

**EAI6HD57U0**

**EAI6HD57U1**

**EN** User Manual | **Fridge Freezer**

**2**

**IS** Notendaleiðbeiningar | **Ískápur-Frystir**

**25**



# Welcome to Electrolux! Thank you for choosing our appliance.



Get usage advice, brochures, troubleshooting, service and repair information:  
[www.electrolux.com/support](http://www.electrolux.com/support)

Subject to change without notice.

## CONTENTS

1. SAFETY INFORMATION.....	2
2. SAFETY INSTRUCTIONS.....	4
3. INSTALLATION.....	6
4. OPERATION.....	9
5. DAILY USE.....	12
6. CARE AND CLEANING.....	15
7. HINTS AND TIPS.....	18
8. TROUBLESHOOTING.....	20
9. NOISES.....	23
10. TECHNICAL DATA.....	23
11. INFORMATION FOR TEST INSTITUTES.....	23
12. ENVIRONMENTAL CONCERNS.....	24

## 1. ⚠ SAFETY INFORMATION

Before the installation and use of the appliance read the supplied instructions carefully. The manufacturer is not responsible for any injuries or damage that result from incorrect installation or usage. Always keep the instructions in a safe and accessible location for future reference.

### 1.1 Children and vulnerable people safety

- This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning the use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children aged from 3 to 8 years and persons with very extensive and complex disabilities are allowed to load and unload the appliance provided that they have been properly instructed. Children of less than 3 years

of age should be kept away from the appliance unless continuously supervised.

- Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
- Children shall not carry out cleaning and user maintenance of the appliance without supervision.
- Keep all packaging away from children and dispose of it appropriately.

## **1.2 General Safety**

- This appliance is for storing food and beverages only.
- This appliance is designed for single household domestic use in an indoor environment.
- This appliance may be used in, offices, hotel guest rooms, bed & breakfast guest rooms, farm guest houses and other similar accommodation where such use does not exceed (average) domestic usage levels.
- To avoid contamination of food respect the following instructions:
  - do not open the door for long periods;
  - clean regularly surfaces that can come in contact with food and accessible drainage systems;
  - store raw meat and fish in suitable containers in the refrigerator, so that it is not in contact with or drip onto other food.
- **WARNING:** Keep ventilation openings, in the appliance enclosure or in the built-in structure, clear of obstruction.
- **WARNING:** Do not use mechanical devices or other means to accelerate the defrosting process, other than those recommended by the manufacturer.
- **WARNING:** Do not damage the refrigerant circuit.
- **WARNING:** Do not use electrical appliances inside the food storage compartments of the appliance, unless they are of the type recommended by the manufacturer.
- Do not use water spray and steam to clean the appliance.

- Clean the appliance with a moist soft cloth. Only use neutral detergents. Do not use abrasive products, abrasive cleaning pads, solvents or metal objects.
- When the appliance is empty for long period, switch it off, defrost, clean, dry and leave the door open to prevent mould from developing within the appliance.
- Do not store explosive substances such as aerosol cans with a flammable propellant in this appliance.
- If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its Authorised Service Centre or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.

## 2. SAFETY INSTRUCTIONS

### 2.1 Installation

#### **WARNING!**

Only a qualified person must install this appliance.

- Remove all the packaging.
- Do not install or use a damaged appliance.
- Follow the separate instructions for the appliance installation and door reversing available on our website.
- Always take care when moving the appliance as it is heavy. Always use safety gloves and enclosed footwear.
- Make sure the air can circulate around the appliance.
- At first installation or after reversing the door, wait at least 4 hours before connecting the appliance to the power supply. This is to allow the oil to flow back in the compressor.
- Before carrying out any operations on the appliance (e.g. reversing the door), remove the plug from the power socket.
- Do not install the appliance close to radiators or cookers, ovens, or hobs, unless otherwise specified in the installation instructions.
- Do not expose the appliance to the rain.
- Do not install the appliance where there is direct sunlight.

- Do not install this appliance in areas that are too humid or too cold.
- When you move the appliance, lift it by the front edge to avoid scratching the floor.
- Protect the floor from scratches when reversing the appliance door.

### 2.2 Electrical connection

#### **WARNING!**

Risk of fire and electric shock.

#### **WARNING!**

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

#### **WARNING!**

Do not use multi-plug adapters and extension cables.

#### **CAUTION!**

Any electrical work required to install this appliance should be carried out by a qualified electrician.

- Make sure that the parameters on the rating plate are compatible with the electrical ratings of the mains power supply.
- The appliance must be earthed.

- Always use a correctly installed shockproof socket.
- If the domestic power supply socket is not earthed, connect the appliance to a separate earth in compliance with current regulations, consulting a qualified electrician.
- Make sure not to cause damage to the electrical components (e.g. mains plug, mains cable, compressor). Contact the Authorised Service Centre or an electrician to change the electrical components.
- The mains cable must stay below the level of the mains plug.
- Connect the mains plug to the mains socket only at the end of the installation. Make sure that there is access to the mains plug after the installation.
- Do not disconnect the appliance by pulling on the mains cable. Always pull on the mains plug.
- This appliance is fitted with a 13 A mains plug. If it is necessary to change the mains plug fuse, use only a 13 A ASTA (BS 1362) fuse (UK and Ireland only).

## 2.3 Use

### **WARNING!**

Risk of injury, burns, electric shock or fire.



The appliance contains flammable gas, isobutane (R600a), a natural gas with a high level of environmental compatibility. Be careful not to cause damage to the refrigerant circuit containing isobutane.

- Do not change the specification of the appliance.
- This appliance is intended to be used at ambient temperature ranging from 10°C to 43°C. The specified temperature range guarantees the correct operations of the appliance.
- Do not put electrical appliances (e.g. ice cream makers) in the appliance unless they are stated applicable by the manufacturer.
- If damage occurs to the refrigerant circuit, make sure that there are no flames and

sources of ignition in the room. Ventilate the room.

- Do not let hot items to touch the plastic parts of the appliance.
- Do not put soft drinks in the freezer compartment. This will create pressure on the drink container.
- Do not store flammable gas and liquid in the appliance.
- Do not put flammable products or items that are wet with flammable products in, near or on the appliance.
- Do not touch the compressor or the condenser. They are hot.
- Do not remove or touch items from the freezer compartment if your hands are wet or damp.
- Do not freeze again food that has been thawed.
- Follow the storage instructions on the packaging of frozen food.
- Wrap the food in any food contact material before putting it in the freezer compartment.
- Do not allow food to come in contact with the inner walls of the appliance compartments.
- Do not put highly salty or acidic foods in contact with the aluminum parts of the appliance (e.g. fan cover).
- Do not touch metal blades inside the ice maker when it operates.

## 2.4 Internal lighting

### **WARNING!**

Risk of electric shock.

- This product contains one or more light sources of energy efficiency class F.
- Concerning the lamp(s) inside this product and spare part lamps sold separately: These lamps are intended to withstand extreme physical conditions in household appliances, such as temperature, vibration, humidity, or are intended to signal information about the operational status of the appliance. They are not intended to be used in other applications and are not suitable for household room illumination.

## 2.5 Care and cleaning

### **WARNING!**

Risk of injury or damage to the appliance.

- Before maintenance, deactivate the appliance and disconnect the mains plug from the mains socket.
- This appliance contains hydrocarbons in the cooling unit. Only a qualified person must do the maintenance and the recharging of the unit.

## 2.6 Service

- To repair the appliance contact the Authorised Service Centre. Use only original spare parts.
- Please note that self-repair or non-professional repair can have safety consequences and might void the guarantee.
- The following spare parts are available for at least 7 years after the model has been discontinued: thermostats, temperature sensors, printed circuit boards, light sources, door handles, door hinges, trays and baskets. Door gaskets are available for at least 10 years after the model has

been discontinued. The duration may be longer in your country. For further information, please visit our website.

- Please note that some of these spare parts are only available to professional repairers, and that not all spare parts are relevant for all models.

## 2.7 Disposal

### **WARNING!**

Risk of injury or suffocation.

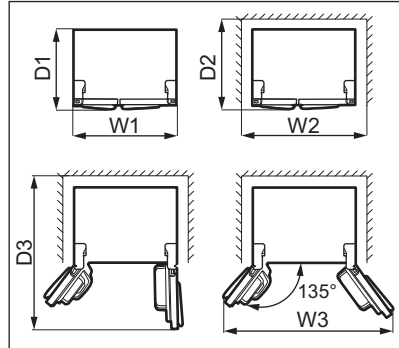
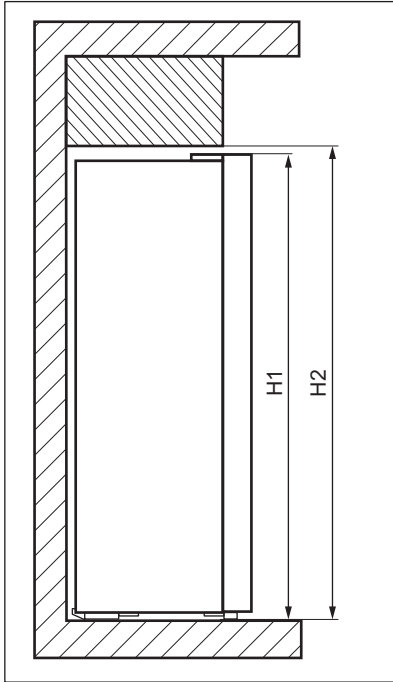
- Disconnect the appliance from the mains supply.
- Cut off the mains cable and discard it.
- Remove the door to prevent children and pets to be closed inside of the appliance.
- The refrigerant circuit and the insulation materials of this appliance are ozone-friendly.
- The insulation foam contains flammable gas. Contact your municipal authority for information on how to discard the appliance correctly.
- Do not cause damage to the part of the cooling unit that is near the heat exchanger.

## 3. INSTALLATION

### **WARNING!**

Refer to Safety chapters.

### 3.1 Dimensions



Overall dimensions <sup>1</sup>		
H1	mm	1770
W1	mm	910
D1	mm	730

<sup>1</sup> the height, width and depth of the appliance without the handle

Space required in use <sup>2</sup>		
H2	mm	1820
W2	mm	1010
D2	mm	780

<sup>2</sup> the height, width and depth of the appliance including the handle, plus the space necessary for free circulation of the cooling air

Overall space required in use <sup>3</sup>		
H2	mm	1820
W3	mm	1540
D3	mm	1230

<sup>3</sup> the height, width and depth of the appliance including the handle, plus the space necessary for free circulation of the cooling air, plus the space necessary to allow door opening to the minimum angle permitting removal of all internal equipment

### 3.2 Location

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

In case of different installation from freestanding respecting space required in use dimensions, the appliance will function correctly but energy consumption might increase slightly.

To ensure appliance's best functionality, you should not install the appliance in the nearby of the heat source (oven, stoves, radiators, cookers, hoods, hobs or extractor hobs) or in a place with direct sunlight. Make sure that air can circulate freely around the back of the cabinet.

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

To ensure best performance, if the appliance is positioned below an overhanging wall unit, the minimum distance between the top of the cabinet shall be maintained. Ideally, however, the appliance should not be positioned below overhanging wall units. One or more adjustable feet at the base of the cabinet ensure that the appliance stands level.

 **CAUTION!**

If you position the appliance against the wall, use back spacers provided or keep the minimum distance indicated in the installation instructions.

 **CAUTION!**

If you install the appliance next to a wall, refer to the installation instructions to understand the minimum distance between the wall and the side of the appliance where door hinges are to provide enough space to open the door when the internal equipment is removed (e.g. when cleaning).

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



The correct operation of the appliance can only be guaranteed within the specified temperature range.



If you have any doubts regarding where to install the appliance, please turn to the vendor, to our customer service or to the nearest Authorised Service Centre.



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

### 3.3 Electrical connection

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

### 3.4 Water supply connection

This appliance includes a water and ice dispenser that requires a connection to a water supply. For instructions on connecting the water supply, refer to the separate Installation Instructions.

 **WARNING!**

Install the water filter provided with the appliance. Using the dispenser without a water filter may cause water to flow into the appliance, as the tubing cap may detach.

### 3.5 Door reversibility

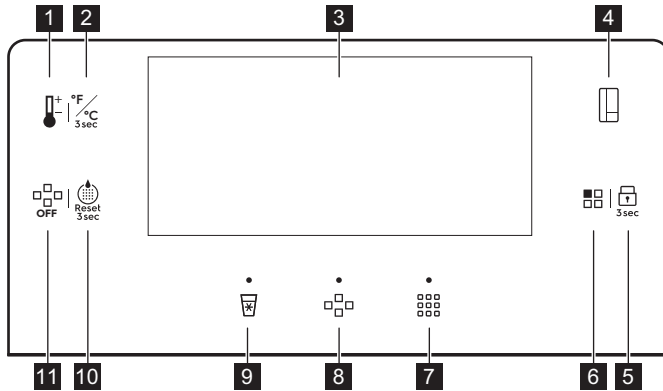
Door reversibility is not possible for this appliance.

### 3.6 Levelling

When placing the appliance make sure that it stands level. This can be achieved by two adjustable feet at the bottom in front.

## 4. OPERATION

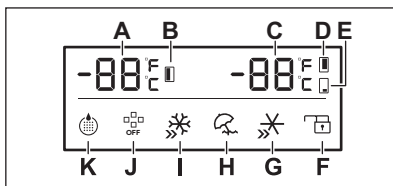
### 4.1 Control panel



- 1** Temperature regulation button
- 2** Unit change button
- 3** Display
- 4** Compartment switch button
- 5** Lock button
- 6** Mode button

- 7** Crushed ice button/indicator
- 8** Ice cube button/indicator
- 9** Cool water button/indicator
- 10** Water filter reset button
- 11** Ice OFF button

### 4.2 Display



- A**. Freezer temperature indicator
- B**. Freezer compartment indicator
- C**. Fridge/Multichill 0° temperature indicator
- D**. Fridge compartment indicator
- E**. Multichill 0° compartment indicator
- F**. Lock indicator
- G**. QuickChill indicator
- H**. Holiday indicator
- I**. QuickFreeze indicator
- J**. Ice OFF indicator
- K**. Water filter indicator



The display dims automatically after 2 minutes of non-operation. Pressing the control panel buttons or opening either of the door brightens the display again. The Crushed ice, Ice cube and Cool Water indicators do not dim when active.

### 4.3 Switching on and off

To switch on the appliance, connect the mains plug to the power socket.

To switch off the appliance, disconnect the mains plug from the power socket.

#### CAUTION!

During a power outage, remove ice from the ice bin to prevent water leakage. Before switching on the appliance again, clean the bin thoroughly. Refer to the "Cleaning the ice maker" section in the "Care and cleaning" chapter.

### 4.4 Demo mode

Activate the Demo mode to demonstrate the appliance features.

You can activate the Demo mode within 1 minute after switching on the appliance. While either door is open, tap and hold the Temperature regulation and Compartment switch buttons simultaneously for 5 seconds. The appliance confirms the setting with a long sound.

To deactivate the Demo mode switch the appliance off and on again.

In the Demo mode:

- Ice maker, water dispenser, compressors, heaters and fans are inactive.
- Control panel and display are active and can be used.
- Lamps are active.

### 4.5 Temperature regulation

Press the Compartment switch button to select the compartment. Press the Temperature regulation button repeatedly until you reach the desired temperature.

The temperature range may vary between:

- 2°C and 8°C for fridge (recommended +4°C)
- -14°C and -22°C for freezer (recommended -18°C)
- 5°C and -3°C for the Multichill 0° compartment

The temperature indicators show the set temperature.

The set temperature is reached within 24 hours. After a power failure it remains stored.

### 4.6 Multichill 0°

The appliance comes with the Multichill 0° compartment marked with / 0 Star that may be used either as a chilling or refrigerating compartment.

To set a temperature between 5°C and -3°C, press repeatedly the Compartment switch button to choose the Multichill 0° compartment. Press the Temperature regulation button until you reach the desired temperature. The temperature indicator flashes for 5 seconds after the selection.

To turn off the Multichill 0° compartment, press repeatedly the Compartment switch button to choose the Multichill 0° compartment. Press the Temperature regulation button until you reach "-". The temperature indicator flashes for 5 seconds after the selection. This indicates the Multichill 0° stops refrigerating.



After switching off, the Multichill 0° compartment obtains the ambient temperature.

### 4.7 Changing temperature units

To switch the temperature units between °C and °F, press and hold Unit change button for 3 seconds.

### 4.8 Child Lock

The Lock function locks the buttons from unintentional operation. Press and hold the Lock button for 3 seconds to lock or unlock the control panel. The Lock indicator is on.



The Lock function disables ice and water dispensing.

## 4.9 QuickFreeze function

The QuickFreeze function is used to perform pre-freezing and fast freezing in sequence of freezer compartment. It accelerates the freezing of fresh food and, at the same time, protects foodstuffs already stored from undesirable warming.



To freeze fresh food activate the QuickFreeze function at least 24 hours before placing the food to complete pre-freezing.

To activate this function, press the Mode key repeatedly until you reach the QuickFreeze setting. The QuickFreeze indicator flashes for 5 seconds and stays illuminated after the selection.

When the function is active:

- The set temperature of the freezer compartment is  $-25^{\circ}\text{C}$ .
- The temperatures of fridge compartment and Multichill  $0^{\circ}$  compartment may be adjusted with the corresponding keys.

This function stops automatically after 50 hours.

To deactivate the QuickFreeze function before its automatic end, press the Mode key and select a different mode.

## 4.10 QuickChill

Use QuickChill function to chill food faster and keep it fresh longer. Press the Mode button until the QuickChill indicator lights up. The temperature sets to  $2^{\circ}\text{C}$ .

To deactivate press the Mode button. The function turns off automatically after 2,5 hours and restores the previous temperature setting.

## 4.11 Holiday mode

The Holiday mode is intended for periods of long absence from home. The fridge compartment temperature is set to  $17^{\circ}\text{C}$  to

save energy and prevent odour. The temperature cannot be changed when the mode is active.

To activate the Holiday mode repeatedly press the Mode button. The Holiday indicator starts blinking for 5 seconds and becomes lit.

To deactivate the Holiday mode repeatedly press the Mode button until the Holiday indicator turns off.

## 4.12 Reset water filter

After replacing water filter press and hold the Water filter reset button for 3 seconds until the Water Filter indicator turns off. Refer to the "Replacing water filter" section in the "Care and cleaning" chapter.

## 4.13 Replace water filter

Replace water filter when the Water filter indicator lights up.

To replace water filter, refer to the "Replacing water filter" section in the "Care and cleaning" chapter.

After replacing the water filter, use the Water filter reset button to reset settings and deactivate flashing indicator. Refer to the "Reset water filter" section.



The Water filter indicator flashes every 6 months.

## 4.14 Enabling ice production

Press the Ice OFF button to enable or disable ice production. When the ice production is disabled, the Ice OFF indicator lights up on the display.

## 4.15 Ice cubes

Before dispensing ice, make sure that the ice production is enabled. Refer to the "Enabling ice production" section in the "Operation" chapter.

To get ice cubes:

1. Press the Ice cube button. The Ice cube indicator lights up.
2. Place a cup as close to the dispenser as possible and press it against the paddle in the middle to dispense ice.

Wait 2 seconds before taking the cup away to avoid the ice falling out of the cup.

3. Stop pressing the paddle to stop the ice from dispensing.

#### 4.16 Crushed ice

Before dispensing ice, make sure that the ice production is enabled. Refer to the "Enabling ice production" section in the "Operation" chapter.

To get crushed ice:

1. Press the Crushed ice button. The Crushed ice indicator lights up.
2. Place the cup as close to the dispenser as possible and press it against the paddle in the middle to dispense ice.

Wait 2 seconds before taking the cup away to avoid the ice falling out of the cup.

3. Stop pressing the paddle to stop the ice from dispensing.

#### 4.17 Cool water

To get cooled water:

1. Press the Cool water button. The Cool water indicator lights up.
2. Use the cup to press the paddle in the middle to dispense water.

Wait 2 seconds before taking the cup away to avoid the water splashing out.

3. Stop pressing the paddle to stop the flow of water.



If you take more than 800ml of water at one time, warmer water may begin pouring out. Wait 30 minutes for water to cool down.



When dispensing water for the first time, or after a long period of non-operation, do not use the first 1-2 litres of dispensed water.

#### 4.18 Door open alarm

If the door is left open for more than 60 seconds, the alarm beeps 5 times every 30 seconds. The alarm stops after closing the door.

If the door is left open for more than 10 minutes, the internal fridge light turns off.

Refer to the "Closing the door" section.

#### 4.19 High temperature alarm



The alarm activates when you plug the appliance for the first time.

#### Freezer compartment

The alarm activates when the temperature in the appliance is too high.

During the alarm:

- the display shows blinking ht,
- the alarm indicator flashes,
- the acoustic alarm beeps.

#### Turning off the alarm

- Press any key on the control panel to turn off the alarm. The maximum temperature reached by the compartment appears on the display and then it is replaced by the set temperature. The alarm indicator flashes until the temperature is restored.
- Alarm beeping turns off automatically after 1 hour. Alarm indicator blinks and error code remains on the display.
- If the appliance is back to the set temperature, the alarm turns off and the normal display restores. Check if the food inside is not spoiled or thawed. If yes, refer to the "Thawing" section.



Refer to the "Temperature regulation" section to set each compartment temperature.

## 5. DAILY USE



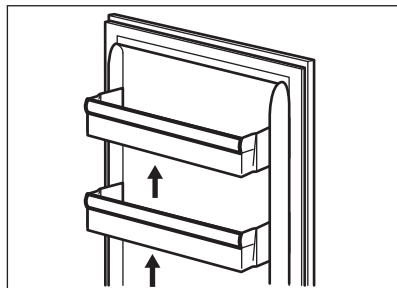
### WARNING!

Refer to Safety chapters.

## 5.1 Removing and installing door shelves

To remove the door shelf:

1. Hold the left side of the shelf.
2. Lift the right side of the shelf until it comes free from the fastener.



3. Lift the left side of the shelf and remove it.

To put the shelf back in:

1. Place the shelf flat on the door.
2. Push two sides of the shelf downwards at the same time so that the shelf fits both fasteners.

## 5.2 Movable shelves

The walls of the appliance are equipped with a series of runners so that you can easily remove the shelves.

## 5.3 Fresh Zone

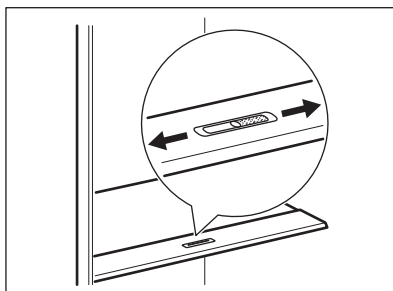
The Fresh Zone drawer protects the nutrients, taste, texture, colour and weight of fruits and vegetables so you can enjoy quality food for longer and throw away less. The Fresh Zone is located in the bottom part of the refrigerator, directly above the MultiChill 0° drawer.

## 5.4 Humidity control

The glass shelf incorporates a device with slits, adjustable by means of a sliding lever, which makes it possible to regulate the humidity in the vegetable drawer.



Do not place any food products on the humidity control device.



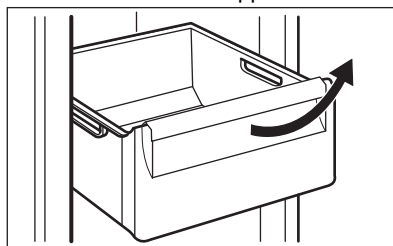
The position of the humidity control depends on the type and amounts of fruit and vegetables:

- Slits on MIN: recommended for small amounts of fruit and vegetables. In this setting, the natural moisture content in fruit and vegetables is preserved longer.
- Slits on MAX: recommended for large amounts of fruit and vegetables. In this setting, more air circulation results in a lower humidity.

## 5.5 Removing and installing drawers

To remove a drawer from the compartment:

1. Open the door completely.
2. Pull the drawer out until it stops.
3. Lift slightly the front of the drawer and detach it from the appliance.



To put the drawer back into its initial position, follow the above steps in reverse order.

## 5.6 MULTIFLOW

The appliance is equipped with the MULTIFLOW system that allows for rapid and more effective cooling of food and

maintaining a more uniform temperature in each part of the appliance.



Do not block the air vents.

## 5.7 Freezing fresh food

The freezer compartment is suitable for freezing fresh food and storing frozen and deep-frozen food for a long time.

To freeze fresh food activate the QuickFreeze function at least 24 hours before placing the food to be frozen in the freezer compartment.

The maximum amount of food that can be frozen without adding other fresh food during 24 hours is specified on the rating plate (a label located inside the appliance).

When the freezing process is complete, the appliance returns to the previously set temperature. Refer to "QuickFreeze function".

## 5.8 Storage of frozen food

When activating an appliance for the first time or after a period out of use, before putting the products in the compartment let the appliance run at least 3 hours with the QuickFreeze function switched on.

Keep the food on the shelves no closer than 15 mm from the door.

### CAUTION!

In the event of accidental defrosting, for example due to a power failure, if the power has been off for longer than the value shown on rating plate under "rising time", the defrosted food must be consumed quickly or cooked immediately then cooled and then re-frozen. Refer to "High temperature alarm".

## 5.9 Thawing

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

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

## 5.10 Priming the water supply system

Before using the water/ice dispenser for the first time, or after a long period of non-operation, prime the water supply system:

1. Press and hold a large cup against the dispenser paddle until water starts flowing.
2. Continue dispensing water for the next 5 minutes to flush the system and plumb connection of any impurities. Stop to empty the glass if necessary.
3. The water dispenser stops the water flow after 3 minutes of continuous use. Release the dispenser paddle and press it again to continue dispensing water.



After dispensing 800 ml of water, the water may be warmer. Wait 30 minutes for the water to chill.

## 5.11 Ice Maker

Before first use, make sure that the water supply is connected. To activate the ice maker refer to the "Enabling ice production" section in the "Operation" chapter. The ice maker starts producing ice after around 10 hours.

The ice maker automatically makes ice without manual operation. When the ice bin is full (about 1.6 kg), the ice maker stops making ice.



When dispensing ice for the first time, or after a long period of non-operation do not use the first batch of produced ice cubes.



Do not pull the paddle with too much force.



### WARNING!

Do not put your hands or tools into the ice dispenser chute, as to avoid injury and failure of the internal mechanism.

Turn off the ice maker if you are not planning on using ice cubes for a long time. Refer to the "Enabling ice production" section in the "Operation" chapter. Remove the ice cubes from the ice bin to avoid ice clumps blocking the ice maker outlet.

### 5.12 Water Filter

The appliance is equipped with a water filter located in the fridge compartment behind the

drawers. This filter purifies water from the water source, allowing you to get clean water and ice directly from dispenser.

Replace water filter regularly to ensure the high quality of water. Refer to the "Replacing water filter" section in the "Care and cleaning" chapter.

## 6. CARE AND CLEANING

### **⚠ WARNING!**

Refer to Safety chapters.

### 6.1 Cleaning the interior

Before using the appliance for the first time, the interior and all internal accessories should be washed with lukewarm water and some neutral detergent to remove the typical smell of a brand-new product, then dried thoroughly.

### **⚠ CAUTION!**

Do not use detergents, abrasive powders, chlorine or oil-based cleaners as they will damage the finish.

### **⚠ CAUTION!**

The accessories and parts of the appliance are not suitable for washing in a dishwasher.

### **⚠ CAUTION!**

Clean the control panel with a moist cloth. Do not use any detergents. After cleaning, wipe the control panel dry with a soft cloth.

### 6.2 Periodic cleaning

Clean the equipment regularly:

1. Clean the inside and accessories with lukewarm water and some neutral detergent.
2. Regularly check the door seals and wipe them clean to ensure they are clean and free from debris.

3. Clean the condenser with a brush at least twice a year.
4. Clean the evaporator tray periodically to remove accumulated water.
5. Rinse and dry thoroughly.

### 6.3 Cleaning the ice maker

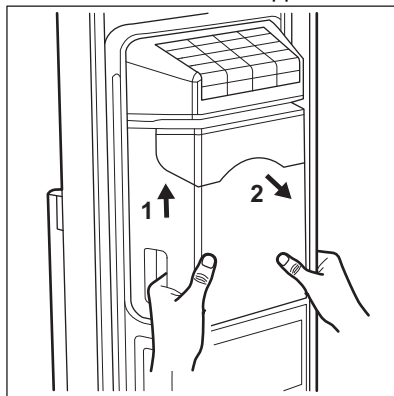
Clean the ice maker and the ice bin regularly.

### **⚠ CAUTION!**

The ice bin contains blades. Be careful when cleaning them.

To clean the ice maker:

1. Disable ice production. Refer to the "Operation" chapter.
2. Lift the ice bin up about 10 mm and pull it to remove it from the appliance.



3. Wait for the ice clumps inside the ice bin to melt. Empty the ice bin.
4. Use a plastic or wooden stick to carefully remove the remaining ice.

5. Rinse the ice bin with lukewarm water and clean it with a soft cloth.
6. Dry the ice bin thoroughly and put it in place.
7. Clean the ice outlet with a soft cloth.

**⚠ CAUTION!**

Do not use excessive force as it may damage the internal mechanism of the ice maker.

**⚠ CAUTION!**

Do not use harsh or abrasive cleaners, or any sharp tools to remove the ice. Do not wash the ice bin in a dishwasher.



Power failure, infrequent use of the ice maker or opening the freezer door frequently may lead to ice clumps blocking the dispenser mechanism.

## 6.4 Cleaning the ice/water dispenser

**⚠ CAUTION!**

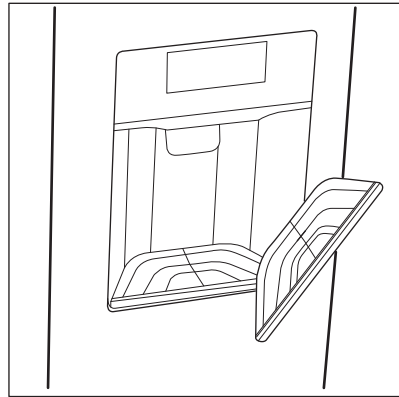
Do not use detergents, abrasive powders, chlorine or oil-based cleaners as they damage the finish.

**⚠ CAUTION!**

Do not spray detergents directly on the display.

Clean the dispenser regularly:

1. Disconnect the appliance from the mains.
2. Clean the ice/water dispenser with a soft cloth and lukewarm water.
3. Remove the water tray of the dispenser.
4. Empty the tray and wipe it clean.



## 6.5 Replacing water filter

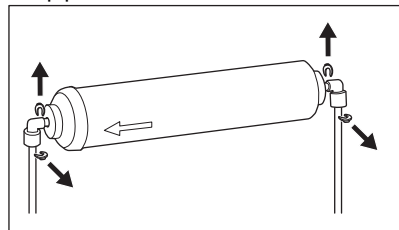
Replace the water filter every 6 months or after a period of prolonged non-operation. Use only original replacement water filters to ensure proper function of the appliance.



Before carrying out any operation, switch off the ice maker. Refer to the "Enabling ice production" section in the "Operation" chapter.

### Removing the water filter

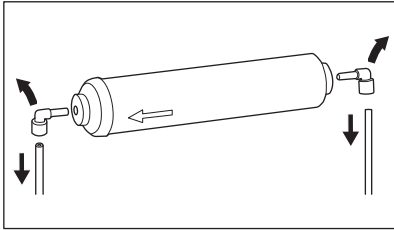
1. Turn off the water supply.
2. Open the fridge compartment door and remove the drawers to reach the water filter.
3. Drain the water system by dispensing the water for approximately 3 minutes, or until the water flow stops.
4. Remove the anti-slip clips from the water pipes and the water filter connectors.



5. Detach the water pipe from both sides of the water filter. Press the outer part of the water filter connector with your thumb

while simultaneously pulling the pipe out of the connector.

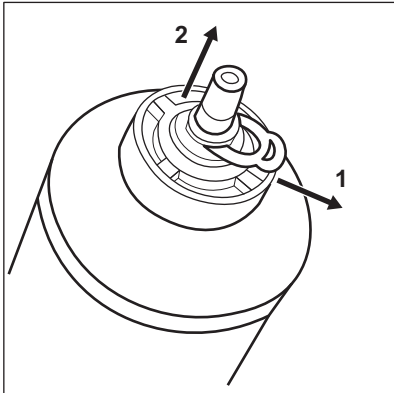
6. Detach the water filter connectors from the filter.



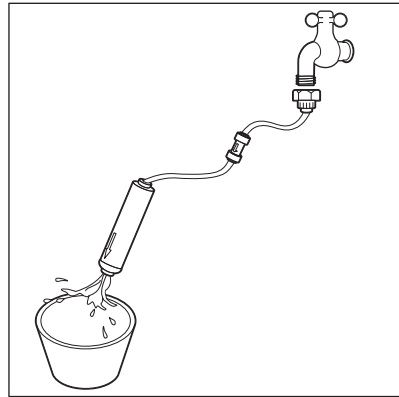
Collect the detached parts in one place.

### Installing the water filter

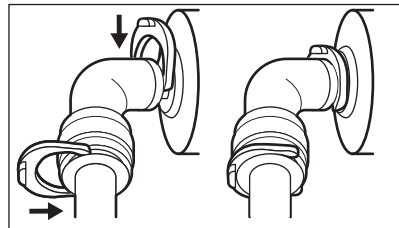
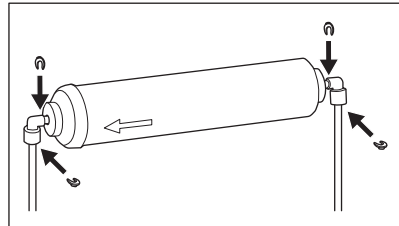
1. Unpack the water filter and remove the caps and clips on both sides.



2. Connect the water filter to the water supply using a connector tube. Rinse for 5 minutes.



3. Open the fridge compartment door and remove the upper drawer to reach the filter holder.
4. Connect the water pipes to the water filter connectors. Insert each water pipe into the corresponding connector until it stops. Ensure the arrow on the water filter points towards the freezer compartment.
5. Insert the water filter connectors on both sides of the filter.
6. Secure the water filter connectors and pipes with the anti-slip clips.



7. Insert the water filter into the holder above the water tank.
8. Turn on the water supply.

## 6.6 Periods of non-operation

When the appliance is not in use for long periods, take the following precautions:

1. Disconnect the appliance from electricity supply and turn off the water supply.
2. Remove all food and ice from the ice bin.
3. Clean the appliance and all accessories.
4. Leave the doors open to prevent unpleasant smells.

## 7. HINTS AND TIPS

### 7.1 Hints for energy saving


- Fridge: Most efficient use of energy is ensured in the configuration with the drawers in the bottom part of the appliance and shelves evenly distributed. Position of the door bins does not affect energy consumption.
- Do not open the door frequently or leave it open longer than necessary.
- Fridge: Do not set too high temperature to save energy unless it is required by the characteristics of the food.
- Ensure a good ventilation. Do not cover the ventilation grilles or holes.
- Make sure that food products inside the appliance allow air circulation through dedicated holes in the rear interior of the appliance.

### 7.2 Hints for freezing

- Activate QuickFreeze function at least 24 hours before placing the food inside the freezer compartment.
- Before freezing wrap and seal fresh food in: aluminium foil, plastic film or bags, airtight containers with lid.
- For more efficient freezing and thawing divide food into small portions.
- It is recommended to put labels and dates on all your frozen food. This will help to identify foods and to know when they should be used before their deterioration.
- The food should be fresh when being frozen to preserve good quality. Especially fruits and vegetables should be frozen after the harvest to preserve all of their nutrients.
- Do not freeze bottles or cans with liquids, in particular drinks containing carbon dioxide - they may explode during freezing.

- Do not put hot food in the freezer compartment. Cool it down at room temperature before placing it inside the compartment.
- To avoid increase in temperature of already frozen food, do not place fresh unfrozen food directly next to it. Place food at room temperature in the part of the freezer compartment where there is no frozen food.
- Do not eat ice cubes, water ices or ice lollies immediately after taking them out of the freezer. Risk of frostbites.
- Do not re-freeze defrosted food. If the food has defrosted, cook it, cool it down and then freeze it.

### 7.3 Hints for storage of frozen food

- Freezer compartment is the one marked with .
- Higher temperature setting inside the appliance may lead to shorter shelf life.
- The whole freezer compartment is suitable for storage of frozen food products.
- Leave enough space around the food to allow air to circulate freely.
- For adequate storage refer to food packaging label to see the shelf life of food.
- It is important to wrap the food in such a way that prevents water, humidity or condensation from getting inside.

### 7.4 Shelf life

Appliance Compartment	Type of food
<b>Fridge:</b>	
Door shelves	Preserved food as jams, beverages, condiments

Appliance Compartment	Type of food
Top shelf	Convenience food, charcuterie, leftovers
Middle shelves	Dairy foods, eggs
Crisper drawers	Fruits, herbs, vegetables
<b>Freezer:</b>	
Top part	Fruit, ice cream, pastry
Middle part	Vegetables
Bottom part	Dairy food, seafood, meat, leftovers


Type of food	Shelf life (months)
Fruits (except citrus)	6 - 12
Vegetables	8 - 10
Leftovers without meat	1 - 2
<b>Dairy food:</b>	
Butter	6 - 9
Soft cheese (e.g. mozzarella)	3 - 4
Hard cheese (e.g. parmesan, cheddar)	6
<b>Seafood:</b>	
Fatty fish (e.g. salmon, mackerel)	2 - 3
Lean fish (e.g. cod, flounder)	4 - 6
Shrimps	12
Shucked clams and mussels	3 - 4
Cooked fish	1 - 2
<b>Meat:</b>	
Poultry	9 - 12
Beef	6 - 12
Pork	4 - 6
Lamb	6 - 9
Sausage	1 - 2
Ham	1 - 2

Type of food	Shelf life (months)
Leftovers with meat	2 - 3

## 7.5 Hints for fresh food refrigeration

- Set the temperature to +4°C or lower to keep food fresh. Higher temperature setting inside the appliance may lead to shorter shelf life of food.
- Cover the food with packaging to preserve its freshness and aroma.
- Always use closed containers for liquids and for food, to avoid flavours or odours in the compartment.
- To avoid the cross-contamination between cooked and raw food, cover the cooked food and separate it from the raw one.
- It is recommended to defrost the food inside the fridge.
- Do not insert hot food inside the appliance. Make sure it has cooled down at room temperature before inserting it.
- Dry the fruits and vegetables before placing them in the fridge compartment.
- To prevent food waste the new stock of food should always be placed behind the old one.

## 7.6 Hints for food refrigeration

- Fresh food compartment is the one marked (on the rating plate) with .
- Fruit and vegetables: clean thoroughly (eliminate the soil) and place in a special drawer (vegetable drawer).
- It is advisable not to keep the exotic fruits like bananas, mangos, papayas etc. in the refrigerator.
- Vegetables like tomatoes, potatoes, onions, and garlic should not be kept in the refrigerator.
- Butter and cheese: place in an airtight container or wrap in an aluminium foil or a polythene bag to exclude as much air as possible.
- Bottles: close them with a cap and place them on the door bottle shelf, or (if available) on the bottle rack.
- Always refer to the expiry date of the products to know how long to keep them.

## 8. TROUBLESHOOTING

### **WARNING!**

Refer to Safety chapters.

### 8.1 What to do if...

Problem	Possible cause	Solution
The appliance does not operate.	The appliance is switched off.	Switch on the appliance.
	The mains plug is not connected to the mains socket correctly.	Connect the mains plug to the mains socket correctly.
	There is no voltage in the mains socket.	Connect a different electrical appliance to the mains socket. Contact a qualified electrician.
The appliance is noisy.	The appliance is not supported properly.	Check if the appliance stands stable.
	Ice cubes or crushed ice dispensing.	This is normal. The noise of breaking or churning the ice is a part of the ice-making process.
The compressor operates continually.	Temperature is set incorrectly.	Refer to the "Operation" chapter.
	Too much food put into the appliance at the same time.	Wait a few hours and then check the temperature again.
	The room temperature is too high.	Refer to the "Installation" chapter.
	Food products placed in the appliance are too warm.	Cool down the food products before storing.
	The doors are closed incorrectly.	Refer to the "Closing the door" section.
	The QuickFreeze function is switched on.	Refer to the "QuickFreeze function" section.
The compressor does not start immediately after pressing the "QuickFreeze", or after changing the temperature.	The compressor starts after a period of time.	This is normal, no error occurs.
Door is misaligned or interferes with ventilation grill.	The appliance is not levelled.	Refer to the Installation Instructions.
Door does not open easily.	You attempt to re-open the door immediately after closing.	Wait a few seconds between closing and re-opening the door.
The lamp does not work.	The lamp is in stand-by mode.	Close and open the door.
	The lamp is defective.	Contact the nearest Authorized Service Centre.
There is too much frost and ice.	The door is not closed correctly.	Refer to the "Closing the door" section.

<b>Problem</b>	<b>Possible cause</b>	<b>Solution</b>
	The gasket is deformed or dirty.	Refer to the "Closing the door" section.
	Food products are not wrapped properly.	Wrap the food products better.
	Temperature is set incorrectly.	Refer to the "Operation" chapter.
	Appliance is fully loaded and is set to the lowest temperature.	Set a higher temperature. Refer to the "Operation" chapter.
	Temperature set in the appliance is too low and the ambient temperature is too high.	Set a higher temperature. Refer to the "Operation" chapter.
Water flows on the rear plate of the refrigerator.	During the automatic defrosting process, frost melts on the rear plate.	This is correct. Dry the water with a soft cloth.
There is too much condensed water on the rear wall of the refrigerator.	Door was opened too frequently.	Open the door only when necessary.
	Door was not closed completely.	Make sure the door is closed completely.
	Stored food was not wrapped.	Wrap food in suitable packaging before storing it in the appliance.
Water flows on the floor.	The melting water outlet is not connected to the evaporative tray above the compressor.	Attach the melting water outlet to the evaporative tray.
Temperature cannot be set.	The QuickFreeze function is switched on.	Switch off the QuickFreeze function, or wait until the function deactivates automatically to set the temperature. Refer to the "QuickFreeze function" section.
	The QuickChill mode is switched on.	Switch off the QuickChill mode. Refer to the "Operation" chapter.
The temperature in the appliance is too low or too high.	The temperature is not set correctly.	Set a higher/lower temperature.
	The door is not closed correctly.	Refer to the "Closing the door" section.
	The food products temperature is too high.	Cool down the food products before storing.
	Many food products are stored at the same time.	Store less food products at the same time.
	The door has been opened often.	Open the door only if necessary.
	The QuickFreeze function is switched on.	Refer to the "QuickFreeze function" section.
	There is no cold air circulation in the appliance.	Make sure that there is cold air circulation in the appliance. Refer to the "Hints and tips" chapter.

Problem	Possible cause	Solution	
Side walls of the appliance are hot.	The appliance generates heat as it produces cold air.	This is normal. Use heat-resistant gloves if you need to touch the side panels.	
The dispenser does not provide water after pressing the paddle.	There is no water in the system.	Check if the water valve is open and the filter is correctly installed. Refer to Installation Instructions.	
	The water filter is incorrectly installed.	Refer to the "Replacing water filter" section in the "Care and cleaning chapter."	
The dispensed water is not cool enough.	The fridge temperature is too high.	Set a lower temperature. Refer to the "Operation" chapter.	
	More than 1l of water dispensed at once.	Wait about 30minutes for water to cool down.	
	Water is dispensed too frequently.	Wait about 30minutes for water to cool down.	
The dispenser does not provide ice after pressing the paddle.	There is no ice in the ice bin.	Enable the ice production. Refer to the "Ice Maker" section in the "Operation chapter."	
	There is no water in the system.	Check if the water valve is open and the filter is correctly installed. Refer to Installation Instructions.	
	The water pressure is too low.	Ensure the water pressure is 1,5 - 7 bar.	
	The water filter is incorrectly installed.	Refer to the "Replacing water filter" section in the "Care and cleaning chapter."	
	The ice cubes are clumped.	Remove the clumped ice from the ice bin.	
	The ice outlet is blocked.	Remove the blockage. Refer to the "Cleaning the ice maker" section.	
	The doors are closed incorrectly.	Refer to the "Closing the door" section.	
	The dispensed ice cubes are small or the water flow is poor.	The water pressure is too low.	Ensure the water pressure is 1,5 - 7 bar.
		The water filter is clogged.	Replace the water filter. Refer to the "Replacing water filter" section in the "Care and cleaning chapter."
The water flow meter is malfunctioning.		Contact the nearest Authorized Service Centre.	



If the problem still occurs, call the nearest Authorized Service Centre.

## 8.2 Replacing the lamp

For replacing the lamp, contact the Authorized Service Centre.

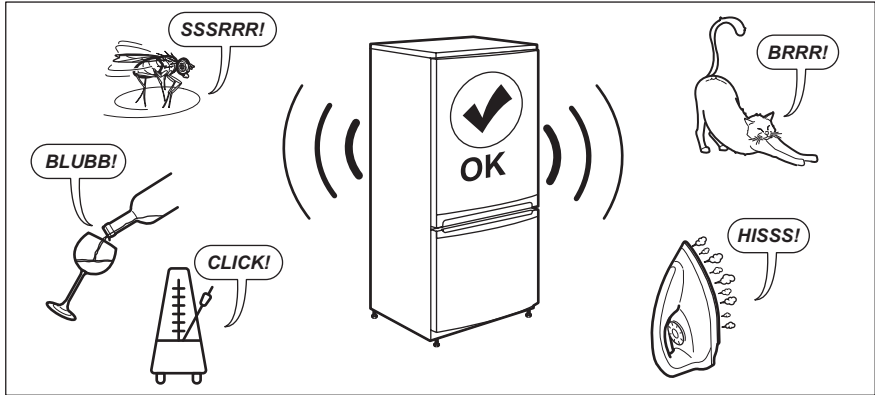
## 8.3 Closing the door

1. Clean the door gaskets.

2. If necessary, adjust the door. Refer to the "Installation" chapter.

3. If necessary, replace the defective door gaskets. To obtain more information, contact the Authorised Service Centre.

## 9. NOISES



## 10. TECHNICAL DATA

The technical information is on the energy label and on the appliance rating plate, which may be located on or inside the appliance.

### For Switzerland only

Voltage: 220-240 V

Frequency: 50 Hz

### For EU only

The QR code on the energy label supplied with the appliance provides a web link to the information related to the performance of the appliance in the EU EPREL database. Keep the energy label for reference together with the user manual and all other documents provided with this appliance. It is also possible to find the same information in

EPREL using the link

<https://eprel.ec.europa.eu> and the model name and product number that you find on the rating plate of the appliance. See the link [www.theenergylabel.eu](http://www.theenergylabel.eu) for detailed information about the energy label.

### For UK only

The QR code on the energy label supplied with the appliance provides a web link to the information related to the performance of the appliance. Keep the energy label for reference together with the user manual and all other documents provided with this appliance.

## 11. INFORMATION FOR TEST INSTITUTES

Installation and preparation of the appliance for any EcoDesign verification shall be compliant with:

UK	BS EN 62552
----	-------------

EU, Switzerland, Israel	EN 62552
-------------------------	----------

Australia	IEC 62552
-----------	-----------


South Africa	SANS 62552
--------------	------------


UAE	UAE.S 5010-3:2022
GCC	SASO-2892_2018

Ventilation requirements, recess dimensions and minimum rear clearances shall be as

stated in this User Manual in "Installation". Contact the manufacturer for any other further information, including loading plans.

## 12. ENVIRONMENTAL CONCERNS

Recycle materials with the symbol . Put the packaging in relevant containers to recycle it. Help protect the environment and human health by recycling waste of electrical and electronic appliances. Do not dispose of

appliances marked with the symbol  with the household waste. Return the product to your local recycling facility or contact your municipal office.

# Velkomin(n) til Electrolux! Þakka þér fyrir að velja heimilistækið okkar.



Fáðu notkunarleiðbeiningar, bæklinga, bilanaleit, þjónustu- og viðgerðarupplýsingar: [www.electrolux.com/support](http://www.electrolux.com/support)

Með fyrirvara á breytingum.

## EFNISYFIRLIT

1. ÖRYGGISUPPLÝSINGAR.....	25
2. ÖRYGGISLEIÐBEININGAR.....	27
3. UPPSETNING.....	29
4. NOTKUN.....	32
5. DAGLEG NOTKUN.....	35
6. UMHIRÐA OG HREINSUN.....	38
7. ÁBENDINGAR OG GÓÐ RÁÐ.....	40
8. BILANALEIT.....	42
9. HÁVAÐI.....	46
10. TÆKNILEGAR UPPLÝSINGAR.....	46
11. UPPLÝSINGAR FYRIR PRÓFUNARSTOFNANIR.....	46
12. UMHVERFISSJÓNARMÍÐ.....	47

## 1. ⚠ ÖRYGGISUPPLÝSINGAR

Fyrir uppsetningu og notkun heimilistækisins skal lesa meðfylgjandi leiðbeiningar vandlega. Framleiðandinn ber ekki ábyrgð á neinum meiðslum eða skemmdum sem leiða af rangri uppsetningu eða notkun. Geymdu alltaf leiðbeiningarnar á öruggum stað þar sem auðvelt er að nálgast þær til síðari notkunar.

### 1.1 Öryggi barna og viðkvæmra einstaklinga

- Börn, 8 ára og eldri og fólk með minnkaða líkamlega-, skyn- eða andlega getu, eða sem skortir reynslu og þekkingu, mega nota þetta tæki, ef þau eru undir eftirliti eða hafa verið veittar leiðbeiningar varðandi örugga notkun tækisins og ef þau skilja hættuna sem því fylgir. Börn á aldrinum 3 til 8 ára og einstaklingar með mjög mikla og flókna fötlun er leyflegt að setja í og taka úr heimilistækinu, að því tilskildu að þau hafi fengið almennilegar leiðbeiningar. Halda ætti börnum

yngri en 3 ára frá heimilistækinu nema þau séu undir stöðugu eftirliti.

- Hafa ætti eftirlit með börnum til að tryggja að þau leiki sér ekki með heimilistækið.
- Börn eiga ekki að hreinsa eða framkvæma notandaviðhald á heimilistækinu án eftirlits.
- Haltu öllum umbúðum frá börnum og fargaðu þeim á viðeigandi hátt.

## 1.2 Almenn öryggi

- Þetta heimilistæki er eingöngu fyrir geymslu á matvörum og drykkjum.
- Þetta heimilistæki er hannað til notkunar innanhúss á heimilum.
- Þetta heimilistæki má nota á skrifstofum, í herbergjum hótela, herbergjum gestahúsa, bændagistingum og öðrum sambærilegum gistirýmum þar sem notkun er ekki meiri en almenn heimilisnotkun.
- Til að forðast spillingu matvæla skal virða eftirfarandi leiðbeiningar:
  - Hafðu hurðina ekki opna um lengri tíma;
  - hreinsaðu reglubundið fleti sem geta komist í snertingu við matvæli og aðgengileg frárennsliskerfi;
  - geymdu hrátt kjöt og fisk í hentugum ílátum í kælikápnnum þannig að það komist ekki í snertingu við eða leki niður á önnur matvæli.
- VIÐVÖRUN: Haltu loftræstingaropum, í afgangi heimilistækisins eða í innbyggðu rými, lausu við hindranir.
- VIÐVÖRUN: Notaðu ekki vélrænan búnað eða aðrar aðferðir til að hraða afísunarferli, annan en þann sem framleiðandinn mælir með.
- VIÐVÖRUN: Skemmdu ekki kælimiðilsrásina.
- VIÐVÖRUN: Notaðu ekki rafmagnstæki inni í geymsluhólfum matvæla í heimilistækinu, nema þau séu af þeirri tegund sem framleiðandinn mælir með.
- Notaðu ekki vatnsúða og gufu til að hreinsa heimilistækið.

- Hreinsaðu heimilistækið með mjúkum rökum klút. Notaðu aðeins hlutlaus þvottaefni. Notaðu ekki neinar vörur með svarfefnum, stálull, leysiefni eða málmhluti.
- Þegar heimilistækið er tómt um lengri tíma skal slökkva á því, afísa, hreinsa, þurrka og skilja hurðina eftir opna til að koma í veg fyrir að mygla myndist inni í tækinu.
- Geymdu ekki sprengifim efni eins og úðabrúsa með eldfimu drifefni í þessu heimilistæki.
- Ef rafmagnssnúran er skemmd verður framleiðandi, viðurkennd þjónustumiðstöð, eða svipað hæfur aðili að endurnýja hana til að forðast hættu.

## 2. ÖRYGGISLEIÐBEININGAR

### 2.1 Uppsetning

#### **AÐVÖRUN!**

Einungis til þess hæfur aðili má setja upp þetta heimilistæki.

- Fjarlægðu allar umbúðir.
- Ekki setja upp eða nota skemmt heimilistæki.
- Fylgdu aðskildum leiðbeiningum sem eru á vefsíðu okkar um uppsetningu heimilistækisins og þegar hurð er snúið við.
- Alltaf skal sýna aðgát þegar heimilistækið er fært vegna þess að það er þungt. Notaðu alltaf öryggishanska og lokaðan skóbúnað.
- Gakktu úr skugga um að að loft geti flætt í kringum heimilistækið.
- Við fyrstu uppsetningu eða eftir að hurðinni hefur verið snúið við skaltu bíða í að minnsta kosti 4 klukkustundir áður en heimilistækið er tengt við rafmagn. Þetta er til að olían nái að flæða aftur í þjöppuna.
- Áður en þú framkvæmir einhverjar aðgerðir á heimilistækinu (t.d. snýrð við hurðinni) skaltu taka klóna úr rafmagnsinnstungunni.
- Ekki setja heimilistækið upp nálægt hitagjöfum (ofnum) eða eldavélum, bókunarofnum eða helluborðum, nema

annað sé tekið fram í leiðbeiningum um uppsetningu.

- Ekki hafa heimilistækið berskjaldað gagnvart rigningu.
- Ekki setja heimilistækið upp þar sem það verður fyrir beinu sólarljósi.
- Ekki setja þetta heimilistæki upp á svæðum þar sem er of mikill raki eða of kalt.
- Þegar þú færir til heimilistækið, skaltu lyfta brúninni að framan til að koma í veg fyrir að þú rispir gólfið.
- Verndaðu gólfið gegn rispum þegar hurð heimilistækisins er snúið við.

### 2.2 Rafmagnstenging

#### **AÐVÖRUN!**

Hætta á eldi og raflosti.

#### **AÐVÖRUN!**

Þegar heimilistækið er staðsett skaltu tryggja að rafmagnssnúran sé hvorki klemmd né skemmd.

#### **AÐVÖRUN!**

Notaðu ekki fjöltengi eða framlengingarsnúrur.

### **VARÚÐ!**

Fagmenntaðir rafvirkjar eiga að sinna allri raflagnavinnu í tengslum við uppsetningu þessa heimilistækis.

- Gakktu úr skugga um að færibreyturnar á merkiplötunni séu samhæfar við rafmagnsflokkun aðalæðar aflgjafa.
- Heimilistækið verður að vera jarðtengt.
- Notaðu alltaf rétt uppsettar einangraðar innstungur.
- Ef innstungan á heimilinu er ekki jarðtengt, þarf að jarðtengja heimilistækið í aðskilda jörð til að uppfylla nügildandi reglugerðir. Hafið samband við fagmenntaðan rafvirkja.
- Gakktu úr skugga um að rafmagnsihlutir verði ekki fyrir skemmdum (t.d. rafmagnsklói, snúran, þjappan). Hafa skal samband við viðurkennda þjónustumiðstöð eða rafvirkja til að skipta um rafmagnsihluti.
- Rafmagnssnúran verður að liggja neðar en rafmagnsklói.
- Aðeins skal tengja rafmagnsklóna við rafmagnsinnstunguna í lok uppsetningarferlisins. Gakktu úr skugga um að rafmagnsklói sé aðgengileg eftir uppsetningu.
- Ekki aftengja tækið með því að toga í rafmagnssnúruna. Taktu alltaf í innstunguna sjálfa.
- Þetta heimilistæki er búið 13 A rafmagnskló. Ef nauðsynlegt er að skipta um öryggi í rafmagnsklónni skal nota 13 A ASTA (BS 1362) öryggi (aðeins Bretland og Írland).

## 2.3 Notkun

### **AÐVÖRUN!**

Hætta á meiðslum, bruna, raflosti eða eldsvoða.



Heimilistækið inniheldur eldfimt gas, ísóbútan (R600a), náttúrulegt gas, sem er mjög umhverfisvænt. Gættu þess að valda ekki skaða á kælrásinni sem inniheldur ísóbútan.

- Breytið ekki eiginleikum heimilistækisins.

- Þetta heimilistæki er ætlað til notkunar við stofuhita á bilinu frá 10°C til 43°C. Þetta tilgreinda hitastigssvið tryggir rétta virkni heimilistækisins.
- Ekki láta rafmagnstæki (s.s. ísgerðarvélar) í tækið nema það sé tekið fram af framleiðanda að þau þoli það.
- Ef rafrásir kælibúnaðarins skemmast skal gæta þess að það sé enginn logi eða kveikjugjafar í herberginu. Loftræstu herbergið.
- Ekki láta heita hluti snerta þá hluta heimilistækisins sem eru úr plasti.
- Ekki setja gosdrykki í frystihólfíð. Við það myndast þrýstingur innan í drykkjarlátinu.
- Ekki nota heimilistækið til að geyma eldfimar lofttegundir eða vökva.
- Setjið ekki eldfim efni eða hluti bleytta með eldfimum efnum í, nálægt, eða á heimilistækið.
- Ekki snerta þjökkpuna eða þéttinn. Þau eru heit.
- Ekki fjarlægja eða snerta hluti úr frystihólfinu ef hendur þínar eru rakar eða blautar.
- Ekki endurfrysta mat sem búið er að þíða.
- Fylgdu geymsluleiðbeiningunum á umbúðum frystra matvæla.
- Vefðu matnum inn áður en þú setur hann í frystihólfíð.
- Leyfið ekki matvælum að komast í snertingu við innri veggj heimilistækishólfanna.
- Ekki láta mjög sölt eða súr matvæli komast í snertingu við áhluta heimilistækisins (t.d. víftuhlífina).
- Snertu ekki málmskífurnar inni í ísvélinni þegar hún er í gangi.

## 2.4 Innri lýsing

### **AÐVÖRUN!**

Hætta á raflosti.

- Þessi vara inniheldur einn eða fleiri ljósgjafa í orkunýtniflokknum F.
- Varðandi ljós inni í þessari vöru og varaljós sem eru seld sér: Þessum ljósum er ætlað að þola ófgafullar aðstæður í heimilistækjum á borð við hitastig, titring, raka eða er ætlað að senda upplýsingar um notkunarástand tækisins. Þau eru ekki

ætluð til að nota í öðrum tækjum og henta ekki sem lýsing í herbergjum heimila.

## 2.5 Umhirda og hreinsun

### AÐVÖRUN!

Hætta á meiðslum eða skemmdum á heimilistækinu.

- Áður en viðhald fer fram skal slökkva á heimilistækinu og aftengja rafmagnsklóna frá rafmagnsinnstungunni.
- Þetta heimilistæki inniheldur vetniskolefni í kælibúnaðinum. Einungis hæfur aðili má sinna viðhaldi og endurhleðslu þessa tækis.

## 2.6 Þjónusta

- Hafðu samband við viðurkennda þjónustumiðstöð til að gera við heimilistækið. Nota skal eingöngu upprunalega varahluti.
- Vinsamlegast athugaðu að ef þú eða einhver sem ekki er fagmaður gerir við getur það haft afleiðingar varðandi öryggi og gæti ógilt ábyrgðina.
- Eftirfarandi varahlutir eru fáanlegir í að minnsta kosti 7 ár eftir að framleiðsla gerðarinnar hefur verið hætt: hitastillar, hitaskynjarar, prentplötur, ljósgjafar, hurðahandföng, hurðalamir, bakkar og

grindur. Hurðapéttingar eru fáanlegar í að minnsta kosti 10 ár eftir að framleiðslu gerðarinnar hefur verið hætt. Verið gæti að tímalengdin sé ekki lengur fáanleg í þínu landi. Farðu á vefsíðu okkar fyrir frekari upplýsingar.

- Vinsamlegast athugaðu að suma þessara varahluta geta aðeins atvinnuviðgerðaraðilar fengið og ekki eru allir varahlutir viðeigandi fyrir allar gerðir.

## 2.7 Förgun

### AÐVÖRUN!

Hætta á meiðslum eða köfnun.

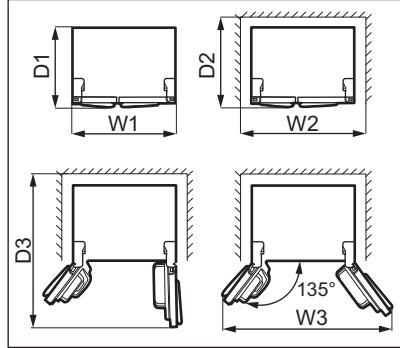
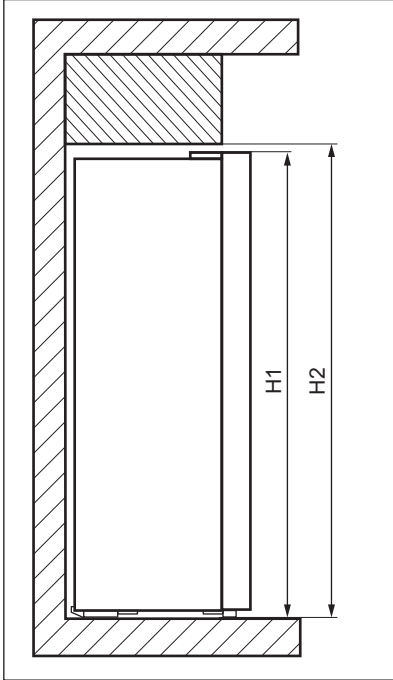
- Aftengið heimilistækið frá rafmagnsgjafanum.
- Klippa rafmagnssnúruna af og fleygið henni.
- Fjarlægjið hurðina til að koma í veg fyrir að börn eða dýr geti lokast inni í tækinu.
- Kælirásin og einangrunarefnið á tækinu eru ósónvæn.
- Einangrunarfroðan inniheldur eldfimar lofttegundir. Hafði samband við sveitarfélagið til að fá upplýsingar um hvernig á að farga heimilistækinu á réttan hátt.
- Ekki valda skaða á hluta kælieiningarinnar sem er nálægt hitaskiptinum.

## 3. UPPSETNING

### AÐVÖRUN!

Sjá kafla um öryggismál.

### 3.1 Mál



#### Heildarmál <sup>1</sup>

hnappinn H1	mm	hnappinn 1770
hnappinn W1	mm	hnappinn 910
hnappinn D1	mm	hnappinn 730

<sup>1</sup> hæð, breidd og dýpt heimilistækisins án handfangs

#### Svæði sem þarf til notkunar <sup>2</sup>

hnappinn H2	mm	hnappinn 1820
hnappinn W2	mm	hnappinn 1010
hnappinn D2	mm	hnappinn 780

<sup>2</sup> hæð, breidd og dýpt heimilistækisins ásamt handfangi, auk rýmisins sem þarf til að tryggja rétt loftflæði fyrir kæli loft

#### Heildarsvæði sem þarf til notkunar <sup>3</sup>

hnappinn H2	mm	hnappinn 1820
-------------	----	---------------

#### Heildarsvæði sem þarf til notkunar <sup>3</sup>

hnappinn W3	mm	hnappinn 1540
hnappinn D3	mm	hnappinn 1230

<sup>3</sup> hæð, breidd og dýpt heimilistækisins ásamt handfangi, auk rýmisins sem þarf til að tryggja rétt loftflæði fyrir kæli loft, auk svæðisins sem nauðsynlegt er svo að hurðin geti opnast við lágmarkshorn sem nauðsynlegt er til að fjarlægja allan innri búnað

### 3.2 Staðsetning

Þetta heimilistæki er ekki ætlað til þess að vera innbyggjt.

Ef tækið er sett upp með öðrum hætti en frístandandi og með tilliti til notkunar svæðis, mun heimilistækið virka rétt en orkunotkun gæti aukist nokkuð.

Til að tryggja rétta virkni heimilistækisins skaltu ekki að setja það upp nálægt hitagjöfum (bakaraofnum, eldavelum, hitaofnum, hellum, háfum, helluborðum eða gufugleypum) eða á stað sem verður fyrir beinu sólarljósi. Gakktu úr skugga um að loftflæði sé gott aftan við skápinn.

Tækið á að setja upp á þurrum, vel loftræstum stað innandyra.

Til að tryggja bestu frammistöðu heimilistækisins, ef tækið er staðsett fyrir neðan útskagandi veggeiningu, er nauðsynlegt að viðhalda lágmarksfjarlægð við efsta hluta skápsins. Hins vegar ætti heimilistækið helst ekki að vera staðsett undir útskagandi veggeiningum. Einn eða fleiri stillanlegir fætur á undirstöðu skápsins tryggja að heimilistækið sé stöðugt.

#### **VARÚÐ!**

Ef þú staðsetur heimilistækið upp við vegg, skaltu nota meðfylgjandi millistykki fyrir bakið til að viðhalda þeirri lágmarksfjarlægð sem tilgreind er í uppsetningarleiðbeiningunum.

#### **VARÚÐ!**

Ef þú setur heimilistækið upp við vegg, skaltu skoða uppsetningarleiðbeiningarnar til að átta þig á nauðsynlegri lágmarksfjarlægð á milli veggisins og hliða tækisins, þar sem hurðahjarinnar eru hugsaðar til að veita hurðinni nægilegt pláss þegar verið er að fjarlægja innri einingar (t.d. við þrif).

Þetta tæki er ætlað til notkunar við umhverfishita á bilinu 10°C til 43°C.



Eingöngu er hægt að ábyrgjast rétta virkni heimilistækisins sé það notað á þessu hitabili.



Ef þú hefur einhverjar efasemdir varðandi uppsetningu heimilistækisins, skaltu vinsamlegast ráðfæra þig við seljanda, þjónustuverið okkar eða næstu viðurkenndu þjónustumiðstöð.



Það verður að vera hægt að taka heimilistækið úr sambandi við rafmagn. Innstungan verður því að vera aðgengileg eftir uppsetningu.

### 3.3 Rafmagnstenging

- Áður en stungið er í samband, þarf að ganga úr skugga um að sú spennna og tíðni sem sýnd eru á merkiplötunna samræmist heimilisrafmagninu.
- Heimilistækið verður að vera jarðtengt. Kló rafmangssnúrunnar er með snertu sem er ætluð til þess. Ef innstungan á heimilinu er ekki jarðtengt, þarf að jarðtengja heimilistækið í aðskilda jörð til að uppfylla nügildandi reglugerðir. Hafið samband við fagmenntaðan rafvirkja.
- Framleiðandi hafnar allri ábyrgð ef ofangreindum öryggisráðstöfunum er ekki fylgt.

### 3.4 Tenging við vatnsinntak

Þetta heimilistæki er með vatns- og klakaskammtara sem gerir kröfu um tengingu við vatnsinntak. Fyrir leiðbeiningar um tengingu við vatnsinntak vísast til aðskildra leiðbeininga fyrir uppsetningu.

#### **ÁDVÖRUN!**

Settu upp vatnssíuna sem fylgir heimilistækinu. Notkun á skammtaranum án vatnssíu gæti leitt til þess að vatn flæði inn í heimilistækið, þar sem slöngufestingar gætu losnað.

### 3.5 Viðsnúningur hurðar

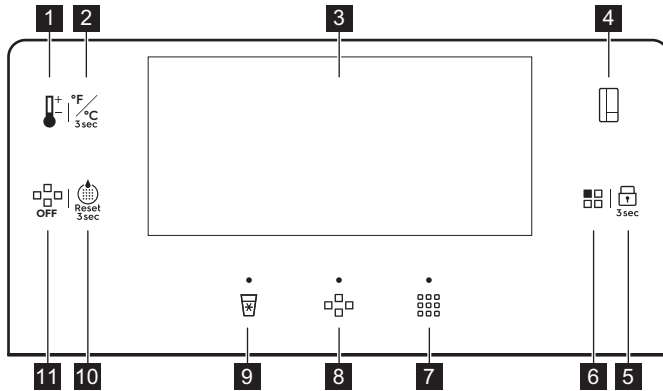
Ekki er hægt að snúa hurðinni á þessu heimilistæki.

### 3.6 Hallajöfnun

Þegar heimilistækinu er komið fyrir skal tryggja að það standi lárétt. Þessu er hægt að ná með því að stilla fæturnar tvær neðan á tækinu að framan.

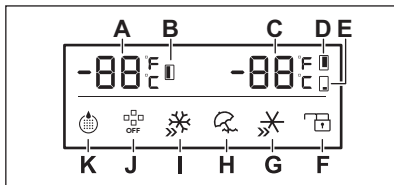
## 4. NOTKUN

### 4.1 Stjórnborð



- 1** Hitastillingahnappur
- 2** Skipt um mælieiningar
- 3** Skjár
- 4** Hnapur til að skipta milli hólfa
- 5** Lock-hnapur
- 6** Mode-hnapur
- 7** Hnapur/vísir fyrir mulinn klaka
- 8** Hnapur/vísir fyrir klakamola
- 9** Hnapur/vísir fyrir kælt vatn
- 10** Hnapur fyrir endurstillingu á vatnssíu
- 11** Hnapur fyrir SLÖKKT á klaka

### 4.2 Skjár



- A.** Vísir fyrir hitastig frystihólfs
- B.** Vísir fyrir frystihólf
- C.** Hitastigsvísir fyrir kæli/Multichill 0°
- D.** Vísir fyrir kælihölf
- E.** Vísir fyrir Multichill 0° hólfið
- F.** Lock vísir
- G.** QuickChill vísir
- H.** Holiday vísir
- I.** QuickFreeze vísir
- J.** Klana OFF vísir
- K.** Vatnssíuvísir



Skjárinn dimmist sjálfkrafa eftir 2 án notkunar.  
Ef ýtt er á hnappa stjórnborðsins eða hurðin er opnuð, lýsist skjárinn aftur upp. Vísarnir fyrir mulinn klaka, klakamola og kælt vatn dofna ekki þegar þeir eru virkir.

### 4.3 Kveikt og slökkt

Til að tengja heimilistækið skaltu setja rafmagnsklóna í innstunguna.

Til að aftengja heimilistækið frá rafmagni skaltu taka rafmagnsklóna úr innstungunni.

## VARÚÐ!

Þegar er rafmagnslaust skaltu fjarlægja klaka úr klakahólfinu til að koma í veg fyrir vatnsleka. Áður en þú kveikir aftur á heimilistækinu skaltu hreinsa hólfíð vandlega. Sjá „Klakavélin hreinsuð“ hlutann í „Umhirða og hreinsun“ kaflanum.

## 4.4 Demo hamur

Virkjaðu Demo haminn til að sýna eiginleika heimilistækisins.

Þú getur virkjað Demo haminn innan 1 mínútna frá því að hafa kveikt á heimilistækinu. Þegar önnur hvor hurðin er opin skaltu samtímis ýta á og halda inni hnöppunum til að skipta milli hólfa og fyrir hitajöfnun í 5 sekúndur. Heimilistækið staðfestir stillinguna með löngu hljóði.

Til að afvirkja Demo haminn skaltu slökkva og kveikja á heimilistækinu.

Í Demo haminum:

- Klakavél, vatnsskammtari, þjöppur, hitarar og víftur eru óvirkar.
- Stjórnborðið og skjárin er virkur og er hægt að nota hann.
- Ljós eru kveikt.

## 4.5 Hitastilling

Ýttu á hnappinn til að skipta milli hólfa til að velja hólf. Ýttu ítrekað á hitajöfnunarhnappinn þar til þú nærð æskilegu hitastigi.


Hitasviðið getur verið breytilegt á bilinu:

- 2°C og 8°C fyrir kælinn (ráðlagt +4°C)
- -14°C og -22°C fyrir frystinn (ráðlagt -18°C)
- 5°C og -3°C fyrir Multichill 0° hólfíð

Hitastigsvísar sýna hitastigið sem búið var að stilla.

Hitastillingin næst innan 24 klukkustunda. Hann helst eftir að rafmagn slær út.

## 4.6 Multichill 0°

Tækið er búið Multichill 0°hólfum merktum með  / 0 Star sem má nota annaðhvort sem kæli- eða kælisþáphólf.

Til að stilla hitastigið milli 5°C og -3°C skaltu ýta ítrekað á hnappinn til að skipta milli hólfa til að velja Multichill 0° hólfíð. Ýttu á hitajöfnunarhnappinn þar til þú nærð æskilegu hitastigi. Vísirinn fyrir hitastig blikkar í 5 sekúndur eftir að búið er að velja.

Til að slökkva á Multichill 0° hólfinu skaltu ýta ítrekað á hnappinn til að skipta til að velja milli hólfa til að velja Multichill 0° hólfíð. Ýttu á hitajöfnunarhnappinn þar til þú nærð „-“. Vísirinn fyrir hitastig blikkar í 5 sekúndur eftir að búið er að velja. Þetta gefur til kynna að Multichill 0° er hætt að kæla.



Eftir að hafa slökkt á því, mun Multichill 0° hólfíð ná umhverfishita.

## 4.7 Breyting á hitaæiningum

Til að skipta á milli hitakvarðanna C° og F° skaltu ýta á og halda inni hnappnum til að skipta um gildi í 3 sekúndur.

## 4.8 Barnalæsing

Lock aðgerðin læsir hnöppunum gegn óviljandi notkun. Ýttu á og haltu inni Lock hnappinum í 3 sekúndur til að læsa eða aflæsa stjórnborðinu. Vísirinn Lock logar.



Lock aðgerðin afvirkjar klaka- og vatnsvélinu.

## 4.9 QuickFreeze aðgerð

QuickFreeze aðgerðin er notuð til að forfrysta og hraðfrysta í þeirri röð í frystihólfinu. Hún hraðar frystingu ferskra matvæla og ver um leið matvæli sem þegar eru geymd gegn óæskilegri hitnun.



Til að frysta fersk matvæli skal virkja QuickFreeze aðgerðina minnst 24 klukkustundum áður en maturinn sem á að forfrysta er settur í frystihólfíð.

Til að virkja þessa aðgerð skaltu ýta á Mode takkann ítrekað þar til þú ert á QuickFreeze stillingunni. Vísirinn QuickFreeze blikkar í 5 sekúndur og logar eftir valið.

Þegar aðgerðin er virk:

- Innstillt hitastig frystihólfins er  $-25^{\circ}\text{C}$ .
- Hitastigið í kælihölfinu og Multichill  $0^{\circ}$  hölfinu er hægt að stilla með viðeigandi tökkum.

Þessi aðgerð stöðvast sjálfkrafa eftir 50 klukkustundir.

Til að afvirkja QuickFreeze aðgerðina áður en það gerist sjálfkrafa skaltu ýta á Mode takkann og velja annan ham.

#### 4.10 QuickChill

Notaðu QuickChill aðgerðina til að kæla mat hraðar og halda honum ferskum lengur. Ýttu og haltu Mode hnappinum inni þangað til QuickChill kviknar á gaumljósinu. Stilltu hitastigið á  $2^{\circ}\text{C}$ .

Til að slökkva á aðgerðinni skaltu ýta á Mode hnappinn. Aðgerðin slekkur sjálfkrafa á sér eftir 2,5 klukkustundir og endurheimtir fyrir hitastillingu.

#### 4.11 Holiday hamur

Holiday hamurinn er ætlaður fyrir löng tímabil fjarveru frá heimilinu. Hitastigið í kælihölfinu eru stillt á  $17^{\circ}\text{C}$  til að spara orku og koma í veg fyrir óþef. Ekki er hægt að breyta hitastiginu þegar hamurinn er virkur.

Til að virkja Holiday haminn skaltu ýta ítrekað á Mode hnappinn. Holiday vísirinn byrjar að blikka í 5 sekúndur og lýsist upp.

Til að afvirkja Holiday haminn skaltu ýta endurtekið á Mode hnappinn þangað til Holiday vísirinn slokknar.

#### 4.12 Vatnssían endurstillt

Þegar þú hefur skipt um vatnssíuna skaltu ýta á og halda inni hnappinum til að endurstilla vatnssíuna í 3 sekúndur þar til vísirinn fyrir vatnssíuna slokknar. Sjá „Skipt um vatnssíuna“ hlutann í „Umhirda og hreinsun“ kaflanum.

#### 4.13 Skiptu um vatnssíuna

Skiptu um vatnssíuna þegar vísirinn fyrir vatnssíu lýsir.

Til að skipta um vatnssíuna, sjá „Skipt um vatnssíuna“ hlutann í „Umhirda og hreinsun“ kaflanum.

Þegar þú hefur skipt um vatnssíuna skaltu nota endurstillingarhnappinn fyrir vatnssíu til að endurstilla og afvirkja blikkandi vísinn. Sjá „Vatnssían endurstillt“ hlutann.



Vísirinn fyrir vatnssíuna blikkar á 6 mánaða fresti.

#### 4.14 Klakaframleiðsla virkjuð

Ýttu á SLÖKKVA hnappinn fyrir klakann til að kveikja eða slökkva á klakaframleiðslu. Þegar slökkt er á klakaframleiðslu lýsist vísirinn fyrir SLÖKKT á klaka á skjánum.

#### 4.15 Klakamolar

Áður en þú lætur klaka koma úr skammtaranum skaltu gæta þess að klakaframleiðsla sé virkjuð. Sjá „Klakaframleiðsla virkjuð“ hlutann í „Notkun“ kaflanum.

Til að fá klakamola:

1. Ýttu á hnappinn fyrir klakamola. Vísirinn fyrir klakamola lýsir.
2. Settu glas eins nálægt skammtaranum og hægt er og ýttu því að spaðanum í miðjunni til að fá klakaskammt.

Bíddu í 2 sekúndur áður en þú fjarlægir glasið til að forðast að klaki detti úr glasinu.

3. Hættu að ýta á spaðann til að stöðva klakaflæðið.

#### 4.16 Mulinn klaki

Áður en þú lætur klaka koma úr skammtaranum skaltu gæta þess að klakaframleiðsla sé virkjuð. Sjá „Klakaframleiðsla virkjuð“ hlutann í „Notkun“ kaflanum.

Til að fá mulinn klaka:

1. Ýttu á hnappinn fyrir mulinn klaka. Vísirinn fyrir mulinn klaka lýsir.
2. Settu glasið eins nálægt skammtaranum og hægt er og ýttu því að spaðanum í miðjunni til að fá klakaskammt.

Bíddu í 2 sekúndur áður en þú fjarlægir glasið til að forðast að klaki detti úr glasinu.

3. Hættu að ýta á spaðann til að stöðva klakaflæðið.

## 4.17 Kælt vatn

Til að fá kælt vatn:

1. Ýttu á hnappinn fyrir kælt vatn. Vísirinn fyrir kælt vatn lýsir.
2. Notaðu glas til að ýta á spaðann í miðjunni til að fá vatn.  
Bíddu í 2 sekúndur áður en þú tekur glasið frá til að forðast að vatn sullist.
3. Hættu að ýta á spaðann til að stöðva vatnsflæðið.



Ef þú lætur meira en 800ml vatn renna í eitt skipti gæti volgara vatn farið að renna út. Bíddu í 30 mínútur eftir því að vatnið kólni.



Þegar þú lætur vatn renna úr vélinni í fyrsta skipti, eða eftir langan tíma án notkunar, skaltu ekki nota fyrstu 1-2 lítrana af vatninu.

## 4.18 Aðvörðun fyrir opna hurð

Ef hurðin er skilin eftir opin í meira en 60 sekúndur mun viðvörðun hljóma 5 sinnum á 30 sekúndna fresti. Aðvörðunin stöðvast eftir að hurðinni er lokað.

Ef hurðin er skilin eftir opin í meira en 10 mínútur, mun slokkna á ljósinu inni í kælinum.

Sjá „Hurðinni lokað“ hlutann.

## 4.19 Aðvörðun um háan hita



Viðvörðun virkjust þegar þú setur heimilistækið í samband í fyrsta skipti.

## Frystihólf

Viðvörðun virkjust þegar hitastig heimilistækisins er of hátt.

Á meðan viðvörðun er í gangi:

- skjárin sýnir blikkandi ht,
- viðvörðunarávísirinn leiftrar,
- viðvörðunarljóðmerki pípir.

### Slökkt á viðvörðuninni

- Ýttu á hvaða hnapp sem er á stjórnborðinu til að slökkva á viðvörðuninni. Hámarkshitastigið sem næst í hólfinu birtist á skjánum og er síðan skipt út fyrir stillta hitastigið. Viðvörðunarávísirinn blikkar þangað til fyrra hitastigi hefur verið náð.
- Viðvörðunarpípið slokknar sjálfkrafa eftir eina klukkustund. Viðvörðunarávísir blikkar og villukóði er á skjánum.
- Ef heimilistækið er komið aftur á innstillt hitastig slokknar á viðvörðuninni og skjárin verður venjulegur á ný. Athugaðu hvort matvælin að innan hafi nokkuð skemmt eða þiðnað. Ef svo er skaltu fara í kaflann „Þíðing“.



Sjá „Hitastilling“ kaflann til að stilla hitastig hvers hólfis fyrir sig.

## 5. DAGLEG NOTKUN



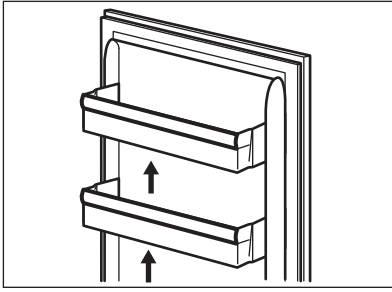
### AÐVÖRUN!

Sjá kafla um Öryggismál.

### 5.1 Að fjarlægja og setja upp hurðarhillur

Til að fjarlægja hilluskúffuna:

1. Haltu í vinstri hlið hillunnar.
2. Lyftu hægri hlið hillunnar þangað til hún losnar frá festingunum.



3. Lyftu vinstri hlið hillunnar og fjarlægðu hana.

Til að setja hilluna aftur í:

1. Leggðu hilluna flata á gólfíð.
2. Yttu hliðunum tveimur niður samtímis svo að hillan passi í báðar festingar.

## 5.2 Færanlegar hillur

Hliðar heimilistækisins eru búnar röðum af hillustöðum svo auðvelt sé að fjarlægja hillurnar.

## 5.3 Fresh Zone

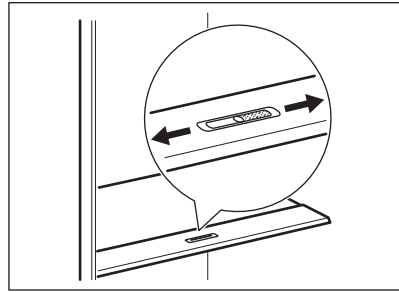
Fresh Zone skúffan verndar næringarefni, bragð, áferð, lit og þyngd ávaxta og grænmetis svo þú getir notið matarins lengur og hent minna Fresh Zone er staðsett í neðsta hluta kælisins, beint fyrir ofan MultiChill 0° skúffuna.

## 5.4 Rakastýring

Glerhillan innifelur búnað með ristum, stillanlegar með rennihandfangi sem gerir mögulegt að stýra rakanum í grænmetisskúffunni.



Ekki setja neinar matvörur á rakastýringarbúnaðinn.



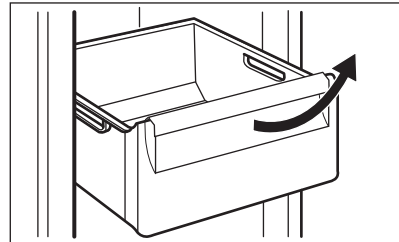
Staðan á rakastýringu veltur á tegundum og magni ávaxta og grænmetis:

- Ristar á MIN: mælt með fyrir lítið magn ávaxta og grænmetis. Með þessari stillingu er náttúrulegu rakastigi ávaxta og grænmetis viðhaldið lengur.
- Ristar á MAX: mælt með fyrir mikið magn ávaxta og grænmetis. Með þessari stillingu leiðir meira loftflæði til lægra rakastigs.

## 5.5 Skúffurnar fjarlægðar og settar í

Til að fjarlægja skúffu úr hólfinu:

1. Opnaðu hurðina alla leið.
2. Dragðu skúffuna út þangað til hún stöðvast.
3. Lyftu framhluta skúffunar lítilla og losa hana úr heimilistækinu.



Til að setja skúffuna aftur í sína upphaflegu stöðu skaltu fylgja ofangreindum skrefum í öflugri röð.

## 5.6 MULTIFLOW

Heimilistækið er með MULTIFLOW búnað sem gerir hraða og skilvirka kælingu matvæla mögulega og viðheldur jafnarna hitastigi í sérhverjum hluta heimilistækisins.



Lokaðu ekki fyrir loftunargöt.

## 5.7 Frysta fersk matvæli

Frystihólfíð hentar til þess að frysta fersk matvæli og geyma frosin og djúpfrosin matvæli til lengri tíma.

Til að frysta fersk matvæli skal virkja QuickFreeze aðgerðina minnst 24 klukkustundum áður en maturinn sem á að frysta er settur í frystihólfíð.

Hámarks magn matvæla sem hægt er að frysta á sólarhring án þess að bæta við öðrum ferskum matvælum er tilgreint á merkiplötunni (merkingu sem staðsett er inni í heimilistækinu).

Að frystiferlinu loknu fer heimilistækið aftur í fyrri hitastillingu. Sjá „QuickFreeze aðgerðin“.

## 5.8 Geymsla á frosnum matvælum

Þegar heimilistækið er virkjað í fyrsta sinn eða eftir notkunarhlé skal láta það ganga í minnst 3 klukkustundir áður en vörurnar eru settar í hólfíð með kveikt á QuickFreeze aðgerðinni.

Geymdu matvælin á hillunum ekki nær hurðinni en 15 mm.

### VARÚÐ!

Ef þiðnun verður fyrir slysi, til dæmis af því að rafmagnið fer af, og rafmagnsleysið hefur varað lengur en gildið sem sýnt er á merkiplötunni undir „hækkunartími“, þarf að neyta þídda matarins fljótt eða elda hann strax, kæla og frysta hann svo aftur. Sjá „Aðvörun um háan hita“.

## 5.9 Þíðing

Djúpfrosin matvæli eða frosin matvæli er hægt að affýða í kælihölfinu eða við stofuhita fyrir notkun, eftir því hversu mikill tími gefst fyrir þessa aðgerð.

Litla bita má jafnvel elda þó þeir séu enn frosin, beint úr frystinum: í slíku tilfalli tekur eldun lengri tíma.

## 5.10 Vatnskerfið undirbúið

Áður en þú notar vatns-/klakaskammtarann í fyrsta skipti, eða eftir langan tíma án notkunar, skaltu undirbúa vatnskerfið:

1. Haltu á stóru glasi og ýttu því að spaðaskammtaranum þar til vatn byrjar að flæða.
2. Haltu áfram að láta vatn flæða næstu 5 mínúturnar til að skola kerfið og losa um hvers kyns óhreinindi. Gerðu hlé til að tæma glasið ef þörf er á.
3. Vatnsskammtarinn stöðvar vatnsflæðið eftir 3 mínútur af stöðugri notkun. Slepptu spaðaskammtaranum og ýttu aftur á hann til að halda áfram að láta vatnið flæða.



Þegar þú hefur látið 800 ml af vatni flæða, gæti vatnið verið volgara. Bíddu í 30 mínútur eftir að vatnið kólni.

## 5.11 Klakavél

Fyrir fyrstu notkun skaltu gæta þess að vatnsinntakið sé tengt. Til að virkja klakavélina vísast til „Klakaframleiðsla virkjuð“ hlutann í „Notkun“ kaflanum. Klakavélin byrjar að búa til klaka eftir um 10 klukkustundir.

Klakavélin býr sjálfkrafa til klaka án handvirktrar stýringar. Þegar klakahólfíð er fullt (um 1.6 kg), hættir klakavélin að búa til klaka.



Þegar klakavélin er notuð í fyrsta skipti eftir langan tíma án notkunar skaltu ekki nota fyrsta skammtinn af framleiddum klökum.



Ekki toga of fast í spaðann.

### AÐVÖRUN!

Ekki setja hendurnar eða áhöld inn í klakaskammtarann til að forðast meiðsli og bilun í innri búnaðinum.

Slökktu á klakavélinni ef þú hyggst ekki nota klaka í langan tíma. Sjá „Klakaframleiðsla virkjuð“ hlutann í „Notkun“ kaflanum.

Fjarlægðu klakana úr klakahólfinu til að forðast klakaklumpa sem loka fyrir úttakið.

## 5.12 Vatnssía

Heimilistækið er búið vatnssíu sem er staðsett í kælihölfina á milli skúffanna. Þessi

sía hreinsar vatnið frá vatnsinntakinu sem færir þér hreint vatn og klaka beint úr skammtaranum.

Skiptu reglulega um síuna til að tryggja gæði vatnsins. Sjá „Skipt um vatnssíuna“ hlutann í „Umhirða og hreinsun“ kaflanum.

## 6. UMHIRÐA OG HREINSUN

### ⚠ **AÐVÖRUN!**

Sjá kafla um Öryggismál.

### 6.1 Innra byrði hreinsað

Áður en heimilistækið er notað í fyrsta sinn skal þvo innra byrðið og alla innri fylgihluti með volgu vatni og hlutlausri sápu til að losna við dæmigerða lykt af nýrri vöru og þurrka síðan allt vandlega.

### ⚠ **VARÚÐ!**

Ekki nota þvottaefni, slípiduft, klór eða olíublönduð hreinsiefni, þar sem það skemmir áferðina.

### ⚠ **VARÚÐ!**

Aukahlutir og hlutar heimilistækisins eru ekki ætlaðir fyrir uppþvottavélar.

### ⚠ **VARÚÐ!**

Hreinsaðu stjórnborðið með rökum klút. Ekki nota neitt þvottaefni. Eftir að hreinsun er lokið skaltu þurrka stjórnborðið með mjúkum klút.

### 6.2 Reglubundin hreinsun

Hreinsaðu búnaðinn reglulega:

1. Hreinsaðu innra byrðið og fylgihluti með volgu vatni og hlutlausri sápu.
2. Skoðaðu hurðarþéttingar reglulega og strjúktu af þeim svo þær séu hreinar og lausar við óhreinindi.
3. Hreinsaðu þéttinn með bursta að minnsta kosti tvisvar á ári.
4. Hreinsaðu uppgrufunarbúnaðinn reglulega til að fjarlægja uppsafnað vatn.
5. Skolaðu og þurrkaðu vandlega.

### 6.3 Klakavélin hreinsuð

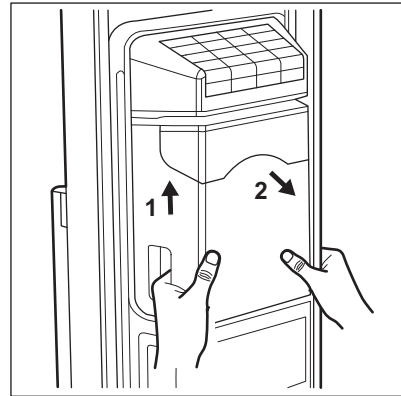
Hreinsaðu klakavélinu og klakahólfið reglulega.

### ⚠ **VARÚÐ!**

Klakahólfið inniheldur blöð. Farðu varlega þegar þau eru hreinsuð.

Til að hreinsa klakavélinu:

1. Afvirkjaðu klakaframleiðslu. Sjá kaflann „Notkun“.
2. Lyftu klakahólfinu upp um það bil 10 mm og togaðu í það til að fjarlægja það úr heimilistækinu.



3. Bíddu eftir því að klakastykkin í hólfinu bráðni. Tæmdu klakahólfið.
4. Notaðu prik úr plasti eða viði til þess að fjarlægja varlega klaka sem eftir verður.
5. Hreinsaðu klakahólfið með volgu vatni og þurrkaðu af því með mjúkum klút.
6. Þurrkaðu klakahólfið vandlega og settu það á sinn stað.
7. Hreinsaðu klakaútrengislopið með mjúkum klút.

### **VARÚÐ!**

Ekki nota mikið afl þar sem það gæti valdið skemmdum á innri vélbúnaði klakavélarinnar.

### **VARÚÐ!**

Ekki nota hörð eða gróf hreinsihöld eða nein beitt áhöld til að fjarlægja klakann. Ekki þvo klakahólfid í uppþvottavél.



Rafmagnsleysi, óregluleg notkun klakavélarinnar eða ítrekuð opnun á hurð frystisins gæti leitt til þess að klakastykki loki fyrir losun úr skammtaravélinni.

## 6.4 Hreinsun á klaka-/vatnsskammtarinn

### **VARÚÐ!**

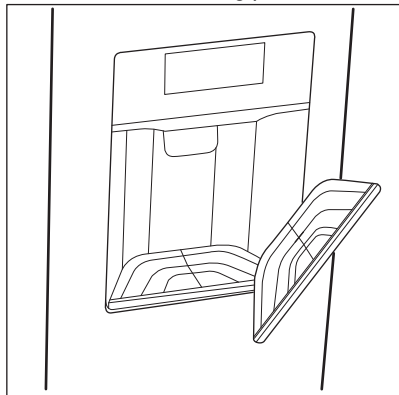
Ekki nota þvottaefni, slípiduft, klór eða olíublönduð hreinsiefni, þar sem þau skemma áferðina.

### **VARÚÐ!**

Ekki sprauta hreinsiefni beint á skjáinn.

Hreinsaðu skammtarann reglulega:

1. Aftengdu tækið frá aðalæðinni.
2. Hreinsaðu klaka-/vatnsskammtarann með mjúkkum klút og volgu vatni.
3. Fjarlægðu vatnsgeyminn af vélinni.
4. Tæmdu bakkann og þurrkaðu af honum.



## 6.5 Skipt um vatnssiuna

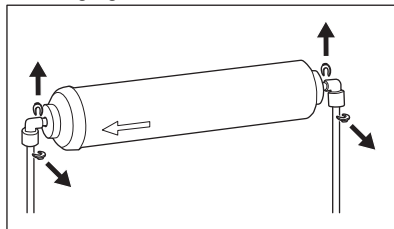
Skiptu um vatnssíu á 6 mánaðafresti eða eftir langt tímabil án notkunar. Notaðu eingöngu vatnssíur frá framleiðandanum til að tryggja rétta virkni heimilisækisins.



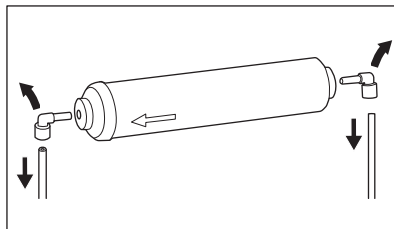
Áður en þú framkvæmir eitthvað skaltu slökkva á klakavélinni. Sjá „Klakaframleiðsla virkjuð“ hlutann í „Notkun“ kaflanum.

### Að fjarlægja vatnssiuna

1. Skrúfaðu fyrir vatnsinntakið.
2. Opnaðu hurðina á kælihölfinu og fjarlægðu skúffunar til að komast að vatnssiunni.
3. Tæmdu vatnskerfið með því að nota vatnsvélina í um það bil 3 mínútur eða þar til það hættir að flæða.
4. Fjarlægðu festingar af vatnsslöngunni og tengingum við vatnssiuna.



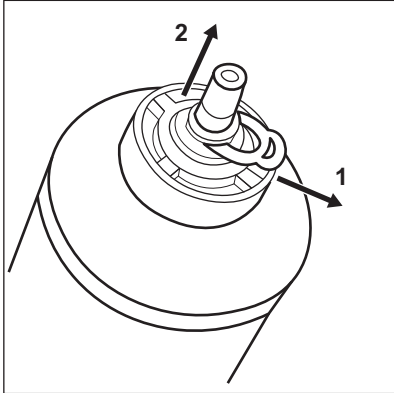
5. Losaðu vatnsslönguna frá báðum hliðum vantssiunnar. Þrýstu ytri hluta á tengingum við vatnssiuna með þumlinum á sama tíma og þú togar slönguna út úr tengingunni.
6. Losaðu tengingar við vatnssiuna frá henni.



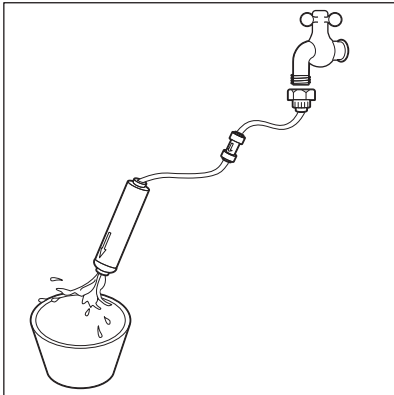
Taktu íhlutina sem losaðir voru og hafðu á einum stað.

## Setja upp vatnssíu

1. Taktu vatnssíuna úr umbúðunum og fjarlægðu lok og festingar á báðum hliðum.

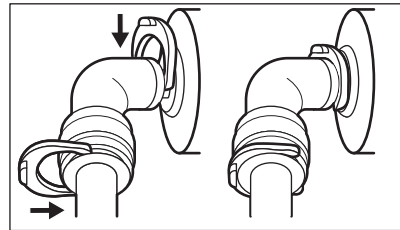
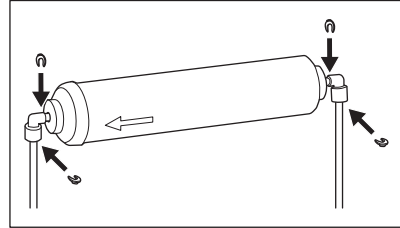


2. Tengdu vatnssíuna við vatnsinntakið með tengisíöngunni. Skolaðu í 5 mínútur.



3. Opnaðu hurðina á kæliholfinu og fjarlægðu efri skúffuna til að komast að vatnssíunni.

4. Tengdu vatnsslöngurnar við tengingar á vatnssíunni. Ýttu hverri vatnsslöngu í viðeigandi tengil þangað til hún kemst ekki lengra. Gættu þessa að örvar á vatnssíunni snúi að frystihólfinu.
5. Settu tengingar á báðar hliðar vatnssíunnar.
6. Festu tengingar og vatnsslöngur með festingum.



7. Settu vatnssíuna í hólfið fyrir ofan vatnshólfið.
8. Opnaðu fyrir vatnsinntakið.

## 6.6 Tímabil án notkunar

Þegar heimilistækið er ekki í notkun til lengri tíma, skal grípa til eftirfarandi ráðstafana:

1. Aftengdu heimilistækið frá rafmagni og skrúfaðu fyrir vatnsinntakið.
2. Fjarlægðu allan mat og klaka úr klakaboxinu.
3. Hreinsa heimilistækið og alla aukahluti þess.
4. Hafa hurðirnar opnar til að koma í veg fyrir að vond lykt myndist.

## 7. ÁBENDINGAR OG GÓÐ RÁÐ

### 7.1 Ábendingar um orkusparnað

- Kælir: Skilvirkasta notkun orku er tryggð í þeirri uppsetningu að skúffum í neðri hluta heimilistækisins og hillum sé jafnt dreift.

Staðsetning kassa í hurð hefur ekki áhrif á orkunotkun.

- Ekki opna hurðina oft eða hafa hana opna lengur en nauðsyn krefur.

- Kælir: Ekki still á of háan hita til að spara orku nema eiginleikar matarins krefjist þess.
- Tryggðu gott loftflæði. Ekki hylja loftræstiristarnar eða götin.
- Gakktu úr skugga um að matvaran inn í heimilistækinu komi ekki í veg fyrir að loft geti flætt út um þar til gerð göt aftan á innanverðu heimilistækinu.

## 7.2 Ábendingar um frystingu

- Virkjaðu QuickFreeze aðgerðina að minnsta kosti 24 klukkustundum áður en matvælin eru látin í frystihólfíð.
- Áður en ferskur matur er frystur skal setja hann í álpappír, plastfilmu eða poka, loftþétt ílát með loki.
- Til að fá skilvirkari frystingu og þíðingu ætti að skipta matvælunum í minni skammta.
- Mælt er með því að láta merkingar og dagsetningar á öll frosin matvæli. Það mun hjálpa þér að þekkja matvælin og vita hvenær þarf að nota þau áður en þau fara að spillast.
- Maturinn á að vera ferskur þegar hann er frystur til að varðveita gæðin. Sérstaklega ætti að frysta ávexti og grænmeti eftir uppskeru til að varðveita öll næringarefni þeirra.
- Ekki frysta dósir eða flöskur með vökva, sérstaklega kolsýrða drykki - þær geta sprungið þegar þær eru frystar.
- Ekki láta heitan mat í frystihólfíð. Kældu niður að stofuhita áður en hann er látinn inn í hólfíð.
- Til að forðast hækkun hitastigs fyrir matvæli sem þegar voru frosin skal ekki setja fersk, ófrosin matvæli beint við hlið þeirra. Láttu matvæli við stofuhita í þann hluta frystihólfsins þar sem eru engin frosin matvæli.
- Ekki borða ísmola, vatnsis eða íspinna strax eftir að þeir hafa verið teknir úr frysti. Hætta er á kali.
- Ekki endurfrysta þíðin matvæli. Ef matvælin eru þíðin skaltu elda þau, kæla og frysta.

## 7.3 Ábendingar um geymslu á frosnum mat

- Frystihólfíð er það sem er merkt með



- Sé hærrí hiti stilltur fyrir heimilistækið getur það leitt til styttri endingartíma fyrir vörurnar.
- Allt frystihólfíð hentar fyrir geymslu á frosnum vörum.
- Skildu eftir nægilegt pláss í kringum matvælin til að loft nái að flæða vel um þau.
- Fyrir fullnægjandi geymsluskilyrði, skal skoða fyrningardagsetninguna á matarumbúðum.
- Það er mikilvægt að pakka matvælunum þannig að vatn, raki og vatnsgufa komist ekki að þeim.

## 7.4 Endingartími

Tækjahólf	Tegund matvæla
-----------	----------------

### Kælir:

Hurðarhillur	Matvæli í krukum og dósnum eins og sultur, drykkir og sósur
Efsta hilla	Tilbúinn matur, snyttur, afgangar
Miðhillur	Mjólkurvörur, egg
Rakastilltar skúffur	Ávextir, jurtir, grænmeti

### Frystir:

Efsti hluti	Ávextir, ís, bakkelsi
Miðhluti	Grænmeti
Neðsti hluti	Mjólkurvörur, sjávarfang, kjöt, afgangar

Tegund matvæla	Endingartími (mánuðir)
----------------	------------------------

Ávextir (fyrir utan sítrusávexti)	6 - 12
Grænmeti	8 - 10
Afgangar án kjöts	1 - 2

### Mjólkurvörur:

Smjör	6 - 9
-------	-------


Tegund matvæla	Endingartími (mánuðir)
Mjúkur ostur (t.d. mozzarella)	3 - 4
Harður ostur (t.d. parmesan, cheddar)	6
<b>Sjávarfang:</b>	
Feitur fiskur (t.d. lax, makrill)	2 - 3
Magur fiskur (t.d. þorskur, flundra)	4 - 6
Rækjur	12
Skelfiskur og kræklingur án skelja	3 - 4
Eldaður fiskur	1 - 2
<b>Kjöt:</b>	
Alifuglakjöt	9 - 12
Nautakjöt	6 - 12
Svínakjöt	4 - 6
Lambakjöt	6 - 9
Pylsur	1 - 2
Skinka	1 - 2
Afgangar með kjöti	2 - 3

## 7.5 Ábendingar um kælingu á ferskum matvælum

- Stilltu hitastigið á +4°C eða minna til að halda matnum ferskum. Sé hærrí hiti stilltur fyrir heimilistækið getur það leitt til styttri endingartíma fyrir matvælin.
- Láttu umbúðir yfir matvælin til að varðveita ferskleika þeirra og bragð.
- Notaðu alltaf lokuð ílát fyrir vökva og fyrir mat, til að forðast að lykt eða bragð safnist í hólfíð.

- Til að forðast víxlmengun á milli eldaðrar og óeldaðrar matvöru, skal þekja eldaða matvöru og halda henni aðskildri frá hrárrí matvöru.
- Mælst er til þess að matvörur séu þíddar inn í kælinum.
- Ekki stinga heitri matvöru inn í heimilistækið. Gakktu úr skugga um að matvaran hafi náð að kólna að stofuhita áður en gengið er frá henni.
- Þurrkaðu ávextina og grænmetið áður en þú setur það í kælihólfíð.
- Til að koma í veg fyrir matarsóun skal alltaf setja ný matvæli fyrir aftan þau eldri.

## 7.6 Ábendingar um góða kælingu

- Ferskvörühólfíð er það sem er merkt (á merkiplötunni) með .
- Ávextir og grænmeti: Hreinsa vandlega (fjarlægja alla mold) og geyma í sérstakri skúffu (grænmetisskúffunni).
- Ekki er æskilegt að geyma framandi ávexti eins og banana, mangó, papæjaldin, o.s.frv. í kælisrápnum.
- Grænmeti, svo sem tómata, kartöflur, lauk og hvítlauk, skal ekki geyma í kælisrápnum.
- Smjör og ostur: Setja í loftþéttar umbúðir eða pakka inn í álpappír eða pólýþen-poka til að útiloka eins mikið loft og hægt er.
- Flöskur: Loka með loki og setja í flöskuhilluna í hurðinni, eða (ef til staðar) í flöskurekkann.
- Skoðaðu alltaf „best fyrir“ dagsetningu varanna til að vita hversu lengi á að geyma þær.

## 8. BILANALETIT

### AÐVÖRUN!

Sjá kafla um Öryggismál.

## 8.1 Hvað skal gera ef...

Vandamál	Möguleg ástæða	Lausn
Heimilistækið virkar ekki.	Slökkt er á heimilistækinu.	Kveiktu á heimilistækinu.
	Rafmagnsklói er ekki rétt tengd við rafmagnsinnstunguna.	Tengdu klóna við rafmagnsinnstunguna með réttum hætti.
	Það er ekkert rafmagn á rafmagnsinnstungunni.	Tengdu annað raftæki við rafmagnsinnstunguna. Hafðu samband við faglærðan rafvirkja.
Heimilistækið gefur frá sér mikinn hávaða.	Heimilistækið er ekki með réttan stuðning.	Kannaðu hvort heimilistækið sé stöðugt.
	Klakamolar eða muldir klakar koma úr vélinni.	Þetta er eðlilegt. Hávaðinn frá því að klaki brotnar eða er mulinn er hluti af ferlinu.
Þjappan gengur samfelld.	Hitastig er rangt stillt.	Sjá kaflann „Notkun“.
	Of mikið magn af matvöru er sett í heimilistækið í einu.	Bíddu í nokkrar klukkustundir og athugaðu svo hitastigið aftur.
	Stofuhitinn er of hár.	Sjá kaflann „Uppsetning“.
	Matvara sem látin var í heimilistækið er of heit.	Kældu matvælin áður en þau eru færð til geymslu.
	Hurðirnar eru ekki lokaðar með réttum hætti.	Sjá „Hurðinni lokað“ hlutann.
	Kveikt er á QuickFreeze aðgerðinni.	Sjá kaflann „QuickFreeze Aðgerð“.
Þjappan fer ekki strax í gang eftir að ýtt er á „QuickFreeze“, eða eftir að hitastigi er breytt.	Þjappan ræsist eftir nokkurn tíma.	Þetta er eðlilegt, engin villa kemur upp.
Hurðin er skökk eða rekt í loftræstiristina.	Tækið er ekki lárétt.	Skoðaðu leiðbeininar um uppsetningu.
Hurð opnast ekki auðveldlega.	Þú reynir að opna hurðina aftur strax eftir að þú lokaðir henni.	Bíddu í nokkrar sekúndur milli þess að þú lokar og opnar hurðina aftur.
Ljósíð virkar ekki.	Ljósíð er í reiðuham.	Lokaðu og opnaðu hurðina.
	Ljósíð er bilað.	Hafðu samband við næstu viðurkenndu þjónustumiðstöð.
Það er of mikið hrím og klaki.	Hurðin er ekki nægilega vel lokað.	Sjá „Hurðinni lokað“ hlutann.
	Þéttiborðinn er afmyndaður eða óhræinn.	Sjá „Hurðinni lokað“ hlutann.
	Matvöru er ekki rétt pakkað.	Pakkaðu matvörunni betur.
	Hitastig er rangt stillt.	Sjá kaflann „Notkun“.
	Heimilistækið er fullhlaðið og er stillt á lægsta hitastig.	Stílltu hærra hitastig. Sjá kaflann „Notkun“.
	Hitastigið sem stillt er á heimilistækinu er of lágt og umhverfishitastig er of hátt.	Stílltu hærra hitastig. Sjá kaflann „Notkun“.

Vandamál	Möguleg ástæða	Lausn
Vatnið flæðir á afturplötu kælikápsins.	Á meðan á sjálfvirka affrystingarferlinu stendur, bræðir það frostið á afturplötunni.	Þetta er í lagi. Þurrkaðu vatnið með mjúkum klút.
Of mikið vatn þéttist á afturvegg kælikápsins.	Hurðin var opnuð of oft.	Opnaðu hurðina aðeins þegar nauðsynlegt er.
	Hurðinni var ekki lokað til fulls.	Gakktu úr skugga um að hurðinni sé lokað til fulls.
	Geymdum mat var ekki pakkað.	Pakkaðu mat í hentugar pakkningar áður en þú setur hann í heimilistæk-ið.
Vatn flæðir á gólfinu.	Vatnsbræðsluúttakið er ekki tengt við uppgufunarbakkann fyrir ofan þjöppuna.	Tengdu vatnsbræðsluúttakið við uppgufunarbakkann.
Ekki er hægt að stilla hitastigið.	Kveikt er á QuickFreeze aðgerðinni.	Slökktu á QuickFreeze aðgerðinni eða bíddu þar til aðgerðin afvirkjast sjálfvirk til þess að stilla hitastigið. Sjá kaflann „QuickFreeze aðgerð“.
	Kveikt er á QuickChill hamnum.	Slökktu á QuickChill hamnum. Sjá kaflann „Notkun“.
Hitastigið í heimilistækini er of lágt eða of hátt.	Hitastigið er ekki rétt stillt.	Stilltu hitastigið hærra/lægra.
	Hurðin er ekki nægilega vel lokuð.	Sjá „Hurðinni lokað“ hlutann.
	Hitastig matvörunnar er of hátt.	Kældu matvælin áður en þau eru færð til geymslu.
	Of mikið af matvöru er geymt í einu.	Bættu við minna af matvöru í einu.
	Hurðin hefur verið opnuð of oft.	Opnaðu hurðina aðeins ef nauðsyn krefur.
	Kveikt er á QuickFreeze aðgerðinni.	Sjá kaflann „QuickFreeze Aðgerð“ .
	Það er ekkert kalt loftflæði í heimilistækini.	Gakktu úr skugga um að það sé kalt loftflæði í heimilistækini. Sjá kaflann „Ábendingar og góð ráð“.
Hliðarveggir heimilistækisins eru heitir.	Heimilistækið myndar hita við það að búa til kalt loft.	Þetta er eðlilegt. Notaðu hitaþolna hanska ef þú þarft að snerta hliðarnar.
Skammtarinn gefur ekki frá sér vatn eftir að ýtt er á spaðann.	Það er ekkert vatn í kerfinu.	Athugaðu hvort vatnskraninn sé opinn og hvort sían sé sett í með röngum hætti. Sjá leiðbeiningar um uppsetningu.
	Vatnssían er sett í með röngum hætti.	Sjá „Skipt um vatnssíuna“ hlutann í „Umhirða og hreinsun“ kaflanum.
Vatnið sem kemur út er ekki nógu kælt.	Hitastigið í kælinum er of hátt.	Stilltu lægra hitastig. Sjá kaflann „Notkun“.
	Meira en 1l af vatni kemur út í einu.	Bíddu í 30 mínútur eftir því að vatnið kólni.

Vandamál	Möguleg ástæða	Lausn
	Vatn er látið renna of oft.	Bíddu í 30 mínútur eftir því að vatnið kólni.
Skammtarinn gefur ekki frá sér klaka eftir að ýtt er á spaðann.	Enginn klaki er í klakahólfinu.	Virkjaðu klakaframleiðsluna. Sjá „Klakavél“ hlutann í „Notkun“ kaflanum.
	Það er ekkert vatn í kerfinu.	Athugaðu hvort vatnskraninn sé opinn og hvort sían sé sett í með röngum hætti. Sjá leiðbeiningar um uppsetningu.
	Vatnsþrýstingur er of lágur.	Gakktu úr skugga um að þrýstingurinn sé 1,5 - 7 bar.
	Vatnssían er sett í með röngum hætti.	Sjá „Skipt um vatnssiuna“ hlutann í „Umhirða og hreinsun“ kaflanum.
	Klakamolarnir eru fastir saman.	Fjarlægðu samfasta klaka úr klakahólfinu.
	Klakaopið er lokað.	Fjarlægðu lokunina. Sjá „Klakavélin hreinsuð“ hlutann.
	Hurðirnar eru ekki lokaðar með réttum hætti.	Sjá „Hurðinni lokað“ hlutann.
Klakamolarnir sem koma út eru litlir eða vatnsflæðið er slakt.	Vatnsþrýstingur er of lágur.	Gakktu úr skugga um að þrýstingurinn sé 1,5 - 7 bar.
	Vatnssían er stífluð.	Skiptu um vatnssiuna. Sjá „Skipt um vatnssiuna“ hlutann í „Umhirða og hreinsun“ kaflanum.
	Vatnsflæðismælirinn er bilaður.	Hafðu samband við næstu viðurkennda þjónustumiðstöð.



Ef vandamálið er viðvarandi skaltu hringja í næstu viðurkennda þjónustumiðstöð.

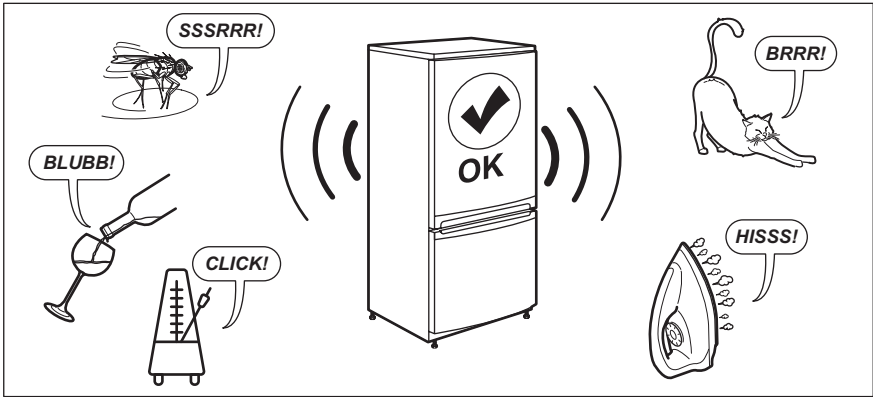
## 8.2 Skipt um ljósið

Hafðu samband við viðurkennda þjónustumiðstöð til að fá nýja peru.

## 8.3 Hurðinni lokað

1. Þrífð þéttiborða hurðarinnar.
2. Stillið af hurðina ef nauðsynlegt er. Sjá kaflann „Uppsetning“.
3. Ef nauðsynlegt reynist, skal skipta um ónýta þéttiborða. Til að fá frekari upplýsingar skaltu hafa samband við viðurkennda þjónustumiðstöð.

## 9. HÁVAÐI



## 10. TÆKNILEGAR UPPLÝSINGAR

Tæknilegar upplýsingar eru á orkumerkingu og á merkiplötu tækisins, sem getur verið staðsett á tækinu eða inni í því.

### Aðeins fyrir Sviss

Spenna: 220-240 V

Tíðni: 50 Hz

### Aðeins fyrir ESB

QR-kóðinn á orkumerkingunni sem fylgir þessu tæki, gefur upp tengil á vefsíðu varðandi upplýsingar um frammistöðu tækisins í gagnagrunni EU EPREL. Geymdu orkumerkimiðann til uppflettingar ásamt notandahandbókinni og öllum öðrum skjölum sem fylgja með þessu heimilistæki. Það er einnig mögulegt að nálgast sömu upplýsingar

í EPREL með því að nota tengilinn:

<https://eprel.ec.europa.eu> og gerðarheiti og framleiðslunúmer sem finna má á merkiplötu heimilistækisins. Sjá tengilinn:

[www.theenergylabel.eu](http://www.theenergylabel.eu) varðandi ítarlegar upplýsingar um orkumerkingar.

### Aðeins fyrir Bretland

QR-kóðinn á orkumerkingunni sem fylgir þessu tæki, gefur upp tengil á vefsíðu varðandi upplýsingar um frammistöðu tækisins. Geymdu orkumerkimiðann til uppflettingar ásamt notandahandbókinni og öllum öðrum skjölum sem fylgja með þessu heimilistæki.

## 11. UPPLÝSINGAR FYRIR PRÓFUNARSTOFNANIR

Uppsetning og undirbúningur heimilistækisins fyrir EcoDesign-vottun verður að samræmast:

UK	BS EN 62552
ESB, Sviss, Ísrael	EN 62552
Ástralía	IEC 62552
Suður Afríka	SANS 62552


Sameinuðu arabísku furstad-æmin	UAE.S 5010-3:2022
---------------------------------	-------------------


GCC	SASO-2892_2018
-----	----------------

Loftræstingarkröfur, stærðir skotsins og lágmarksbil að aftan verður að vera eins og tilgreint er í „Uppsetning“ í þessari

notandahandbók. Hafðu samband við framleiðanda fyrir allar frekari upplýsingar, þar með talið hleðsluáætlanir.

## 12. UMHVERFISSJÓNARMÍÐ

Settu efni með táknuinu í endurvinnslu .  
Settu umbúðirnar í viðeigandi ílát til endurvinnslu. Verndið umhverfið og heilbrigði manna með því að endurvinna raf- og rafeindabúnaðarúrgang heimilistækja.

Fargaðu ekki heimilistækjum sem merkt eru með táknuinu  með heimilisúrgangi. Skilið vörurni á staðbundna endurvinnslustöð eða hafið samband við staðaryfirvöld.

**electrolux.com**

212003623-B-052026



**CE**