvisning tillsammans med produkten om du överlåter den till någon annan person.






Följande symboler användas i användarguiden:

 Risker som kan leda till dödsfall eller skador.

OBS! Risker som kan förorsaka materiella skador eller på miljön

 Viktig information och användbara tips.


 Läs igenom denna manual.

 INFORMATION	
  SUPPLIER'S NAME → MODEL IDENTIFIER (*)	.Modellinformationen, som är lagrad i produkt databasen, kan nås från webbsidan och genom att söka för modellidentifikationen (*), som finns i energimärkningen. https://eprel.ec.europa.eu/
 	


1- Säkerhetsföreskrifter	3	5 Förberedelse	13
 1.1 Avsedd användning	3	6 Att använda produkten	14
 1.2 - Säkerhet för barn, utsatta människor och husdjur	3	6.1 Stänga av produkten	14
 1.3 - Elsäkerhet.	3	6 Användning av produkten	15
 1.4 - Transportsäkerhet	4	6.2 Indikatorpanel	15
 1.5 - Installationssäkerhet	4	6.3 Deodoriseringsmodul	17
 1.6 - Användarsäkerhet	5	6.4 Fuktighetskontroll crispier (Valfritt)	18
 1.7- Säkerhet vid underhåll och rengöring.	6	6.5 Blå lampa	18
 1.8- Belysning	6	(Valfritt)	18
 1.9- Belysning	6	6.6 Använda vattenfontänen.	19
2 Miljöanvisningar	7	6.7 Fylla på vattentanken till vattenfontänen	19
2.1 Överensstämmelse i enlighet med WEEE- direktivet och avyttring av avfallsprodukter: 7		6.8 Rengör vattentanken	19
2.2 Överensstämmelse med RoHS-direktivet:	7	6.9 Mjölkdirikt (kallförvaring) facket.	21
2.3 Förpackningsinformation	7	6.10 Grönsaksfack	21
3 Ditt kylskåp	8	6.11 Joniserare	21
4 Installation	9	6.12 Dofffilter	21
4.1 Rätt installationsplats	9	6.13 Ismaskin och isförvaringslåda.	21
4.2 Installation av plastkilar	9	6.14 Frysning av färskmat.	22
4.3 Justering av fötterna	10	6.15 Rekommendationer för frysta livsmedel.	22
4.4 Placering	11	6.16 Djupfrys-information	22
4.5 Elanslutning	11	6.17 Placera maten	23
5 Förberedelse	12	6.18 Varning vid öppen dörr	23
5.1 Energibesparande åtgärder.	12	6.19 Upplysningslampa.	23
5.2 Första användning	13	7 Underhåll och rengöring	24
		7.1 Rostfria utsidor	24
		7.2 Rengöring av produkter med glasdörrar	24
		7.3 Förhindra dålig lukt	25
		7.4 Skydda plastytor	25
			25
		7 Underhåll och rengöring	25
		8. Felsökning	26


1 Säkerhetsföreskrifter

- Denna sektion innehåller säkerhetsföreskrifter, som hjälper till att skydda dig från person- eller egendomsskador.
- Vårt företag kan inte hållas ansvarigt för skador, som uppstått av att dessa instruktioner inte följts.

 Installationen och reparationer måste alltid utföras av tillverkaren, auktoriserad serviceagent eller av importören utsedd kvalificerad person.

 Använd bara originaldelar och utrustning.

 Reparera eller byt inte ut någon del av produkten, om det inte har angivits i användarhandboken.

 Utför inga tekniska ändringar av produkten.

1.1 Avsedd användning

- Denna produkt är inte lämpad för kommersiell bruk och får inte användas utanför avsedd användning.

Produkten är avsedd att användas i hus och inomhus.

Till exempel:

- personalkök i butiker, kontor eller annan arbetsmiljö,
- bondgårdar,
- utrymmen som brukas av gäster i hotell, motell och annan typ av boende,
- Bed&breakfast typ av hotell, pensionat,
- Catering och liknande icke-återförsäljningsapplikationer.

Denna produkt får inte användas utomhus med eller utan tak över den, som i båtar, balkonger eller terrasser. Utsätt inte produkten för regn, snö, sol eller vind.

Detta medför brandfara!

1.2 - Säkerhet för barn, utsatta människor och husdjur

- Denna produkt kan användas av minst 8-åriga barn och personer med begränsad fysisk, sensorisk eller mental kapacitet, eller som saknar erfarenhet eller kännedom förutsatt, att de är övervakade eller utbildade till att använda produkten på ett säkert sätt och förstår riskerna med detta.
- Barn mellan 3 - 8 år kan fylla in och ta bort frysta varor.
- Elprodukter är farliga för barn och husdjur. Barn och husdjur får inte leka, klättra på eller gå in i produkten.
- Barn får inte rengöra eller underhålla produkten utan övervakning.
- Håll förpackningsmaterialet oåtkomligt för barn. Detta medför fara för personskada eller kvävning!
- Innan gammal eller obrukbar produkt kasseras:
 1. Koppla ur produkten genom att dra ur kontakten.
 2. Klipp av strömkabeln och ta bort den från produkten med kontakten.
 3. Ta inte bort hyllor eller lådor ur produkten, så att det blir svårare för barn att komma in i produkten.
 4. Ta bort dörrarna.
 5. Håll produkten alltid så, att den inte kan falla omkull.
 6. Låt inte barnen leka med den gamla produkten.

- Kassera inte produkten genom att kasta den i eld. Detta medför explosionsfara!
- Om produktens dörr är försedd med lås, ska nyckeln hållas oåtkomligt för barn.

1.3 - Elsäkerhet

- Produkten måste kopplas ur under installations-, underhålls-, rengörings-, reparationsarbeten och vid transport.
- Om strömkabeln är skadad, måste en av tillverkaren utsedd kvalificerad person, auktoriserad serviceagent eller importören byta den för att undvika möjliga faror.

Säkerhetsinstruktioner

- Se till, att strömkabeln inte är klämd under eller bakom produkten. Placera inte tunga föremål på strömkabeln. Strömkabeln får inte böjas, klämmas ihop eller komma i kontakt med värmekällor.
- Använda inte förlängningssladdar, grenuttag eller adaptorer med produkten.
- Bärbara grenuttag och strömkällor kan överhettas och orsaka brand. Ställ därför inte grenuttag bakom eller nära produkten.
- Kontakten måste vara lätt att nå. Om detta inte är möjligt, måste elinstallationen, till vilken produkten är ansluten, innehålla en enhet (t ex. säkring, strömbrytare osv.), som följer elektriska föreskrifter och kopplar ifrån alla poler från nätet.
- Rör inte strömkontakten med blöta händer.
- Koppla ur kontakten från vägguttaget från kontakten, inte kabeln.
- Täck inte över ventilationshålen. Detta kan leda till ökad strömförbrukning och produkten kan skadas.
- Produkten får inte anslutas till försörjningssystem, så som solenergi-källor. Annars kan produkten skadas av plötsliga spänningsförändringar!
- Ju mer kylmedel kylskåpet innehåller, desto större måste installationsplatsen vara. Om installationsplatsen är för liten, ackumuleras brandfarlig blandning av kylmedel och luft, om det finns en kylmedelsläckage i kylsystemet. Krävd yta för varje 8 gram av kylmedel är 1 m². Kylmedelsmängden i produkten är indikerad i typetiketten.
- Produkten får inte placeras exponerad till direkt solljus och hållas på avstånd till värmekällor, så som kokplattor, värmeelement osv.

Om produkten måste installeras nära en värmekälla, måste en passande isoleringsskiva placeras mellan dem och följande minimiavstånd till värmekällan hållas:

- Minst 30 cm ifrån värmekällor, så som kokplatta, ugn, värmeenhet eller spis,
- Minst 5 cm ifrån elspisar.

- Produktens skyddsklass är Typ I. Anslut produkten i en jordad vägguttag vars spänning, ström och frekvens överensstämmer med vad som angetts i produktens typetikett. Vägguttaget måste vara försedd med en 10 A – 16 A strömbrytare. Vårt företag kan inte hållas ansvarig för skador, som sker när produkten används utan jordning och elanslutning, som inte följer lokala och nationella regler.
- Produkten får inte vara ansluten under installationen. Detta medför risk för elstöt eller personskada!
- Anslut inte produkten i vägguttag, som är lösa, fel placerade, skadade, smutsiga, oljiga eller kan komma i kontakt med vatten.
- Placera produktens strömkabel och slangar (om finns) så, att man inte kan snava på dem.
- Exponering av strömförande delar eller strömkabeln till fukt kan orsaka kortslutning. Installera därför inte produkten på platser, som garage eller tvättstuga, där fuktigheten är hög och vatten kan stänka. Om kylskåpet blöts ner av vatten, koppla ur den och kontakta

1.4 - Transportsäkerhet

- Produkten är tung, flytta inte den ensam.
- Håll inte i dörren, när produkten flyttas.
- Se till, att kylsystemet eller rören inte skadas under transporten. Om rören skadats, använd inte produkten och kontakta auktoriserad serviceagent.

1.5 - Installationssäkerhet

- Be en auktoriserad serviceagent att installera produkten. För att sätta produkten färdig för användning, läs informationen i bruksanvisningen och se till att el- och vatteninstallationerna finns att tillgå. Om så inte är fallet, kontakta kvalificerad elektriker eller rörmokare för att installera dessa. Annars finns fara för elstöt, brand, problem med produkten eller personskada!
- Kontrollera innan installation, om produkten är skadad. Om den är skadad, installera inte den.
- Placera produkten på en ren, jämn och hård yta och balansera den med de justerbara fötterna. Annars kan produkten falla och orsaka personskadorna.
- Installationsplatsen måste vara torr och väl ventilerad. Använd inte mattor eller andra liknande föremål under produkten. Otillräcklig ventilation kan orsaka brandfara!

Säkerhetsinstruktioner

auktoriserad serviceagent.

- Anslut aldrig kylskåpet i energisparenheter. Dessa system kan skada produkten.

1.6 - Användarsäkerhet

- Använd aldrig kemiska lösningsmedel i produkten. Detta medför explosionsfara!
 - Om produkten inte fungerar ordentligt, koppla ur den och använd den inte innan en auktoriserad serviceagent har lagat den. Det finns risk för elstöt!
 - Placera inte öppna lågor (tända ljus, cigaretter osv.) på eller nära produkten.
 - Klättra inte på produkten. Den kan falla och leda till personskada!
 - Skada inte kylsystemets rör med vassa eller penetrerande föremål. Kylmedlet, som kan spruta ut när kylmedelsrören, rörförledningarna eller ytskiktet punkteras kan leda till hudirritation eller ögonskada.
 - Om tillverkaren inte har rekommenderat det, placera eller använd inte elapparater i kylskåpet/frysacket.
 - Akta att dina händer eller andra kroppsdelar fastnar i rörliga delar inne i produkten. Akta att dina fingrar inte kläms mellan dörren och kylskåpet. Var försiktig när du öppnar och stänger dörren, speciellt om det finns barn i närheten.
 - Åt aldrig glass, iskuber eller fryst mat direkt efter att den tagits ut ur kylskåpet. Detta medför fara för frysskada!
 - Rör inte i frysackets innerväggar, metalldelar eller förvarad fryst mat med blöta händer. Detta medför fara för frysskada!
 - Placera inte konservburkar eller flaskor, som innehåller kolsyrade drycker eller frysbara vätskor i frysacket. Burkar och flaskor kan spricka. Detta medför fara för personskada eller materialskador!
 - Placera eller använd inte brandfarliga sprayer, material, torris, kemiska substanser eller motsvarande värmesensitiv material nära kylskåpet. Detta medför brand- och explosionsfara!
 - Förvara inte explosiv material, som innehåller brandfarlig material, så som sprayburkar, i produkten.
 - Placera inte vätskefyllda behållare på produkten. Vattenstänk på eldelar kan orsaka elstöt eller brandfara.
 - Denna produkt är inte avsedd till förvaring av medicin, blodplasma, laboratoriepreparat eller motsvarande medicinska substanser och produkter enligt Medicinproduktsdirektivet.
 - Användning av produkten mot dess avsedda syfte kan skada eller förstöra produkterna som förvaras i den.
 - Om kylskåpet är försedd med blå ljus, titta inte på detta ljus med optiska apparater. Titta inte direkt i UV LED-lampan långa perioder. Ultraviolet ljus kan skada ögonen.
 - Överbelasta inte produkten. Föremål i kylskåpet kan falla ner när dörren öppnas, och orsaka personskada eller andra skador. Samma problem kan uppstå, om föremål placeras på produkten.
 - För att undvika personskador, kontrollera, att all is och vatten som kan ha spillts på golvet har torkats upp.
 - Byt plats på hyllor/flaskhållare i kylskåpsdörren bara, när de är tomma. Detta medför fara för personskada!
 - Placera inte föremål, som kan falla över på produkten. Dessa föremål kan falla ner, när dörren öppnas och orsaka person- och/eller materialskador.
 - Slå eller tryck inte hårt på glasytorna. Sprucken glas kan orsaka person- och/eller materialskador.
 - Produktens kylsystem innehåller R600a kylmedel: Kylmedelstypen i produkten är indikerad i typetiketten. Denna kylmedel är brandfarligt. Se därför till, att kylsystemet eller rören inte skadas under användning. Om rören är skadade:
 - Rör inte i produkten eller strömkabeln.
 - Håll potentiella eldkällor, som kan antända produkten, på avstånd.
 - Ventilera produktens installationsplats.
- Använd inte fläktar.
- Kontakta auktoriserad serviceagent.
 - Om produkten är skadad och kylmedelsläckage upptäcks, håll dig på avstånd till kylmedlet. Kylmedlet kan ge köldskador vid hudkontakt.

Säkerhetsinstruktioner

1.7- Säkerhet vid underhåll och rengöring

- Flytta inte produkten från dess handtag vid rengöring. Handtaget kan gå sönder, om den belastas hårt.
- Spruta eller håll inte vatten på eller in i produkten för rengöringssyften. Detta medför fara för brand och elstöt!
- Använd inte vassa eller frätande verktyg vid rengöring av produkten. Använd inte hushållsprodukter, tvättmedel, gaser, bensin, lösningsmedel, alkohol osv.
- Använd bara rengörings- och underhållsprodukter, som inte är skadliga för mat.
- Använd aldrig ånga eller ångtvätt till att rengöra eller avfrosta produkten. Ånga kan komma i kontakt med strömförande delar i kylskåpet, och orsaka kortslutning eller elstöt!
- Se till, att vatten inte kommer i kontakt med produktens elektronikkrets eller belysningsdelar.
- Använd bara ren och torr duk till att ta bort främmande material eller damm från kontaktens stift. Använd inte blöt eller fuktig duk till rengöring av kontakten. Detta medför fara för brand och elstöt!

1.8- Belysning

- Be auktoriserad serviceföretag byta belysningens LED/glödlampa.

1.9- Belysning

- Be auktoriserad serviceföretag byta belysningens LED/glödlampa.

2 Miljöanvisningar

2.1 Överensstämmelse i enlighet med WEEE-direktivet och avyttring av avfallsprodukter:

Denna produkt är i överensstämmelse med WEEE-EU-direktivet (2012/19/EU). Den här produkten har klassifikationssymbolerna för elektriskt avfall och elektronisk utrustning (WEEE).



Denna symbol indikerar att produkten inte får slängas med vanligt hushållsavfall när den tjänat ut. Använd enhet måste återvinnas på återvinningsstation för elektroniska enheter. För att hitta

sådana stationer kontaktar du kommunen eller återförsäljaren av produkten. Alla hushåll spelar en viktig roll vad det gäller att återvinna gamla apparater. Lämplig hantering av uttjänt enhet hjälper till att förebygga eventuella negativa konsekvenser på miljön och människors hälsa.

2.2 Överensstämmelse med RoHS-direktivet:

Denna produkt är i överensstämmelse med EUs RoHS-direktiv (2011/65/EU). Den innehåller inte skadliga och förbjudna material som anges i direktivet.

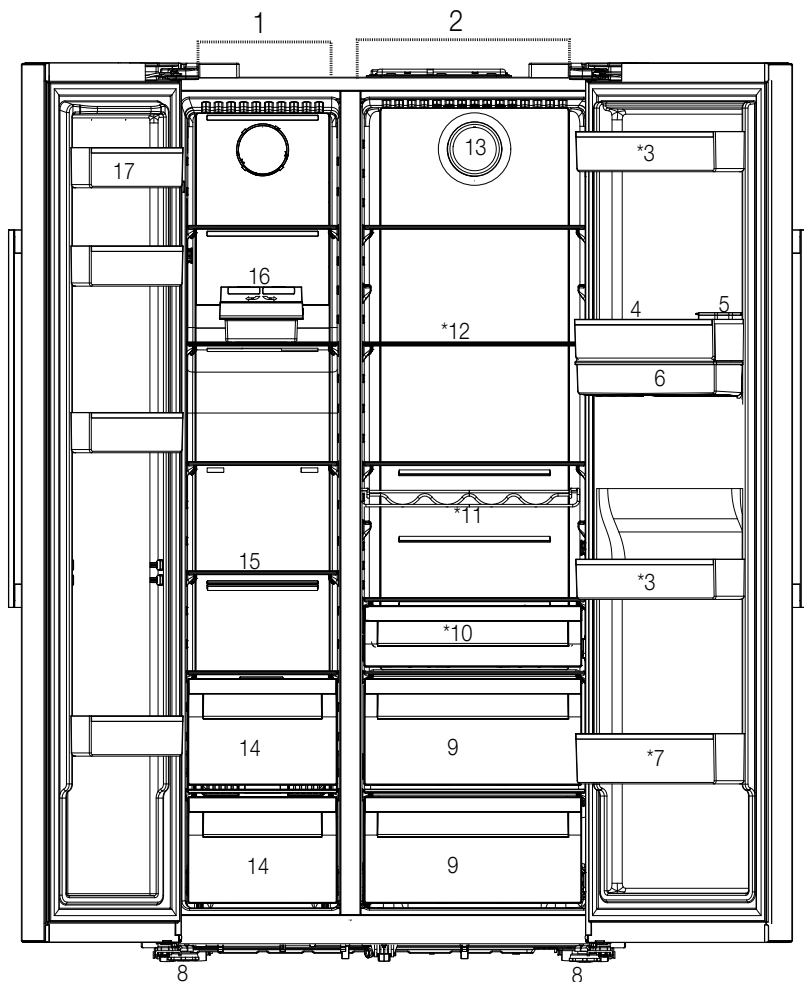
2.3 Förpackningsinformation



Förpackningsmaterialet är tillverkat av återvunna material i överensstämmelse med vår nationella miljöregler. Släng inte förpackningsmaterialet i vanligt hus-

hållsavfall eller med andra sopor. Ta allt material till en återvinningsstation för förpackningsmaterial såsom angivits av de lokala myndigheterna.

3 Ditt kylskåp



- 1- Frysfack
 - 2- Kylfack
 - 3- Dörrhyllor för kylfack
 - 4- Ägghållare
 - 5- Påfyllnadstank för vatten
 - 6- Tank för vattenreservoar
 - 7- Flaskhylla
 - 8- Justerbara ställ
 - 9- Sval
 - 10- Mjölksprodukt (kallförvaring) facket
 - 11- Flaskhylla
 - 12- Glashyllor
 - 13- Fläkt
 - 14- Fack för förvaring av frysta livsmedel
 - 15- Dörrhyllor för frysfack
 - 16- Ismaskin
 - 17- Dörrhyllor för frysfack
- Kanske inte finns i alla modeller**



***Valfritt:** Bilderna i den här användarmanualen är schematiska och inte nödvändigtvis exakt så som på produkten. Om din produkt inte innehåller de relevanta delarna, kommer informationen att gälla andra modeller.

4 Installation

4.1 Rätt installationsplats



Läs avsnittet "Säkerhetsinstruktioner" först!

Denna produkt kräver tillräcklig luftcirkulation för att fungera effektivt. Om produkten placeras i en alkov, måste minst 5 cm mellanrum lämnas mellan produkten och tak, bak- och sidoväggar.

Om produkten placeras i en alkov, måste minst 5 cm mellanrum lämnas mellan produkten och tak, bak- och sidoväggar. Kontrollera om baksidan avståndsskyddskomponent är på plats (om levererad med produkten). Om komponenten inte är tillgänglig, eller den har tappats bort eller ramlat av, placera produkten så, att minst 5 cm mellanrum finns mellan produktens baksida och rummets vägg. Avståndet på baksidan är viktigt för produktens effektiva funktion.



WARNING! Använd inte förlängnings- eller grenuttag vid strömanslutningen.



WARNING! Tillverkaren antar inte något ansvar för skador som orsakats av arbete som utförts av icke auktoriserade personer.



WARNING! Produktens strömkabel måste kopplas ur under installationen. Underlåtelse att inte göra detta kan resultera i dödsfall eller allvarliga skador!



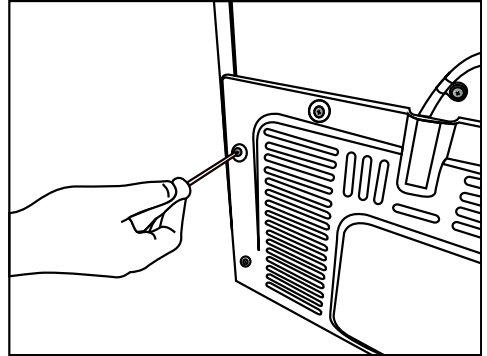
WARNING! Om dörren inte passar produkten, ta bort dörren och vrid produkten på sidan; om det inte fungerar ska du kontakta ett godkänt serviceställe.

- Placera produkten på en plan yta för att undvika vibrationer.
- Placera produkten minst 30 cm ifrån elementet, spisen och liknande värmekällor och minst 5 cm ifrån elektriska ugnar.
- Exponera inte produkten för direkt solljud eller fuktig miljö.
- Produkten kräver rikligt med luftcirkulation för att fungera effektivt. Om produkten kommer placeras i en alkov, kom ihåg att lämna minst 5 cm avstånd mellan produkten, taket och väggarna.

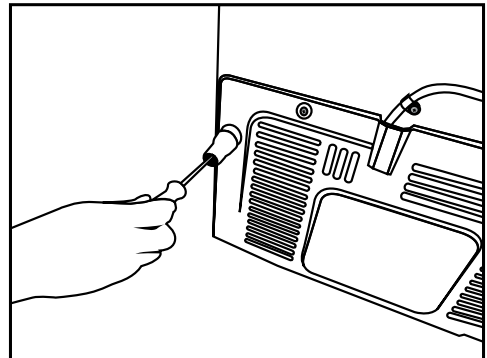
4.2 Installation av plastkilar

Använd plastkilarna som medföljer produkten, för att ge tillräckligt med utrymme för luftcirkulation mellan produkten och väggen.

1. För att fästa kilarna, ta bort skruvarna på produkten och använd skrivarna som lämnas tillsammans med kilarna.



2. Fäst 2 plastkilar på ventilationshättan som visas i bilden.



Installation

Justera dörrarna vertikalt,

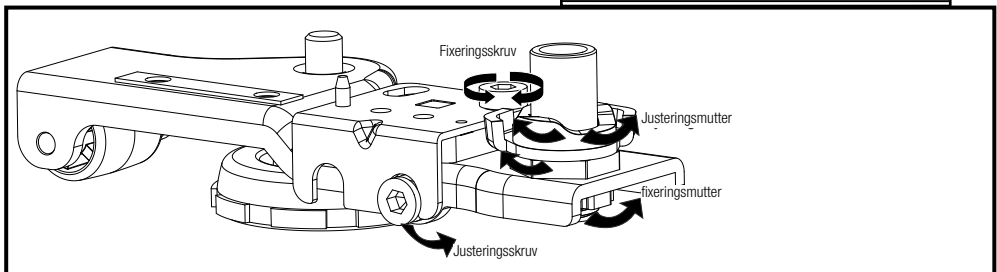
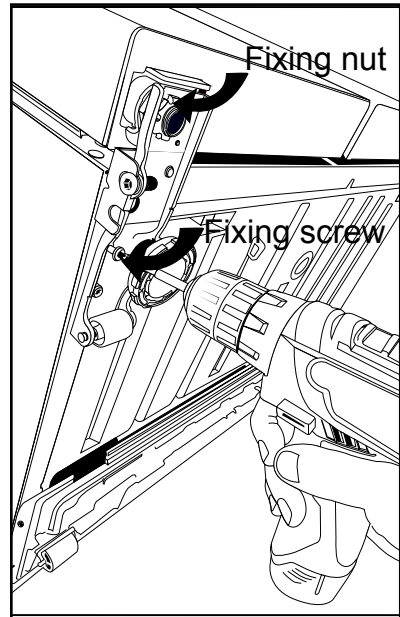
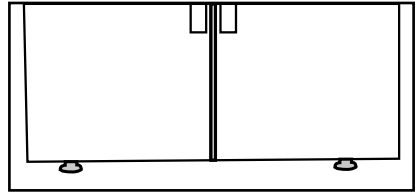
- Lossa fixeringsmuttern längst ner
- Skruven justerar muttern (CW/CCW) i förhållande till dörrrens position
- Dra åt fixeringsmuttern i slutposition

För att kunna justera dörrarna horisontellt,

- lossas fixeringsskruven längst ner
- lossas fixeringsskruven högst upp
- lossas fixeringsskruven (CW/CCW) på sidan i förhållande till dörrrens position
- Dra åt fixeringsmuttern högst upp i slutposition
- Dra åt fixeringsskruven längst ner

4.3 Justering av fötterna

Om produkten inte är en balanserad position, justera de justerbara ställen fram, genom om att rotera dem åt höger eller vänster.



Installation

4.4 Placering

Apparaten ska placeras i en torr, väl ventilerad plats inomhus.

Apparaten ska användas i omgivningstemperaturer mellan 10 °C - 43 °C.

4.5 Elanslutning



VARNING! Använd inte förlängnings- eller grenuttag vid strömanslutningen.



VARNING! Skadade kablar måste bytas ut av godkänt serviceställe.

- Vår firma kommer inte anta något ansvar för skador som uppkommit på grund av användande utan jordning och strömanslutningar med nationella bestämmelser.
- Strömkabelkontakten måste vara lättåtkomlig efter installationen.



Varning för heta ytor!

Sidorna på kylskåpet är utrustade med avkylningsrör för att förbättra kylsystemet. Högtrycksavätska kan rinna ut här och ge heta sidoväggar. Detta är normalt och är inte något fel som kräver service. Var försiktig när du vidrör dessa ytor.

5 Förberedelse



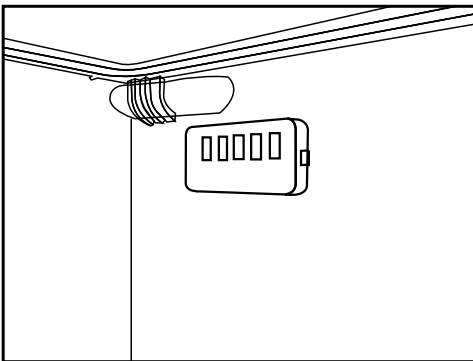
Läs avsnittet "Säkerhetsinstruktioner" först!

5.1 Energibesparande åtgärder

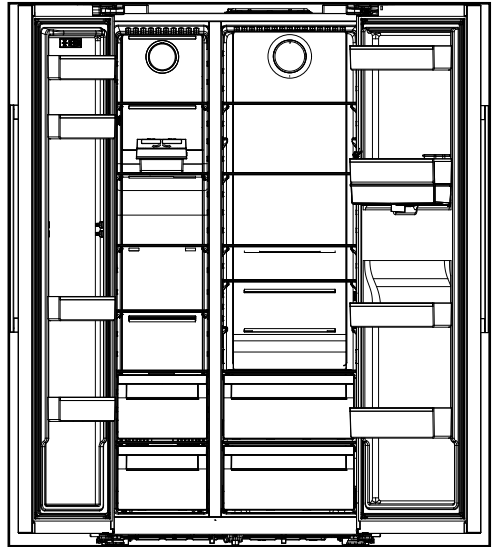


Att ansluta produkten till elektroniskt energisparande system är skadligt, det kan skada produkten.

- Vid fristående enhet, "detta kylskåp är inte avsett att användas som en inbyggd enhet";
- Ha inte kylens dörrar öppna länge.
- Placera inte varm mat eller dryck i kylan.
- Fyll inte kylan; blockering av det interna luftflödet kommer minska kylkapaciteten.
- Beroende på produktens funktioner; att tina livsmedel i kylfacket kommer att säkerställa energibesparing och bibehålla livsmedelskvaliteten.
- Mat ska ställas in i kylfacket för att säkerställa energibesparing och skydda maten under bättre förhållanden.
- Kontrollera att livsmedlen inte är i kontakt med kylfackens temperatursensorer enligt nedan.



- Eftersom varm och fuktig luft inte direkt kan tränga igenom om inte dörrarna står öppna, kommer förhållandena att optimeras av sig självt för att skydda maten. Med denna energibesparingsfunktion och -komponenter som kompressor, fläkt, uppvärmare, avfrostare, belysning, kontrollpanel och så vidare kommer kylskåpet att förbruka minimalt med energi under tiden som det håller maten fräsch.
- Vid olika alternativ ska dessa glashyllor placeras så att luftutsläppen i bakväggen inte blockeras, så placera dessa ovanför och inte mittför luftutsläppen. Denna kombination hjälper till att förbättra luftcirkulationen och sparar energi.



5.2 Första användning

Innan du använder din kyl ska du kontrollera och säkerställa att nödvändiga förberedelser har vidtagits i enlighet med instruktionerna i "Säkerhets- och miljöinstruktioner" samt avsnittet om "Installation".

- Håll produkten igång utan att placera någon mat inuti i 12 timmar och öppna inte dörren, om det inte är absolut nödvändigt.



Ett ljud kommer att höras när kompressorn startas. Det är normalt att höra ljud även när kompressorn är inaktiv, på grund av de komprimerade vätskorna och gaserna i kylsystemet.



Det är normalt för fronten på kylan att bli varma. Dessa områden är utformade att bli varma för att förhindra kondensation.



För vissa modeller stängs indikator panelen av automatiskt 1 minuter efter att dörren stängts. Den kommer att åter aktiveras när dörren är öppen eller någon knapp trycks in.

6 Att använda produkten



Läs avsnittet "Säkerhetsinstruktioner" först!

- Använd inte några verktyg eller vassa föremål än de som rekommenderats av tillverkaren för att påskynda upptyningsprocessen.
- Använd aldrig delarna på ditt kylskåp, t.ex. lådorna eller dörren som stöd eller trappsteg. Detta kan orsaka att hela skåpet välter eller skadas.
- Produkten ska endast användas för att lagra livsmedel och drycker.
- Stäng av vattenventil om du inte kommer att vara hemma (t.ex. på semestern) eller om du inte ska använda ismaskinen eller vattenbehållaren för en längre tid. Annars kanske vatten läcker ut.

6.1 Stänga av produkten

- Om inte ska använda produkten på en längre tid;
 - koppla ur det,
 - ta bort mat för att förebygga lukt,
 - vänta tills isen har smält,
 - rengör insidan och vänta tills den torkat.
 - lämna dörrarna öppna för att förebygga skada på plasten inuti.

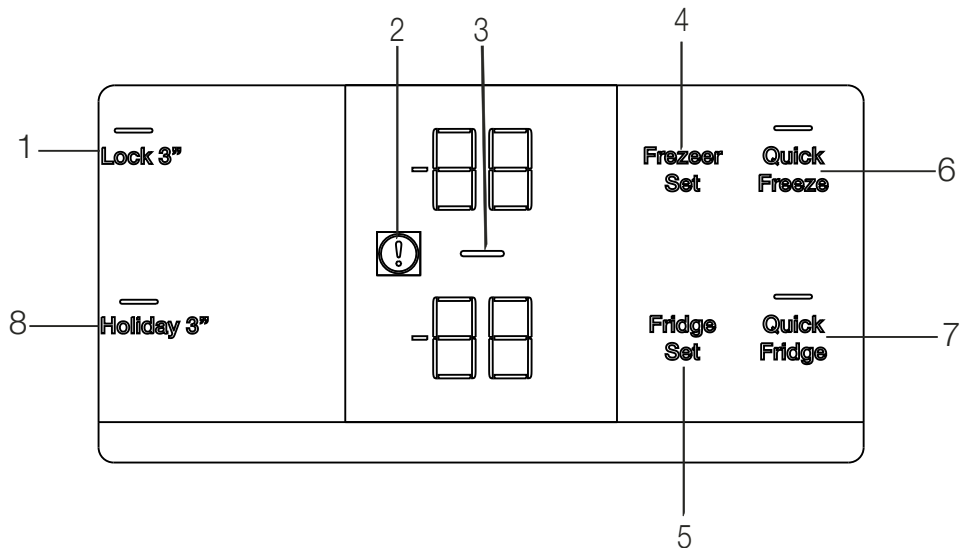
6 Användning av produkten

Läs avsnittet "Säkerhetsinstruktioner" först!

6.2 Indikatorpanel

Indikatorpaneler kan variera beroende på modellen av din produkt.

Ljud- och visuella funktioner för indikatorpanelen kommer assistera dig i användandet av kylan.



1. Knapplås
2. Hög temperatur/felvarning
3. Energibesparingsindikator (skärmen av)
4. Frysfackets temperaturinställningsknapp
5. Avkylningsfackets temperaturinställningsknapp
6. Snabbfrysfunktionens knapp
7. Snabbkylfunktionens knapp
8. Avkylningsdel semester funktionsknapp

*** Kanske inte finns i alla modeller**



***Valfritt:** Bilderna i den här användarmanualen är schematiska och inte nödvändigtvis exakt så som på produkten. Om din produkt inte innehåller de relevanta delarna, kommer informationen att gälla andra modeller.

Använda produkten

1. Knapplås

När knapplåsknappen trycks ner i 3 sekunder, kommer knapplåset att aktiveras och LED-lampan på knappen tänds. Tryck ner knappen i 3 sekunder igen för att avaktivera knapplåset.

Använd nyckellåsfunktionen om du vill förhindra att kylskåpets temperaturinställning ändras.

2. Hög temperatur/felvarning

Denna indikator (⚠) ska aktiveras när ditt kylskåp inte kan få till adekvat nedkyllning eller om det är något fel. "E" ska visas på frysfackets temperaturindikator och siffrorna 1,2,3...ska visas på frysfackets temperaturindikator. Dessa siffror tillhandahåller information om auktoriserad service för felet som uppstått.

Utropstecknet kan visas när du ställer in varm mat i frysfacket eller om dörren får stå öppen en längre tid. Det är inte något fel, varningen ska försvinna när maten kylts ner eller när man trycker på någon annan knapp.

3. Energibesparingsindikator (skärmen av)

Energibesparingsfunktionen möjliggörs automatiskt och energibesparingssymbolen (⏸) visas när dörren inte öppnas eller stängs under en längre tid. När energibesparingsfunktionen är aktiverad kommer alla symboler på displayen förutom energibesparingssymbolen att stängas av. När energibesparingsfunktionen är aktiv och man trycker på någon knapp eller öppnar dörren så kommer energi- besparingsfunktionen att avaktiveras och skärmen återgår till det normala läget. Energibesparingsfunktionen är en aktiv funktion och kan inte stängas av.

4. Frysfackets temperaturinställningsknapp

Frysfackets temperaturinställningsknapp justerar temperaturinställningen i avkylningsdelen. När knappen trycks, kan frysfackets temperatur ställas in till -18, -19, -20, -21, -22, -23, -24 Celsiusgrader.

5. Avkylningsfackets temperaturinställningsknapp

Med avkylningsdelens temperaturinställningsknapp kan frysfackets temperatur ställas in.

Tryck ner knappen för att möjliggöra att kylfackets

temperatur ställs in på +8,7,6,5,4,3,2 och 1 grader C.

6. Snabbfrysningens knapp

När man trycker ner snabbinfrysningknappen tänds LED-lampan på knappen och snabbfrysningfunktionen aktiveras. Frysfackets temperatur är satt till -27 grader C. Tryck på denna knapp igen för att avaktivera funktionen. Snabbinfrysningfunktionen inaktiveras automatiskt efter 24 timmar. För att frysa in stora volymer av färsk livsmedel, tryck på snabbinfrysningknappen innan du placerad livsmedlet i frysfacket.

7. Snabbkylningens knapp

När du trycker på snabbkylknappen, blir fackets temperatur lägre än inställda värden. Denna funktion kan användas för mat som ska kylas ner fort i kylfacket. Om du vill kyla stora mängder färsk mat rekommenderar vi, att denna funktion aktiveras innan du lägger maten i kylan. Snabbkylningens indikator tänds, när snabbkylningens funktionen är på. För att avbryta den här funktionen trycker du på snabbkylknappen igen. Snabbkylningsindikator stängs av och återgår till normal inställning. Om den inte avbryts, avbryts snabbkylningens funktionen automatiskt efter 1 timme eller när kylfacket når krävd temperatur. Denna funktion fortsätter inte efter strömavbrott.

8. Avkylningsdel semester funktionsknapp

Tryck ner knappen i 3 sekunder för att aktivera semesterfunktionen. Semesterläget aktiveras och LED-lampan tänds. "- -" visas på kylfackets temperaturindikator och kylfacket kyler inte längre ner mat. Det är inte lämpligt att behålla maten i kylan när denna funktion är aktiverad. Frysfacket kommer att fortsätta kyllning enligt inställd temperatur. Tryck ner knappen i 3 sekunder för att avaktivera semesterfunktionen.

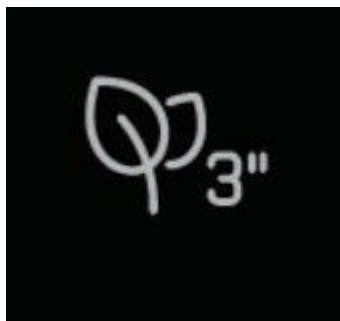
6.3 Deodoriseringsmodul

(Valfritt)

Den luktreducerande modulen eliminerar snabbt de dåliga lukterna i ditt kylskåp innan de genomsyrar ytorna. Tack vare den här modulen, som är placerad i taket på utrymmet för färsk mat, upplöses de dåliga lukterna medan luften aktivt förs genom luktfiltret och sedan luften har renats av filtret återförs den till färskmatutrymmet. På det här sättet elimineras de oönskade lukterna som kan uppstå vid lagring av livsmedel i kylskåpet innan de genomtränger ytorna.

Det här har uppnåtts tack vare fläkten, LED och luktfiltret integrerat i modulen.

När du vill använda deodoriseringsmodulen aktiverar du den från indikatorknappen.



6.4 Fuktighetskontroll crisper (Valfritt)

Tack vare att luftfuktigheten kontrolleras (crisper) kan grönsaker och frukter lagras under en längre period i en miljö med idealisk luftfuktighet. Med luftfuktighetsinställningssystemet med 3 olika alternativ framtill kan du kontrollera luftfuktigheten inuti kylfacket till detsamma som i affären. Vi rekommenderar att du väljer grönsaksfunktionen när du endast förvarar grönsaker och fruktfunktionen när du endast förvarar frukt och mixfunktionen när du förvara både grönsaker och frukt här.

Vi rekommenderar att grönsaker och frukt förvaras utan påse för att förbättra lagringsperioden och bättre dra nytta av luftfuktighetskontrollsystemet. Om man har grönsakerna i plastpåsar ruttnar de snart. Vi rekommenderar att gurka och broccoli i synnerhet inte förvaras i slutna påsar. När man inte önskar att grönsakerna får kontakt med varandra, används papperspåsar som har en viss porositet som gör dem fräschare.

När man placerar grönsaker ska man lägga tunga och hårda grönsaker längst ner och lätta och mjuka högre upp med tanke på deras vikt. Lägg inte frukt som har högt utsläpp av etylengas som päron aprikoser, persika och i synnerhet äpplen i samma avdelning som annan frukt och grönsaker. Etylengasen som dessa avger förorsakar att andra grönsaker och frukter mognar snabbare och sedan ruttnar på kort tid.

6.5 Blå lampa

(Valfritt)

Grönsaker och frukt som förvaras i denna del av kylskåpet tänds en blå lampa för att hjälpa till med den fortsatta fotosyntesen och så återta C-vitaminnivån tack vare effekten i det blå ljusets våglängd.

Använda produkten

6.6 Använda vattenfontänen

(Tillval)

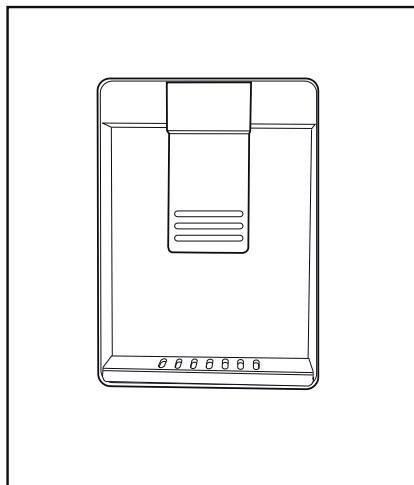


De första glasen vatten som tas ifrån fontänen kommer normalt att vara varma.



Om vattenfontänen inte används under en längre tid, släng de första glasen vatten för att få rent vatten.

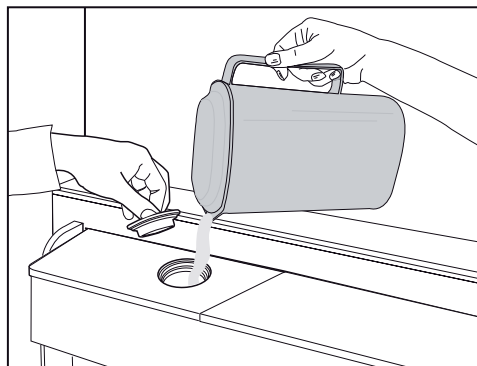
1. Tryck på armen till vattenfontänen med dricksglaslet. Om du har ett plastglas eller -mugg kanske du får använda handen att trycka med istället.
2. Släpp armen efter att du fyllt på glaslet med så mycket vatten som du önskar.



Mängden vatten som rinner från fontänen beror på var på armen du trycker. Lossa trycket på armen sakta när vattnet stiger i glaslet/behållaren för att förhindra att det rinner över. Vattnet ska droppa om du trycker på armen försiktigt, detta är normalt och inte något fel.

6.7 Fylla på vattentanken till vattenfontänen

Öppna locket till vattentanken så som visas på bilden. Fyll i rent dricksvatten. Stäng locket.



6.8 Rengör vattentanken

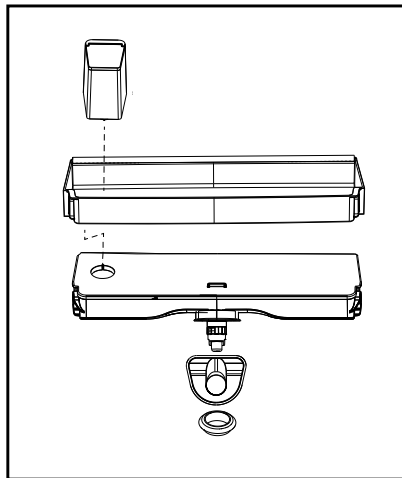
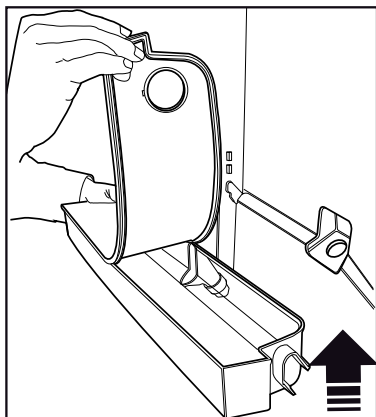
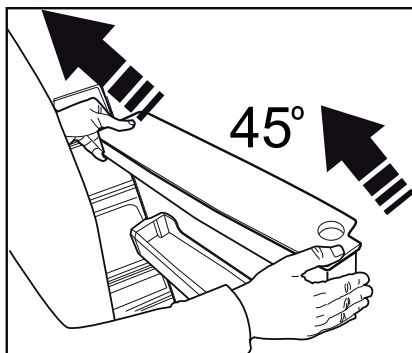
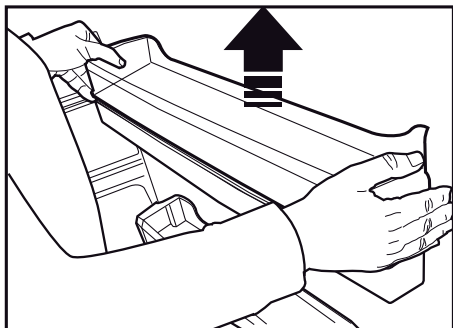
Ta bort vattenpåfyllnadsreservoaren i dörrhyllan.

Ta bort den genom att hålla i båda sidorna av dörrhyllan.

Håll i båda sidorna av vattentanken och ta bort med en vinkel av 45°.

Ta bort och rengör vattentankens lock.

Använda produkten



Fyll inte vattentanken med fruktjuice, kolsyrade drycker, alkoholhaltiga drycker eller någon annan vätska som inte är kompatibel med användande av vattenfontänen. Att använda sådana vätskor kan orsaka fel och oreparerbara skador på vattenfontänen. Att använda vattenfontänen på detta sätt täcks inte av garantin. Sådana särskilda kemikalier och tillsatser i drycker/vätskor kan orsaka materiell skada på vattentanken.



Vattentankens och vattenfontänens komponenter kan inte tvättas i diskmaskinen.



Vattentankens och vattenfontänens komponenter kan inte tvättas i diskmaskin.

Använda produkten

6.9 Mjölkprodukt (kallförvaring) facket

(Tillval)

"Mjölkprodukt (kallförvaring) facket" ger lägre temperatur inuti kylskåpsfacket. Använd detta fack till att förvara delikatesser (salami, korv, mjölkprodukter osv.), som kräver lägre förvaringstemperatur eller kött-, kycklings- eller fiskprodukter för omedelbar konsumtion. Förvara inte frukt och grönsaker i detta fack.

6.10 Grönsaksfack

Kylens grönsaksfack är till för att hålla grönsakerna fräscha genom att ha fuktighet. Av denna anledning är den generella kallluftscirkulationen intensifierad i grönsaksfacket. Ha frukt och grönsaker i det här facket. Håll grönbladiga växter och övriga grönsaker separerade för att förlänga deras hållbarhet.

6.11 Joniserare

(Tillval)

Joniseringssystemet i kylfackens luftventiler joniserar luften. Den negativa jonemissionen kommer eliminera bakterier och andra molekyler som skapar odörer i luften.

6.12 Dofffilter

(Tillval)

Dofffiltret i kylfackets luftventilation förhindrad oönskade dofter ifrån att skapas.

6.13 Ismaskin och isförvaringslåda (Tillval)

Fyll icematic med vatten och sätt tillbaka den. Isen kommer vara redo efter cirka två timmar. Ta inte bort ismaskinen när du tar is.

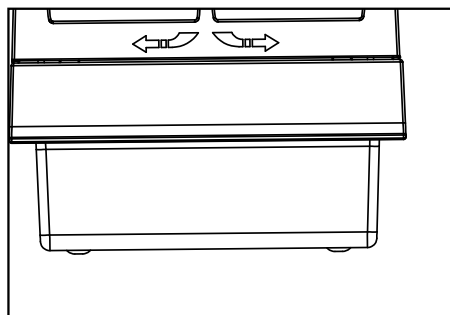
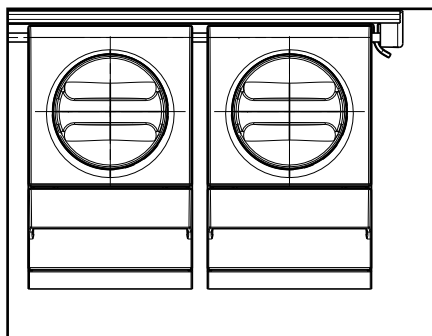
Vrid knapparna på iskammarrens högra sida i 90°; isen kommer falla ner i isförvaringslådan nedan. Du kan sedan ta bort isförvaringslådan och servera isen.



Isförvaringslådan är endast avsedd för att lagra is. Fyll den inte med vatten. Om du gör det kommer den att spricka.



Om automatisk ismaskin, hörs det när man håller ut isen. Ljudet är normalt och inte tecken på något fel.



Använda produkten

6.14 Frysning av färskmat

- För att förvara livsmedlens kvalitet ska livsmedel som placeras i frysfacket frysas så snabbt som möjligt, använd snabbinfrysningen för detta.
- För att frysa stora volymer av färsk livsmedel, tryck på snabbinfrysningsknappen 24 timmar innan du placerar livsmedlet i frysfacket.
- Att frysa livsmedel när de är färska förlänger lagertiden i frysfacket.
- Paketera livsmedlen i vakumförpackningar och stäng ordentligt.
- Kontrollera att livsmedlen packas väl innan de läggs in i frysen. Använd fryshållare, aluminiumfolie, och bakplåtspapper, plastpåsar eller liknande paketeringsmaterial istället för traditionellt paketeringspapper.
- Alla matpaket markeras genom att man skriver datum på förpackningen innan infrysning. På detta sätt kan du se varje förpacknings färskhet, varje gång frysen öppnas. Ha de senaste datumen längst fram för att se till att de går åt först.
- Frysta livsmedel måste användas direkt efter att de tinats och ska inte frysas om.
- Ta inte ut stora kvantiteter livsmedel samtidigt.

Inställning för frysfack	Inställning för kylfack	Beskrivningar
-18 °C	4°C	Detta är den rekommenderade standardinställningen.
-20, -22 eller -24 °C	4°C	Dessa inställningar rekommenderas för omgivningstemperaturer som överskrider 30 °C.
Snabbinfrysning	4°C	Tryck på snabbfrysningknappen 24 timmar innan du placerar livsmedlet i frysfacket. Produkten kommer återställas till föregående inställning när processen är genomförd.
-18 °C eller kallare	2°C	Använd dessa inställningar om du anser att kylfacket inte är kallt nog på grund av omgivande temperatur eller att dörren öppnats frekvent.

6.15 Rekommendationer för frysta livsmedel

Frysfacket måste ställas in på minst -18°C.

1. Placera livsmedlen i frysen så snart som möjligt för att undvika avfrostning.
2. Innan infrysning, kontrollera "utgångsdatumet" på paketet och se till att det inte är utgången.
3. Kontrollera att livsmedlets förpackning inte är skadad.

6.16 Djupfrys-information

I enlighet med IEC 62552-standarderna måste frysen ha en kapacitet på att frysa 4,5 kg livsmedel på -18°C eller lägre temperaturer i 24 timmar, för varje 100 liter i frysfackets volym. Livsmedel kan endast förvaras under längre temperaturer, vid, eller under -18 °C. Du kan behålla maten färsk i flera månader (djupfrost eller under temperaturer på -18 °C). Livsmedlen som ska frysas får inte komma i kontakt med den redan frysta maten inuti, för att undvika delvis tining.

Använda produkten

Koka grönsakerna och filtrera vattnet för att förlänga lagringstiden. Placera maten i vakumförpackningar efter filtrering och placera dem i frysen. Bananer, tomater, sallad, selleri, kokade ägg, potatisar, och liknande livsmedel, ska inte frysas. Att frysa den här sortens livsmedel kommer endast minska näringsvärdet och kvalitén på maten samt förstöra den på ett sätt som är skadligt för hälsan.

6.17 Placera maten

Dörrhyllor för frysfack	Olika frysta varor innehåller kött, fisk, glass, grönsaker m.m.
Dörrhyllor för kyl	Livsmedel som är i grytor, övertäckta tallrikar, behållare, ägg i burk
Dörrhyllor för kylfack	Små och paketerade livsmedel eller drycker
Grönsakssoptunna	Fruktur och grönsaker
Fack för färska livsmedel	Delikatess (frukostmat, köttprodukter som ska konsumeras på kort sikt)

6.18 Varning vid öppen dörr

(Tillval)

En ljudsignal kommer höras när produktens dörr hålls öppen under 1,5 minut. Ljudsignalen kommer sluta när dörren stängs eller en knapp på skärmen trycks in (om det alternativet finns).

6.19 Upplysningslampa

LED-lampor ska användas som invändig belysning. Kontakta din serviceverkstad om du får problem med lampan.

Lamporna som används i kylskåpet kan inte användas för att lysa upp huset. Avsedd användning av denna lampa är att hjälpa användaren att placera mat i kylskåpet/frys-skåpet på ett säkert och bekvämt sätt.

7 Underhåll och rengöring



VARNING! Läs avsnittet "Säkerhetsinstruktioner" först!



VARNING! Koppla ur kylskåpet innan du rengör det.

- Använd inte vassa eller slipade verktyg för att rengöra produkten. Använd inte material som rengöringsmedel, tvättmedel, gas, bensin, alkohol, vax etc.
- Dammen ska tas bort från ventilationsgallret baktill på kylskåpet åtminstone en gång per år (utan att öppna täckkåpan). Rengöringen ska genomföras med en torr duk.
- Var noga med att hålla undan vatten ifrån lamplocket och över de elektriska delarna.
- Rengör dörren med hjälp av en fuktig trasa. Ta bort allt innehåll för att kunna ta bort dörren och hyllorna. Ta bort dörrhyllorna genom att dra dem uppåt. Rengör och torka hyllorna, fäst dem sedan igen genom att låta dem glida på, ovanifrån.
- Använd inte klorerat vatten eller rengöringsprodukter på de externa ytorna och krombeklädda delarna av produkten. Klorin kommer att orsaka rost på sådana ytor.
- Använd inte skarpa, slipade verktyg, tvål, såpa, tvättmedel, gas bensin, fernissa eller liknande ämnen för att förhindra deformation av plastdelarna eller ta bort påtryckta anvisningar på komponenterna. Använd ljummet vatten och en mjuk trasa för rengöring och torka sedan av det torra.
- Om frysskåpet har automatisk avfrostning, kan droppar och is som är tjockare än en finger förekomma på bakre väggen i frysfacket. Rengör det inte och applicera aldrig olja eller liknande medel på den.
- Använd en måttligt blöt mikrofiberduk för att rengöra utsidan av kyl-/frysskåpet. Svampar och andra typer av rengöringsdukar kan repa ytan.

- För att rengöra alla flyttbara delar vid rengöringen av insidan av kyl-/frysskåpet tvätta man dessa delar med en mild tvållösning med såpa, vatten och bikarbonat. Tvätta och torka noggrant. Förebygg kontakt med vatten på belysningskomponenter och kontrollpanel.



VARNING!

Använd inte vinäger, rengöringssprit eller andra alkoholbaserade rengöringsmedel på några innerytor.

7.1 Rostfria utsidor

Använd ett mildt rengöringsmedel för att rengöra rostfria ytor och använd en mjuk luddfri trasa. För att polera gnider man ytan lätt med en mikrofiberduk som fuktats i vatten och torka sedan efter med ett sämskskinn. Följ alltid sprickriktningen på rostfritt stål.

7.2 Rengöring av produkter med glasdörrar

Ta bort skyddsfolien på glaset. Det finns en beläggning på glasytan. Denna beläggning minimerar bildning av fläckar och tillhandahåller en yta som är lätt att rengöra från fläckar och smuts som samlats. Glas som inte är skyddat med en sådan beläggning kan exponeras för permanenta bindningar av organiskt eller icke-organiskt slag som luft och vattenbaserad smuts som kalk, mineralsalter, obränt kol, metalloxidering och silikon, som lätt förorsakar fläckar och fysisk skada på kort tid. Att hålla glaset rent är väldigt svårt, om inte omöjligt, trots det faktum att det rengörs ofta. Som ett resultat försämras transparensen och ytan på glaset. Hårda och rivande rengöringsmetoder och -ämnen ökar ytterligare på dessa defekter och påskyndar nedbrytningsprocessen. Fr rutinmässig rengöring, *ska icke-alkaliska och icke-korrosiva vattenbaserade rengöringsprodukter användas. För att få produkten att hålla längre vad det gäller beläggningen ska man inte använda alkaliska eller korrosiva ämnen alls vid rengöring.

7 Underhåll och rengöring

En tempereringsprocess har lagts till för att öka motståndskraften för glaset mot påverkan och skador.

Som ytterligare säkerhetsåtgärdså har en säkerhetsfilm lagts på ytan för att förhindra att den skadar miljön i händelse att den spricker.

7.3 Förhindra dålig lukt

Produkten är tillverkad i helt luktfria material. Men, har man mat i avdelningarna och inte rengör noga inuti facken kan detta leda till dålig lukt.

För att undvika detta, ska insidan rengöras med kolsyrat vatten var 15:e dag.

- Förvara maten i slutna behållare.

Mikroorganismer kan spridas från de livsmedel som inte är täckta och förorsaka dofter.

- Förvara inte utgångna och gamla livsmedel i kylan.



Te är en av de bästa medlen för att bekämpa dålig lukt. Placera teblad på insidan av en öppen behållare och ta ort det efter senast 12 timmar. Om du låter tebladen ligga kvar längre än i 12 timmar kommer de att dra till sig organismer som förorsakar dålig lukt så då kan det bli tvärtom istället.

7.4 Skydda plastytor

Olja som spills ut på plastytorna kan skada ytorna och måste rengöras direkt med varmt vatten.

8. Felsökning

Kolla den här listan innan du kontaktar servicestället. Genom att göra detta kan du bespara dig både tid och pengar. Den här listan inkluderar de vanligaste klagomålen som inte är relaterade till felaktig tillverkning eller materialfel. Vissa funktioner som anges här i kanske inte gäller din produkt.

Kylen fungerar inte.

- Strömkabeln är inte isatt ordentligt. >>> Fäst den ordentligt i uttaget.
- Säkringens som är ansluten till uttaget har gått sönder. >>> Kontrollera säkringen.

Kondensation på sidoväggen i kylfacjet (FLERZON, COOL, CONTROL och FLEXI ZONE.).

- Dörren öppnas för ofta >>> öppna inte dörren så ofta.
- Miljön är för fuktig. >>> Installera inte produkten i en fukrig miljö.
- Livsmedel som innehåller vätskor står förpackade i förpackningar som inte är förslutna. >>> Ha livsmedlen som innehåller vätskor i burkar med lock.
- Produktens dörr är öppen. >>> Ha inte produktens dörr öppen länge.
- Termostaten är inställd på för låg temperatur. >>> Ställ in termostaten på rätt temperatur.

Kompressorn fungerar inte.

- Om det plötsligt sker ett strömavbrott eller om du drar ur kontakten och sätter i den igen kan fasttrycket i produktens kylsystem komma i obalans och det utlöser kompressorns termiska skyddsmekanism. Produkten kommer start om efter cirka 6 minuter. Om produkten inte startar om efter den här tiden, kontakta servicestället.
- Avfrostning är aktiv. >>> Detta är normalt för en fullt automatiskt avfrostande produkt. Avfrostningen utförs regelbundet.
- Produkten är inte ansluten. >>> Kontrollera att strömkabeln är ansluten.
- Temperaturinställningen är inkorrekt. >>> Välj lämplig temperaturinställning.
- Strömmen är av. >>> Produkten kommer fortsätta att drivas normalt när strömmen återkommer.

Kylens driftsljud ökar vid användning.

- Produktens driftsutförande beror på den omgivande temperaturens variationer. Detta är normalt och inte ett fel.

Kylen kör för ofta eller för länge.

Felsökning

- Den nya produkten kan vara större än den föregående. Större produkter kommer köra under längre perioder.
- Rumstemperaturen kan vara hög. >>>> *Produkten kommer normalt köra under längre perioder i högre rumstemperatur.*
- Produkten kan ha anslutits nyligen eller ett nytt livsmedel kan ha placerats i kylan. >>>> *Produkten kommer ta längre tid att nå den angivna temperaturen när den nyligen har anslutits eller om nya livsmedel placerats i den. Det är normalt.*
- Stora kvantiteter med varm mat kan nyligen har placerats i produkten. >>>> *Placera inte varm mat i produkten.*
- Dörrarna kan nyligen har varit öppna ofta eller länge. >>>> *Den varma luften rör sig inne i produkten och orsakar att den körs längre. Öppna inte dörrarna för ofta.*
- Frys- eller kyldörrarna kan vara på glänt. >>>> *Kontrollera att dörrarna är helt stängda.*
- Produkten kan vara inställd på en för låg temperatur. >>>> *Ställ in temperaturen på en högre grad och vänta på att produkten ska nå den justerade temperaturen.*
- Kyl- eller frys-dörrens list kan vara smutsig, sliten, trasig eller inte rätt fäst. >>>> *Rengör eller byt ut listen. Skadad/riven dörrlist kan få produkten att köra under längre perioder för att hålla den aktuella temperaturen.*

Frysens temperatur är mycket låg, men kyltemperaturen är ok.

- Drysfackets temperatur är inställt på en mycket låg nivå. >>>> *Ställ in frysfackets temperatur till en högre grad och kontrollera igen.*

Kylens temperatur är mycket låg, men frystemperaturen är ok.

- Kylfackets temperatur är inställt på en mycket låg nivå. >>>> *Ställ in kylfackets temperatur till en högre grad och kontrollera igen.*

Livsmedlen som är i kylfackets lådor är fryst.

- Kylfackets temperatur är inställt på en mycket låg nivå. >>>> *Ställ in frysfackets temperatur till en högre grad och kontrollera igen.*

Temperaturen i kylan eller frysen är för hög.

- Kylfackets temperatur är inställt på en mycket hög nivå. >>>> *Kylfackets temperaturinställning påverkar frysfackets temperatur. Förändra kylens eller frysens facktemperatur och vänta till det berörda facket har nått den justerade temperaturen.*
- Dörrarna kan nyligen har varit öppna ofta eller länge. >>>> *Öppna inte dörrarna för ofta.*
- Dörren kan vara på glänt. >>>> *Stäng dörren helt.*
- Produkten kan ha anslutits nyligen eller ett nytt livsmedel kan ha placerats i kylan. >>>> *Det är normalt. Produkten kommer ta längre tid att nå den angivna temperaturen när den nyligen har anslutits eller om nya livsmedel placerats i den.*
- Stora kvantiteter med varm mat kan nyligen har placerats i produkten. >>>> *Placera inte varma livsmedel i produkten.*

Skakningar eller ljud

- Underlaget är inte i nivå eller hållbart. >>>> *Om produkten skakar när den rörs långsamt, justera ställen för att balansera produkten. Kontrollera också att underlaget är hållbart att bära produkten.*
- Allt som placeras på produkten kan orsaka ljud. >>>> *Ta bort allt som är placerat på produkten.*

Produkten låter som flytande vätska sprayande m.m.

- Produktdens drift innehåller vätske- och gasflöden. >>>> *Detta är normalt och inte ett fel.*

Det låter som vind blåser ifrån produkten.

Felsökning

- Produkten använder en fläkt i kylprocessen. Detta är normalt och inte ett fel.

Det är kondensations på produktens interna väggar.

- Varmt eller fuktigt väder kommer öka isbildningen och kondensationen. Detta är normalt och inte ett fel.
- Dörrarna kan nyligen ha varit öppna ofta eller länge. >>> Öppna inte dörrarna för ofta, om den är öppen, stäng dörren.
- Dörren kan vara på glänt. >>> Stäng dörren helt.

Det är kondensationen på produktens exteriör mellan dörrarna.

- Det omgivande vädren kan vara fuktigt, det är ganska vanligt i fuktigt väder. >>> Kondensationen kommer att försvinna när fuktigheten minskar.

Interiören luktar illa.

- Produkten rengörs inte regelbundet. >>> Rengör interiören på produkten degelbundet genom att använda svamp, varmvatten och kolsyrat vatten.
- Vissa hållare och paketeringsmaterial kan orsaka dofter. >>> Använd hållare och paketeringsmaterial utan dofter.
- Livsmedlen placerades i behållare som inte förseglats. >>> Ha maten i slutna behållare. Mikroorganismer kan spridas utifrån de livsmedel som inte är täckta och orsaka dofter.
- Ta bort alla utgångna eller gamla livsmedel ifrån produkten.

Dörren stängs inte.

- Livsmedelspaket kan blockera dörren. >>> Placera om sakerna som blockerar dörren.
- Produkten står inte helt rakt på underlaget. >>> Justera ställen för att balansera produkten.
- Underlaget är inte i nivå eller hållbart. >>> Kontrollera att underlaget är hållbart att bära produkten.

Grönsakslådan sitter fast.

- Livsmedlen kan ha kommit i kontakt med övre delen av lådan. >>> Omorganisera livsmedlen i lådan.



WARNING: Om problemen fortgår efter att du följt instruktionerna i det här avsnittet, kontakta din återförsäljare eller godkända serviceställe. Försök inte reparera produkten.

Denna produkt är utrustad med ljuskälla i "G" energiklass.
Endast en professionell montör får byta produktens ljuskälla.

Kære kunde,

Læs betjeningsvejledningen før installation eller brug af dette produkt.

Tak, fordi du har valgt vores produkt. Vi vil gerne have, at du opnår den optimale effektivitet med dette høj kvalitetsprodukt, der er fremstillet med avanceret teknologi. For at gøre dette skal du læse denne vejledning og enhver anden dokumentation, der følger med, omhyggeligt, før du bruger produktet, og opbevar den som reference.

Følg alle advarsler og oplysninger i brugermanualen. På denne måde beskytter du dig selv og dit produkt mod de farer, der kan opstå.

Opbevar brugermanualen. Inkluder denne guide med enheden, hvis du overleverer den til en anden.

De anvendte symboler i denne vejledning er:



Fare, der kan resultere i død eller personskade.

BEMÆRK Fare, der kan forårsage materiel skade på produktet eller det omkringliggende område



Vigtige oplysninger og nyttige tips drift.



Læs brugermanualen..



INFORMATION



ENERGY



SUPPLIER'S NAME

MODEL IDENTIFIER

(*)

A

A


Modeloplysninger, som er gemt i produktbasen, kan nås ved at gå ind på følgende websted og søge efter din modelidentifikator (*), der findes på energimærket.

<https://eprel.ec.europa.eu/>


1-Sikkerhedsinstruktioner	3	6 Betjening af produktet	13
 1.1 Tilsigtet anvendelse	3	6.1 Slukning af produktet	13
 1.2 - Sikkerhed for børn, sårbare personer og husdyr	3	6 Betjening af produktet	14
 1.3 - El-sikkerhed	3	6.2 Instrumentpanel	14
 1.4 - Transportsikkerhed	4	6.3 Deodoriser-modul	16
 1.5 - Installationssikkerhed.	4	6.4 Fugtighedsstyret skuffe *Er muligvis ikke tilgængelig i alle modeller	16
 1.6- Driftssikkerhed.	5	6.5 Brug af vandfontæne.	17
 1.7- Vedligeholdelses- og rengøringsikkerhed	6	6.6 Påfyldning af vandfontænen vandtank.	17
 1.8- HomeWhiz	6	6.7 Tømning af vandbeholderen.	17
 1.9- Belysning	6	6.8 Kurv til mejerivarer (køleopbevaring).	19
2 Miljøinstruktioner	7	6.9 Skuffe	19
2.1 Overholdelse af WEEE-direktivet og bortskaffelse af affaldsprodukt	7	6.10 Ionisator	19
2.2 Overholdelse af RoHS-direktivet.	7	6.11 Pumpefilter	19
2.3 Emballageoplysninger	7	6.12 Icematic og is-opbevaringsboks.	19
3 Dit køleskab	8	6.13 Frysning af friske fødevarer	20
4 Installation	9	6.14 Anbefalinger til opbevaring af frozne fødevarer	20
4.1 Korrekt monteringssted	9	6.15 Detaljer om dybfryser	20
4.2 Montering af plastkiler.	9	6.16 Anbringelse af fødevarer	21
4.3 Justering af fødderne	10	6.17 Alarm for åben dør	21
4.4 Eltilslutning.	11	6.18 Belysningslampe.	21
5 Forberedelse	12	7 Vedligeholdelse og rengøring	22
5.1 Sådan opnås energibesparelser	12	7.1 Ydre overflader i rustfrit stål.	22
5.2 Førstegangsbrug.	12	7.2 Rengøring af produkter med glasdøre.	22
		7.3 Forebyggelse af lugt.	23
		7.4 Beskyttelse af plastoverflader	23
		7 Vedligeholdelse og rengøring	23
		8 Fejlfinding	24


1 Sikkerhedsinstruktioner

- Dette afsnit indeholder sikkerhedsinstruktioner, der hjælper med beskyttelse mod risici for personskade eller materielle skader.
- Vores firma skal ikke holdes ansvarlig for skader, der kan opstå, hvis disse instruktioner ikke overholdes.

 Installations- og reparationsprocedurer skal altid udføres af producenten, et autoriseret serviceværksted eller en kvalificeret person, der er udpeget af importøren.

 Brug kun originale dele og tilbehør.

 Du må ikke reparere eller udskifte enhver del af apparatet, medmindre det specifikt er angivet i brugermanualen.

 Foretag ikke tekniske ændringer på produktet.

1.1 Tilsigtet anvendelse

- Dette produkt er ikke egnet til kommercielle formål, og det må ikke anvendes til andre formål end dets tilsigtede anvendelse.

Dette produkt er designet til brug i huse og indendørs.

For eksempel:

- I personalekøkkener i butikker, kontorer og andre arbejdsmiljøer
- Landbrugsejendomme;
- Områder, der bruges af kunder på hoteller, moteller og andre typer indkvartering
- Bed & breakfast-hoteller, pensionater,
- Catering og lignende ikke-detailbutikker.

Dette produkt bør ikke bruges udendørs med eller uden et telt over det, såsom både, altaner eller terrasser. Udsæt ikke produktet for regn, sne, sol eller vind.

Der er risiko for brand.

1.2 - Sikkerhed for børn, sårbare personer og husdyr

- Dette produkt kan bruges af børn over 8 år og af personer med begrænsede fysiske, sensoriske eller mentale evner eller mangler erfaring og viden, forudsat at de overvåges eller trænes i sikker anvendelse af produktet og de risici, det medfører.
- Børn i alderen 3 til 8 år har tilladelse til at ilægge og udtage køleprodukter.
- El-produkter er farlige for børn og husdyr. Børn og kæledyr må ikke lege med, klatre eller komme ind i produktet.
- Rengøring og brugervedligeholdelse må ikke foretages af børn uden opsyn.
- Hold emballagematerialer utilgængelige for børn. Der er risiko for personskade og kvælning.
- Inden bortskaffelse af det gamle eller forældede produkt:

1. Frakobl produktet ved at tage fat i stikket.

2. Klip netledningen over, og tag den ud af apparatet sammen med stikket.

3. Fjern ikke hyldeerne eller skufferne, så det er sværere for børn at komme ind i produktet.

4. Fjern dørene.

5. Opbevar produktet på en sådan måde, at det ikke vælter.

6. Lad ikke børn lege med det gamle produkt.

- Kast aldrig produktet i ild til bortskaffelse. Der er risiko for eksplosion.

- Hvis der er en lås på døren til produktet, skal nøglen opbevares utilgængeligt for børn.

1.3 - El-sikkerhed

- Produktet skal være afbrudt under installation, vedligeholdelse, rengøring, reparation og flytning.
- Hvis ledningen er beskadiget, skal den udskiftes af producenten, dennes serviceværksted eller af en kvalificeret fagmand for at undgå enhver risiko.

Sikkerhedsinstruktioner

- Bøj ikke strømkablet under eller bag produktet. Undlad at placere andre objekter på apparatet. Strømkablet må ikke bøjes for meget, klemmes eller komme i kontakt med nogen varmekilde.
- Brug ikke en forlængerledning, stikdåse eller adapter til at betjene dit produkt.
- Bærbare stikdåser eller bærbare strømforsyninger kan overophedes og forårsage brand. Sæt derfor ikke flere stikdåser bag ved eller i nærheden af produktet.
- Stikket skal være let tilgængeligt. Hvis dette ikke er muligt, skal den elektriske installation, som produktet er tilsluttet, indeholde en enhed (såsom en sikring, afbryder, afbryder osv.), Der er i overensstemmelse med de elektriske forskrifter og frakobler alle poler fra gitteret.
- Rør ikke ved stikket med våde hænder!
- Fjern stikket fra kontakten ved at tage fat i stikket og ikke i kablet.
- Utilstrækkelig ventilation giver risiko for brand!
- Bloker ikke ventilationsåbningerne. Ellers øges strømforbruget, og dit produkt kan blive beskadiget.
- Tilslut ikke produktet til forsyningssystemer, f.eks. solenergiforsyninger. Ellers kan dit produkt blive beskadiget på grund af pludselige spændingsændringer!
- Jo mere kølemiddel et køleskab indeholder, jo større skal installationsrummet være. Hvis installationsstedet er for lille, samles brandbart kølemiddel og luftblanding i tilfælde af lækage af kølemiddel i kølesystemet. Den krævede plads til hvert 8 g kølemiddel er mindst 1 m³. Mængden af kølemiddel, der er tilgængeligt i dit produkt, er angivet på typeskiltet.
- Produktet må ikke installeres på steder, der udsættes for direkte sollys, og det skal holdes væk fra varmekilder som kogeplader, radiatorer osv.

1.4 - Transportsikkerhed

- Produktet er tungt, flyt det ikke alene.
- Hold ikke på døren, når du flytter produktet.
- Vær opmærksom på ikke at beskadige kølesystemet eller rørledningen under transport. Hvis rørledningen er beskadiget, mål du ikke betjene produktet og du skal kontakte det autoriserede værksted.

1.5 - Installationssikkerhed

- Ring til det autoriserede serviceværksted for installation af produktet. For at gøre produktet klar til brug skal du kontrollere oplysningerne i brugermanualen for at sikre dig, at el- og vandinstallationer er egnede. Hvis det ikke er tilfældet, skal du ringe til en kvalificeret elektriker og blikkenslager for at få de nødvendige ordninger. Ellers er der risiko for elektrisk stød, brand, problemer med produktet eller personskade!
- Før installationen skal du kontrollere, om produktet har nogen defekter. Hvis produktet er beskadiget, skal du ikke have det installeret.
- Placer produktet på en jævn og hård overflade, og skab ligevægt med de justerbare ben. Ellers kan køleskabet vælte og forårsage kvæstelser.
- Installationsstedet skal være tørt og godt ventileret. Opbevar ikke tæpper, løbere eller lignende gulvbelægninger under produktet.
- Hvis det er uundgåeligt at installere produktet tæt på en varmekilde, skal der bruges en passende isoleringsplade imellem, og følgende minimale afstande skal holdes til varmekilden:
 - Minimum 30 cm væk fra varmekilder såsom kogeplader, ovne, varmeapparater eller komfurer
 - Og mindst 5 cm væk fra elektriske ovne.
- Dit produkts beskyttelsesklasse er type I. Slut produktet i et jordet stikkontakt, der er i overensstemmelse med spændings-, strøm- og frekvensværdierne, der er angivet på produktets etiket. Stikket skal være udstyret med en afbryder på 10 - 16 A. Vores firma er ikke ansvarlig for skader, der opstår, når produktet bruges uden jordforbindelse og elektrisk forbindelse i overensstemmelse med de lokale og nationale regler.
- Produktet må ikke være tilsluttet under installationen. Ellers er der risiko for elektrisk stød og personskade!
- Sæt ikke produktet i stikkontakter, der er løse, forskudte, ødelagte, beskidte, fedtede eller med risiko for at komme i kontakt med vand.
- Placer netledningen og slangerne (hvis de er tilgængelige) på produktet, så der ikke findes risiko for at man kan snuble over dem.
- Udsættelse af spændingsdele eller strømkablet for luftfugtighed kan forårsage kortslutning.

Sikkerhedsinstruktioner

Installer derfor ikke produktet på steder som garager eller vaskerum, hvor fugtigheden er høj, eller vand kan sprøjte. Hvis køleskabet bliver vådt med vand, skal du tage stikket ud af det og ringe til det autoriserede serviceværksted.

- Tilslut ikke dit køleskab til strømbesparende enheder. Disse systemer er skadelige for produktet.

1.6- Driftssikkerhed

- Anvend ikke kemiske opløsningsmidler på produktet. Der er risiko for eksplosion.
- I tilfælde af en fejl på produktet, skal du tage stikket ud af stikkontakten og ikke bruge det, før det er repareret af det autoriserede værksted. Der er risiko for elektrisk stød!
- Anbring ikke flammekilder (tændte stearinlys, cigaretter osv.) på eller i nærheden af produktet.
- Kravt ikke på produktet. Der er risiko for personskade og fald!
- Undgå at beskadige rørene i kølesystemet med skarpe og gennemborende værktøjer. Det kølemedium, der kan komme ud, når kølemedierørene, rørforlængelserne eller overfladebelægningen punkteres, forårsager hudirritationer og øjenskader.
- Brug ikke elektriske apparater i køleskabet/fryseren, medmindre det anbefales af fabrikanten.
- Pas på ikke at få hænder eller andre dele af din krop i klemme i de bevægelige dele inde i køleskabet. Vær opmærksom på ikke at klemme fingrene mellem døren og køleskabet. Vær forsigtig, når du åbner eller lukker døren, hvis der er børn omkring.
- Spis aldrig is, isterninger eller frosset mad lige efter at have taget dem ud af køleskabet. Der er risiko for forfrysninger.
- Når dine hænder er våde, må du ikke røre ved indvendige vægge eller metaldele i fryseren eller den mad, der er opbevaret i deri. Der er risiko for forfrysninger.
- Anbring ikke dåser eller flasker, der indeholder kulsyreholdige drikkevarer eller frysebare væsker i fryserummet. Dåser og flasker kan sprænge. Der er risiko for personskade og materiel skade!
- Anbring ikke eller brug antændelige sprayer, brandfarlige materialer, tøris, kemiske stoffer eller lignende varmfølsomme materialer i nærheden af køleskabet. Der er risiko for brand og eksplosion.
- Opbevar ikke eksplosive materialer, der indeholder antændelige materialer, f.eks. aerosoldåser, i dit produkt.
- Anbring ikke beholdere fyldt med væske på produktet. At sprøjte vand på en elektrisk del kan forårsage elektrisk stød eller risiko for brand.
- Dette produkt er ikke beregnet til opbevaring og afkøling af medicin, blodplasma, laboratoriepræparater eller lignende materialer og produkter, der er omfattet af direktivet om medicinske produkter.
- Brug af produktet imod det tilsigtede formål kan medføre, at de produkter, der er opbevaret inde i det, forringes eller ødelægges.
- Hvis dit køleskab er udstyret med blå lys, skal du ikke se på dette lys med optiske enheder. Stir ikke direkte på UV-LED-lys i lang tid. Ultraviolette stråler kan forårsage belastning af øjnene.
- Overbelast ikke produktet. Genstande i køleskabet kan falde ned, når døren åbnes, hvilket kan forårsage personskade eller anden skade. Lignende problemer kan opstå, når et objekt placeres over produktet.
- For at undgå personskader skal du sørge for at rense al is og vand, der kan være faldet ned eller sprøjtet på gulvet.
- Skift kun placeringerne af stativerne/flaskeholderne på døren til dit køleskab, mens stativerne er tomme. Der er risiko for personskade.
- Anbring ikke genstande, der kan falde/vælte på produktet. Disse genstande kan falde, mens du åbner eller lukker døren og kan forårsage personskade og/eller materielle skader.
- Undgå at ramme med eller udøve for stort pres på glasoverflader. Knust glas kan forårsage personskade og/eller materielle skader.
- Kølesystemet i dit produkt indeholder kølemediet R600a. Typen af kølemiddel, der er tilgængeligt i dit produkt, er angivet på typeskiltet. Dette kølemiddel er brandfarligt. Vær derfor opmærksom på ikke at beskadige kølesystemet eller rørledningen, mens produktet er i brug. Hvis rørføringen er beskadiget:
 - Rør ikke produktet eller strømkablet.

Sikkerhedsinstruktioner

- Hold produktet væk fra potentielt åben ild, der kan forårsage, at produktet går i brand.
- Ventilér det område, hvor produktet er placeret. Brug ikke ventilatorer.
- Ring til det autoriserede serviceværksted.

- Hvis produktet er beskadiget, og du observerer kølemiddellækage, skal du holde dig væk fra kølemidlet. Kølemiddel kan forårsage forfrysninger i tilfælde af hudkontakt.

1.7- Vedligeholdelses- og rengøringsikkerhed

- Træk ikke i dørhåndtaget, hvis du skal flytte produktet af hensyn til rengøringsformål. Håndtaget kan gå i stykker og forårsage kvæstelser, hvis du lægger for stor kraft på det.
- Sprøjt eller hæld ikke vand på eller inde i produktet til rengøringsformål. Der er risiko for brand og elektrisk stød!
- Brug ikke skarpe eller slibende værktøjer til at rengøre produktet. Brug ikke rengøringsmidler, rengøringsmidler, gas, benzin, fortyndere, alkohol, lak osv.
- Brug kun rengørings- og vedligeholdelsesprodukter inde i produktet, som ikke er skadelige for fødevarer.
- Brug aldrig damp- eller damp-baserede rengøringsmidler til at rengøre eller afrime produktet. Damp kommer i kontakt med de strømførende områder i dit køleskab og forårsager kortslutning eller elektrisk stød!
- Sørg for, at der ikke kommer vand ind i de elektroniske kredsløb eller belysningsselementer på produktet.
- Brug en ren, tør klud til at tørre støv eller fremmed materiale på spidserne af stikket. Brug ikke et vådt eller fugtigt stykke stof til at rengøre stikket. Der er risiko for brand og elektrisk stød!

1.8- HomeWhiz

- Når du betjener dit produkt gennem HomeWhiz-applikationen, skal du overholde sikkerhedsadvarselserne, selv når du er væk fra produktet. Du skal også følge advarselserne i applikationen.

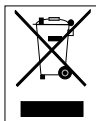
1.9- Belysning

- Ring til det autoriserede værksted, når det er nødvendigt at udskifte den LED-lampe/pære, der bruges til belysning.

2 Miljøinstruktioner

2.1 Overholdelse af WEEE-direktivet og bortskaffelse af affaldsprodukt

Dette produkt er i overensstemmelse med EUs WEEE-direktiv (2012/19/EU). Dette produkt er forsynet med en klassificeringssymbol for affald af elektrisk og elektronisk udstyr (WEEE).



Denne markering angiver, at produktet ikke må bortskaffes sammen med andet husholdningsaffald, når det ikke længere anvendes. Brugt udstyr skal returneres til det officielle opsamlingssted for genbrug af elektriske og elektroniske enheder. For at finde disse indsamlingssystemer skal du kontakte din lokale myndigheder eller forhandler, hvor produktet blev købt. Hver husstand spiller en vigtig rolle i genanvendelse og genbrug af gammelt apparat. Korrekt bortskaffelse af brugt apparat hjælper med at forhindre potentielle negative konsekvenser for miljøet og menneskers sundhed.

2.2 Overholdelse af RoHS-direktivet

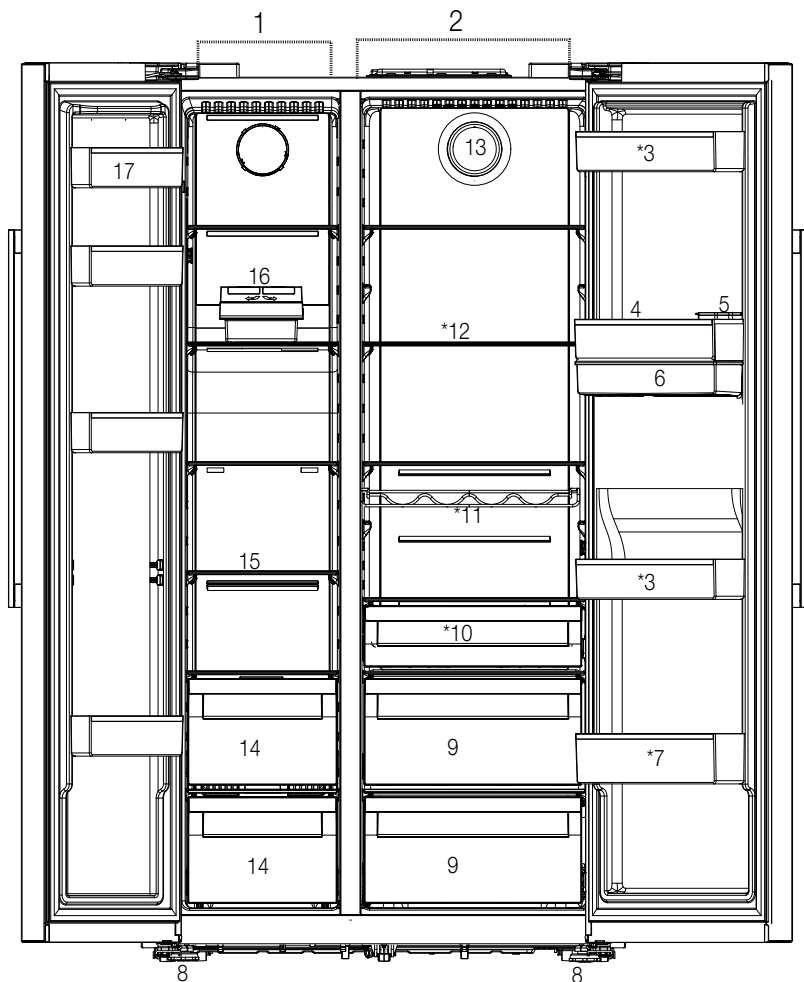
Det produkt, du har købt er i overensstemmelse med EU RoHS-direktiv (2011/65/EU). Det indeholder ikke skadelige eller forbudte stoffer, der er angivet i direktivet.

2.3 Emballageoplysninger



Produktets emballage er fremstillet af genbrugsmaterialer i overensstemmelse med vores nationale miljøbestemmelser. Bortskaf ikke emballagen sammen med husholdningsaffald eller andet affald. Indlever emballagen på de indsamlingssteder, der udpeges af de lokale myndigheder.

3 Dit køleskab



- 1- Fryserum
- 2- Kølerum
- 3- Dørhylder til kølerum
- 4- Ægholder
- 5- Vandautomat-påfyldningstank
- 6- Vandautomat-beholder
- 7- Flaskehylde
- 8- Justerbare stativer
- 9- Skuffer
- 10- Hylde til mejerivarer (køleopbevaring)

- 11- Flaskehylde
- 12- Glashylde
- 13- Blæser
- 14- Opbevaringsrum til frossen mad
- 15- Glashylde til fryserum
- 16- Icematic
- 17- Dørhylder til fryserum

Er muligvis ikke tilgængelig i alle modeller



***Ekstraudstyr:** Figurerne i denne brugervejledning er skematiske og matcher muligvis ikke præcist dit produkt. Hvis dit produkt ikke omfatter de relevante dele, gælder oplysningerne for andre modeller.

4 Installation

4.1 Korrekt monteringssted



Læs først afsnittet "Sikkerhedsinstruktioner"!

Dit produkt kræver tilstrækkelig luftcirkulation for at fungere effektivt. Hvis produktet anbringes i en alkove, skal du huske at have mindst 5 cm fri plads mellem produktet og loftet, bagvæggen og sidevæggene.

Hvis produktet anbringes i en alkove, skal du huske at have mindst 5 cm fri plads mellem produktet og loftet, bagvæggen og sidevæggene. Kontroller, om beskyttelseskomponenten til bagvæggen er til stede på dets placering (hvis den leveres sammen med produktet). Hvis komponenten ikke er tilgængelig, eller hvis den er mistet eller tabt, skal du placere produktet, så der er mindst 5 cm fri plads mellem overfladen af bagsiden på produktet og rummets vægge. Den frie højde på bagsiden er vigtig for effektiv drift af produktet.



ADVARSEL: Brug ikke forlænger eller stikdåser ved strømtilslutningen.



ADVARSEL: Producenten påtager sig intet ansvar for skader forårsaget af arbejde udført af uautoriserede personer.



ADVARSEL: Produktets strømkabel skal frakobles under montering. Manglende overholdelse af disse advarsler kan resultere i død og alvorlige kvæstelser.



ADVARSEL: Hvis dørspændet er for smalt til, at produktet kan passere, skal du fjerne døren og dreje produktet sidelæns. Hvis dette ikke virker, skal du kontakte den autoriserede service.

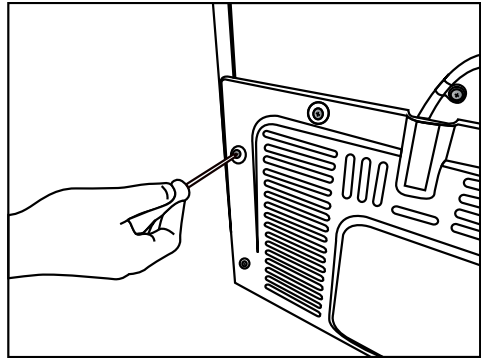
- Anbring produktet på en plan overflade for at undgå vibrationer.
- Anbring produktet mindst 30 cm væk fra varmelegeme, komfur og lignende varmekilder og mindst 5 cm væk fra elovne.
- Udsæt ikke produktet for direkte sollys.

- Dette produkt kræver tilstrækkelig luftcirkulation for at fungere effektivt. Hvis produktet anbringes i en alkove, skal du huske at have mindst 5 cm fri plads mellem produktet og loftet og væggene.

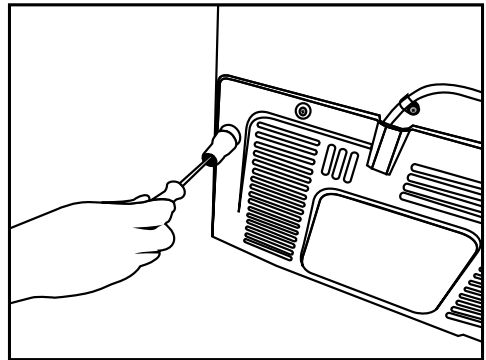
4.2 Montering af plastkiler

Brug plastkiler i det medfølgende produkt for at give tilstrækkelig plads til luftcirkulation mellem produktet og væggen.

1. For at fastgøre kilerne skal du fjerne produktets skruer og bruge de skruer, der følger med kilerne.



2. Fastgør 2 plastkiler på ventilationsdækslet som vist på figuren.



Installation

For at justere dørene lodret,

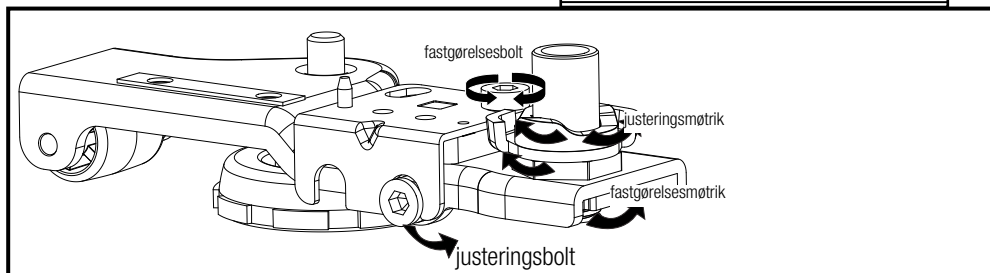
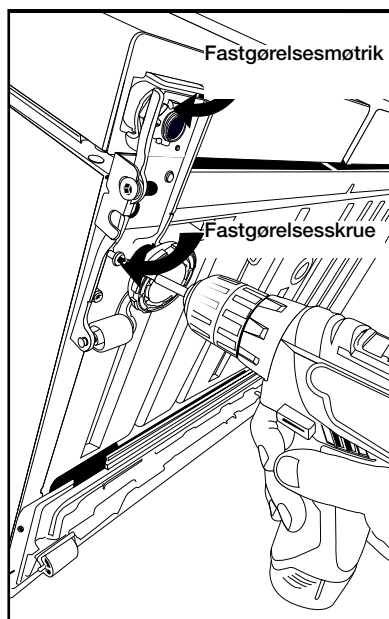
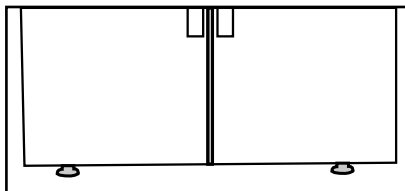
- Løsn fastgørelsesmøtrikken i bunden
- Skru justeringsmøtrik (CW/CCW) i henhold til dørens position
- Spænd fastgørelsesmøtrikken på den endelige position

For at justere dørene vandret,

- Løsn fastgørelsesmøtrikken i bunden
- Løsn fastgørelsesbolten øverst
- Skru justeringsbolten (CW/CCW) på siden i henhold til dørens position
- Spænd fastgørelsesbolten til den endelige position
- Løsn fastgørelsesskruen i bunden

4.3 Justering af fødderne

Hvis produktet ikke står i en afbalanceret position, skal du justere de forreste justerbare stativer ved at dreje til højre eller venstre.



Installation

4.4 Etilslutning



ADVARSEL: Brug ikke forlænger eller stikdåser ved strømtilslutningen.



ADVARSEL: Beskadiget strømkabel skal udskiftes af et autoriseret serviceværksted.

- Vores firma påtager sig ikke ansvar for skader, der skyldes brug uden jordforbindelse og strømtilslutning i overensstemmelse med nationale regler.
- Strømkabelstikket skal være let tilgængeligt efter installationen.



Advarsel om varme overflader!
Sidevæggene på dit produkt er udstyret med kølerør for at forbedre kølesystemet. Højtryksvæske kan strømme gennem disse overflader og forårsage varme overflader på sidevæggene. Dette er normalt og kræver ikke service. Vær forsigtig, når du kontakter disse områder.

5 Forberedelse



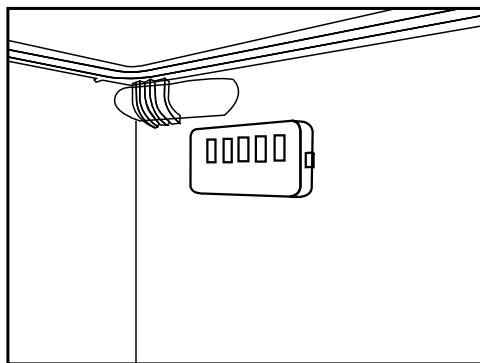
Læs først afsnittet "Sikkerhedsinstruktioner"!

5.1 Sådan opnås energibesparelser



Tilslutning af produktet til elektroniske energibesparende systemer frarådes, da det kan beskadige produktet.

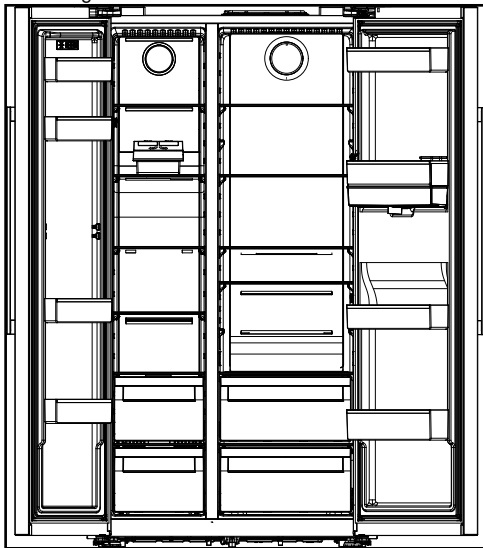
- Til et fritstående apparat; 'dette køleudstyr er ikke beregnet til at blive brugt som et indbygget apparat;
- Køleskabsdørene må ikke holdes åbne i længere perioder.
- Anbring ikke varm mad eller drikke i køleskabet.
- Overfyld ikke køleskabet. Hvis den indvendige luftstrøm blokeres, vil det reducere kølekapacitet.
- Afhængig af produktets egenskaber. Afrimning af frosne fødevarer i kølerummet sikrer energibesparelse og bevarer madkvaliteten.
- Mad skal opbevares ved hjælp af skufferne i kølerummet for at sikre energibesparelse og beskytte mad under bedre forhold.
- Sørg for, at fødevarerne ikke er i kontakt med kølerums temperaturføler beskrevet nedenfor.



- Da varm og fugtig luft ikke vil trænge direkte ind i dit produkt, når dørene ikke åbnes, optimerer dit produkt sig selv under tilstrækkelige forhold til at beskytte din mad. I denne energibesparende funktion fungerer funktioner og komponenter såsom kompressor, ventilator, varmelegeme, afrimning, belysning, display og så videre i overensstemmelse med

behovene for at forbruge et minimum af energi og samtidig opretholde friskheden af dit mad.

- I tilfælde af flere muligheder findes der glashylder, så luftudtagene på bagvæggen ikke blokeres, fortrinsvis forbliver luftudtagene under glashylden. Denne kombination kan hjælpe med at forhindre luftfordeling og energieffektivitet.



5.2 Førstegangsb brug

Før du bruger dit køleskab, skal du sørge for, at de nødvendige forberedelser er udført i overensstemmelse med instruktionerne i afsnittene "Sikkerheds- og miljøanvisninger" og "Montering".

- Hold produktet tændt uden fødevarer indvendigt i 12 timer og undlad at åbne døren, med mindre det er absolut nødvendigt.



Der høres en lyd, når kompressoren er i gang. Det er normalt at høre lyde, selv når kompressoren er inaktiv, på grund af de komprimerede væsker og gasser i kølesystemet.



Det er normalt, at køleskabets forkanter er varme. Disse områder er udviklet til at blive varmet op for at undgå dannelse af kondens.



På nogle modeller slukkes indikatorpanelet automatisk 1 minut efter, at døren lukkes. Det genaktiveres, når døren åbnes, eller der trykkes på en vilkårlig knap.

6 Betjening af produktet



Læs først afsnittet "Sikkerhedsinstruktioner"!

- Brug ikke mekanisk værktøj eller andet værktøj end producentens anbefalinger til at fremskynde optøningen.
- Brug ikke i dit køleskab, såsom døren, som et middel til støtte eller som et trin. Dette kan få produktet til at vælte eller dets komponenter bliver beskadiget.
- Dette produkt må kun bruges til opbevaring af fødevarer.
- Sluk for vandventilen, hvis du er væk hjemmefra (f.eks. på ferie), og du ikke bruger Ismaskinen eller vanddispenseren i lang tid. Ellers kan der forekomme vandlækager.

6.1 Slukning af produktet

- Hvis du ikke skal bruge produktet i lang tid;
 - tag stikket ud;
 - fjern maden for at forhindre lugt
 - vent indtil isen er optøet,
 - rengør indersiden og vent, indtil den er tørret.
 - Lad dørene være åbne for at forhindre beskadigelse af det indre plastkarrosseri.

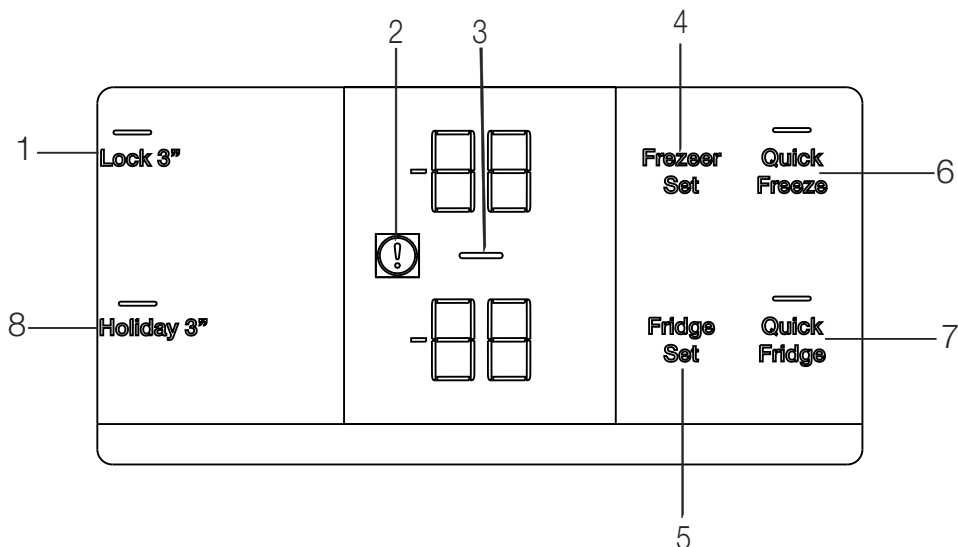
6 Betjening af produktet

Læs først afsnittet "Sikkerhedsinstruktioner"!

6.2 Instrumentpanel

Indikatorpaneler kan variere afhængigt af produktmodellen.

Indikatorpanelets auditive og visuelle funktioner er en hjælp til at bruge køleskabet.



1. Tastaturlås
2. Advarsel om høj temperatur/fejl
3. Energibesparelsesfunktions-indikator (slukket display)
4. Indstillingsknap til fryserumtemperatur
5. Indstillingsknap til kølerumtemperatur
6. Funktionsknap til hurtig-frys
7. Funktionsknap til hurtig-køl
8. Funktionsknap til kølerums-feriefunktion

***Er muligvis ikke tilgængelig i alle modeller**



***Ekstraudstyr:** Figurerne i denne brugervejledning er skematiske og matcher muligvis ikke præcist dit produkt. Hvis dit produkt ikke omfatter de relevante dele, gælder oplysningerne for andre modeller.

Brug af produktet

1. Tastaturlås

Når tastelåsen nedtrykkes i 3 sekunder, aktiveres tastelåsen, og LED'en på tasten tænder. Tryk på tasten i 3 sekunder for at aktivere tastelåsen.

Brug tastaturlåsefunktionen, hvis du vil forhindre ændring af temperaturindstillingen i køleskabet.

2. Advarsel om høj temperatur/fejl

Denne indikator (⚠) skal være aktiv, når dit køleskab ikke kan udføre tilstrækkelig køling eller i tilfælde af en sensorfejl. "E" skal vises på temperaturindikatoren for fryserummet, og figurer som 1,2,3 ... skal vises på kølerummets temperaturindikator. Disse tal giver information til den autoriserede service om den opståede fejl.

Udråbstegn vises muligvis, når du lægger varm mad i fryserummet eller holder døren åben i lang tid. Dette er ikke en fejl, denne advarsel fjernes, når maden køles ned, eller når der trykkes på en tast.

3. Energibesparelsesfunktions-indikator (slukket display)

Energibesparende funktion aktiveres automatisk, og energibesparelsessymbolet (⏸) vises, når produktets dør ikke åbnes eller lukkes en periode. Når den energibesparende funktion er aktiveret, slukkes alle symboler på displayet bortset fra energibesparelsessymbolet.

Når energibesparelsesfunktionen er aktiv, deaktiveres energibesparende funktion ved at trykke på en vilkårlig tast eller åbne døren, og displaysignalerne vender tilbage til normal. Energibesparende funktion er en aktiv funktion ved fabriksindstillingerne og kan ikke annulleres.

4. Indstillingsknap til fryserumtemperatur

Fryseafdelings temperaturindstillingstast justerer temperaturindstillingen for kølerummet. Når der trykkes på tasten, kan temperaturen i fryserummet indstilles til -18, -19, -20, -21, -22, -23, -24 celsius .

5. Indstillingsknap til kølerumtemperatur

Ved hjælp af temperaturindstillingsnøglen til kølerum kan du justere temperaturen i fryseafdelingen.

Ved at trykke på denne tast kan køleafsnittets temperatur indstilles til 8,7,6,5,4,3,2 og 1 grader celsius.

Køleskab/Brugervejledning

6. Funktionsknap til hurtig-frys

Når der trykkes på hurtigfrysningstasten, lyser LED'en på tasten, og hurtigfrysefunktionen skal aktiveres. Fryserummets temperatur er indstillet til -27 grader celsius. Tryk på tasten igen for at annullere funktionen. Den hurtige frysefunktion annulleres automatisk efter 24 timer. For at fryse en stor mængde friske fødevarer, skal du trykke på knappen for hurtig frysning, før fødevarerne anbringes i fryseren.

7. Funktionsknap til hurtig-køl

Når du trykker på knappen hurtigfrys er temperaturen i rummet koldere end de justerede værdier. Denne funktion kan bruges til mad, der kræves hurtigt nedkølet i køleskabet. Hvis du vil fryse store mængder frisk mad, skal du aktivere funktionen, før du lægger maden i køleskabet. Hurtigkøl-indikatoren forbliver tændt, når hurtigkøl-funktionen er aktiveret. For at annullere denne funktion skal du trykke på knappen Hurtigkøl igen. Indikatoren for hurtigkøl slukkes, og vender tilbage til dens normale indstilling. Hvis du ikke annullerer den, annullerer Hurtigfrys-funktionen automatisk sig selv efter 1 time, eller når køleskabet når den ønskede temperatur.

Denne funktion huskes ikke efter en strømafbrydelse.

8. Funktionsknap til kølerums-feriefunktion

Tryk på tasten i 3 sekunder for at aktivere feriefunktionen. Ferietilstand er aktiveret, og LED'en på tasten lyser. "- -" skal vises på temperaturindikatoren for kølerummet, og kølerummet udfører ikke aktiv køling. Det er ikke godt at opbevare maden i køleskabsrummet, når denne funktion er aktiveret. De andre rum fortsætter med at køle ned i henhold til de indstillede temperaturer. Tryk på tasten i 3 sekunder for at annullere denne funktion.

Brug af produktet

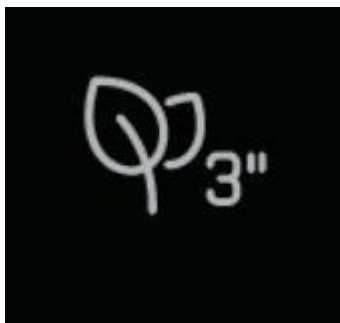
6.3 Deodoriser-modul

***Er muligvis ikke tilgængelig i alle modeller**

Deodoriseringsmodulet fjerner hurtigt de dårlige lugte i dit køleskab, før de gennemsyrer overfladerne. Takket være dette modul, der er placeret i loftet i det friske madrum, opløses den dårlige lugt, mens luften aktivt ledes over lugtfilteret, og derefter udsendes den luft, der er rensat af filteret, til den rummet til frisk mad. På denne måde elimineres den uønskede lugt, der kan opstå under opbevaring af mad i køleskabet, før de trænger igennem overfladerne.

Dette opnås takket være blæser, LED og lugtfilter integreret i modulet.

Når du vil bruge deodoriseringsmodulet, skal du aktivere det fra indikatorknappen.



6.4 Fugtighedsstyret skuffe *Er muligvis ikke tilgængelig i alle modeller

Takket være den fugtighedsstyrede skuffe kan grøntsager og frugter opbevares i længere tid i et miljø med ideelle fugtighedsforhold. Med fugtighedsindstillingssystemet med 3 muligheder forrest på din skuffe kan du kontrollere fugtigheden inde i rummet i forhold til den mad, du opbevarer. Vi anbefaler, at du gemmer din mad ved at vælge vegetabilsk, når du kun opbevarer grøntsager, frugtindstilling, når du kun gemmer frugt, og blandet mulighed, når du gemmer blandet mad.

Vi anbefaler, at grøntsagerne og frugterne ikke opbevares i poser for at forbedre madens opbevaringsperiode og for at få bedre fordel af fugtighedsreguleringssystemet. Opbevaring af dem i plastikposer får grøntsager til at rådne på kort tid. Vi anbefaler, at især agurker og broccoli ikke opbevares i lukkede poser. I situationer, hvor kontakt med andre grøntsager ikke foretrækkes, skal du bruge emballagematerialer såsom papir, der har en vis grad af porøsitet med hensyn til hygiejne.

Når du placerer grøntsagerne, skal du placere tunge og hårde grøntsager i bunden og lette og bløde på toppen under hensyntagen til den specifikke vægt af grøntsager.

Læg ikke frugter, der har en høj ethylengasproduktion som pære, abrikos, fersken og især æble, i samme skuffe som andre grøntsager og frugter. Ethylengassen, der kommer ud af disse frugter, kan få andre grøntsager og frugter til at modnes hurtigere og rådne på kortere tid.

Brug af produktet

6.5 Brug af vandfontæne

*Er muligvis ikke tilgængelig i alle modeller

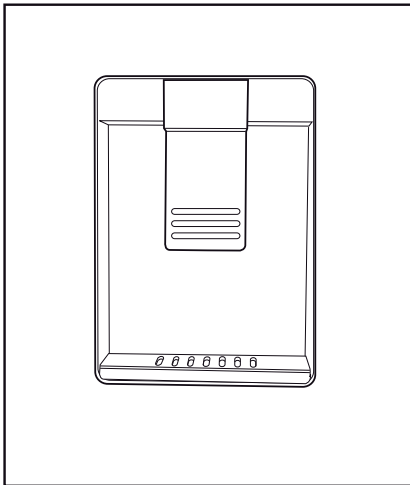


De første par glas vand taget fra vandfontænen vil normalt være varme.



Hvis vandfontænen ikke har været brugt i lang tid, skal du bortskaffe de første par glas vand for at få rent vand.

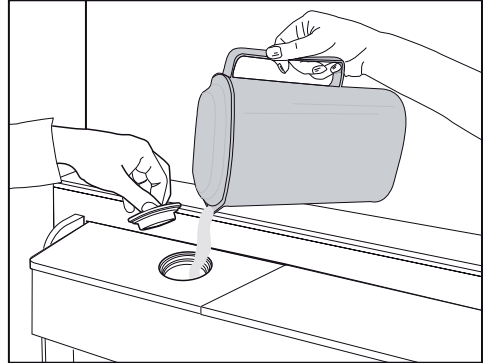
1. Skub armen på vandfontænen med dit glas. Det vil være lettere at skubbe armen med hånden, hvis du bruger et blødt plastglas.
2. Slip armen, når du har fyldt dit glas med vand, som du ønsker det.



Mængden af vandstrømmen fra vandfontænen afhænger af det tryk, du lægger på armen. Slip armen let, når vandniveauet i dit glas/beholderen øges for at forhindre overløb. Vand drypper, hvis du trykker let på armen. Dette er normalt, og det er ikke en fejl.

6.6 Påfyldning af vandfontænen vandtank

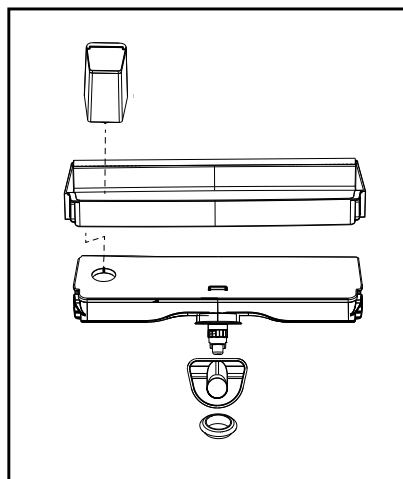
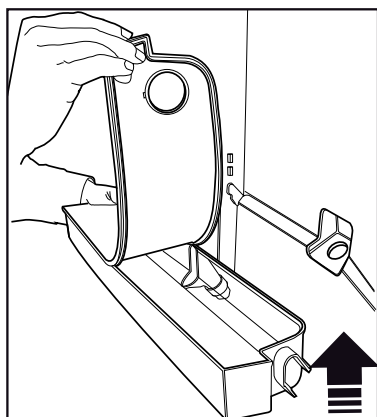
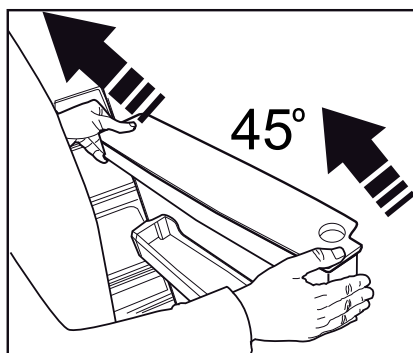
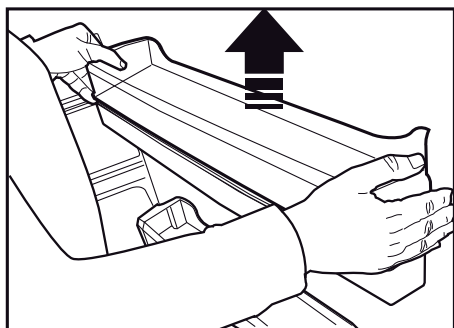
Åbn låget på vandtanken som vist på figuren. Påfyld ægte og rent drikkevand. Luk dækslet.



6.7 Tømning af vandbeholderen

Fjern vandpåfyldningsbeholderen inde i dørhylden. Løsn ved at holde begge sider af dør-hylden. Hold begge sider af vandtanken, og fjern den i 45° vinkel. Fjern og rengør dækslet til vandtanken.

Brug af produktet



Fyld ikke vandbeholderen med frugtjuice, kulsyreholdige drikkevarer, alkoholholdige drikkevarer eller andre væsker, der er uforenelige med brug i en vandbeholder. Brug af sådanne væsker vil medføre funktionsfejl og uoprettelig skade på vandfontænen. Brug af vandfontænen på denne måde ligger ikke inden for garantiens område. Sådanne visse kemikalier og tilsætningsstoffer i drikkevarer/væsker kan forårsage materiel skade på vandtanken.



Komponenterne til vandtanken og vandfontænekomponenterne kan ikke vaskes i opvaskemaskine.



Komponenter i vandtanken og vandbeholderen bør ikke vaskes i opvaskemaskinen.

Brug af produktet

6.8 Kurv til mejerivarer (køleopbevaring)

*Er muligvis ikke tilgængelig i alle modeller

“Kurv til mejerivarer (køleopbevaring)” giver lavere temperatur inde i køleskabet. Brug denne kurv til opbevaring af delikatesser (salami, pølser, mejeriprodukter osv.), som kræver lavere opbevaringstemperatur eller kød, kylling eller fisk til øjeblikkeligt forbrug. Opbevar ikke frugt og grøntsager i dette rum.

6.9 Skuffe

Køleskabets grøntsagsbeholder er designet til at holde skuffen frisk ved at bevare fugtigheden. Til dette formål intensiveres den samlede kolde luftcirkulation i den skuffens kurv. Opbevar frugt og grøntsager i dette rum. Hold de grønbladede skuffer og frugter separat for at forlænge deres levetid.

6.10 Ionisator

*Er muligvis ikke tilgængelig i alle modeller

Ionisatorsystemet i kølerummets luftkanal tjener til at ionisere luften. De negative ionudledninger fjerner bakterier og andre molekyler, der forårsager lugt i luften.

6.11 Pumpefilter

*Er muligvis ikke tilgængelig i alle modeller

Lugtfileret i kølerummets luftkanal forhindrer uønsket lugtdannelse.

6.12 Icematic og is-opbevaringsboks

*Er muligvis ikke tilgængelig i alle modeller

Fyld Icematic med vand og sæt det på plads. Isen vil være klar efter cirka to timer. Fjern ikke icematic for at tage isen ud.

Drej knapperne på iskamrene i højre side 90 °.

Isen falder til isopbevaringsboksen nedenunder.

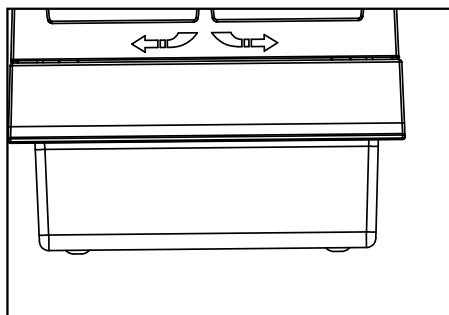
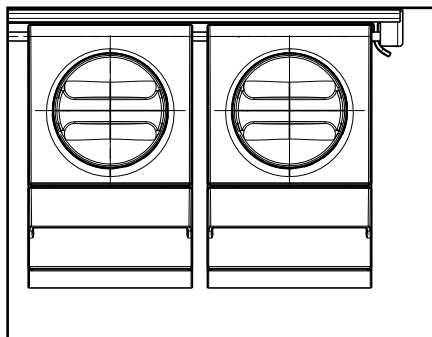
Du kan derefter fjerne isopbevaringsboksen og servere isen.



Isopbevaringsboksen er kun beregnet til opbevaring af is. Fyld den ikke med vand. Hvis du gør det, vil den gå i stykker.



I produkter med automatisk ismaskine hører du muligvis en lyd, når du hældter isen ud. Denne lyd er normal og er ikke et tegn på fejl.



Brug af produktet

6.13 Frysning af friske fødevarer

- For at bevare fødevarekvaliteten, skal fødevarer der lægges i fryseren, fryses så hurtigt som muligt. Til dette formål skal du bruge den hurtige indfrysningfunktion.
- For at fryse en stor mængde friske fødevarer, skal du trykke på knappen for hurtig frysning 24 timer før fødevarerne anbringes i fryserummet.
- Indfrysning af fødevarer, mens de er friske, forlænger opbevaringstiden i fryseren.
- Pak fødevarer i lufttætte pakker og luk dem tæt til.
- Sørg for, at fødevarerne er pakket, inden du lægger dem i fryseren. Brug fryserholdere, tinfole og fugtfast papir, plastpose eller lignende emballagematerialer i stedet for traditionelt emballagepapir.
- Marker hver fødevarerække ved at skrive datoen på pakken før frysning. Dette giver dig mulighed for at bestemme friskheden af hver pakke, hver gang fryseren åbnes. Opbevar de ældste fødevarer forrest for at sikre, at de anvendes først.
- Frosne fødevarer skal bruges umiddelbart efter optøning og må ikke fryses igen.
- Tag ikke store mængder mad ud på én gang.

Indstilling til fryser	Indstilling til køleskab	Beskrivelser
-18°C	4°C	Dette er den anbefalede standardindstilling
-20, -22 eller -24 °C	4°C	Disse indstillinger anbefales til omgivelsestemperaturer over 30 °C.
Hurtig frysning	4°C	Tryk på Hurtigfrysefunktionen 24 timer før maden lægges ind, produktets tidligere indstillinger annulleres, når processen er afsluttet.
-18 °C eller koldere	2°C	Brug disse indstillinger, hvis du mener, at kølerummet ikke er koldt nok på grund af omgivelsestemperatur eller ofte åbner døren.

6.14 Anbefalinger til opbevaring af frosne fødevarer

Rummet skal indstilles til mindst -18 °C.

1. Anbring madvarerne i fryseren så hurtigt som muligt for at undgå optøning.
2. Før frysning skal du kontrollere "Udløbsdato" på pakken for at sikre, at den ikke er udløbet.
3. Vær sikker på at madens emballageoverflade ikke er beskadiget.

6.15 Detaljer om dybfryser

I henhold til IEC 62552-standarderne skal fryseren have kapacitet til at fryse 4,5 kg madvarer ved -18 °C eller lavere temperaturer på 24 timer for hver 100 liter fryserum. Fødevarer kan kun konserveres i længere perioder ved eller under en temperatur på -18 °C. Du kan holde maden frisk i flere måneder (i dybfryser ved eller under temperaturer på 18 °C).

De madvarer, der skal fryses, må ikke komme i kontakt med de allerede frosne madvarer inde for at undgå delvis optøning.

Brug af produktet

Kog grøntsagerne og filtrer vandet for at forlænge den frosne opbevaringstid. Anbring maden i lufttæt emballage efter filtrering, og læg den i fryseren. Bananer, tomater, salat, selleri, kogte æg, kartofler og lignende madvarer må ikke fryses. Frysning af disse fødevarer vil simpelthen reducere næringsværdien og fødevarerens kvalitet såvel som mulig ødelæggelse, som er sundhedsskadelig.

6.16 Anbringelse af fødevarer

Hylder til fryserum	Forskellige frosne Inkluderer kød, fisk, is, grøntsager osv.
Hylder til kølerum	Fødevarer i gryder, plader og låg med låg, æg (i låg)
Dørhylder til kølerum	Små og pakkede fødevarer eller drikkevarer
Grøntsagsbeholder	Frukt og grønt
Rum til frisk mad	Delikatesser (morgenmad, køddprodukter, der skal indtages med kort varsel)

6.17 Alarm for åben dør

***Er muligvis ikke tilgængelig i alle modeller**

En lydalarm høres, hvis produktets dør forbliver åben i 1,5 minut. Den akustiske alarm stopper, når døren lukkes, eller når der trykkes på en vilkårlig knap på displayet (hvis tilgængelig).

6.18 Belysningslampe

Indvendigt lys bruger en LED-lampe. Kontakt den autoriserede service for eventuelle problemer med denne lampe.

Lampe(r), der bruges i dette apparat, kan ikke bruges til husbelysning. Formålet med brugen af denne lampe er at hjælpe brugeren med at placere mad i køleskabet/fryseren sikkert og komfortabelt.

7 Vedligeholdelse og rengøring



ADVARSEL: Læs først afsnittet "Sikkerhedsinstruktioner"!



ADVARSEL: Afbryd køleskabet, før rengøring.

- Brug ikke skarpe eller slibende værktøjer til at rengøre produktet. Brug ikke materialer som husholdningsrengøringsmidler, vaskemidler, gas, benzin, alkohol, voks osv.
- Støvet skal fjernes fra ventilationsgitteret på bagsiden af produktet mindst en gang om året (uden at dækslet åbnes). Rengør med en tør klud.
- Sørg for at holde vand væk fra lampens dæksel og andre elektriske dele.
- Rengør døren med en fugtig klud. Fjern alt indhold for at fjerne døren og køleskabshylderne. Fjern dørstativerne ved at løfte dem opad. Rengør og tør hylderne, og fastgør dem derefter igen ved at glide ovenfra.
- Brug ikke klorvand eller rengøringsprodukter på den udvendige overflade og krombelagte dele af produktet. Klor vil forårsage rust på sådanne metalliske overflader.
- Brug ikke skarpe og slibende værktøjer, sæbe, husrengøringsmaterialer, rengøringsmidler, gas, benzin, lak og lignende stoffer for at forhindre deformation af plastdelen og fjernelse af udskrifter på den del. Brug lunkent vand og en blød klud til rengøring og tør den derefter.
- På produkter uden No-Frost-funktion kan der forekomme vanddråber og is på op til en tykkelse af en finger på bagvæggen i fryseren. Rengør det ikke. Påfør aldrig olie eller lignende stoffer på det.
- Brug en let fugtet mikrofiberklud til at rengøre produktets ydre overflade. Svampe og andre typer rengøringsklude kan forårsage ridser.
- For at rense alt aftagelige komponenter under rengøringen af produktets indre overflade, vask disse komponenter med en mild opløsning bestående af sæbe, vand og karbonat. Vask og tør grundigt. Undgå kontakt med vand på belysningskomponenter og kontrolpanelet.



FORSIGTIG:

Brug ikke eddike, spritalkohol eller andre alkoholbaserede rengøringsmidler på indvendige overflader.

7.1 Ydre overflader i rustfrit stål

Brug et ikke-slibende rengøringsmiddel i rustfrit stål, og påfør det med en blød frugfri klud. For at polere tørres overfladen forsigtigt af med en mikrofiberklud fugtet med vand og brug tør poleringssskind. Følg altid åreerne i rustfrit stål.

7.2 Rengøring af produkter med glassdøre

Fjern beskyttelsesfolien på glassene. Der er en belægning på overfladen af glasset. Denne belægning minimerer dannelsen af pletter og giver let rengøring af de dannede pletter og snavs. Glas, der ikke er beskyttet af belægning, kan udsættes for permanent binding af organiske eller uorganiske, luft- og vandbaserede forurenende stoffer som kalksten, mineralsalte, uforbrændte kulbrinter, metaloxider og silikoner, som let forårsager farvning og fysisk skade på kort tid af tid. At holde glasset rent bliver meget vanskeligt, hvis ikke umuligt, på trods af at det rengøres regelmæssigt. Som et resultat forringes gennemsigtigheden og udseendet af glasset. Hårde og slibende rengøringsmetoder og midler øger disse defekter yderligere og fremskynder forringelsesprocessen.

Til rutinemæssige rengøringsprocesser *ikke-alkaliske og ikke-ætsende vandbaserede rengøringsprodukter skal anvendes.

For at have opnå en længere levetid for denne belægning må der ikke anvendes alkaliske og ætsende stoffer under rengøringen.

En hærtningsproces anvendes til at øge modstanden af dette glas mod stød og brud. Som en ekstra sikkerhedsforanstaltning, der er påført en sikkerhedsfilm på bagsiden af dette glas for at forhindre miljøskader, hvis den går i stykker.

7.3 Forebyggelse af lugt

Produktet er fremstillet fri for lugtende materialer.

Opbevaring af mad i forkerte afsnit og forkert rengøring af indvendige overflader kan dog medføre lugt.

For at undgå dette, rengør indersiden med kulsyreholdigt vand hver 15. dag.

- Opbevar fødevarer i forseglede beholdere.

Mikroorganismer kan sprede sig fra uforslede fødevarer og forårsage dårlig lugt.

- Opbevar ikke udløbet og ødelagt mad i køleskabet.



Te er en af de mest effektive lugtfjernere. Anbring tebladene fra af den bryggede te i produktet i en åben beholder og fjern den senest efter 12 timer. Hvis du opbevarer tebladene inde i produktet i mere end 12 timer, samler den de organismer, der forårsager lugt, så det kan være selve lugtkilden.

7.4 Beskyttelse af plastoverflader

Olie spildt på plastoverflader kan beskadige overfladen og skal straks rengøres med varmt vand.

8 Fejlfinding

Tjek denne liste, før du kontakter servicecenteret. Dette vil spare dig tid og penge. Denne liste omfatter hyppige problemer, der ikke er relateret til fabrikationsfejl eller materialefejl. Visse funktioner nævnt heri, gælder muligvis ikke for dit produkt.

Køleskabet virker ikke.

- Stikket er ikke sat helt i >>> Sæt det helt ind i stikkontakten.
- Sikringen, der forsyner produktets stikkontakt, eller hovedsikringen er sprunget. <<<> Kontrollér sikringerne

Kondens på køleskabets sidevæg (MULTIZONE, KØL, KONTROL OG FLEXI-ZONE).

- Døren åbnes for ofte >>> Pas på ikke at åbne produktets dør for ofte.
- Omgivelserne er for fugtige >>> Installer ikke produktet i fugtige miljøer.
- Fødevarer, der indeholder væsker, opbevares i ulukkede holdere. >>> Opbevar fødevarer, der indeholder væsker, i lukkede holdere.
- Døren er åben: >>> Hold ikke produktets dør åben i for lange perioder.
- Termostaten er indstillet til for lav temperatur. >>> Indstil termostaten til en passende temperatur.

Kompressoren virker ikke.

- I tilfælde af pludselige strømsvigt, eller hvis stikket trækkes ud og sættes i igen, kan gastykket i produktets kølesystem komme ud af balance, hvilket udløser kompressorens termiske sikkerhedsforanstaltning. Produktet genstarter efter cirka 6 minutter. Hvis produktet ikke genstarter efter denne periode, skal du kontakte servicecenteret.
- Afrimning er aktiveret >>> Dette er normalt for et fuldautomatiseret afrimningsprodukt. Afrimningen gennemføres regelmæssigt.
- Produktet er ikke tilsluttet. >>> Sørg for at ledningen er sat i.
- Temperaturindstillingen er forkert. >>> Vælg den relevante temperaturindstilling.
- Strømmen er gået. >>> Produktet vil fortsætte med at fungere som normalt, når strømforsyningen er genoprettet.

Køleskabets driftsstøj stiger mens det er i brug.

- Produktet driftsresultater kan variere afhængigt af temperaturudsving. Dette er normalt og ikke en fejl.

Køleskabet kører for ofte eller for længe.

- Det nye produkt kan være større end det foregående. Større produkter vil køre i længere perioder.
- Rumtemperaturen kan være høj. >>> Produktet vil normalt køre i lange perioder ved højere rumtemperatur.
- Produktet kan være tilsluttet for nylig eller en ny fødevarer kan være anbragt i produktet. >>> Produktet vil tage længere tid om at nå den indstillede temperatur, når hvis en ny fødevarer lægges i køleskabet. Dette er normalt.
- Store mængder af varme fødevarer kan være lagt i produktet for nylig. >>> Anbring ikke varme fødevarer i produktet.
- Dørene blev åbnet ofte eller holdt åbne i lange perioder. >>> Den varme luft, der bevæger sig indeni, vil få produktet til at køre længere. Åbn ikke dørene for ofte.
- Fryser- eller køleskabsdørene er muligvis ikke lukket helt. >>> Kontrollér, om dørene er lukket helt.
- Produktet kan være indstillet til en for lav temperatur. >>> Indstil temperaturen til en højere grad og vent på, at produktet når den indstillede temperatur.
- Køleskabs- eller fryserdørens pakning kan være beskidt, slidt, defekt eller justeret forkert. >>> Rens eller udskift pakningen. En beskadiget/revne pakning vil få produktet til at køre i længere perioder for at bevare den aktuelle temperatur.

Frysertemperaturen er meget lav, men køletemperaturen er passende.

- Temperaturen i fryseren er indstillet til en meget lav grad. >>> Indstil temperaturen i fryseren til en højere grad, og tjek igen.

Køleskabets temperatur er meget lav, men fryserens temperatur er passende.

Fejlfinding

- Køleskabets temperatur er indstillet til en meget lav grad. >>> Indstil køleskabets temperatur til en højere grad, og tjek igen.

De fødevarer, der opbevares holdes i køleskabets skuffer er frosne.

- Køleskabets temperatur er indstillet til en meget lav grad. >>> Indstil temperaturen i fryseren til en højere grad, og tjek igen.

Temperaturen i køleskabet og fryseren er for høj.

- Køleskabets temperatur er indstillet til en meget høj grad. >>> Køleskabets temperatur påvirker temperaturen i fryseren. Reguler temperaturen i køleskabet eller fryseren og vent, indtil de relevante rum nå det indstillede temperaturniveau.
- Dørene blev åbnet ofte eller holdt åbne i lange perioder. >>> Dørene må ikke åbnes for ofte.
- Døren er muligvis ikke lukket helt. >>> Luk døren helt.
- Produktet kan være tilsluttet for nylig eller en ny fødevarer lagt i køleskabet. >>> Dette er normalt. Produktet vil tage længere tid om at nå den indstillede temperatur, hvis det er tilsluttet for nylig, eller hver der laget nye fødevarer i det.
- Store mængder af varme fødevarer kan være lagt i produktet for nylig. >>> Anbring ikke varme fødevarer i produktet.

Rysten eller støj.

- Underlaget er ikke plant eller holdbart. >>> Hvis produktet ryster når det flyttes langsomt, skal benene justeres for at balancere produktet. Sørg også for, at underlaget er tilstrækkelig stærkt til at bære produktet.
- Eventuelle genstande, der sættes på produktet, kan forårsage støj. >>> Fjern eventuelle genstande, der er placeret på produktet.

Produktet afgiver lyde af væske, der flyder, sprøjter osv.

- Produktets driftsprincipper indebærer væske- og gasstrømme. >>> Dette er normalt og ikke en fejl.

Der kommer en vindlyd fra produktet.

- Produktet bruger en blæser til køleprocessen. Dette er normalt og ikke en fejl.

Der er kondens på produktets indvendige vægge.

- Varmt eller fugtigt vejr vil øge isdannelse og kondens. Dette er normalt og ikke en fejl.
- Dørene blev åbnet ofte eller holdt åbne i lange perioder. >>> Dørene må ikke åbnes for ofte, og hvis dørene er åbne, skal de lukkes.
- Døren kan være åben. >>> Luk døren helt.

Der er kondens på produktets yderside eller mellem dørene.

- Vejrforholdene kan være fugtige, og denne tilstand er helt normalt i fugtigt vejr. >>> Kondensen forsvinder, når luftfugtigheden falder

Produktet lugter dårligt indvendigt.

- Produktet er ikke rengjort regelmæssigt. >>> Rengør indvendigt regelmæssigt med svamp, varmt vand og kulsyreholdigt vand.
- Visse holdere og emballager kan forårsage lugt. >>> Brug holdere og emballage, der er fri for lugt.
- Fødevarerne blev anbragt i ulukkede beholdere. >>> Opbevar fødevarer i forseglede beholdere. Mikroorganismer kan spredes ud af uforseglede fødevarer og forårsage dårlig lugt.
- Fjern eventuelle udløbne eller rådne fødevarer fra produktet.

Døren lukker ikke

Fejlfinding

- Fødevarepakker kan blokere døren. >>> Flyt eventuelle produkter, der blokerer dørene.
- Produktet står ikke helt lige position på gulvet. >>> Juster benene for at balancere produktet.
- Gulvet er ikke plant eller robust. >>> Sørg underlaget er plant og tilstrækkelig robust til at bære produktet.

Hvis Produktets Overflade Er Varm

- Der kan opleves varme temperaturer mellem de to løber, på sidepanelerne og ved risten bagtil, når produktet er i brug. Dette er normalt og kræver ikke vedligeholdelse af servicepersonale. Vær forsigtig, når du rører ved disse områder.



ADVARSEL: Hvis problemet fortsætter, efter du har fulgt anvisningerne i dette afsnit, skal du kontakte din forhandler eller et autoriseret servicecenter. Forsøg ikke at skille produktet ad.

Dette produkt er forsynet med en lyskilde i energiklasse "G".

Lyskilden i dette produkt må kun udskiftes af professionelle reparatører.

Hyvä asiakas,


Lue tämä käyttöohje ennen tuotteen käyttöä.

Kiitos tämän tuotteen valinnasta. Tahdomme, että saat optimaalisen hyödyn tämän nykyaikaisella tekniikalla valmistetun korkealuokkaisen tuotteen käytöstä. Lue siksi tämä käyttöohje ja muut tuotteen mukana toimitetut asiakirjat ennen tuotteen käyttöä ja säilytä niitä turvallisessa paikassa.

Noudata kaikkia varoituksia ja tietoja käyttöohjeessa. Tällä tavalla suojaat itseäsi ja tuotetta mahdollisilta vaaratilanteilta.

Säilytä käyttöohje. Anna tämä käyttöohje laitteen mukana, jos se luovutetaan toiselle henkilölle.





Tässä käyttöohjeessa käytetään seuraavia symboleja:

 Vaara, jonka seurauksena voi olla kuolema tai henkilövahinko.

HUOMIO Vaara, joka voi johtaa tuotteen materiaali- tai ympäristövahinkoihin

 Tärkeitä tietoja ja hyödyllisiä vinkkejä.


 Lue käyttöohje.

 INFORMATION	
 <small>SUPPLIER'S NAME</small> → <small>MODEL IDENTIFIER (*)</small>	<p>.The model information as stored in the product data base can be reached by entering following website and searching for your model identifier (*) found on energy label.</p> <p>https://eprel.ec.europa.eu/</p>
 → 	


1- Turvallisuusohjeet	3	6 Tuotteen käyttö	14
 1.1 Käyttötarkoitus	3	6.2 Näyttöpaneeli	14
 1.2 - Lasten, herkkien henkilöiden tai lemmikkieläinten turvallisuus	3	6.3 Deodoriser Moduuli	16
 1.3 - Sähköturvallisuus	3	6.4 Sininen valo	16
 1.4 - Kuljetusturvallisuus	4	6.5 Kosteusohjattu viileätila	16
 1.5 - Asennusturvallisuus	4	6.6 Vesiautomaatin käyttö	17
 1.6 - Käyttöturvallisuus	5	6.7 Vesiautomaatin vesisäiliön täyttö	17
 1.7- Turvallisuus huollon ja puhdistuksen aikana	6	6.8 Vesisäiliön puhdistus	17
 1.8- HomeWhiz	6	6.9 Maitotuotteiden (kylmäsäilytys) lokero	19
 1.9- Valaistus	6	6.10 Viileätila	19
2 Ympäristöohjeet	7	6.11 Ionisoija	19
2.1 WEEE-direktiivin noudattaminen ja tuotteen hävittäminen:	7	6.12 Hajusuodatin	19
2.2 Yhdenmukaisuus RoHS-direktiivin kanssa	7	6.13 Jääkone ja jään säilytyslaatikko	19
2.3 Tietoa pakkauksesta	7	6.14 Tuoreiden elintarvikkeiden pakastaminen	20
3 Jääkaappisi	8	6.15 Pakastetun ruoan säilytys-suositukset	20
4 Asennus	9	6.16 Syväpakastustiedot	20
4.1 Sopiva asennuspaikka	9	6.17 Elintarvikkeiden sijoittelu	21
4.2 Muovikiilojen kiinnitys	9	6.18 Ovi auki -hälytys	21
4.3 Jalkojen säätö	10	6.19 Valaistus	21
4.4 Sähkökytkennät	11	7 Huolto ja puhdistus	22
5 Valmistelu	12	7.1 Ulkoiset ruostumattomat teräspinnat	22
5.1 Tapoja säästää energiaa	12	7.2 Tuotteiden lasiovilla puhdistaminen	22
5.2 Ensimmäinen käyttökerta	12	7.3 Hajujen ehkäiseminen	23
6 Tuotteen käyttö	13	7.4 Muovipintojen suojaus	23
6.1 Tuotteen sammutus	13	7 Huolto ja puhdistus	23
		8. Vianetsintä	24

1- Turvallisuusohjeet

- Tämä osa sisältää turvallisuusohjeita, jotka auttavat suojaamaan henkilövahingoilta tai omaisuusvahingoilta.
- Yrityksemme ei ole vastuussa näiden ohjeiden laiminlyömisestä johtuvista vaurioista.

 Asennus- ja korjaustyöt saa suorittaa vain valmistaja, valtuutettu huoltoedustaja tai maahantuojaan määrittävä valtuutettu henkilö.

 Käytä vain alkuperäisiä osia ja varusteita.

 Älä korjaa tai vaihda mitään osia tuotteeseen jolle sitä erikseen ole mainittu käyttöohjeessa.

 Älä suorita mitään teknisiä muutoksia tuotteeseen.

1.1 Käyttötarkoitus

- Tämä tuote ei sovellu kaupalliseen käyttöön eikä sitä pidä käyttää muuhun kuin sille suunniteltuun tarkoitukseen.

Tuote on tarkoitettu käyttöön asunnoissa ja sisätiloissa.

Esimerkiksi:

- henkilöstökeittiöissä kaupoissa, toimistoissa ja muissa työympäristöissä,
- maataloilla,
- asiakkaiden käyttämissä tiloissa hotelleissa, motelleissa ja muissa tämän tyyppisissä tiloissa,
- bed&breakfast tyyppin hotellit, asuntolat,
- catering- ja vastaavissa ei-kaupallisissa käytöissä.

Tuotetta ei tule käyttää ulkona katos sen yläpuolella tai ilman sitä, kuten veneissä, parvekkeilla tai terasseilla. Älä altista tuotetta sateelle,

lumelle, auringonpaisteelle tai tuulelle. Tulipalovaara!

1.2 - Lasten, herkkien henkilöiden tai lemmikkieläinten turvallisuus

- Tätä laitetta ei saa käyttää alle 8 vuotiaat lapset ja henkilöt joiden fyysiset, aistinvaraiset tai henkiset kyvyt ovat alentuneet, tai joilla ei ole riittävää kokemusta tai tietoa, paitsi jos heidän turvallisuudestaan vastaava henkilö valvoo tai neuvoo heitä laitteen käytössä.
- 3 - 8 vuotiaat lapset voivat asettaa tai poistaa pakastettuja elintarvikkeita.
- Sähkölaitteet ovat vaarallisia lapsille ja lemmikkieläimille. Lapset ja lemmikkieläimet eivät saa leikkiä laitteella, kiivetä sen päällä tai mennä sen sisään.
- Lapset ilman valvontaa eivät saa suorittaa puhdistus- tai kunnossapitotoimintoja.
- Säilytä pakkausmateriaalit lasten ulottumattomissa. Henkilövahingon ja tukehtumisvaara!
- Ennen vanhan tai käyttökelvottoman tuotteen hävittämistä:

1. Irrota tuote virransyötöstä vetämällä pistokkeesta.

2. Katkaise virtajohto ja irrota se laitteesta pistokkeen kanssa.

3. Älä poista hyllyjä ja laatikoita, jolloin lapsille on vaikeampaa päästä laitteen sisään.

4. Irrota ovet.

5. Säilytä laitetta niin, ettei se pääse kaatumaan.

6. Älä anna lasten leikkiä vanhalla tuotteella.

- Älä koskaan hävitä tuotetta heittämällä sitä avotuleen. Räjähdysvaara!

- Jos tuotteen ovesa on lukko, tulee sen avain pitää lasten ulottumattomissa.

1.3 - Sähköturvallisuus

- Tuote on kytkettävä irti virransyötöstä asennus-, huolto-, puhdistus-, korjaus- ja kuljetus-toimien aikana.
- Jos virtajohto on vahingoittunut, vaihdon saa suorittaa vain valmistaja, valtuutettu huoltoedustaja tai maahantuoja mahdollisten vaaratilanteiden välttämiseksi.

Turvallisuusohjeet

- Älä litistä virtajohtoa tuotteen alle tai taakse. Älä aseta raskaita esineitä virtajohdon päälle. Virtajohto ei saa olla taivuksissa, puristuneena tai kosketuksessa lämpölähteisiin.
- Älä käytä jatkojohtoa, haarapistorasiaa tai sovitinta tuotteen käyttämiseksi.
- Kannettavat haarapistorasiat tai virtalähteet voivat ylikuumentua ja aiheuttaa tulipalon. Älä käytä tästä syystä haarapistorasioita tuotteen takana tai lähistöllä.
- Pistokkeen on oltava helposti käytettävissä. Jos tämä ei ole mahdollista, on sähkömääräyksiä noudattava laite, joka kytkee kaikki liittimet irti virransyötöstä (varoke, kytkin, pääkytkin jne.) johon tuote on asennettu, asennettava virransyöttöön.
- Älä koskettele virtapistoketta märillä käsillä
- Irrota pistoke pistorasiasta vetämällä pistokkeesta, ei johdosta.

1.4 - Kuljetusturvallisuus

- Tuote on raskas, älä liikuta sitä yksin.
- Älä pidä kiinni tuotteen ovesta, sen liikuttamisen aikana.
- Varmista, että jäähdytysjärjestelmä tai putkisto ei vaurioidu kuljetuksen aikana. Jos putkisto vaurioituu, älä käytä tuotetta ja ota yhteys valtuutettuun huoltoedustajaan.

1.5 - Asennusturvallisuus

- Pyydä valtuutettua huoltoedustajaa asentamaan tuote. Tuotteen asettamiseksi käyttövalmiiksi, katso käyttöohjeessa olevat tiedot ja varmista, että virran- ja vedensyöttö on saatavissa. Jos näin ei ole, ota yhteyttä valtuutettuun sähköasentajaan ja putkimieheen tarvittavien järjestelyjen suorittamiseksi. Muutoin tämä voi johtaa sähköiskuun, tulipaloon, tuotteen käyttöongelmiin tai henkilövahinkoon!
- Tarkasta tuote vaurioiden varalta ennen sen asennusta. Jos tuote on vaurioitunut, älä asenna sitä.
- Aseta tuote puhtaalle, tasaiselle ja kovalle alustalle ja tasapainota se säätöjaloilla. Muuton tuote voi kaatua ja aiheuttaa henkilövahingon.
- Asennuspaikan on oltava kuiva ja hyvin tuuletettu. Älä aseta mattoja tai vastaavia peitteitä tuotteen alle. Riittämätön tuuletus aiheuttaa tulipalovaaran!
- Tuuletusaukkoja ei saa peittää. Muutoin virrankulutus kasvaa ja tuote voi vaurioitua.
- Älä liitä tuotetta virransyöttöjärjestelmiin, kuten aurinkovoiman syöttöjärjestelmiin. Äkilliset jännitevaihtelut voivat johtaa tuotevaurioihin.
- Mitä enemmän jääkaappi sisältää kylmäainetta, sen suurempi on asennuspaikan oltava. Jos asennuspaikka on liian pieni, syttyvä kylmäaineen ja ilman sekoitus voi muodostua, jos jäähdytysjärjestelmässä esiintyy kylmäainevuotoja. Vaadittu tila jokaiselle 8 kylmäainegrammalle on 1 m³. Kylmäainemäärä tuotteessa on esitetty tyyppikilvessä.
- Tuotetta ei saa asentaa suoraan aurin-
gonpaisteeseen ja se on pidettävä etäällä lämpölähteistä, kuten hellat, lämmittimet jne. Jos tuote on asennettava lämpölähteen läheisyyteen, on sopivaa eristyslevyä käytettävä niiden välissä ja seuraavat minimietäisyydet pidettävä lämpölähteeseen:
 - Vähintään 30 cm etäisyys lämpölähteisiin, kuten hellat, uunit, lämmittimet tai liedet,
 - Vähintään 5 cm etäisyys sähköheloihin.
- Tuotteella on tyyppi I suojausluokka. Liitä tuote maadoitettuun pistorasiaan, jonka jännite, taajuus ja virta vastaavat tuotteen tyyppikilvessä määritettyjä. Pistokkeen on oltava varustettu 10 A – 16 A katkaisimella. Yrityksemme ei ole vastuussa vaurioista, jotka johtuvat tuotteen käytöstä ilman, että maadoitus- ja sähköliitäntöjä ole tehty paikallisten tai kansallisten määräysten mukaisesti.
- Tuotetta ei saa liittää virransyöttöön asennuksen aikana. Muutoin tämä voi johtaa sähköiskuun tai henkilövahinkoon!
- Älä liitä tuotetta löysään, vialliseen, likaiseen tai rasvaiseen pistorasiaan tai mahdollisesti vesikosketukseen joutuvaan pistorasiaan.
- Reitiä tuotteen johto ja letkut (jos olemassa) niin, että niihin ei voida kompastua.
- Virtaosien tai virtajohdon altistaminen kosteudelle voi johtaa oikosulkuun. Älä siksi asenna tuotetta autotalliin tai pyykkitupaan, jossa kosteustaso on korkea ja vettä voi roiskua. Jos jääkaappi kastuu vedestä, irrota se virransyötöstä ja ota yhteys valtuutettuun huoltoedustajaan.

Turvallisuusohjeet

- Älä koskaan liitä jääkaappia virransäätölaitteisiin. Nämä järjestelmät voivat vahingoittaa laitetta.

1.6 - Käyttöturvallisuus

- Älä käytä kemikaaleja tai liuottimia tuotteen puhdistamiseen. Räjähdyksivaara!
- Jos toimintahäiriötä esiintyy, irrota tuote virtalähteestä ja älä käytä sitä ennen kuin valtuutettu huoltoedustaja on korjannut sen. Sähköiskun vaara!
- Älä sijoita avotulia (sytytetyt kynttilät, savukkeet jne.) tuotteen päälle tai läheisyyteen.
- Älä kiipeä tuotteen päälle. Putoamis- ja henkilövahingonvaara!
- Älä vaurioita jäähdytysjärjestelmän putkia terävillä tai lävistävillä työkaluilla. Puhkaistusta kaasuputkesta, putkijatkeista tai pinnoitteesta suihkuava kylmäaine voi aiheuttaa ihon ärsytystä tai silmävammoja.
- Älä sijoita tai käytä sähköilaitteita laitteen jäähdytys-/pakastelokeroissa, ellei valmistaja ole hyväksynyt tätä.
- Varo, että kädet tai muut kehonosat eivät tartu jääkaapin sisäisiin liikkuviin osiin. Varo, että sormet eivät jää puristuksiin oven ja jääkaapin väliin. Ole varovainen, kun avaat tai suljet oven, etenkin jos lapsia on lähettyvillä.
- Älä koskaan syö jäätelöä, jääpaloja tai pakasteruokia välittömästi, kun ne on poistettu jääkaapista. Paleltumisvammanvaara!
- Älä koske pakastimen sisäseiniin, metalliosiin tai pakastettuihin ruokiin märillä käsillä. Paleltumisvammanvaara!
- Älä sijoita juomatölkkejä tai nestettä sisältäviä tölkkejä ja pulloja, jotka voivat jäätyä, pakastinlokeroon. Tökät ja pullot voivat haljeta. Henkilövahingon ja materiaali-vaurion vaara!
- Älä käytä tai sijoita lämpötilaherkkiä materiaaleja, kuten syttyvät suihkeet, esineet, kuivajää tai muita kemikaaleja jääkaapin läheisyyteen. Tulipalo- ja räjähdyksivaara!
- Älä aseta räjähdysalttiita aineita kuten aerosolipakkauksia joissa on herkästi syttyviä ponnekaasuja laitteen sisään.
- Älä aseta vedellä täytettyjä säiliöitä tuotteen päälle. Sähköisiin roiskuva vesi voi aiheuttaa sähköiskun tai tulipalon.
- Tätä tuotetta ei ole tarkoitettu lääkkeiden, veriplasman, laboratorionäytteiden, lääketuotdirektiivin mukaisten tai vastaavien aineiden säilytykseen.
- Jos tuotetta käytetään käyttötarkoituksen vastaisesti, voi siinä olevat tuotteet pilaantua.
- Jos jääkaappi on varustettu sinisellä valolla, älä katso sen sisään optisilla laitteilla. Älä katso UV LED-valoon pitkiä aikoja. Ultravioletti säteily voi johtaa silmävammoihin.
- Älä yllitäytä laitetta. Henkilövahinko tai vaurio voi tapahtua, jos jääkaapin sisältö putoaa, kun ovi avataan. Vastaavia ongelmia voi esiintyä, jos esineitä asetetaan tuotteen päälle.
- Varmista, että olet poistanut lattialle mahdollisesti pudonneen tai roiskuneen jään ja veden henkilövahinkojen välttämiseksi.
- Muuta hyllyjen/pullotelineiden paikkaa ovesa, vain kun ne ovat tyhjiä. Henkilövahingonvaara!
- Älä aseta esineitä, jotka voivat pudota/kaatua laitteen päälle. Nämä esineet voivat pudota, kun ovi avataan tai suljetaan ja johtaa henkilövahinkoihin ja/tai materiaali-vaurioihin.
- Älä iske lasipintoja tai altista niitä kovalle paineelle. Rikkoutunut lasi voi aiheuttaa henkilö- ja/tai materiaali-vahinkoja.
- Tuotteen jäähdytysjärjestelmä sisältää R600a kylmäainetta: Kylmäainemäärä tuotteessa on esitetty tyypikkiluvussa. Kylmäaine on helposti syttyvää. Varmista siksi, että jäähdytysjärjestelmä tai putkisto ei vaurioitunut tuotteen käytön aikana. Jos putkisto on vaurioitunut:
 - älä koske tuotteeseen tai virtajohtoon,
 - pidä tuote etäällä tullilähteistä, jotka voivat johtaa tuotteen syttymiseen.
 - tuuleta tuotteen asennusalue. Älä käytä tuuletinta.
 - ota yhteys valtuutettuun huoltoedustajaan.
- Jos tuote on vaurioitunut ja havaitset kylmäainevuodon, pysy etäällä kylmäaineesta. Jos kylmäainetta joutuu iholle, seurauksena voi olla paleltumisvamma.

1.7- Turvallisuus huollon ja puhdistuksen aikana

- Älä vedä oven kahvasta, jos haluat siirtää tuotetta puhdistuksen yhteydessä. Kahva voi katketa ja aiheuttaa henkilövahingon, jos sitä vedetään voimakkaasti.
- Älä suihkuta tai kaada vettä tuotteen päälle tai sisään puhdistuksen aikana. Tulipalon ja sähköiskun vaaran!
- Älä käytä teräviä tai hankaavia työkaluja tuotteen puhdistukseen. Älä käytä kotitalouden puhdistustuotteita, puhdistusaineita, kaasuja, bensiiniä, tinneriä, alkoholia jne.
- Käytä vain tuotteen sisäpuolen puhdistukseen elintarvikkeille turvallisia kemikaaleja ja hoitotuotteita.
- Älä koskaan käytä höyryä tai höyryesureita tuotteen puhdistamiseen tai sulattamiseen. Höyry koskettaa jääkaapin virtaosiin, aiheuttaa oikosulun tai sähköiskun!
- Varmista, että vettä ei pääse tuotteen sähköpiireihin tai valo-osiin.
- Puhdista tuote puhtaalla, kuivalla pyyhkeellä ja poista pöly tai vieraat materiaalit pistokkeen piikeistä. Älä puhdista pistoketta märällä tai kostealla pyyhkeellä. Tulipalon ja sähköiskun vaaran!

1.8- HomeWhiz

- Kun käytät tuotetta HomeWhiz-sovellusta, on turvallisuusvaroitukset huomioitava, vaikka olet kaukana tuotteesta. Noudata myös sovelluksessa esitettyjä varoituksia.

1.9- Valaistus

- Ota yhteys valtuutettuun huoltoon, kun tuotteen LED-valo/polttimo on vaihdettava.

2 Ympäristöohjeet

2.1 WEEE-direktiivin noudattamisen ja tuotteen hävittäminen:

Tämä tuote täyttää EU:n WEEE-direktiivissä (2012/19/EU) asetetut vaatimukset.

Tässä tuotteessa on sen sähkö- ja elektroniikkalaiteromuluokan (WEEE) ilmaiseva symboli.



Tämä symboli tarkoittaa, että sitä ei saa hävittää muun kotitalousjätteen mukana käyttökänsä lopussa. Tuote on luovutettava sopivaan sähkö- ja elektroniikkalaitteiden kierrätyksestä

huolehtivaan keräyspisteeseen. Tietoja näiden keräyspisteiden sijainnista saat paikallisilta viranomaisilta tai liikkeestä, josta ostit laitteen. Jokainen kotitalous on tärkeässä roolissa vanhojen laitteiden kierrättämisessä. Käytetyn laitteen sopiva hävitystapa ehkäisee mahdollisia negatiivisia ympäristö- ja terveyshaittoja.

2.2 Yhdenmukaisuus RoHS-direktiivin kanssa

Tuote jonka ostit täyttää EU:n vaarallisten aineiden käytön rajoittamista koskevan direktiivin (2011/65/EU). Se ei sisällä haitallisia tai kiellettyjä materiaaleja jotka on määritelty direktiivissä.

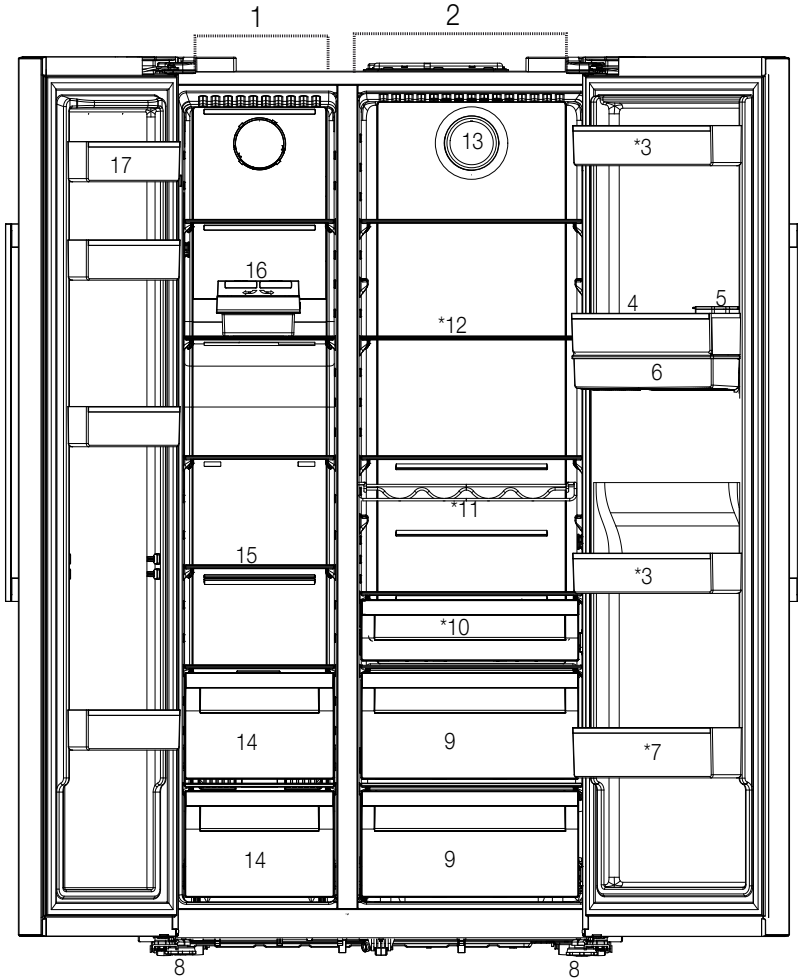
2.3 Tietoa pakkauksesta



Tuotteen pakkausmateriaalit on valmistettu kierrätettävistä materiaaleista, kansallisten ympäristömääräyksiemme mukaan. Älä hävitä pakkausmateriaaleja

yhdessä kotitalous- tai muun jätteen mukana. Vie pakkausmateriaalit paikallisten viranomaisten osittamaan keräyspisteeseen.

3 Jääkaappisi



- | | |
|--|--|
| 1- Pakastelokero | 11- Pullohylly |
| 2- Jääkaappitila | 12- Lasihyllyt |
| 3- Jääkaappitilan ovihyllyt | 13- Puhallin |
| 4- Kananmunapidike | 14- Pakastettujen ruokien säilytystilat |
| 5- Vedenannostelijan vesisäiliö | 15- Pakastelokeron lasihylly |
| 6- Vedenannostelijan säiliö | 16- Icematic |
| 7- Pullohylly | 17- Pakastintilan ovihyllyt |
| 8- Säädettävät jalat | Ei käytettävissä kaikissa malleissa |
| 9- Viileätila | |
| 10- Maitotuotteiden (kylmäsäilytys) lokero | |



***Lisävaruste:** Tämän käyttöohjeen kuvat ovat viitteellisiä, eivätkä välttämättä vastaa täysin tuotettasi. Mikäli tuotteesi ei sisällä joitakin osia, tiedot koskevat muita malleja.

4 Asennus

4.1 Sopiva asennuspaikka



Lue "Turvallisuusohjeet" osa ensin!

Tämä tuote vaatii riittävän ilmankierron toimiakseen tehokkaasti. Jos tuote sijoitetaan alkoviin, muista jättää vähintään 5 cm:n etäisyys tuotteen ja katon, taka- ja sivuseinien väliin.

Jos tuote sijoitetaan alkoviin, muista jättää vähintään 5 cm:n etäisyys tuotteen ja katon, taka- ja sivuseinien väliin. Tarkasta, onko takaseinän etäisyysuojakomponentti paikallaan (jos toimitettu tuotteen mukana). Jos komponentti ei ole saatavissa tai on kadonnut tai pudonnut, sijoita tuote niin, että vähintään 5 cm:n etäisyys on tuotteen takapinnan ja huoneen seinien välillä. Etäisyys takana on tärkeä tuotteen tehokkaan toiminnan varmistamiseksi.



VAROITUS: Älä käytä jatkojohtoja tai haarapistorasioita virtaliitännässä.



VAROITUS: Valmistaja ei hyväksy vastuuta valtuuttamattoman henkilön suorittamista töistä johtuvista vaurioista.



VAROITUS: Tuotteen virtajohto tulee irrottaa virtalähteestä asennuksen ajaksi. Jos näin ei toimita, seurauksena saattaa olla vakava henkilövahinko tai kuolema!



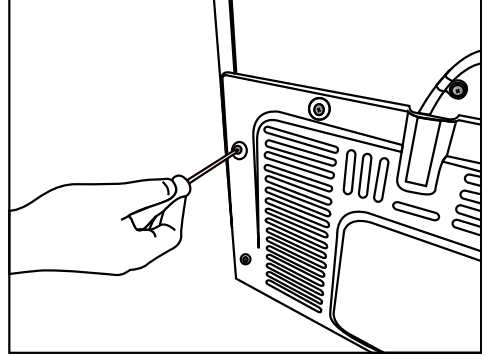
VAROITUS: Jos oviaukko ei ole riittävän leveä jääkaapille, irrota ovi ja käännä tuote sivuttain, jos tämä ei onnistu, ota yhteys valtuutettuun huoltoon.

- Sijoita tuote tasaiselle alustalle tärinän välttämiseksi.
- Aseta tuote vähintään 30 cm:n päähän lämmittimestä, liedestä ja vastaavista lämmönlähteistä sekä vähintään 5 cm:n päähän lämpöpattereista.
- Älä altista laitetta suoralle auringonvalolle tai säilytä sitä kosteissa paikoissa.
- Tuote vaatii riittävän ilmanvaihdon toimiakseen tehokkaasti. Jos tuote sijoitetaan alkoviin, muista jättää vähintään 5 cm:n etäisyys tuotteen ja katon ja seinien väliin.

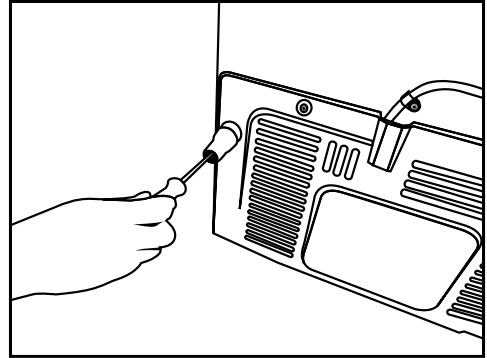
4.2 Muovikiilojen kiinnitys

Käytä tuotteen mukana toimitettuja muovikiiloja riittävän ilmankierron varmistamiseen tuotteen ja seinän välillä.

1. Kiinnitä kiilat irrottamalla ruuvit tuotteesta ja käyttämällä kiilojen mukana toimitettuja ruuveja.



2. Kiinnitä 2 muovikiilaa tuuletuskanteen kuvassa esitetyllä tavalla.



Asennus

Ovien säätämiseksi pystysuunnassa,

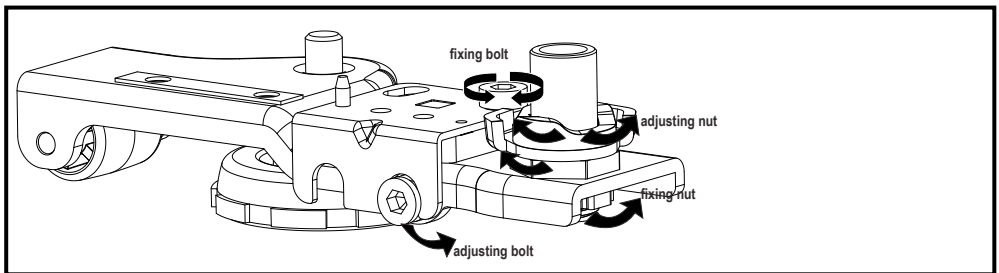
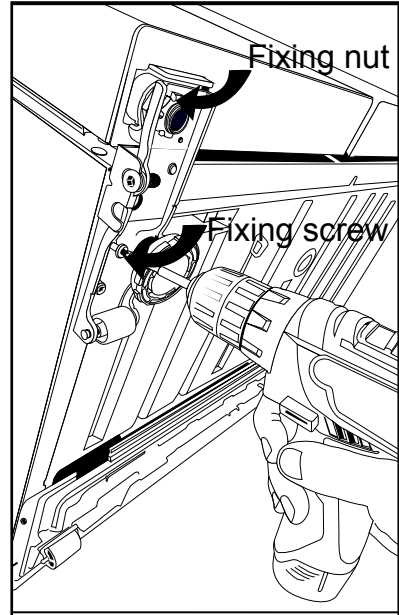
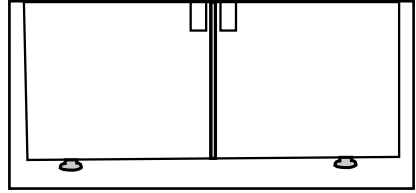
- löysää lukkomutteria pohjassa
- kierrä säätömutteria (myötä-/vastapäivään) oven asennon mukaan
- kiristä lukkomutteri, kun säätö on valmis

Ovien säätämiseksi vaakasuunnassa,

- löysää lukkomutteria pohjassa
- löysää lukkomutteria yläosassa.
- kierrä säätömutteria (myötä-/vastapäivään) laidassa oven asennon mukaan
- kiristä lukkomutteri yläosassa, kun säätö on valmis
- kiristä lukkomutteri pohjassa

4.3 Jalkojen säätö

Jos tuote ei ole tasapainossa, säädä etujalkoja kiertämällä niitä oikealle tai vasemmalle.



4.4 Sähkökytkennät



VAROITUS: Älä käytä jatkojohtoja tai haarapistorasioita virtaliitännässä.



VAROITUS: Vaurioitunut virtajohto tulee vaihtaa valtuutetun sähköasentajan toimesta.

- Yrityksemme ei ole vastuussa vaurioista, jotka johtuvat käytöstä ilman maadoitusta ja kansallisten määräysten vastaisesta sähköliitännästä.
- Virtapistokkeen on oltava helposti ulottuvilla asennuksen jälkeen.



Kuuman pinnan varoitus!
Tuotteen sivuseinät on varustettu jäähdytysputkilla jäähdytysjärjestelmän parantamiseksi. Neste korkealla paineella voi virrata näiden pintojen läpi ja johtaa sivuseinien kuumentumiseen. Tämä on normaalia, eikä vaadi huoltoa. Ole varovainen kosketuksessa näihin kohtiin..

5 Valmistelu



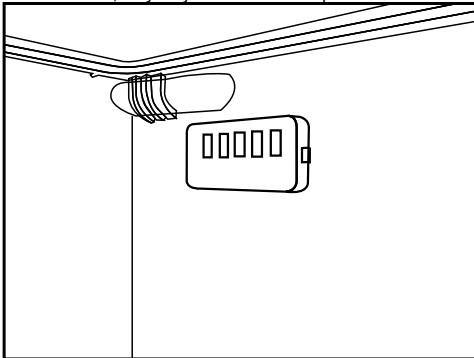
Lue "Turvallisuusohjeet" osa ensin!

5.1 Tapoja säästää energiaa



Tuote voi vaurioitua, jos se liitetään elektroniin energiansäästöjärjestelmiin.

- Erilliselle laitteelle: tätä jääkaappia ei ole tarkoitettu käyttöön sisänrakennettuna laitteena.
- Älä pidä jääkaapin ovea auki pitkiä aikoja.
- Älä aseta kuumia ruokia ja tai juomia jääkaappiin.
- Älä ylitäytä jääkaappia, sisäisen ilmavirtauksen estäminen rajoittaa jäähdytyskapasiteettia.
- Tuotteen ominaisuuksista riippuen: pakastettujen ruokien sulattaminen jääkaapissa säästää energiaa ja säilyttää ruoan laadun.
- Ruokaa tulee säilyttää laatikoissa jääkaapissa energian säästämiseksi ja ruoan suojaamiseksi.
- Varmista, että ruoka ei kosketa alla kuvattuun jääkaapin lämpötila-anturiin.
- Koska kuuma ja kostea ilma ei pääse suoraan tuotteen sisään, kun sen ovet on suljettu, optimoitu tuote itsestään ruoan säilytysolosuhteet. Tässä energiansäästöttilassa, toiminnot ja komponentit, kuten kompressori, puhallin, lämmitin, sulatus, valaistus, näyttö jne. toimivat tarpeiden mukaan

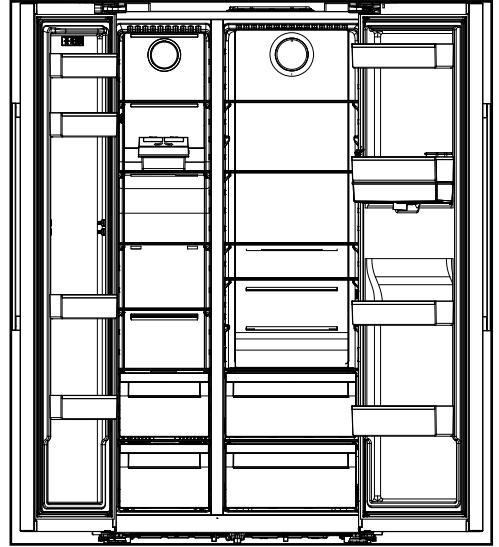


ja kuluttavat erittäin vähän energiaa, säilyttämällä samalla elintarvikkeiden tuoreuden.

- Jos usea vaihtoehto on olemassa, on lasihyllyt sijoitettava niin, että ilmanpoistoaukot takaseinässä eivät ole tukossa. Ne tulee jättää mieluiten lasihyllyn alle. Tämä yhdistelmä auttaa parantamaan ilmanjakelua ja energiatehokkuutta.

5.2 Ensimmäinen käyttökerta

Ennen jääkaapin käyttämistä, varmista että kaikki esivalmistelut on suoritettu kohdissa "Turvallisuutta ja ympäristöä koskevat ohjeet" ja "Asennus" kuvatulla tavalla.



- Anna tuotteen olla päällä 12 tuntia tyhjänä, älä avaa sen ovea, ellei tämä ole välttämätöntä.



Kompressorin käynnistyksestä kuuluu ääni. On täysin normaalia, että ääni kuuluu, vaikkei kompressori olisikaan päällä. Tämä johtuu siitä, että jäähdytysjärjestelmässä on kompressoituja nesteitä ja kaasuja.



Jääkaapin etureunat voivat olla lämpimät. Nämä alueet ovat tarkoitettu lämpimiksi, kondensaation estämiseksi.



Joissakin malleissa näyttöpaneeli sammuu automaattisesti 1 minuutin kuluttua oven sulkemisesta. Se aktivoituu, kun ovi avataan tai jotain painiketta painetaan.

6 Tuotteen käyttö



Lue "Turvallisuusohjeet" osa ensin!

- Älä käytä mitään mekaanisia työkaluja tai muita kuin valmistajan suosittelemia työkaluja sulatuksen nopeuttamiseksi.
- Älä koskaan käytä jääkaapin osia, kuten ovia tai laatikoita, tukena tai askelmina. Tämä voi johtaa tuotteen kaatumiseen tai sen osien vaurioitumiseen.
- Tuotetta tulee käyttää vain elintarvikkeiden säilyttämiseen.
- Sulje vesihana, jos et ole kotona (esim. loman aikana) ja et käytä jääkonetta tai vedenannostelijaa pitkään aikaan. Muutoin vesivuotoja voi tapahtua.

6.1 Tuotteen sammutus

- Jos tuotetta ei käytetä pitkään aikaan:
 - irrota se virransyötöstä,
 - poista ruoka sen sisältä hajujen ehkäisemiseksi,
 - odota, kunnes jää on sulanut,
 - puhdista sisäpuoli ja odota, että se kuivaa.
 - jätä ovet auki sisäisten muoviosien vaurioiden välttämiseksi.

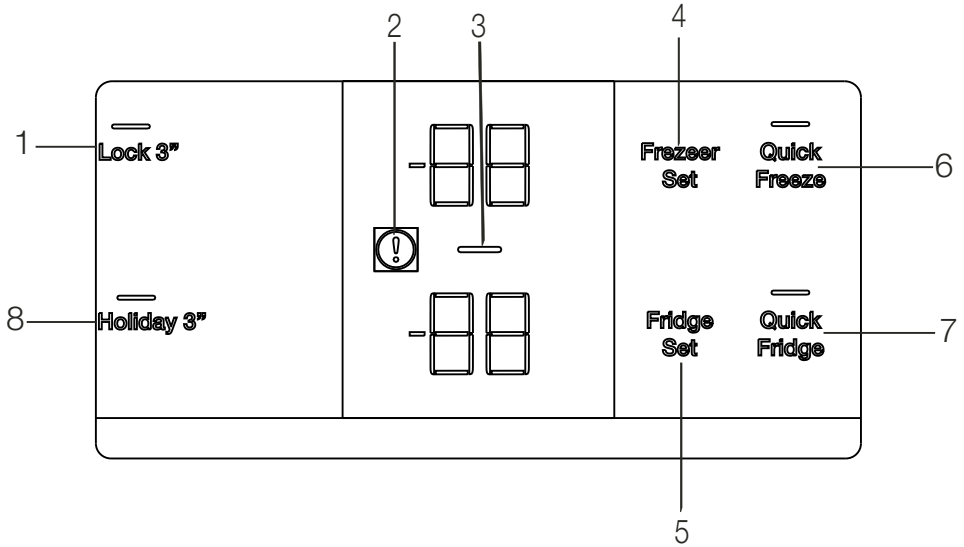
6 Tuotteen käyttö

Lue "Turvallisuusohjeet" osa ensin!

6.2 Näyttöpaneeli

Näyttöpaneelien sijainti voi vaihdella mallin mukaan.

Näyttöpaneelin ääni- ja kuvamerkit helpottavat jääkaappi käyttöä.



1. Näppäinlukko
2. Korkea lämpötila / virheen varoitus
3. Energiansäästötoiminto (näyttö pois päältä) ilmaisain
4. Pakastintilan lämpötilan asetusnäppäin
5. Viileätilan lämpötilan asetusnäppäin
6. Pikapakastustoiminnon painike
7. Pikajäähdytystoiminnon painike
8. Viileätilan lomatoimintonnäppäin

*** Ei käytettävissä kaikissa malleissa**



***Lisävaruste:** esitetyt toiminnot ovat lisävarusteita, laitteen käyttöpaneelissa olevien toimintojen muoto ja sijainti voivat erota näytetyistä.

Tuotteen käyttö

1. Näppäinlukko

Kun näppäinlukon näppäintä 3 sekuntia, näppäinlukko aktivoituu ja sen valo syttyy näppäimessä. Paina tätä näppäintä 3 sekuntia uudelleen toiminnon peruuttamiseksi.

Käytä näppäinlukkotoimintoa, jos haluat estää jääkaapin lämpötila-asetusten muuttamisen.

2. Korkea lämpötila / virheen varoitus

Tämä merkkivalo (⚠) syttyy, kun jääkaappi ei pysty suorittamaan riittävää jäähdytystä tai anturivirheen tapahtuessa. "E" näytetään pakastetilan lämpötilailmaisimessa ja numerot, kuten 1,2,3... näytetään viileätilan lämpötilailmaisimessa. Nämä numerot antavat tietoja valtuutetulle huollolle tapahtuneesta virheestä.

Huutomerkki näytetään, jos lämpimiä ruokia sijoitetaan pakastetilaan tai ovi on ollut auki pitkän aikaa. Tämä ei ole vika ja varoitus katoaa, kun ruoka on jäähtynyt tai jotain näppäintä painetaan.

3. Energiansäästötoiminto (näyttö pois päältä) ilmaisain

Energiansäästötoiminto on käytössä automaattisesti ja energiansäästösymboli (⚡) tulee esiin, kun tuotteen ovea ei ole avattu tai suljettu tietyn ajan kuluessa. Kun energiansäästötoiminto on aktivoitu, kaikki muut paitsi energiansäästösymboli näytöllä sammuvat. Kun energiansäästötoiminto on käytössä, painamalla mitä tahansa näppäintä tai oven avaaminen kytkee energiansäästötoiminnon pois päältä ja näytetyt signaalit palautuu normaaliiksi. Energiansäästötoiminto on tehdasasetettu aktiivinen toiminto, eikä sitä voida peruuttaa.

4. Pakastintilan lämpötilan asetusnäppäin

Pakastintilan lämpötilan asetusnäppäin. Säädä viileätilan lämpötila-asetusta. Kun tätä näppäintä painetaan, pakastintilan lämpötilaksi voidaan asettaa -18, -19, -20, -21, -22, -23, -24.

5. Viileätilan lämpötilan asetusnäppäin

Käyttämällä viileätilan lämpötilan asetusnäppäintä voit säätää pakastintilan lämpötilaa.

Paina tätä näppäintä viileätilan lämpötilan asettamiseksi 8,7,6,5,4,3,2 ja 1 Celsius-asteeseen.

6. Pikapakastustoiminnon painike

Kun pikapakastusnäppäintä painetaan, syttyy näppäimen valo ja pikapakastustoiminto aktivoidaan. Pakastintilan lämpötilaksi on asetettu -27 Celsius-astetta. Peruuta toiminto painamalla näppäintä uudelleen. Pikapakastustoiminto sammuu automaattisesti 24 tunnin kuluttua. Jäähdyttääksesi suuren määrän tuoreita elintarvikkeita, paina pikapakastusnäppäintä ennen kuin laitat elintarvikkeet pakastetilaan.

7. Pikajäähdytystoiminnon painike

Kun pikajäähdytyspainiketta painetaan, muuttuu tilan lämpötila asetettuja arvoja kylmemmäksi. Toimintoa voidaan käyttää ruoan jäähdyttämiseen nopeasti jääkaappitilassa. Jos haluat jäähdyttää suuria määriä ruokaa, paina pikajäähdytyspainiketta, ennen ruoan sijoittamista jääkaappitilaan. Pikajäähdytysilmaisin syttyy, kun pikajäähdytystoiminto on päällä. Peruuta tämä toiminto painamalla pikajäähdytyspainiketta uudelleen. Pikajäähdytysilmaisin sammuu ja palaa normaaliin asetukseen. Jos sitä ei peruta, pikajäähdytystoiminto sammuu automaattisesti 1 tunnin kuluttua tai, kun jääkaappitila saavuttaa asetetun lämpötilan.

Toimintoa ei palauteta sähkökatkoksen jälkeen.

8. Viileätilan lomatoiminnon näppäin

Paina tätä näppäintä 3 sekuntia lomatoiminnon aktivoimiseksi. Lomatoiminto aktivoidaan ja näppäimen valo syttyy. "- -" näytetään viileätilan lämpötilailmaisimessa ja viileätila ei suorita jäähdytystä aktiivisesti. Älä säilytä ruokia viileätilassa, kun tämä toiminto on aktivoitu. Muut tilat jatkavat jäähdyttämistä asetetun lämpötilan mukaan. Paina tätä näppäintä 3 sekuntia toiminnon peruuttamiseksi.

Tuotteen käyttö

6.3 Deodoriser Moduuli

* Ei käytettävissä kaikissa malleissa

Deodoriser-moduuli poistaa nopeasti pahat hajut jääkaapista ennen kuin ne kiintyvät pintoihin.

Tuoreruokalokeron kattoon asennettavat moduulin ansiosta, pahat hajut liukenevat hajusuodattimen läpi kulkevaan ilmaan ja suodattimen puhdistama ilma palaa tämän jälkeen tuoreruokalokeroon. Tällä tavalla voidaan estää elintarvikkeiden säilytyksestä johtuvien hajujen muodostuminen ehkäistä, ennen kuin ne piintyvät tuotteen pintoihin.

Tämä saavutetaan moduuliin integroidun puhaltimen, LED-valon ja hajusuodattimen avulla.

Kun deodoriser-moduulia halutaan käyttää, aktivoi se merkivalopainikkeella.



6.4 Sininen valo

* Ei käytettävissä kaikissa malleissa

Tuoreruokalokerossa säilytettävät hedelmät ja vihannekset, jotka on valaistu sinisellä valolla jatkavat fotosynteesiään sinisen valon aaltopituuden vaikutuksesta ja säilyttävät täten C-vitamiinipitoisuutensa kauemmin.

6.5 Kosteusohjattu viileättila

* Ei käytettävissä kaikissa malleissa

Kosteusohjatun viileättilan ansiosta, voidaan vihanneksia ja hedelmiä säilyttää kauemmin ihanteellisissa kosteusolosuhteissa. 3 kosteustason asetusrjestelmällä viileättilan etuosassa, voidaan lokeron kosteustasoa ohjata säilytettävän ruoan mukaan. Suosittelemme ruoan säilyttämiseksi, että valitse vihannesvaihtoehdon, kun vain vihanneksia säilytetään, hedelmävaihtoehdon, kun vain hedelmiä säilytetään ja sekalaiset-vaihtoehdon, kun sekalaisia ruokia säilytetään.

Suosittelemme, että vihanneksia ja hedelmiä ei säilytetä pusseissa niiden säilytysajan pidentämiseksi ja kosteuden ohjausjärjestelmän hyödyntämiseksi tehokkaammin. Säilyttäminen pussissa johtaa vihannesten mädäntymiseen nopeasti. Suosittelemme erityisesti, että kurkkuja ja parsakaalia ei säilytetä suljetuissa pusseissa. Tilanteissa, joissa ei toivota vihannesten koskettavan toisiinsa, käytä pakkausmateriaalina esimerkiksi paperia, jonka tietyntasoinen huokoisuus parantaa hygieniaa.

Aseta raskaat ja kovat vihannekset alimmaksi ja kevyet ja pehmeät ylimmäksi ja huomioi vihannesten eri painot.

Älä aseta eteenikaasua muodostavia hedelmiä, kuten päärynät, aprikoosit ja etenkin omenat, samaan viileättilaan muiden vihannesten ja hedelmien kanssa. Näistä hedelmistä syntyvä eteenikaasu voi kypsyttää muut vihannekset ja hedelmät, jolloin ne myös mädäntyvät nopeammin.

Tuotteen käyttö

6.6 Vesiautomaatin käyttö

* Ei käytettävissä kaikissa malleissa

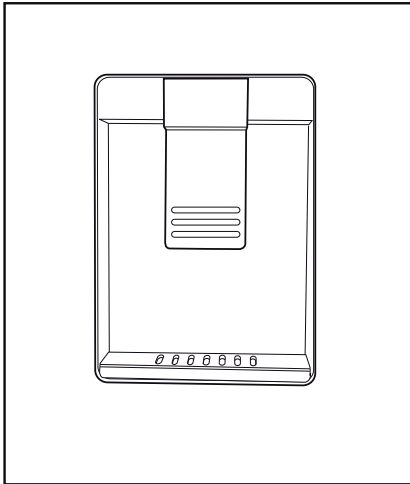


Muutama ensimmäinen vesiautomaatista otettu vesilasilliset ovat lämpimiä.



Jos vesiautomaattia ei käytetä pitkään aikaan, hävitä ensin muutama lasillinen vettä, puhtaata veden saamiseksi.

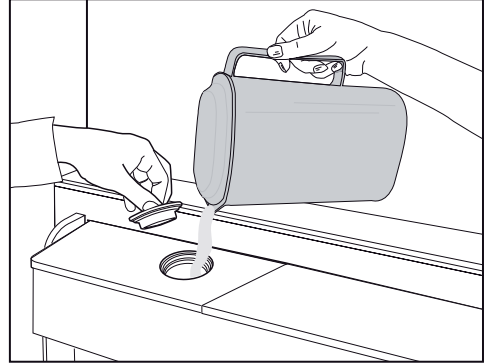
1. Paina vesiautomaatin vartta lasilla. Varren painaminen kädellä on helpompaa, jos käytät pehmeää muovilasiala.
2. Vapauta varsi, kun lasi on täynnä.



Veden virtausnopeus riippuu siitä, kuin voimakkaasti vartta painetaan. Vapauta varren painetta vedentason kasvaessa lasissa, ylivuotamisen välttämiseksi. Vesitippoja valuu ulos, jos vartta painetaan kevyesti: tämä on normaalia eikä toimintahäiriö.

6.7 Vesiautomaatin vesisäiliön täyttö

Avaa vesisäiliön kansi kuvan osoittamalla tavalla. Täytä puhtaalla vedellä. Sulje kansi.



6.8 Vesisäiliön puhdistus

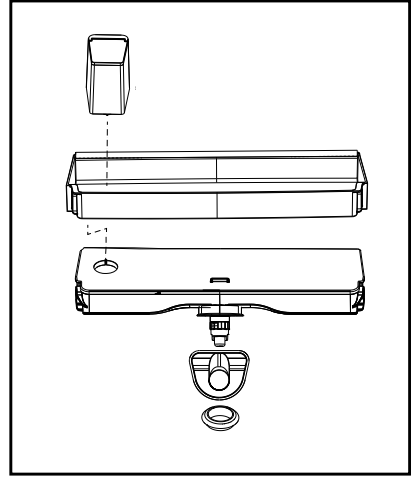
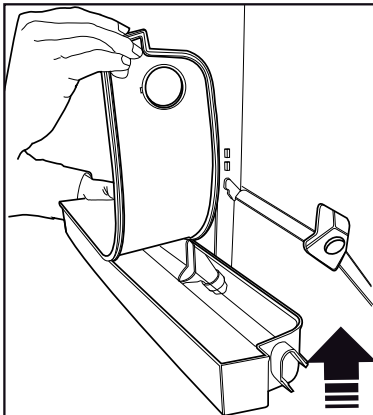
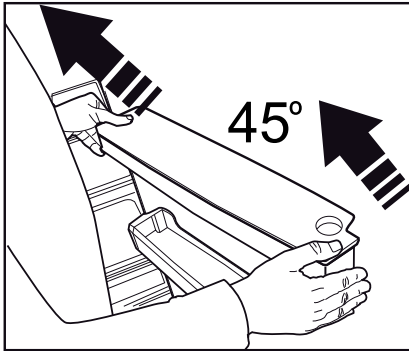
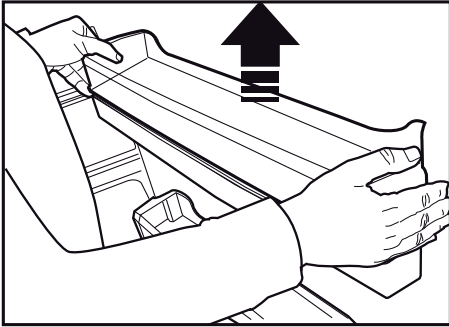
Poista vesisäiliö ovihyllyn sisäpuolelta.

Irrota pitämällä ovihyllyn molemmasta laidasta.

Pidä kiinni vesisäiliön molemmasta laidasta ja poista se 45° kulmassa.

Irrota ja puhdista vesisäiliön kansi.

Tuotteen käyttö



Älä kaada vesisäiliöön hedelmämehua, poreilevia juomia, alkoholijuomia tai muita nesteitä, jotka eivät sovi käytettäväksi vesiautomaatissa. Näiden nesteiden käyttö johtaa vesiautomaatin toimintahäiriöihin ja pysyviin vaurioihin. Vesiautomaatin käyttö tällä tavalla ei ole takuehtojen mukaista. Tietty juomissa / nesteissä olevat kemikaalit ja lisäaineet voivat vaurioittaa vesisäiliön materiaalia.



Vesisäiliötä ja vesiautomaatin osia ei voida pestä astianpesukoneessa.



Vesisäiliön ja vesiautomaatin osia ei tule pestä astianpesukoneessa.

Tuotteen käyttö

6.9 Maitotuotteiden (kylmäsäilytys) lokero

* Ei käytettävissä kaikissa malleissa

"Maitotuotteiden (kylmäsäilytys) lokero" tarjoaa alemman lämpötilan jääkaappilokeron sisällä. Käytä tätä lokeroa einesten (salami, makkarat, maitotuotteet jne.) säilytykseen, jotka vaativat alemman säilytyslämpötilan tai välittömästi kulutettavien liha-, kana- tai kalatuotteiden säilytykseen. Älä säilytä hedelmiä tai vihanneksia tässä lokerossa.

6.10 Vileätila

Jääkaapin vihanneslokeron on tarkoitettu pitämään vihannekset tuoreina kosteuden ylläpitämisen avulla. Tämän mahdollistamiseksi, on vileätilan yleinen kylmän ilman kierrätys voimakkaampaa. Säilytä hedelmiä tai vihanneksia tässä lokerossa. Pidä lehtivihannekset ja hedelmät erillään, niiden säilytysajan pidentämiseksi.

6.11 Ionisoija

* Ei käytettävissä kaikissa malleissa

Ionisointijärjestelmä jääkaappitilan ilmanavassa ionisoi ilman. Negatiiviset ionipäästöt poistavat bakteerit ja muut ilman hajua aiheuttavat molekyylit.

6.12 Hajusuodatin

* Ei käytettävissä kaikissa malleissa

Hajusuodatin jääkaappitilan ilmanavassa estää hajujen muodostumisen.

6.13 Jääkone ja jään säilytyslaatikko

* Ei käytettävissä kaikissa malleissa

Täytä jääkone vedellä ja aseta se paikalleen. Jää on valmista noin kahden tunnin kuluttua. Älä poista jääkonetta paikaltaan jään ottamiseksi.

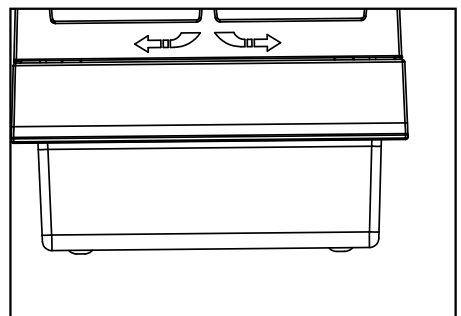
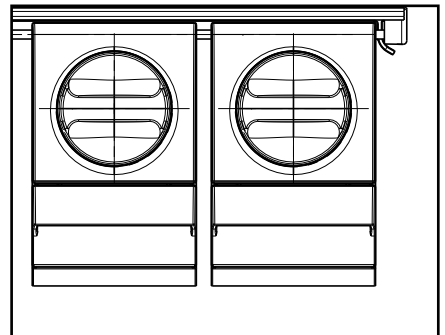
Kierrä painikkeita jääkammioiden oikealla puolella 90°; jää putoaa jään säilytyslokeroon alla. Nyt jään säilytyslokeron voidaan poistaa ja jäätä tarjoilla.



Jään säilytyslokeron on tarkoitettu vain jään säilytykseen. Älä täytä sitä vedellä. Jos näin tehdään, se voi vaurioitua.



Tuotteissa automaattisella jääkoneella voi kuulua ääntä jään kaatamisen yhteydessä. Tämä on normaalia eikä merkki viasta.



Tuotteen käyttö

6.14 Tuoreiden elintarvikkeiden pakastaminen

- Ruoan laadun säilyttämiseksi, pakastimeen sijoitetut elintarvikkeet on pakastettava mahdollisimman nopeasti, joten käytä nopeaa pakastusta tähän.
- Jäähdyttääksesi suuren määrän tuoreita elintarvikkeita, paina nopean pakastuksen painiketta 24 tuntia ennen kuin laitat elintarvikkeet pakastetilaan.
- Elintarvikkeiden pakastaminen tuoreina pidentää niiden säilytysaikaa pakastelokerossa.
- Paketoi ruoka ilmatiiviisiin pakkauksiin ja sulje ne kunnolla.
- Varmista, että ruoka on pakattu, ennen sijoittamista pakastimeen. Käytä pakastinrasioita, alumiinikalvoa ja

kosteudenkestävää paperia, muovipusseja tai vastaavia pakkausmateriaaleja perinteisen pakkauspaperin sijaan.

- Merkitse jokainen ruokapakkaus kirjoittamalla päivämäärän niihin. Näin voit tarkastaa jokaisen pakkauksen tuoreuden, kun pakastin avataan. Pidä vanhemmat pakkaukset etuosassa, jolloin ne käytetään ensimmäiseksi.
- Pakasteruoat on käytettävä välittömästi sulattamisen jälkeen, eikä niitä saa pakastaa uudestaan.
- Älä pakasta suuria ruokamääriä kerralla.

Pakastetilan asetus	Viileätilan asetus	Kuvaukset
-18 °C	4°C	Tämä on oletusasetus.
-20, -22 tai -24 ° C	4°C	Näitä asetuksia suositellaan paikoissa, joissa ympäristön lämpötila ylittää 30 °C.
Nopea pakastus	4°C	Paina nopean pakastuksen painiketta 24 tuntia ennen ruoan sijoittamista pakastaaksesi elintarvikkeita, laite palauttaa edelliset asetukset, kun prosessi on suoritettu loppuun.
-18° C tai kylmempi	2 °C	Käytä näitä asetuksia, jos uskot että viileätila ei ole riittävä kylmä, ympäristölämpötilasta tai oven jatkuvasta avaamisesta johtuen.

6.15 Pakastetun ruoan säilytys-suositukset

Tilan lämpötilan on oltava vähintään -18 °C.

1. Aseta ruoka pakastimeen mahdollisimman nopeasti, sen sulamisen ehkäisemiseksi.
2. Tarkasta ennen pakastamista "Erääntymispäivä" pakkauksessa ja varmista, ettei se ole päättynyt.
3. Tarkasta, että pakkaus ole vahingoittunut.

6.16 Syväpakastustiedot

IEC 62552 standardin mukaisesti pakastimen tulee pystyä pakastamaan 4,5 kg elintarvikkeita -18 °C tai alhaisemmassa lämpötilassa 24 tunnissa 100 litraa pakastetilaa kohti. Ruokaa voidaan säilyttää pitkiä aikoja -18 °C tai alemmilla lämpötiloilla. Ruoka voi pysyä tuoreena useita kuukausia (pakastimessa - 18 °C) tai alemmilla lämpötiloilla. Pakastettava ruoka ei saa olla kosketuksessa jo pakastettuun ruokaan, osittaisen sulamisen ehkäisemiseksi.

Tuotteen käyttö

Keitä vihannekset ja suodata vesi pois pakastusajan pidentämiseksi. Aseta ruoka ilmatiiviiseen pakkaukseen veden poistamisen jälkeen ja aseta se pakastimeen. Banaaneja, tomaatteja, salaattia, selleriä, keitetyjä kananmunia ja vastaavia ruokia ei tule pakastaa. Näiden ruokien pakastaminen laskee niiden ravintoarvoa ja laatua, ja ne voivat myös pilaantua ja aiheuttaa terveyshaittoja.

6.17 Elintarvikkeiden sijoittelu

Pakastelokeron hyllyt	Erilaiset pakastetut elintarvikkeet kuten liha, kala, jäätelö, kasvikset yms.
Jäähdytintilan hyllyt	Ruoka kattilassa, peitetyllä lautasella tai suljetussa rasiassa, kananmunat (suljetussa rasiassa)
Jääkaappitilan ovihyllyt	Pienet ja paketoituidu ruoat tai juomat
Vihanneslokero	Hedelmät ja vihannekset
Tuoreruokalokero	Einekset (aamiairuoka, lyhyellä aikavälillä valmistettavat lihatuotteet)

6.18 Ovi auki -hälytys

* Ei käytettävissä kaikissa malleissa

Äänimerkki kuuluu, jos tuotteen ovi on auki yli 1,5 minuuttia. Äänimerkki sammuu, kun ovi suljetaan tai jotain painiketta näytöllä (jos olemassa) painetaan.

6.19 Valaistus

Sisätilassa käytetään LED-valoa. Ota yhteys valtuutettuun huoltoon, jos valaistuksessa on ongelmia.

Laitteessa olevaa lamppua ei voida käyttää asunnon lamppuna. Valon tarkoitus on helpottaa ruokien sijoittamisessa jääkaappiin / pakastimeen.



VAROITUS: Lue "Turvallisuusohjeet" osa ensin!



VAROITUS: Irrota jääkaappi aina virransyötöstä ennen puhdistusta.

- Älä käytä teräviä tai hankaavia työkaluja tuotteen puhdistukseen. Älä käytä puhdistukseen tuotteita, kuten puhdistusaineet, saippua, pesuaineet, kaasu, bensiini, alkoholi, vaha jne.
- Pöly on poistettava tuuletusritilästä tuotteen takaosassa vähintään kerran vuodessa (suojaavaamatta). Puhdistus on suoritettava kuivalla liinalla.
- Älä päästä vettä kosketukseen lampun suojan tai muiden sähköosien kanssa.
- Puhdista ovi kostealla liinalla. Poista kaikki sisältö ovitelineiden ja muiden lokeroiden poistamiseksi. Poista ovitelineet nostamalla niitä ylöspäin. Puhista ja kuivaa hyllyt, kiinnitit ne paikalleen yläpuolelta.
- Älä käytä klooria tai muita puhdistusaineita tuotteen ulkopinnoilla tai kromipinnoilla. Kloori johtaa näiden metallipintojen ruostumiseen.
- Älä käytä teräviä, hankaavia työkaluja, saippuaa, kodin puhdistusaineita, pyykinpesuaineita, bensiiniä jne. muoviosien epämuodostumisen ja niissä olevien tekstien irtoamisen estämiseksi. Käytä haaleaa vettä ja pehmeää pyyhettä puhdistamiseen ja pyyhi kuivaksi.
- Jäätymättömille tuotteille, vesipisaroihin ja jäätä sormenleveydeltä voi muodostua pakastintilan takaseinään. Älä poista sitä, älä koskaan käytä öljyä tai vastaavia materiaaleja.
- Käytä kevyesti kostutettua mikrokuitupyyhettä tuotteen ulkopintojen puhdistamiseen. Sienet ja vastaavat puhdistusliinat voivat naarmuttaa pintaa.

- Kaikkien irrotettavien osien puhdistamiseksi tuotteen sisäpintojen puhdistuksen yhteydessä, pese nämä osat miedolla saippuan, veden ja soodan sekoituksella. Pese ja kuivaa huolellisesti. Estä veden pääsy valaistuksen osiin ja ohjauspaneeliin.



HUOMIO:

Älä käytä viinietikkaa, spriiitä tai muita alkoholipohjaisia puhdistusaineita sisäpinnoilla.

7.1 Ulkoiset ruostumattomat teräspinnat

Käytä hankaamatonta ruostumattoman teräksen puhdistusainetta ja pehmeää, nukkaamatonta pyyhettä. Kiillota pyyhkimällä pinta kevyesti vedellä kostutetulla mikrokuitupyyhkeellä ja käytä kuivaa kiillotussäämiskää. Pyyhi aina ruostumattoman teräksen syiden mukaisesti.

7.2 Tuotteiden lasiovilla puhdistaminen

Poista suojakalvo laseista.

Lasipinnoilla on pinnoitus. Tämä pinnoite ehkäisee tahrojen muodostumista ja helpottaa niihin muodostuneiden tahrojen ja lian poistamista. Pinnoittamaton lasi voi altistua pysyville orgaanisten tai epäorgaanisten, ilman ja veden epäpuhtauksien tarttumiseksi, kuten kalkki, mineraalisuolat, palamattomat hiilivedyt, metallioksidit ja silikonit, jotka aiheuttavat tahraantumista ja fyysisiä vaurioita lyhyessä ajassa. Lasien pitämisestä puhtaana voi tulla vaikeaa, tai jopa mahdotonta, vaikka ne puhdistetaan säännöllisesti. Lasin läpinäkyvyys ja ulkomuoto heikkenee tästä johtuen. Kovat ja hankaavat puhdistusmenetelmät ja puhdistusaineet lisäävät ja kiihdyttävät näitä vaurioita.

Puhdistuksessa tulee käyttää, *ei-emäksistä ja syövyttämätöntä, vesipohjaista puhdistusainetta. Tämän pinnoitteen käyttöä pidetään, ei emäksisiä ja syövyttäviä aineita tule käyttää puhdistukseen.

Karkaisumenetelmää on käytetty näiden lasien iskun- ja murtumiskestävyuden parantamiseksi.

Lisävarotoimenpiteenä, näiden lasien takapintaan on kiinnitetty suojakalvo, joka estää ympäristöhaitat, jos ne sattuvat murtumaan.

7.3 Hajujen ehkäiseminen

Tuote on valmistettu hajuttomista materiaaleista. Ruoan säilytys sopimattomissa osissa tai sisäpintojen virheellinen puhdistus voi kuitenkin johtaa hajujen muodostumiseen.

Tämän välttämiseksi, puhdista sisäpinnat soodavedellä 15 päivän välein.

- Säilytä ruoka suljetuissa astioissa. Mikro-organismit voivat levitä sulkemattomista astioista ja aiheuttaa hajuja.
- Älä säilytä vanhentuneita ja pilaantuneita ruokia jääkaapissa.



Tee on yksi tehokkaimmista hajunpoistajista. Aseta keitettyä teetä tuotteeseen avoimeen lokeroon ja poista se viimeistään 12 tunnin kuluttua. Jos teetä säilytetään tuotteen sisällä yli 12 tuntia, kerää se hajua muodostavia organismeja ja muuttuu itse hajulähteeksi.

7.4 Muovipintojen suojaus

Muovipinnoille valunut öljy voi vaurioittaa pintoja ja on poistettava välittömästi lämpimällä vedellä.

8. Vianetsintä

Tarkista tämä lista, ennen kuin otat yhteyttä huoltopisteeseen. Näin säästät sekä aikaa että rahaa. Tämä luettelo sisältää yleisiä ongelmatilanteita, jotka eivät liity valmistusvirheisiin tai virheellisiin materiaaleihin. Tietyt tässä mainitut ominaisuudet, eivät ehkä koske sinun tuotettasi.

Jääkaappi ei toimi.

- Virtapistoke ei ole kunnolla pistorasiassa. >>> Aseta virtapistoke kunnolla pistorasiaan.
- Pistorasiaan liittyvä sulake tai pääsulake on palanut. >>> Tarkista sulakkeet.

Kosteuden tiivistyminen viileäkaapin sivuseiniin (MULTI ZONE, COOL, CONTROL ja FLEXI ZONE).

- Ovi avataan liian usein >>> varo, ettet avaa laitteen ovea liian usein.
- Ympäristö on liian kostea Älä asenna tuotetta kosteisiin tiloihin.
- Nesteitä sisältävät ruoat ovat avonaisissa astioissa. >>> Nesteitä sisältävät ruoat tulee säilyttää suljetuissa astioissa.
- Laitteen ovi on jätetty auki. >>> Älä pidä jääkaapin ovea auki pitkiä aikoja.
- Termostaatti on asetettu liian alhaiseen lämpötilaan. >>> Aseta termostaatti asianmukaiseen lämpötilaan.

Kompressor ei toimi.

- Äkillisen virtakatkoksen yhteydessä tai vedettäessä virtapistoke pistokkeesta ja asetettaessa se jälleen takaisin, kaasupaine tuotteen jäähdytysjärjestelmässä ei ole tasapainossa, mikä laukaisee kompressorin turvakatkaisijan. Tuote käynnistyy tämän jälkeen noin 6 minuutin kuluttua. Jos laite ei käynnisty uudelleen tämän ajan kuluttua, ota yhteyttä valtuutettuun huoltoliikkeeseen.
- Sulatus on käynnissä. >>> Tämä on normaalia täysautomaattiselle sulatuslaitteelle. Sulatus suoritetaan tietyin väliajoin.
- Laitetta ei ole kytketty verkkovirtaan. >>> Varmista, että virtapistoke on pistorasiassa.
- Lämpötilan asetukset on virheellinen. >>> Valitse asianmukainen lämpötila-asetus.
- Virtaa ei ole saatavilla. >>> Laitteen toiminta jatkuu normaalisti, kun virta palautuu.

Jääkaapin muodostama ääni lisääntyy käytön aikana.

- Laitteen toiminta voi vaihdella ympäristön lämpötilan vaihteluista riippuen. Tämä on normaalia, eikä kyseessä ole laitteen toimintahäiriö.

Jääkaappi käy liian usein tai liian pitkään.

Vianetsintä

- Uusi laite voi olla aikaisempaa suurempi. Suuremmat laitteet käyvät pidempiä aikoja.
- Huoneenlämpötila saattaa olla liian korkea. >>> Laite käy normaalisti kauemmin korkeammassa huoneenlämpötilassa.
- Laite on mahdollisesti äskettäin kytketty verkkovirtaan tai sen sisälle on laitettu uusi elintarvike. Laitteelta kestää kauemmin saavuttaa asetettu lämpötila, mikäli pistoke on äskettäin kytketty pistorasiaan tai jääkaappiin on asetettu uusi elintarvike. Tämä on normaalia.
- Laitteeseen on asetettu äskettäin suuria määriä kuumia elintarvikkeita. >>> Älä aseta kuumaa ruokaa jääkaappiin.
- Ovia on avattu usein tai niitä on pidetty kauan auki. >>> Laite käy kauemmin sen sisällä liikkuvan lämpimän ilman vuoksi. Älä avaa ovea liian usein.
- Pakastimen tai jäähdyytimen ovi saattaa olla raollaan. >>> Tarkista, että kaikki ovet on suljettu hyvin.
- Laitteen lämpötila on saatettu asettaa liian alhaiseksi. >>> Aseta korkeampi lämpötila ja odota, että laite saavuttaa asetetun lämpötilan.
- Jääkaapin tai pakastimen oven tiiviste saattaa olla likainen, kulunut, rikki tai pois paikaltaan. >>> Puhdista tai vaihda tiiviste. Mikäli tiiviste on vaurioitunut, laite saattaa käydä kauemmin pitääkseen yllä valitun lämpötilan.

Pakastimen lämpötila on hyvin alhainen, mutta viileäkaapin lämpötila on riittävä.

- Pakastelokeron lämpötila on säädetty hyvin alhaiseksi. >>> Aseta pakastelokeron lämpötila korkeammaksi ja tarkista uudelleen.

Viileäkaapin lämpötila on matala, mutta pakastimen lämpötila on riittävä.

- Viileäkaapin lämpötila on säädetty hyvin alhaiseksi. >>> Aseta viileäkaapin lämpötila korkeammaksi ja tarkista uudelleen.

Viileäkaapissa pidetyt elintarvikkeet ovat jäässä.

- Viileäkaapin lämpötila on säädetty hyvin alhaiseksi. >>> Aseta pakastelokeron lämpötila korkeammaksi ja tarkista uudelleen.

Viileäkaapin tai pakastelokeron lämpötila on liian korkea.

- Viileäkaapin lämpötila on säädetty hyvin korkeaksi. >> Viileäkaapin lämpötila-asetus vaikuttaa pakastelokeron lämpötilaan. Vaihda jäähdyytimen tai pakastimessa matkustamon lämpötilaa ja odota kunnes osastojen avata säätää tehon tasolle.
- Ovia on avattu usein tai niitä on pidetty kauan auki. >>> Älä avaa ovea liian usein.
- Ovi saattaa olla rikki. >>> Sulje ovi kunnolla.
- Laite on mahdollisesti äskettäin kytketty verkkovirtaan tai sen sisälle on laitettu uusi elintarvike. >>> Tämä on normaalia. Laitteelta kestää kauemmin saavuttaa asetettu lämpötila, mikäli pistoke on äskettäin kytketty pistorasiaan tai jääkaappiin on asetettu uusi elintarvike.
- Laitteeseen on asetettu äskettäin suuria määriä kuumia elintarvikkeita. >>> Älä aseta kuumaa ruokaa jääkaappiin.

Tärinä tai ääni

- Alusta ei ole tasainen. Jos tuote tärisee, kun sitä liikutetaan hitaasti, säädä jalustaa laitteen tasapainottamiseksi. Varmista myös, että alusta kannattaa laitteen.
- Laitteen päälle asetetut esineet saattavat aiheuttaa ääniä. >>> Poista kaikki laitteen päälle asetetut esineet.

Vianetsintä

Laitteesta kuuluu läikkyvän tai suihkuavan nesteen muodostamaa ääntä.

- Tuotteen toiminta perustuu nesteen ja kaasun virtaukseen. >>> Tämä on normaalia, eikä kyseessä ole laitteen toimintahäiriö.

Laitteesta kuuluu puhaltavan tuulen ääni.

- Laite käyttää jäähdytykseen tuuletinta. Tämä on normaalia, eikä kyseessä ole laitteen toimintahäiriö.

Laitteen sisäseinissä on kondensoitunutta kosteutta.

- Kuuma ja kostea sää lisää jäätymistä ja kondensaatiota. Tämä on normaalia, eikä kyseessä ole laitteen toimintahäiriö.
- Ovia on avattu usein tai niitä on pidetty kauan auki. >>> Älä avaa ovia liian usein, Mikäli ovi on auki, sulje se.
- Ovi saattaa olla rikki. >>> Sulje ovi kunnolla.

Laitteen ulkopinnoissa tai ovien välissä on tiivistynyttä kosteutta.

- Käyttöympäristön ilma saattaa olla kosteaa, tämä on normaalia kostealla säällä. >>> Tiivistynyt höyry haihtuu, kun kosteus vähenee.

Laitteen sisäpuoli haisee pahalta.

- Laitetta ei ole puhdistettu säännöllisesti. >>> Puhdista laitteen sisäpuoli säännöllisesti sienellä, lämpimällä vedellä ja hiilihapotetulla vedellä.
- Joistakin asioista ja pakkausmateriaaleista lähtee hajua. >>> Käytä hajuttomia astioita ja pakkausmateriaaleja.
- Elintarvikkeita ei ole säilytetty suljetuissa astioissa. >>> Säilytä ruoka suljetuissa astioissa. Mikro-organismit voivat levitä sulkemattomista asioista ja aiheuttaa hajuja.
- Poista vanhentuneet tai pilaantuneet elintarvikkeet.

Ovi ei sulkeudu.

- Elintarvikkepakkaukset saattavat estää ovea sulkeutumasta. >>> Tarkista, estääkö jokin pakkaus ovea sulkeutumasta.
- Laite ole alustallaan täysin pystysuorassa asennossa. >>> Säädä jalkoja tasapainottaaksesi laitteen.
- Alusta ei ole tasainen. >>> Varmista, että alusta on tasainen a että se kantaa laitteen painon.

Vihanneslaatikko on juuttunut.

- Elintarvikkeet saattavat koskettaa vetolaatikon yläosaa. >>> Tarkista, miten elintarvikkeet ovat laatikossa.

Jos Tuotteen Pinta On Kuuma.

- Korkeat lämpötilat voidaan havaita kahden oven välillä, sivupaneeleissa ja takaritilässä laitteen ollessa käytössä. Tämä on normaalia eikä vaadi huoltotoimenpiteitä! Ole varovainen joutuessasi kosketuksiin näiden alueiden kanssa.



VAROITUS: Mikäli ongelma ei ratkeä tässä osiossa annettuja ohjeita noudattaen, ota yhteyttä valtuutettuun huoltopisteeseen. Älä yritä korjata tuotetta itse.

Tämä tuote on varustettu "G" energialuokan valolähteellä.

Tuotteen valolähteen saa suorittaa vain ammattitaitoinen asentaja.

NO

Service: Kontakt butikken der du kjøpte produktet så de kan henvise deg til lokal service

Oppgi: Produkttype, Serienummer, Kjøpsdato, Problembeskrivelse, Navn og adresse, Telefonnummer

DK

Service: Kontakt butikken hvor købet blev foretaget og få info om service kontakt

Nødvendig information: Model navn, Serienummer (står på typeskiltet), Kjøpsdato, Beskrivelse af problemet, Navn og adresse, Telefonnummer

FI

Huolto: Ota yhteyttä myymälään, josta ostit tuotteen, niin saat lisätietoja lähimmästä huoltoliikkeestä

Tarvittavat tiedot: Mallinnumero, Sarjanumero, Ostopäivä, Ongelman kuvaus, Nimi ja osoite, Puhelinnumero

SE

Service: Vi har service i hela Sverige. Besök www.cylinda.se
Ring 0771-25 25 00
(endast lokaltaxa)

Uppge: Maskintyp, serienummer, inköpsdatum, problembeskrivning, namn och adress, ditt telefonnummer

Kontakta oss:
www.cylinda.se

UK

Service: Nationwide service in Sweden
Visit www.cylinda.se
Call 0771-25 25 00

Declare: Model code, Serial number, Purchase date, Problem description, Name and address, Phone number

Contact us:
www.cylinda.se

Cylinda
år efter år

58 7417 0000 / AB

EN-SV-DA-FIN

1/2

Bruksanvisning



KFS6180NEE
KFS6180NERFE
KFS6180NEBIE

Cylinda
år efter år

Kjære kunde,

Les denne bruksanvisningen før du bruker produktet!

Takk for at du kjøpte dette produktet. Vi ønsker at du skal oppnå optimal effektivitet fra dette kvalitetsproduktet som er produsert med gjeldende teknisk nivå innen teknologi. For å oppnå dette, vennligst les bruksanvisningen og annen dokumentasjon besørget før du bruker produktet og behold den som referanse.

Følg nøye all informasjon og alle advarsler i bruksanvisningen. På denne måten beskytter du deg selv og produktet mot potensielle skader som kan oppstå.

Ta vare på bruksanvisningen. Inkludér denne bruksanvisningen sammen med enheten dersom den overleveres til noe andre.



De følgende symbolene brukes i denne bruksanvisningen:

 Farer som kan medføre død eller skader.

MERK En fare som kan medføre materielle skader på produktet eller miljøet omkring

 Viktig informasjon om nyttige tips for bruken.

 Les bruksanvisningen.

 INFORMATION	
	<p>.The model information as stored in the product data base can be reached by entering following website and searching for your model identifier (*) found on energy label.</p> <p>https://eprel.ec.europa.eu/</p>


1- Sikkerhetsinstruksjoner	3	6 Bruk av produktet	14
 1.1 Tiltent bruk	3	6.2 Indikatorpanel	14
 1.2 - Sikkerhet for barn, utsatte personer og kjæledyr	3	6.3 Luktjerningsmodul	16
 1.3 - Elektrisk sikkerhet	4	6.4 Fuktighetskontroll for sprøere og friskere mat	16
 1.4 - Transportsikkerhet	4	6.5 Blått lys	16
 1.5 - Installasjonssikkerhet	4	6.6 Bruk av drikkefontenen	17
 1.6- Driftssikkerhet	5	6.7 Fylle drikkefontenens vanntank	17
 1.7- Vedlikehold og rengjøringsikkerhet	6	6.8 Rengjøring av vanntanken	17
 1.8- HomeWhiz	6	6.9 Meieribeholder (kjølerom)	19
 1.9- Belysning	6	6.10 Grønnsaksrom	19
2 Miljøinstruksjoner	7	6.11 Ionisator	19
2.1 Overholdelse av WEEE-direktivet og avhending av avfallsproduktet:	7	6.12 Luktfilter	19
2.2 Overholdelse av RoHS-direktivet	7	6.13 Icematic og isboks	19
2.3 Emballasjeinformasjon	7	6.14 Frysing av fersk mat	20
3 Kjøleskapet ditt	8	6.15 Anbefalinger for lagring av frosne matvarer	20
4 Montering	9	6.16 Detaljer om dypfryser	20
4.1 Riktig sted for installasjon	9	6.17 Plassering av mat	21
4.2 Festing av plastkiler	9	6.18 Varsel om åpen dør	21
4.3 Justering av føtter	10	6.19 Belysningslampe	21
4.4 Elektrisk tilkopling	11	7 Vedlikehold og rengjøring	22
5 Forberedelse	12	7.1 Ytre overflater i rustfritt stål	22
5.1 Hva kan du gjøre for å spare energi.	12	7.2 Rengjøring av produkter med glassdører	22
5.2 Første operasjon	12	7.3 Forebygging av dårlig lukt	23
6 Bruk av produktet	13	7.4 Beskyttelse av plastoverflater	23
6.1 Hvordan skru av produktet	13	7 Vedlikehold og rengjøring	23
		8. Feilsøking	24


1 Sikkerhetsinstruksjoner

- Denne delen inneholder sikkerhetsinstruksjoner som vil hjelpe deg med å unngå risiko for personskade eller materielle skader.
- Selskapet skal ikke være ansvarlig for skader som kan oppstå når disse instruksjonene ikke følges.

 Installasjons- og reparasjonsprosedyrer må alltid utføres av produsenten, autorisert serviceagent eller en kvalifisert person spesifisert av importøren.

 Bruk bare originale deler og tilbehør.

 Ikke reparer eller erstatt noen del av produktet med mindre det er spesifisert spesifikt i bruksanvisningen.

 Ikke gjør noen tekniske endringer på produktet.

1.1 Tiltent bruk

- Dette produktet er ikke egnet for kommersiell bruk, og det må ikke brukes til annet en tiltent bruk.

Dette apparatet er designet for å brukes i hus og innendørs områder.

For eksempel:

- Personalkjøkken i butikker, kontorer og andre arbeidsmiljøer,
- Gårdshus,
- Områder brukt av kunder på hotell, motell og annen type overnatting,
- Bed & breakfast-hoteller, pensjonater,
- Catering og lignende bruksområder utenfor detaljhandel.

Dette produktet skal ikke brukes utendørs med eller uten telt over det, som for eksempel båter, balkonger eller terrasser. Ikke utsett produktet for regn, snø, sol eller vind.

Det er risiko for brann!

1.2 - Sikkerhet for barn, utsatte personer og kjæledyr

- Dette produktet kan brukes av barn over 8 år og av personer med begrensede fysiske, sensoriske eller mentale evner eller som mangler erfaring og kunnskap forutsatt at de blir overvåket eller mottar opplæring i sikker bruk av produktet og risikoen det medfører.
- Barn i alderen 3 til 8 år har lov til å laste og løse kjøleprodukter.

- Elektriske produkter er farlige for barn og kjæledyr. Barn og kjæledyr må ikke leke med, klatre på eller gå inn i produktet.

- Rengjøring og brukervedlikehold skal ikke utføres av barn med mindre de er under tilsyn.

- Hold emballasjemateriell borte fra barn. Fare for personskade og kvelning!

- Før du avhender det gamle eller foreldede produktet:

1. Koble produktet fra støpselet.

2. Kutt strømkabelen og fjern den fra apparatet sammen med støpselet

3. Ikke fjern hyllene eller skuffene, slik at det er vanskeligere for barn å komme inn i produktet.

4. Fjern dørene.

5. Hold produktet slik at det ikke vil velte.

6. Ikke la barn leke med det gamle produktet.

- Kast aldri produktet i brann for å avhende det. Det er risiko for eksplosjon!

Sikkerhetsinstruksjoner

- Hvis det er en lås på døren til produktet, bør nøkkelen oppbevares utilgjengelig for barn.

1.3 - Elektrisk sikkerhet

- Produktet må kobles fra under installasjon, vedlikehold, rengjøring, reparasjon og flytting.
- Hvis strømledningen er skadet, må den skiftes av en kvalifisert person som er spesifisert av produsenten, en autorisert serviceagent eller importør for å unngå mulige farer.
- Ikke press strømkabelen under eller bak produktet. Ikke plasser tunge gjenstander på strømkabelen. Strømkabelen må ikke bøyes for mye, klemmes eller komme i kontakt med noen varmekilde.
- Ikke bruk skjøteledninger, multikontakter eller adaptere til å betjene produktet.
- Bærbare multikontakter eller bærbare strømkil-der kan overopphetes og forårsake brann. Hold derfor ikke flere stikkontakter bak eller i nærhe-ten av produktet.
- Støpselet må være lett tilgjengelig. Hvis dette ikke er mulig, må den elektriske installasjonen som produktet er koblet til, inneholde en enhet (for eksempel en sikring, bryter, effektbryter, osv.) som er i samsvar med de elektriske for-skriftene og kobler alle polene fra strømmettet.
- Ikke berør støpselet med våte hender.
- Fjern støpselet fra kontakten ved å ta tak i støp-selet og ikke i kabelen.

1.4 - Transportsikkerhet

- Produktet er tungt; ikke flytt det alene.
- Ikke hold døren når du flytter produktet.
- Vær oppmerksom på ikke å skade kjølesystemet eller rørene under transport. Hvis rørledningen er skadet, må du ikke bruke produktet og ringe den autoriserte serviceagenten.

1.5 - Installasjonssikkerhet

- Ring autorisert serviceagent for installasjon av produktet. For å gjøre produktet klart til bruk, sjekk informasjonen i brukerhåndboken for å forsikre deg om at strøm- og vanninstallasjone-ne er egnet. Hvis ikke, ring en kvalifisert elektri-ker og rørlegger for å få dette i stand. Ellers er det fare for elektrisk støt, brann, problemer med

produktet eller personska-de!

- Sjekk om produktet har noen feil før personska-de. Hvis produktet er skadet, må du ikke ha det installert.
- Plasser produktet på en ren, flat og solid over-flate og balanser det med justerbare føtter. Ellers kan produktet velte og forårsake personskader.
- Installasjonsstedet må være tørt og godt venti-lert. Ikke plasser tepper eller lignende trekk un-der produktet. Utilstrekkelig ventilasjon medfører fare for brann!
- Ikke dekk til eller blokker ventilasjonsåpningene. Ellers vil strømforbruket øke, og produktet kan bli skadet.
- Produktet må ikke kobles til forsyningssystemer slik som solenergi. Ellers kan produktet ditt bli skadet på grunn av plutselige spenningsendrin-ger!
- Jo mer kjølemedium et kjøleskap inneholder, jo større må installasjonsstedet være. Hvis instal-lasjonsstedet er for lite, vil brannfarlig kjøleme-dium og luftblanding samle seg i tilfelle lekkasje av kjølemedium i kjølesystemet. Den nødvendige plassen for hver 8 g kjølemedium er minst 1 m³. Mengden kuldemedium i produktet ditt er angitt på typemerket.
- Produktet må ikke installeres på steder som er utsatt for direkte sollys, og det må holdes vekk fra varmekilder som kokeplater, radiatorer, osv. Hvis det er uunngåelig å installere produktet nær en varmekilde, må det brukes en passende isolasjons-plate mellom og følgende minimumsavstander fra varmekilden må opprettholdes:
 - Minimum 30 cm fra varmekilder som kokepla-ter, ovner, varmeovner eller ovner,
 - Minimum 5 cm fra elektriske ovner.
- Beskyttelsesklasse for produktet ditt er type I. Koble produktet til en jordet stikkontakt som samsvarer med spennings-, strøm- og frekvens-verdiene som er angitt på produktets etikett. Stikkkontakten må være utstyrt med en strøm-bryter på 10 A – 16 A. Selskapet vårt er ikke ansvarlig for skader som oppstår når produktet brukes uten jording og elektrisk tilkobling i sam-svar med lokale og nasjonale forskrifter.
- Produktet må ikke kobles til under installasjo-nen. Ellers er det risiko for elektrisk støt eller personska-de.

Sikkerhetsinstruksjoner

- Ikke koble produktet til stikkontakter som er løse, forskjøvet, ødelagte, skitne, fete eller som har risiko for å komme i kontakt med vann.
- Før strømkabelen og eventuelle slanger på produktet slik at de ikke fører til snubelfare.
- Å utsette strømførende deler eller strømkabelen for fuktighet kan føre til kortslutning. Derfor må du ikke installere produktet på steder som garasjer eller vaskerom der fuktigheten er høy eller vann kan sprute. Hvis kjøleskapet blir vått fra vann, koble fra det og ring en autorisert serviceagent.
- Koble aldri kjøleskapet til energisparende enheter. Slike systemer er skadelige for produktet ditt.

1.6- Driftssikkerhet

- Bruk aldri kjemiske løsemidler på produktet. Det er risiko for eksplosjon!
- Hvis produktet ikke fungerer, må du koble det fra støpselet og ikke bruke det før det er reparert av en autorisert serviceagent. Det er risiko for elektrisk støt!
- Ikke plasser flammekilder (tente lys, sigaretter osv.) på eller i nærheten av produktet
- Ikke klatre på produktet. Det er fare for å falle og bli skadet!
- Ikke skad rørene i kjølesystemet med skarpe eller gjennomtrengende gjenstander. Kjølemiddelrør, rørforlengelse eller overflatebelegg blir punktert, forårsaker hudirritasjoner og øyeskader.
- Ikke plasser eller bruk elektriske apparater i kjøleskapet/fryseren, med mindre det er anbefalt av produsenten.
- Vær forsiktig så hendene dine eller andre deler av kroppen din ikke blir sittende fast i de bevegelige delene i kjøleskapet. Vær oppmerksom så du ikke klemmer fingrene mellom døren og kjøleskapet. Vær forsiktig når du åpner og lukker døren, spesielt hvis det er barn rundt.
- Spis aldri is, isbiter eller frossen mat rett etter at du har tatt dem ut av kjøleskapet. Det er risiko for frostskafer! Når hendene dine er våte, ikke berør indre vegger eller metalldeleer i fryseren eller maten som er lagret der. Det er risiko for frostskafer!
- Ikke legg bokser eller flasker som inneholder kullsyreholdige drikker eller fryselig væske i fryserommet. Bokser og flasker kan sprenges. Det er fare for personskade og materielle skader!
- Ikke plasser eller bruk brennbare sprayer, brennbare materialer, tørris, kjemiske stoffer eller lignende varmfølsomme materialer i nærheten av kjøleskapet. Det er fare for brann og eksplosjon!
- Ikke oppbevar eksplosive materialer som inneholder brennbare materialer, som for eksempel aerosolbokser, i produktet.
- Ikke legg beholdere fylt med væske på produktet. Å sprute vann på en elektrisk del kan forårsake elektrisk støt eller fare for brann.
- Dette produktet er ikke beregnet på lagring av medisiner, blodplasma, laboratoriepreparater eller lignende medisinske stoffer og produkter som er underlagt det medisinske produktdirektivet.
- Hvis du bruker produktet til annet en tiltenkt formål, kan det føre til at produktene som er lagret i det, forringes eller ødelegges.
- Hvis kjøleskapet ditt er utstyrt med blått lys, må du ikke se på dette lyset med optiske verktøy. Ikke stir på UV-LED-lampen direkte på lenge. Ultraviolet lys kan forårsake belastning på øynene.
- Ikke overbelast produktet. Gjenstander i kjøleskapet kan falle ned når døren åpnes og forårsake personskade eller skade. Lignende problemer kan oppstå hvis noen gjenstander plasseres på produktet.
- Forsikre deg om at du har renset all isen og vannet som kan ha falt eller sprutet på gulvet for å unngå skader.
- Endre plasseringen av hyllene/flaskeholderne på døren til kjøleskapet ditt bare når de er tomme. Det er risiko for personskade!
- Ikke plasser gjenstander som kan falle ned/velte på produktet. Slike gjenstander kan falle ned når døren åpnes og forårsake personskader og/eller materielle skader.
- Ikke treff eller utøv kraft på glassflater. Knust glass kan forårsake personskader og/eller materielle skader.
- Kjølesystem for produktet ditt inneholder R600a-kjølemiddel: Type kjølemiddel som

Sikkerhetsinstruksjoner

brukes i produktet er angitt på typemerket.

Dette kjølemiddelet er brennbart. Vær derfor oppmerksom på ikke å skade kjølesystemet eller rørsystemet mens produktet er i bruk. Hvis rørsystemet er skadet:

- Ikke ta på produktet eller strømkabelen,
- Hold deg unna brannkilder som kan føre til at produktet tar fyr.
- Luft området der produktet befinner seg. Ikke bruk vifter.
- Ring autorisert serviceagent.

- Hvis produktet er skadet og du ser lekkasje av kjølemiddel, må du holde deg borte fra kjølemiddelet. Kjølemiddel kan forårsake frostskafer i tilfelle hudkontakt.

1.7- Vedlikehold og rengjøringssikkerhet

- Ikke trekk fra dørhåndtaket hvis du trenger å flytte produktet til rengjøringsformål. Håndtaket kan gå i stykker og forårsake personskafer hvis du utøver for stor kraft.
- Ikke spray eller hell vann på eller i produktet for rengjøringsformål. Det er fare for brann og elektrisk støt!
- Ikke bruk skarpe eller slipende verktøy når du rengjør produktet. Ikke bruk rengjøringsprodukter, vaskemiddel, bensin, tynner, alkohol, lakk osv.
- Bruk bare rengjørings- og vedlikeholdsprodukter i produktet som ikke er skadelig for maten.
- Bruk aldri damp eller dampassistert rengjøringsmiddel for å rengjøre eller tine produktet. Damp kommer i kontakt med de strømførende delene i kjøleskapet ditt, og forårsaker kortslutning eller elektrisk støt!
- Forsikre deg om at ikke vann kommer inn i de elektroniske kretsene eller belysningsselementene til produktet.
- Bruk en ren og tørr klut til å tørke av fremmedlegemer eller støv på støpselpinnene. Ikke bruk en våt eller fuktig klut for å rengjøre pluggen. Det er fare for brann og elektrisk støt!

1.8- HomeWhiz

- Når du bruker produktet gjennom HomeWhiz-applikasjonen, må du følge sikkerhetsadvarslene, selv når du er borte fra produktet. Du må også følge advarslene i applikasjonen.

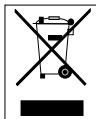
1.9- Belysning

- Ring den autoriserte tjenesten når det er nødvendig å skifte ut LED pære som brukes til belysning.

2 Miljøinstruksjoner

2.1 Overholdelse av WEEE-direktivet og avhending av avfallsproduktet:

Dette produktet er i samsvar med EUs WEEE-direktiv (2012/19/EU). Dette produktet har et klassifiseringssymbol for kasserte elektriske og elektroniske produkter (EE-avfall).



Dette symbolet indikerer at dette produktet ikke skal avhendes med annet husholdningsavfall etter endt levetid.

Brukt utstyr må returneres til et offisielt innsamlingssted for gjenvinning av

elektriske og elektroniske apparater. For å finne disse innsamlingsystemene, kan du kontakte lokale myndigheter eller forhandleren der produktet ble kjøpt. Hver husholdning har en viktig rolle å spille i gjenoppretting og gjenvinning av gamle apparater. Passende avhending av brukte apparater bidrar til å forhindre potensielle negative konsekvenser for miljøet og menneskers helse.

2.2 Overholdelse av RoHS-direktivet

Produktet du har kjøpt er i samsvar med EUs RoHS-direktiv (2011/65/EU). Det inneholder ikke skadelige og forbudte materialer som er spesifisert i direktivet.

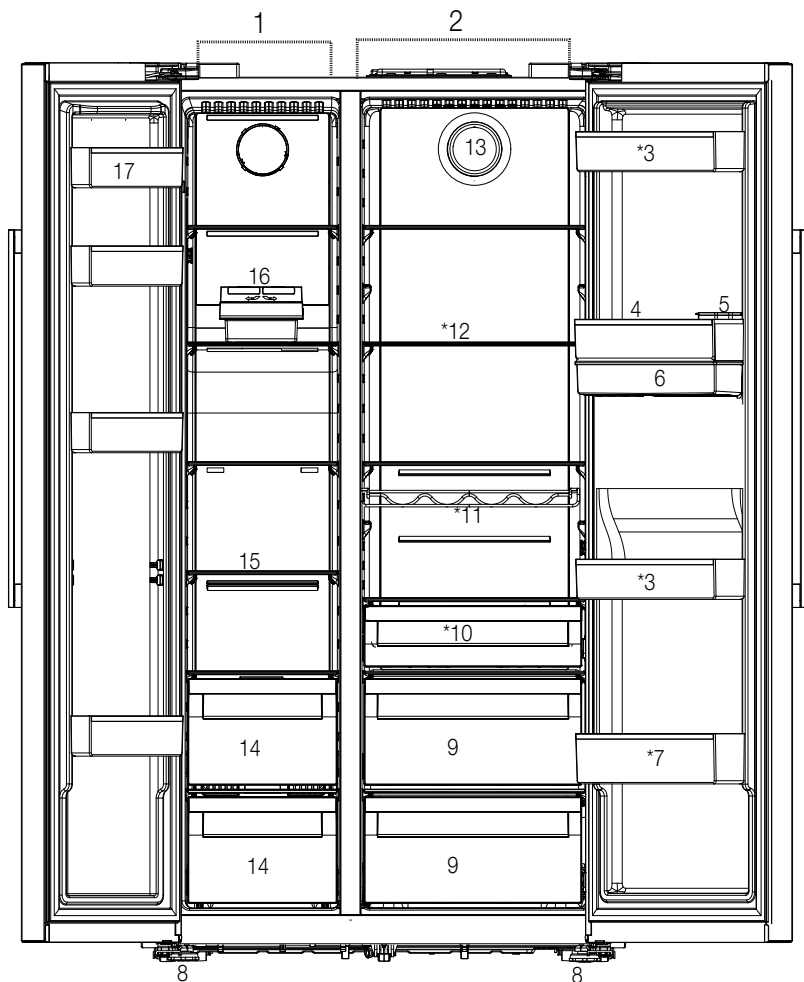
2.3 Emballasjeinformasjon



Emballasjematerialene til produktet er laget av resirkulerbare materialer i samsvar med våre nasjonale miljøforskrifter.

Emballasjematerialene skal ikke avhendes sammen med husholdningsavfall eller andre typer avfall. Ta dem til mottak for emballasjematerialer som er utpekt av lokale myndigheter.

3 Kjøleskapet ditt



- 1- Fryserdel
- 2- Kjølerdel
- 3- Dørhyller for kjølerdelen
- 4- Eggholder
- 5- Påfyllingstank for vann
- 6- Vannreservoir
- 7- Flaskehylle
- 8- Justerbare stativer
- 9- Grønnsaksrom
- 10- Meieribeholder (kjølerom)

- 11- Flaskehylle
- 12- Glasshyller
- 13- Vifte
- 14- Oppbevaring av frosnen mat
- 15- Glasshylle for fryserdel
- 16- Icematic
- 17- Dørhyller for fryserdel

Kanskje ikke tilgjengelig i alle modeller



***Valgfritt:** Figurene i denne brukerveiledningen er omtrentlige, og tilsvarer ikke nødvendigvis ditt produkt nøyaktig. Dersom produktet ikke inneholder de relevante delene, gjelder denne informasjonen for andre modeller.

4 Montering

4.1 Riktig sted for installasjon



Les avsnittet "Sikkerhetsinstruksjoner" først!

Produktet krever tilstrekkelig luftsirkulasjon for å fungere effektivt. Dersom produktet plasseres i en alkove, må du la det være en klaring på minst 5 cm mellom produktet og taket, bakveggen og veggene. Dersom produktet plasseres i en alkove, må du la det være en klaring på minst 5 cm mellom produktet og taket, bakveggen og veggene. Kontroller om beskyttelseskomponenten for bakveggensklaringen er til stede der det er plassert (dersom den følger med produktet). Dersom komponenten ikke er tilgjengelig, eller dersom den er mistet eller har falt, må du plassere produktet slik at det er minst 5 cm klaring mellom den bakre overflaten til produktet og veggene i rommet. Avstanden bak er viktig for at produktet skal fungere effektivt.



ADVARSEL: Ikke bruk skjøte- eller multikontakter til strømtilkopling.



ADVARSEL: Produsenten påtar seg intet ansvar for eventuelle skader forårsaket av arbeid som utføres av uautoriserte personer.



ADVARSEL: Strømkabelen til produktet må være frakoplet under monteringen. Unnlattelse av å gjøre dette kan føre til død eller alvorlige skader!



ADVARSEL: : Dersom spennvidden til døren er for smal for produktet, kan du fjerne døren og snu produktet sidelengs. Dersom dette ikke fungerer, ta kontakt med det autoriserte sørvissenteret.

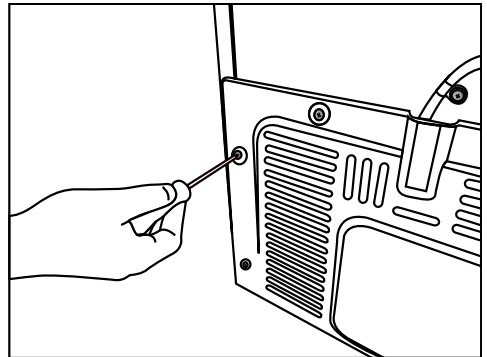
- Sett produktet på en flat overflate for å unngå vibrasjon.
- Plasser produktet minst 30 cm vekk fra varmeapparatet, komfyren og lignende varmekilder og minst 5 cm vekk fra elektriske ovner.
- Produktet må ikke utsettes for direkte sollys eller oppbevares i fuktige omgivelser.

- Produktet krever tilstrekkelig luftsirkulasjon for å fungere effektivt. Dersom produktet plasseres i en alkove, må du la det være en avstand på minst 5 cm mellom produktet og taket og veggene.

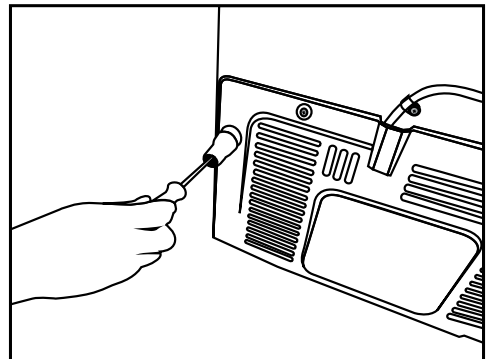
4.2 Festing av plastkiler

Bruk plastkilene som følger med produktet for å gi tilstrekkelig rom til luftsirkulasjon mellom produktet og veggen.

1. For å feste kilene, fjerner du skruene på produktet og bruker skruene som følger med kilene.



2. Fest 2 plastkiler på ventilasjonsdekslet som vist på figuren.



Installasjon

For å justere dørene vertikalt,

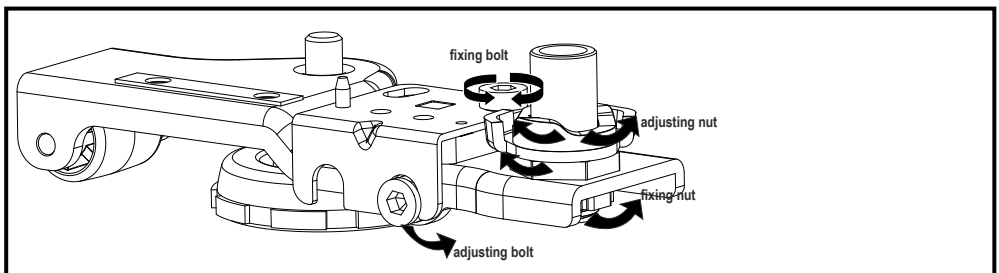
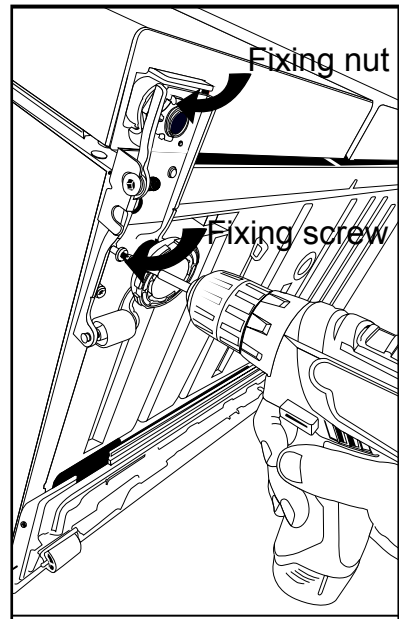
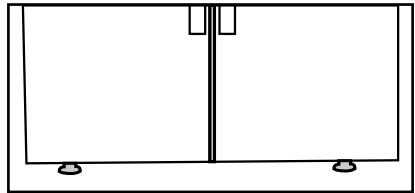
- Løsne festemutteren nederst
- Skru justeringsmutteren (CW/CCW) i henhold til dørens posisjon
- Stram til festemutteren for den endelige posisjonen

For å justere dørene horisontalt,

- Løsne festeskruen nederst
- Løsne festeboltet øverst
- Skru justeringsboltet (CW/CCW) på siden i henhold til dørens posisjon
- Stram festeboltet øverst for den endelige posisjonen
- Stram festeskruen nederst

4.3 Justering av føtter

Dersom produktet ikke er i balansert posisjon, kan du justere de justerbare stativene foran ved å rotere til høyre eller venstre.



4.4 Elektrisk tilkopling



ADVARSEL: Ikke bruk skjøte- eller multikontakter til strømtilkopling.



ADVARSEL: Skadd strømkabel må erstattes av et autorisert sørvissenter.

- Selskapet vårt påtar ikke ansvaret for skader som medfølger fra bruk uten jording og strømtilkopling i samsvar med nasjonale forskrifter.
- Støpselet må være lett tilgjengelig etter installering.



Advarsel om varm overflate!
Produktets sidevegger er utstyrt med kjøligere rør for å forbedre kjølesystemet. Høytrykksvæske kan strømme gjennom disse overflatene og føre til varme overflater på sideveggene. Dette er normalt og krever ikke sørvisarbeid. Vær forsiktig når du kommer i kontakt med disse områdene.

5 Forberedelse



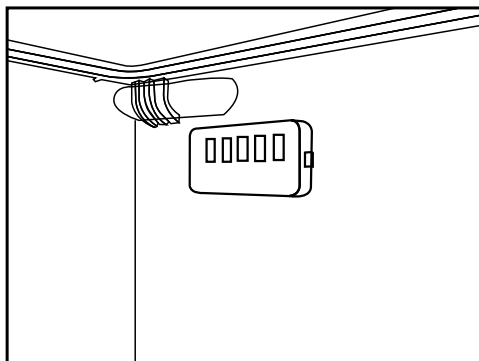
Les avsnittet "Sikkerhetsinstruksjoner" først!

5.1 Hva kan du gjøre for å spare energi



Å kople produktet til elektroniske energisparingssystemer kan skade produktet.

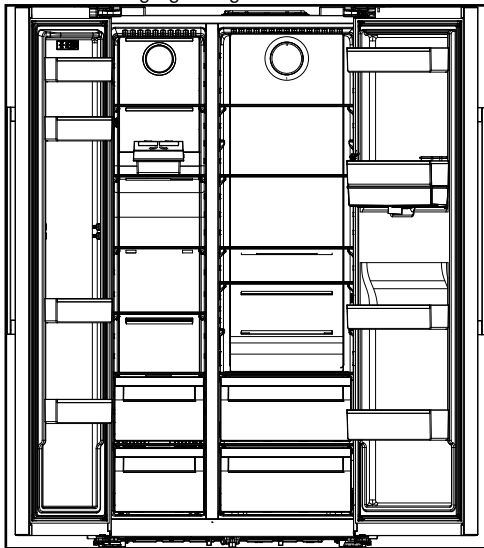
- For frittstående apparat; "Dette kjøleskapet er ikke ment å skulle brukes som innebygd apparat";
- Ikke la kjøleskapdørene stå åpne i lengre perioder.
- Ikke sett varm mat eller drikke i kjøleskapet.
- Ikke overfyll kjøleskapet. Blokkering av den interne luftstrømmen reduserer kjølekapasiteten.
- Avhengig av produktets funksjoner: Tining av frossen mat i kjøledelen sikrer energisparing og bevarer matkvaliteten.
- Mat skal oppbevares ved bruk av skuffene i kjølerommet for å sikre energisparing og beskytte mat under bedre forhold.
- Kontroller at maten ikke er i kontakt med temperatursensoren for kjølerommet beskrevet nedenfor.



- Siden varm og fuktig luft ikke trenger direkte inn i produktet når dørene ikke er åpne, optimaliserer produktet seg selv under tilstrekkelige forhold for å beskytte maten. I denne energisparefunksjonen virker funksjoner og komponenter slik som kompressor, vifte, varmeapparat, tining, belysning, display etc. fungere i henhold til energibehovene for å

forbruke minimalt med energi og samtidig holde maten fersk.

- Dersom det finnes flere alternativer, må glasshyllene plasseres slik at luftutløpene på bakveggen ikke blokkeres, fortrinnsvis forblir luftutløp under glasshyllen. Denne kombinasjonen kan bidra til å forhindre luftfordeling og energieffektivitet.



5.2 Første operasjon

Før du tar i bruk kjøleskapet, må du kontrollere at nødvendige forberedelser er gjort i tråd med instruksjonene i avsnittene "Sikkerhets- og miljøinstrukser" og "Installering".

- Hold produktet i gang uten å ha mat i løpet av 12 timer og ikke åpne døren, med mindre det er absolutt nødvendig.



Når kompressoren aktiveres, avgis det et lydsignal. Det er vanlig å høre lyden selv når kompressoren er inaktiv, på grunn av de komprimerte væskene og gassene i kjølesystemet.



Det er normalt for de fremre kantene av kjøleskapet å bli varme. Disse områdene er utviklet for å varmes opp for å hindre kondensering.



For noen modeller slås indikatorpanelet av automatisk 1 minutter etter at døren lukkes. Den aktiveres på nytt når døren er åpen eller du trykker på en knapp.

6 Bruk av produktet



Les avsnittet "Sikkerhetsinstruksjoner" først!

- Ikke bruk mekaniske verktøy eller andre verktøy de som er anbefalt av produsenten til å tine matvarer raskere.
- Ikke bruk deler av kjøleskapet slik døren eller skuffene som en støtte eller trinn. Dette kan føre til at produktet faller overende eller at dets komponenter blir skadet.
- Produktet skal kun brukes til oppbevaring av mat.
- Slå av vannventilen dersom du er borte fra hjemmet (f.eks. på ferie), og du ikke skal bruke ismaskinen eller vandispenseren over en periode. Ellers kan det oppstå vannlekkasjer.

6.1 Hvordan skru av produktet

- Dersom du ikke skal bruke apparatet over en lengre periode;
 - kople det fra strømmen,
 - fjern maten for å hindre dårlig lukt,
 - vent til isen er tint,
 - rengjør innsiden og vent til den er tørket.
 - La dørene være åpne for å hindre skade på innvendig plast.

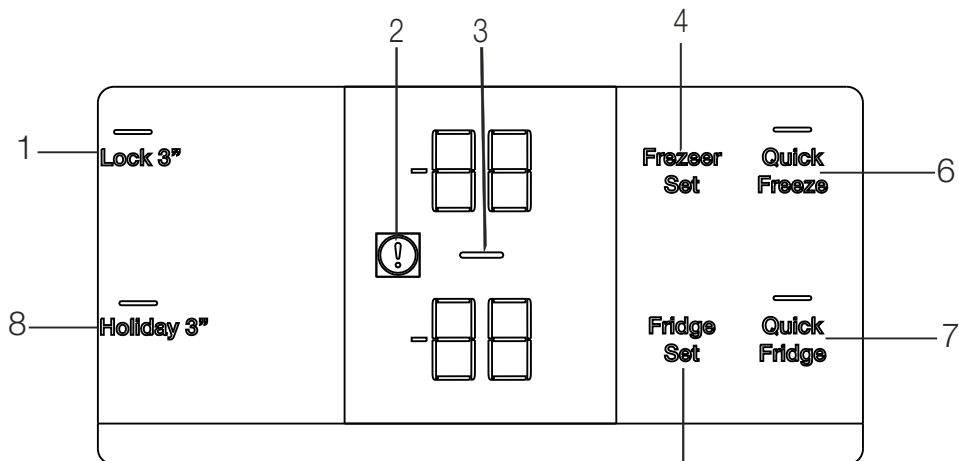
6 Bruk av produktet

Les avsnittet "Sikkerhetsinstruksjoner" først!

6.2 Indikatorpanel

Indikatorpanelene kan variere avhengig av produktmodellen.

Lydfunksjoner eller visuelle funksjoner på indikatorpanelet bistår deg i bruk av kjøleskapet.



1. Nøkkellås
2. Varsel om høy temperatur /feilvarsel
3. Energisparefunksjon (skjerm av)-indikator
4. Temperaturinnstillingstast for fryserdelen
5. Temperaturinnstillingstast for kjølerdelen
6. Hurtigfrys-funksjonsknapp
7. Hurtigkjøle-funksjonsknapp
8. Kjølerdel Feriefunksjonstast

***Kanskje ikke tilgjengelig i alle modeller**



***Valgfritt:** De viste funksjonene er valgfrie, og kan fremstilles i ulike former og på ulike steder i enhetens skjermpanel.


Hvordan bruke produktet

1. Tastelås

Når tastelåsen trykkes inn i tre sekunder, aktiveres tastelåsen og LED-lampen lyser opp. Trykk tasten i tre sekunder for å deaktivere tastelåsen.


Du kan bruke tastelåsen dersom du ønsker å forhindre endring av temperaturinnstillingene i kjøleskapet.

2. Varsel om høy temperatur /feilvarsel

Denne indikatoren () skal være aktiv når kjøleskapet ikke kan gjennomføre tilstrekkelig kjøling eller i tilfelle sensorfeil. "E" skal vises for fryserdelens temperaturindikator og tall som 1,2,3... Skal vises på kjølerdelens temperaturindikator. Disse tallene informerer til autorisert sørvispersonell om den feilen som har oppstått.

Utropstegnet kan bli vist når du laster inn varm mat i fryserdelen eller holder døren åpen for lenge. Dette er ikke en feil i seg selv, men advarselen forsvinner når maten kjøles ned eller når en annen tast trykkes på.

3. Energisparefunksjon (skjerm av)-indikator

Energisparefunksjon aktiveres automatisk og energispare symbolet () vises når døren til produktet verken åpnes eller lukkes en periode. Når energisparefunksjon er aktivert, slås alle symboler på skjermen, utenom energisparingssymbol, av. Når energisparefunksjonen er aktiv, kan du trykke på en knapp eller åpne døren for å deaktivere energisparefunksjonen, og displaysignalene går tilbake til normalt. Energisparefunksjonen er en aktiv fabrikkinnstilt funksjon og kan ikke avbrytes.

4. Temperaturinnstillingstast for fryserdelen

Temperaturinnstillingstast for fryserom Juster temperaturinnstillingen for kjøledelen Når tasten trykkes inn, kan temperaturen i fryserommet stilles inn til -18, -19, -20, -21, -22, -23, -24 Celsius .

5. Temperaturinnstillingstast for kjølerdelen

Ved å bruke temperaturinnstillingstasten for kjølerom kan du justere temperaturen i frysedelen. Når knappen trykkes, kan temperaturen i fryserdelen stilles inn på 8,7,6,5,4,3,2,1 Celsius

6. Hurtigfrys-funksjonsknapp

Når du trykker på hurtigfrysetasten, lyser LEDtasten og hurtigfrysfunksjonen aktiveres. Fryser temperaturen er satt til -27 grader Celcius. Trykk på tasten igjen for å avbryte funksjonen. Hurtigfrysfunksjonen avbrytes automatisk etter 24 timer. For å fryse en stor mengde fersk mat, trykk på hurtigfrystasten før du legger maten i fryseren.

7.Hurtigkjøle-funksjonsknapp

Når du trykker på Hurtigkjøle-knappen, vil temperaturen i rommet være kaldere enn de justerte verdiene. Denne funksjonen kan brukes for mat som skal kjøles raskt ned i kjøleskapet. Hvis du vil avkjøle store mengder fersk mat, anbefales det å aktivere denne funksjonen før du setter maten i kjøleskapet. Hurtigkjøle-indikatoren lyser når Hurtigkjøle-funksjonen er aktiv. For å avbryte denne funksjonen, trykk på hurtigkjøleknappen igjen. Hurtigfrys-indikatoren vil slukkes og gå tilbake til normale innstillinger. Hvis du ikke kansellerer den, vil Hurtigkjøle-funksjonen avbryte seg selv automatisk etter 1 time eller når kjøleskapsdelen når ønsket temperatur. Denne funksjonen tilbakekalles ikke når strømmen kommer tilbake etter et strømbrydd.

8. Kjølerdel Feriefunksjonstast

Trykk tasten i tre sekunder for å aktivere feriefunksjonen. Feriemodus aktiveres og LED-lampen på tasten lyses opp. "- -" vises på temperaturindikator for kjølerrommet, og kjølerrommet utfører ikke aktiv kjøling. Ikke oppbevare mat i kjøleskapet når denne funksjonen er aktivert. De andre enhetene fortsetter å avkjøle i henhold til innstilt temperatur. Trykk tasten i tre sekunder for å deaktivere feriefunksjonen.

Hvordan bruke produktet

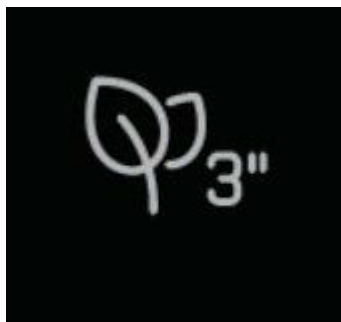
6.3 Luftfjerningsmodul

***Kanskje ikke tilgjengelig i alle modeller**

Luftfjerningsmodulen eliminerer de vonde luktene i kjøleskapet raskt før de gjennomsyrer overflatene. Takket være denne modulen, som er montert på taket i ferskvarerommet, oppløses den dårlige lukten mens luften aktivt føres over luftfilteret, og luften som har blitt renset av filteret, slippes deretter ut på nytt til ferskvarerommet. Dette eliminerer den uønskede lukten som kan oppstå under oppbevaring av matvarer i kjøleskapet før de gjennomsyrer overflatene.

Dette oppnås takket være viften, LED-pæren og luftfilteret som er integrert i modulen.

Når du ønsker å bruke luftfjerningsmodulen, må denne aktiveres med indikatorknappen.



6.4 Fuktighetskontroll for sprøere og friskere mat

***Kanskje ikke tilgjengelig i alle modeller**

Takket være fuktighetskontrollen for sprøere og friskere mat kan grønnsaker og frukt lagres i lengre tid i et miljø med ideelle fuktighetsforhold. Med fuktighetsinnstillingssystemet med tre alternativer for sprøhetsbevarer din, kan du kontrollere fuktigheten i rommet i henhold til maten du lagrer. Vi anbefaler at du lagrer maten ved å velge vegetabilsk alternativ når du bare oppbevarer grønnsaker, fruktalternativ når du bare oppbevarer frukt og blandet alternativ når du lagrer mat av ulike typer.

Vi anbefaler at grønnsakene og fruktene ikke oppbevares i poser. Dette for å forbedre lagringstiden for maten og for å få bedre nytte av fuktighetsreguleringssystemet. Lar man matvarer ligge i plastposer råtner grønnsaker på kort tid. Vi anbefaler at agurk og spesielt brokkoli, ikke lagres i lukkede poser. I situasjoner der kontakt med andre grønnsaker ikke er foretrukket, anbefales bruk emballasjematerialer som papir som har en viss grad av porøsitet når det gjelder hygiene. Når du lagrer grønnsakene, legg tunge og harde grønnsaker i bunnen og lette og myke på toppen, med tanke på grønnsakenes spesifikke vekt. Ikke legg frukt som har en høy produksjon av etylengassproduksjon som pærer, aprikos, fersken og spesielt eple i samme sprøhetsskuff som andre grønnsaker og frukt. Etylengassen som disse fruktene avgir kan føre til at andre grønnsaker og frukt modnes hurtigere og dermed råtner på kortere tid.

6.5 Blått lys

***Kanskje ikke tilgjengelig i alle modeller**

Grønnsaker og frukt lagret i sprøhetsskuffen er opplyst med blått lys og fortsetter å utføre fotosyntese og beholder nivåene av C-vitamin takket være effekten av bølgelengden på det blå lyset.

Hvordan bruke produktet

6.6 Bruk av drikkefontenen

*Kanskje ikke tilgjengelig i alle modeller

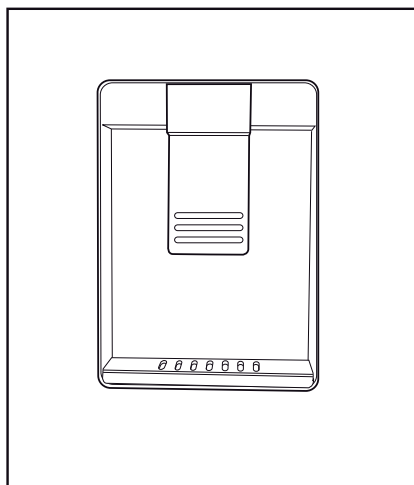


De første glassene med vann som blir hentet fra fontenen, kommer normalt til å være varme.



Dersom drikkefontenen ikke blir brukt over lang tid, må du kaste de første glassene med vann for å få rent vann.

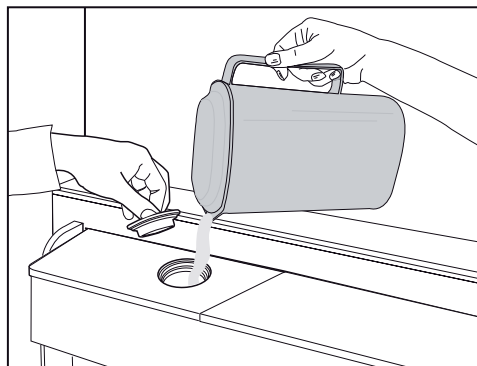
1. Trykk inn armen på drikkefontenen med glasset ditt. Det er lettere å skyve armen med hånden dersom du bruker et mykt plastglass.
2. Slipp armen etter at du har fylt glasset med vann som du ønsker.



Mengden vannstrøm fra fontenen avhenger av trykket du påfører armen. Slipp trykket på armen litt når vannstanden i glasset/holderen økes for å forhindre at vannet renner over. Vann skal dryppe dersom du trykker litt på armen; dette er normalt og ikke en feil.

6.7 Fylle drikkefontenens vanntank

Åpne lokket på vanntanken, slik det vises på figuren. Fyll med rent drikkevann. Lukk lokket.



6.8 Rengjøring av vanntanken

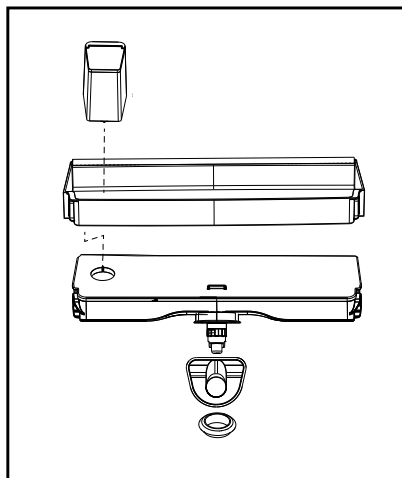
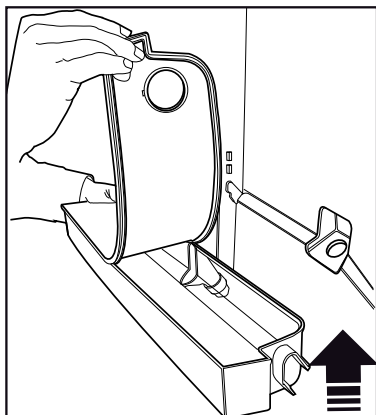
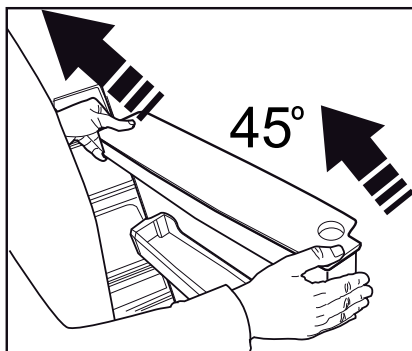
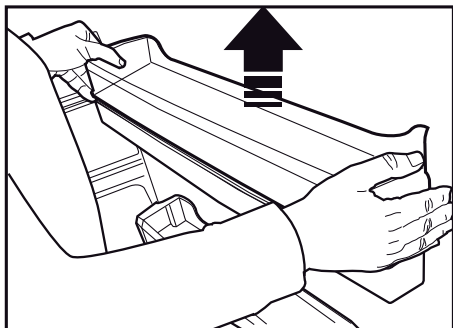
Fjern vannfyllingsbeholderen i dørhyllen.

Løsne ved å holde begge sider av dørhyllen.

Hold begge sider av vanntanken og fjern den i en 45° vinkel.

Fjern og rengjør lokket på vanntanken.

Hvordan bruke produktet



Vanntanken skal ikke fylles med fruktjuice, brus, alkoholholdige drikker eller andre væsker som ikke er kompatible med drikkefontenen. Bruk av slike væsker fører gjerne til funksjonsfeil og uopprettelig skade på drikkefontenen. Dersom drikkefontenen brukes slik, dekkes det ikke av garantien. Visse kjemikalier og tilsetningsstoffer i drikke/væsker kan føre til materiell skade på vanntanken.



Vanntankens og drikkefontenens komponenter kan ikke vaskes i oppvaskmaskin.



Vanntankens og vanddispenserens komponenter skal ikke vaskes i oppvaskmaskin.

Hvordan bruke produktet

6.9 Meieribeholder (kjølerom)

*Kanskje ikke tilgjengelig i alle modeller

«Beholderen for meieriprodukter gir lavere temperatur i kjølerommet. Bruk denne beholderen til å lagre delikatesser (salami, pølser, meieriprodukter osv.) som krever lavere lagringstemperatur eller kjøtt-, kylling- eller fiskeprodukter for øyeblikkelig forbruk. Ikke oppbevar frukt og grønnsaker i denne beholderen.

6.10 Grønnsaksrom

Kjøleskapets grønnsaksrom er designet for å holde grønnsaker friske ved å bevare fuktigheten. For dette formål intensiveres den totale kaldluftsirkulasjonen i grønnsaksrommet. Oppbevar frukt og grønnsaker i dette rommet. Oppbevar grønne blader og frukter separat for å forlenge levetiden.

6.11 Ionisator

*Kanskje ikke tilgjengelig i alle modeller

Ionisatorsystemet i kjølerdelens luftkanal ioniserer luften. De negative ionutslippene eliminerer bakterier og andre molekyler som forårsaker dårlig lukt.

6.12 Luktfilter

*Kanskje ikke tilgjengelig i alle modeller

Luktfilteret i kjølerommets luftkanal forhindrer uønsket luktdannelse.

6.13 Icematic og isboks

*Kanskje ikke tilgjengelig i alle modeller

Fyll icematic med vann og sett den på plass. Isen er klar til bruk etter omtrent to timer. Ikke fjern icematic for å ta isen.

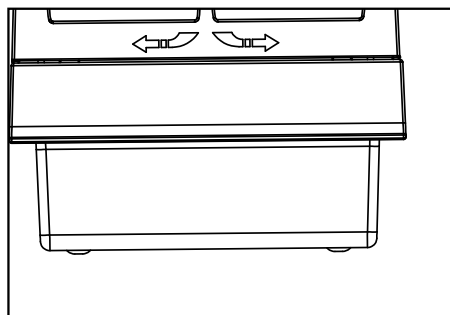
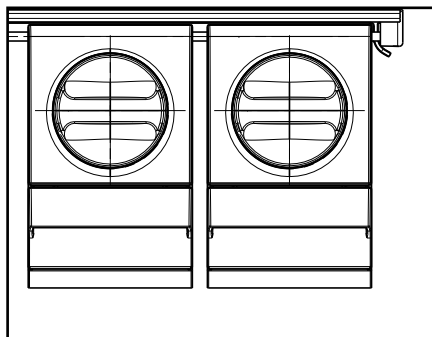
Drei knappene på iskamrene på høyre side 90°; isen faller da ned oppbevaringsboksen for is nedenunder. Deretter kan du fjerne oppbevaringsboksen for is og servere isen.



Oppbevaringsboksen for is er kun ment til å lagre is. Ikke fyll med vann. Dersom du gjør det, risikerer du at den går i stykker.



I produkter med automatisk ismaskin hører du kanskje høre en lyd når du henter ut is. Denne lyden er normal og ikke et tegn på feil.



Hvordan bruke produktet

6.14 Frysing av fersk mat

- For å bevare kvalitet på maten, må matvarer som er plassert i fryseren fryses så raskt som mulig. Bruk hurtigfrysing til dette.
- For å fryse en stor mengde fersk mat, trykker du knappen for rask frysing 24 timer før du setter mat i fryserdelen.
- Frysing av ferske matvarer forlenger lagringstiden i fryserdelen.
- Pakk matvarene i lufttette pakker og forsegle ordentlig.
- Sørg for å pakke inn matvarer før du setter dem i fryseren. Bruk fryserbokser, tinnfolie og fuksikkert papir, plastposer eller lignende emballasjematerialer istedenfor tradisjonelt emballasjepapir.
- Merk hver matpakke ved å skrive datoen på pakken før den fryses. Dette lar deg bestemme ferskhete til hver pakke hver gang fryseren åpnes. Oppbevar tidligere matvarer foran, for å sikre at de brukes først.
- Frosne matvarer må brukes umiddelbart etter tining, og bør ikke fryses på nytt.
- Ikke ta ut store mengder mat samtidig.

Innstilling for fryserdelen	Innstilling for kjøledelen	Beskrivelser
-18 °C	4°C	Dette er standard, anbefalt innstilling.
-20,-22 eller -24°C	4°C	Disse innstillingene anbefales for omgivelsestemperaturer over 30 °C.
Rask frysing	4°C	Trykk på Rask frysing-funksjonen 24 timer før du setter inn maten. Produktet tilbakestilles til tidligere innstillinger når prosessen er ferdig.
-18 °C eller kaldere	2°C	Bruk disse innstillingene dersom du ikke føler at kjøledelen er kald nok på grunn av omgivelsestemperaturen eller at døren åpnes for ofte.

6.15 Anbefalinger for lagring av frosne matvarer

Rommet må settes til minst -18 °C.

1. Plasser matvarene i fryseren så raskt som mulig for å unngå tining.
2. Før du fryser sjekk "Utløpsdato" på pakken for å forsikre deg om at den ikke er utløpt.
3. Forsikre deg at matemballasjen ikke er skadd.

6.16 Detaljer om dypfryser

I henhold til IEC 62552-standardene må fryseren ha kapasitet til å fryse 4,5 kg med matvarer ved -18 °C eller lavere temperaturer på 24 timer for hvert 100 liter med fryserdelvolum. Matvarer kan bare konserveres i lengre perioder ved eller under -18 °C. Du kan holde maten fersk i måneder (i dypfryseren eller ved temperaturer under 18 °C). For å unngå delvis tining må ikke matvarene som skal fryses komme i kontakt med maten i fryserdelen - som allerede er fryst.

Hvordan bruke produktet

Kok opp grønnsakene og filtrer vannet for å forlenge perioden for frossen lagring. Legg maten i lufttette pakker etter filtrering, og legg disse i fryseren. Bananer, tomater, salat, selleri, kokte egg, poteter og lignende matvarer skal ikke frys. Frysing av disse matvarene reduserer næringsverdien og matkvaliteten, og kan forderve maten, som igjen kan være helseskadelig.

6.17 Plassering av mat

Hyller for fryserdel	Diverse frosne matvarer som kjøtt, fisk, is krem, grønnsaker og så videre.
Hyller for kjølerdelen	Matvarer i pottes, avdekket tallerken og avdekkede esker, egg (i avdekket eske)
Dørhyller for kjølerdelen	Små og forhåndspakket mat eller drikke
Grønnsaksrom	Frukt og grønnsaker
Beholder for ferskmat	Delikatesser (frokostmat, kjøttprodukter som skal konsumeres på kort varsel)

6.18 Varsel om åpen dør

*Kanskje ikke tilgjengelig i alle modeller

Et hørbart varsel lyder dersom produktets dør forblir åpen i 1,5 minutt. Det hørbare varselet stopper når døren lukkes eller når du trykker på en knapp på displayet (dersom tilgjengelig).

6.19 Belysningslampe

Innvendig lys bruker en LED-lampe. Kontakt autorisert sørvis for eventuelle problemer med denne lampen.

Lampe(r) som brukes i dette apparatet kan ikke brukes til husbelysning. Denne lampen er beregnet på å hjelpe brukeren med å plassere mat i kjøleskapet/fryseren trygt og komfortabelt.

7 Vedlikehold og rengjøring



ADVARSEL:

Les avsnittet «Sikkerhetsinstruksjoner» først!



ADVARSEL: Trekk ut

kjøleskapskontakten før rengjøring.

- Ikke bruk skarpe eller skuremidler til å rengjøre produktet. Ikke bruk materialer slik som rengjøringsmidler for husholdningen, såpe, vaskemidler, gass, bensin, alkohol, voks osv.
- Støvet skal fjernes fra ventilasjonsgitteret bak på produktet minst én gang i året (uten å lokke lokket). Rengjøring skal utføres med en tørr klut.
- Pass på å holde vannet vekk fra lampedekselet og andre elektriske deler.
- Rengjør døren med en fuktig klut. Fjern alt innholdet for å fjerne døren og karosseristativene. Fjern dørstativene ved å løfte dem oppover. Rengjør og tørk hyllene, og fest dem på plass ved å skyve ovenfra.
- Ikke bruk klorert vann eller rengjøringsprodukter på den utvendige overflaten og de krombelagte delene av produktet. Klor medfører rust på slike metalloverflater.
- Ikke bruk skarpe og slipende verktøy, såpe, husrengjøringsmidler, vaskemidler, gass, bensin, lakk og lignende stoffer for å hindre at plastdelen deformeres og fjerne utskriften fra delen. Bruk varmt vann og en myk klut til rengjøring, og tørk den deretter tørr.
- På produkter uten Nullfrost-funksjon kan vanndråper og ising i en tykkelse på opptil én finger forekomme på fryserdelens bakvegg. Ikke rengjør, og bruk aldri oljer eller lignende stoffer.
- Bruk en mildt fuktet mikrofiberduk for å rengjøre produktets utvendige overflate. Svamper og andre typer rengjøringsduker kan forårsake riper.
- For å rengjøre alle flyttbare komponenter under rengjøring av produktets indre overflate, må du vaske disse komponentene med

en skånsom løsning bestående av såpe, vann og karbonat. Vask og tørk grundig. Forhindre at vann kommer i kontakt med belysningskomponentene og kontrollpanelet.



FORSIKTIGHETSREGEL:

Ikke bruk eddik, isopropanol- eller etanoloppløsning eller andre rengjøringsmidler basert på alkohol på noen indre overflater.

7.1 Ytre overflater i rustfritt stål

Bruk et ikke-skurende rengjøringsmiddel i rustfritt stål og påfør dette med en myk, lofri klut. For å polere, tørk overflaten forsiktig med en mikrofiberduk fuktet med vann, og bruk pusseskinn. Følg alltid venene til de rustfrie stålet.

7.2 Rengjøring av produkter med glassdører

Fjern beskyttelsesfolien på glassene. Det er belegg på glassenes overflate. Dette belegget minimerer dannelse av flekker og gir enkel rengjøring av flekker og smuss. Glass som ikke er beskyttet av belegg kan bli utsatt for permanent binding av organiske eller uorganiske, luft- og vannbaserte kontamineringer slik som kalkstein, mineralsalter, uforbrente hydrokarboner, metalloksider og silikoner, som lett kan forårsake flekker og fysisk skade på kort tid. Å holde brillene rene blir veldig vanskelig, om ikke umulig, selv om de rengjøres regelmessig. Dette fører til at glassets gjennomsiktighet og utseende forverres. Harde og slipende rengjøringsmetoder og -midler øker disse feilene ytterligere og akselererer forverringsprosessen. For rutinemessige rengjøringsprosesser skal *ikke-alkaliske og ikke-etsende vannbaserte rengjøringsprodukter brukes. For å få belegget til å vare lenger skal ikke alkaliske og etsende stoffer brukes under rengjøring.

En herdingsprosess brukes til å gjøre disse brillene mer bestandige mot støt og brudd. Som en ekstra sikkerhetsforanstaltning er det påført en sikkerhetsfilm på baksiden av disse brillene for å hindre skade på miljøet ved brudd.

7 Vedlikehold og rengjøring

7.3 Forebygging av dårlig lukt

Produktet er produsert uten illeluktende materialer. Lagring av maten i upassende deler og feil rengjøring av innvendige overflater kan imidlertid føre til dårlige lukter.

Du kan unngå dette ved å rengjøre innsiden med kullsyreholdig vann hver 15. dag.

- Hold matvarer i forseglede beholdere.

Mikroorganismer kan spre seg ut av utette matvarer og føre til dårlig lukt.

- Ikke oppbevar utgått og fordervet mat i kjøleskapet.



Te er én av de mest effektive luktfjernerne. Plasser massen av brygget te i produktet i en åpen beholder og fjern den senest etter 12 timer. Dersom du oppbevarer te-massen i produktet i mer enn 12 timer, samler det seg organismer som forårsaker lukt, slik at den kan bli selve luktkilden.

7.4 Beskyttelse av plastoverflater

Olje som søles på plastoverflater kan skade overflaten og må rengjøres umiddelbart med varmt vann.

8. Feilsøking

Sjekk denne listen før du kontakter servicesenteret. Dette vil spare deg tid og penger. Denne listen omfatter hyppige klager som ikke er relatert til produksjons- eller materialfeil. Enkelte funksjoner som er nevnt her, gjelder kanskje ikke for dette produktet.

Kjøleskapet fungerer ikke.

- Støpselet sitter ikke ordentlig. >>>
Plugg det i slik at det sitter ordentlig i kontakten.
- Sikringen som er koblet til stikkkontakten som gir strøm til produktet eller hovedsikringen er gått.>>> *Kontroller sikringene.*

Kondens på sideveggen av kjøledelen (MULTIZONE (FLERE SONER), COOL (KJØLIG), CONTROL (KONTROLL) og FLEXI ZONE (FLEKSISONE).

- Døren åpnes for ofte >>> *Pass på ikke å åpne døren til produktet for ofte.*
- Miljøet er for fuktig. >>> *Produktet må ikke monteres i fuktige miljøer.*
- Mat som inneholder væske oppbevares i utette beholdere. >>> *Mat som inneholder væske må oppbevares i forseglede beholdere.*
- Døren til produktet står åpen. >>> *Døren til produktet må ikke stå åpen i lengre perioder.*
- Termostaten er satt til en altfor lav temperatur. >>> *Sett termostaten til egnet temperatur.*

Kompressoren virker ikke

- I tilfelle plutselige strømbrudd eller hvis støpselet trekkes raskt ut og settes inn igjen, er ikke gasstrykket i produktets kjølesystem balansert. Dette vil utløse kompressoren varmebeskyttelse. Produktet starter på nytt etter omtrent seks minutter. Hvis produktet ikke starter igjen etter denne perioden, kontakter du servicesenteret.
- Avriming er aktivert. >>> *Dette er normalt for et helautomatisk avrimingsprodukt. Avrimingen utføres periodisk.*
- Produktet er ikke plugget inn. >>> *Sørg for at strømledningen er plugget inn.*
- Temperaturinnstillingen er feil. >>> *Velg egnet temperaturinnstilling.*
- Strømmen er gått. >>>> *Produktet vil fortsette å fungere som normalt når strømmen kommer tilbake.*

Driftsstøyen til produktet øker under bruk.

- Produktets ytelse kan variere avhengig av omgivelses temperaturvariasjoner. Dette er normalt og ikke en feil.

Kjøleskapet kjøres for lenge eller for ofte.

Feilsøking

- Det nye produktet kan være større enn det forrige. Større produkter kjøres i lengre perioder.
- Romtemperaturen kan være for høy. >>> Produktet vil normalt kjøres i lange perioder ved høyere romtemperatur.
- Produktet kan ha blitt koblet til nylig eller en ny matvare er blitt satt inn i kjøleskapet. >>> Produktet vil bruke lenger til på å nå den innstilte temperaturen når den nylig er blitt koblet til eller en ny matvare er plassert i kjøleskapet. Dette er normalt.
- Store mengder varm mat kan ha blitt satt inn i produktet nylig. >>> Ikke sett varm mat i produktet.
- Dørene ble åpnet ofte eller ble holdt åpne i lange perioder. >>> Innvendig sirkulasjon av varmluft til føre til at produktet ikke kjører lenger. Dørene må ikke åpnes for ofte.
- Fryser- eller kjøledøren står kanskje på gløtt. >>> Kontroller at dørene er helt lukket.
- Produktet kan ha blitt satt til en altfor lav temperatur. >>> Sett temperaturen på en høyere temperatur og vent til produktet når den justerte temperaturen.
- Kjøle- eller fryserdørskiven kan være skitten, utslitt, ødelagt eller ikke satt inn riktig. >>> Rengjør eller bytt ut skiven. En skadet/revet dørskive vil føre til at produktet kjører i lengre perioder for å opprettholde gjeldende temperatur.

Frysetemperaturen er meget lav, men den kjøletemperaturen er tilstrekkelig.

- Fryserdelen er satt til en veldig lav temperatur. >>> Sett fryserdelen til en høyere temperatur og kontroller på nytt.

Kjøletemperaturen er meget lav, men den frysetemperaturen er tilstrekkelig.

- Kjøledelen er satt til en veldig lav temperatur. >>> Sett kjøledelen til en høyere temperatur og kontroller på nytt.

Matvarene som oppbevares i kjøledelen er frosne.

- Kjøledelen er satt til en veldig lav temperatur. >>> Sett fryserdelen til en høyere temperatur og kontroller på nytt.

Temperaturen i kjøleren eller fryseren er for høy.

- Kjøledelen er satt til en altfor høy temperatur. >>> Temperaturinnstillingen i kjøledelen påvirker temperaturen i fryserdelen. Endre temperaturen i kjøle- og fryserdelen og vent til de relevante delene når det justerte temperaturnivået.
- Dørene ble åpnet ofte eller ble holdt åpne i lange perioder. >>> Dørene må ikke åpnes for ofte.
- Døren står kanskje på gløtt. >>> Lukk døren fullstendig.
- Produktet kan ha blitt koblet til nylig eller en ny matvare er blitt satt inn i kjøleskapet. >>> Dette er normalt. Produktet vil bruke lenger til på å nå den innstilte temperaturen når den nylig er blitt koblet til eller en ny matvare er plassert i kjøleskapet.
- Store mengder varm mat kan ha blitt satt inn i produktet nylig. >>> Ikke sett varm mat i produktet.

Vibrasjon eller klapping.

Feilsøking

- Bakken er ikke i vater eller holdbar. >>> Hvis produktet er risting når det beveges langsomt, må du justere stativene for å balansere produktet. Kontroller også at bakken er tilstrekkelig holdbar til at den kan bære produktet.
- Gjenstander som plasseres på produktet kan forårsake støy. >>> Fjern alle gjenstander på produktet.

Produktet lager støy som ligner på strømmende væske, spraying osv.

- Driftsprinsippene til produktet involverer strømming av væske og gass.>>> Dette er normalt og ikke en feil.

Produktet lager lyd som ligner blåsende vind.

- Produktet bruker en vifte til kjøleprosessen. Dette er normalt og ikke en feil.

Det er kondens i de innvendige veggene til produktet.

- Varmt eller fuktig vær vil føre til ising eller kondens. Dette er normalt og ikke en feil.
- Dørene ble åpnet ofte eller ble holdt åpne i lange perioder. >>> Ikke åpne dørene for ofte. Lukk døren hvis den er åpen.
- Døren står kanskje på gløtt. >>> Lukk døren fullstendig.

Det er kondens på utsiden av produktet eller mellom dørene.

- Omgivelsens vær kan være fuktig. Dette er ganske vanlig undrer fuktig vær. >>> Kondensen vil forsvinne når fuktigheten reduseres.

Innsiden lukter ille.

Dette produktet er utstyrt med en lyskilde i energiklassen "G".

Lyskilden i dette produktet skal bare erstattes av profesjonelle reparatører.

- Produktet rengjøres ikke regelmessig. >>> Rengjør interiøret regelmessig med svamp, varmt vann og kullsyreholdig vann.
- Enkelte holdere og emballasjer kan forårsake lukt. >>> Bruk holdere og emballasje uten lukt.
- Matvarer hadde blitt plassert i utette beholdere. >>> Hold matvarer i forseglede beholdere. Mikroorganismer kan spre seg ut av utette matvarer og føre til dårlig lukt.
- Fjern utgått eller fordervet matt fra produktet.

Døren lukkes ikke.

- Matpakker blokkerer kanskje døren. >>> Omplasser eventuelle gjenstander som blokkerer dørene.
- Produktet står ikke i fullt oppreist stilling på bakken. >>> Juster stativene for å balansere produktet.
- Bakken er ikke i vater eller holdbar. >>> Kontroller at bakken er tilstrekkelig holdbar til at den kan bære produktet.

Grønnsaksskuffen har kjørt seg fast.

- Matvarer kan være i kontakt med den øvre delen av skuffen. >>> Omplasser matvarene i skuffen.



ADVARSEL: Hvis problemet vedvarer etter at du har fulgt instruksjonene i dette avsnittet, må du kontakte forhandleren eller et autorisert servicesenter. Aldri prøv å reparere et produkt som ikke virker selv.

NO

Service: Kontakt butikken der du kjøpte produktet så de kan henvise deg til lokal service

Opggi: Produkttype, Serienummer, Kjøpsdato, Problembeskrivelse, Navn og adresse, Telefonnummer

DK

Service: Kontakt butikken hvor købet blev foretaget og få info om service kontakt

Nødvendig information: Model navn, Serienummer (står på typeskiltet), Kjøpsdato, Beskrivelse af problemet, Navn og adresse, Telefonnummer

FI

Huolto: Ota yhteyttä myymälään, josta ostit tuotteen, niin saat lisätietoja lähimmästä huoltoilikkeestä

Tarvittavat tiedot: Mallinumero, Sarjanumero, Ostopäivä, Ongelman kuvaus, Nimi ja osoite, Puhelinnumero

SE

Service: Vi har service i hela Sverige. Besök www.cylinda.se
Ring 0771-25 25 00
(endast lokaltaxa)

Uppge: Maskintyp, serienummer, inköpsdatum, problembeskrivning, namn och adress, ditt telefonnummer

Kontakta oss:
www.cylinda.se

UK

Service: Nationwide service in Sweden
Visit www.cylinda.se
Call 0771-25 25 00

Declare: Model code, Serial number, Purchase date, Problem description, Name and address, Phone number

Contact us:
www.cylinda.se

Cylinda
år efter år
58 7417 0000 / AB

NO

2/2