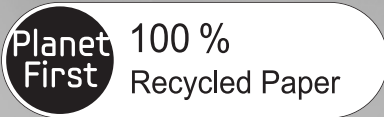




Refrigerator user manual



This manual is made with 100 % recycled paper.

English

imagine the possibilities

Thank you for purchasing this Samsung product.



Free Standing Appliance

safety information



SAFETY INFORMATION

- Before operating the appliance, please read this manual thoroughly and retain it at a safe place near the appliance for your future reference.
- Use this appliance only for its intended purpose as described in this instruction manual. This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety.
- Warnings and Important Safety Instructions in this manual do not cover all possible conditions and situations that may occur. It is your responsibility to use common sense, caution, and care when installing, maintaining, and operating your appliance.
- Because these following operating instructions cover various models, the characteristics of your refrigerator may differ slightly from those described in this manual and not all warning signs may be applicable. If you have any questions or concerns, contact your nearest service center or find help and information online at www.samsung.com.
- This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children shall not play with

the appliance.
 Cleaning and user
 maintenance shall not be
 made by children without
 supervision.

Important safety symbols and precautions :

	Hazards or unsafe practices that may result in severe personal injury or death.
	Hazards or unsafe practices that may result in minor personal injury or property damage.
	Do NOT attempt.
	Do NOT disassemble.
	Do NOT touch.
	Follow directions carefully.
	Unplug the power plug from the wall socket.
	Make sure the machine is grounded to prevent electric shock.

	Call the contact center for help.
	Note.

These warning signs are here to prevent injury to you and others.

Please follow them carefully. After reading this section, keep it in a safe place for future reference.

CE Notice

This product has been determined to be in compliance with the Low Voltage Directive(2006/95/EC), the Electromagnetic Compatibility Directive (2004/108/EC), RoHS Directive (2011/65/EU), Commission Delegated Regulation (EU) No 1060/2010 and the Eco-Design Directive(2009/125/EC) implemented by Regulation (EC) No 643/2009 of the European Union. (For products sold in European Countries only)



SEVERE WARNING SIGNS FOR TRANSPORTATION AND SITE

- When transporting and installing the appliance, care should be taken to ensure that no parts of the refrigerating circuit are damaged.
- Refrigerant leaking from the pipe work could ignite or cause an eye injury. If a leak is detected, avoid any naked flames or potential sources of ignition and air the room in which the appliance is standing for several minutes.
- In order to avoid the creation of a flammable gas-air mixture if a leak in the refrigerating circuit occurs, the size of the room in which the appliance may be sited depends on the amount of refrigerant used.
- Never start up an appliance showing any signs of damage. If in doubt, consult your dealer. The room where the refrigerator will

be sited must be 1 m³ in size for every 8 g of R-600a refrigerant inside the appliance. The amount of refrigerant in your particular appliance is shown on the identification plate inside the appliance.



SEVERE WARNING SIGNS FOR INSTALLATION

- Do not install the refrigerator in a damp place or place where it may come in contact with water.
- Deteriorated insulation of electrical parts may cause an electric shock or fire.
- Do not place this refrigerator in direct sunlight or expose to the heat from stoves, room heaters or other appliance.
- Do not plug several appliances into the same multiple power board. The refrigerator should always be plugged into its

own individual electrical which has a voltage rating that matched the rating plate.

- This provides the best performance and also prevents overloading house wiring circuits, which could cause a fire hazard from overheated wires.
- If the wall socket is loose, do not insert the power plug.
- There is a risk of electric shock of fire.
- Do not use a cord that shows cracks or abrasion damage along its length or at either end.
- Do not bend the power cord excessively or place heavy articles on it.
- Do not use aerosols near the refrigerator.
- Aerosols used near the refrigerator may cause an explosion or fire.

-
- ★ • This refrigerator must be properly installed and located in accordance with the

manual before it is used.

- Connect the power plug in proper position with the cord hanging down.
- If you connect the power plug upside down, wire can get cut off and cause fire or electric shock.
- Make sure that the power plug is not squashed or damaged by the back of the refrigerator.
- When moving the refrigerator, be careful not to roll over or damage the power cord.
- This constitutes a fire hazard.
- The appliance must be positioned so that the plug is accessible after installation.



- The refrigerator must be grounded.
- You must ground the refrigerator to prevent any power leakages or electric shocks caused by current leakage from the refrigerator.
- Never use gas pipes,

safety information _5

telephone lines or other potential lightening rods as ground.

- Improper use of the ground plug can result in electric shock.



- If the power cord is damaged, have it replaced immediately by the manufacturer or its service agent.
- The fuse on the refrigerator must be changed by a qualified technician or service company.
- Failing to do so may result in electric shock or personal injury.



CAUTION SIGNS FOR INSTALLATION



- Keep ventilation opening in the appliance enclosure or mounting structure clear of obstruction.
- Allow the appliance to stand for 2 hours after installation.



SEVERE WARNING SIGNS FOR USING



- Do not insert the power plug with wet hands.
- Do not store articles on the top of the appliance.
- When you open or close the door, the articles may fall and cause personal injury and/or material damage.
- Do not put items filled with water on the refrigerator.
- If spilled, there is a risk of fire or electric shock.
- Do not let children hang on the door.
- Failure to do so may cause serious personal injury.
- Do not leave the doors of the refrigerator open while the refrigerator is unattended and do not let children enter inside of the refrigerator.
- There is a risk of children entrapment and serious personal injury because of low temperature.
- Never put fingers or other objects into the dispenser hole.

- Failure to do so may cause personal injury or material damage.
- Do not store volatile or flammable substances such as benzene, thinner, alcohol, ether or LP gas in the refrigerator.
- The storage of any of such products may cause explosions.
- Do not store low temperature-sensitive pharmaceuticals products, scientific materials or other low temperature-sensitive products in the refrigerator.
- Products that require strict temperature controls must not be stored in the refrigerator.
- Do not place or use electrical appliance inside the refrigerator, unless they are of a type recommended by the manufacturer.
- Do not use a hair dryer to dry the inside of the refrigerator. Do not place a lighted candle in the refrigerator for removing bad

odors.

- This may result in electric shock or fire.
- Do not touch the inside walls of the freezer or products stored in the freezer with wet hands.
- This may cause frostbite.
- Do not use mechanical devices or any other means to accelerate the defrosting process, other than those recommended by the manufacturer.
- Do not damage the refrigerant circuit.

-
- ★ • This product is intended only for the storage of food in a domestic environment.
 - Bottles should be stored tightly together so that they do not fall out.
 - If a gas leak is detected, avoid any naked flames or potential sources of ignition and air the room in which the appliance is standing for several minutes.
 - Use only the LED Lamps

safety information _7

provided by manufacturer or service agents.

- Children should be supervised to ensure that they do not play with and/or climb into the appliance.



- Do not disassemble or repair the refrigerator by yourself.
- You run risk of causing a fire, malfunction and/or personal injury. In case of malfunction, please contact your service agents.



- If the appliance generates a strange noise, a burning or smell or smoke, unplug the power plug immediately and contact your nearest service center.
- Failing to do so may result in electric or fire hazards. Keep ventilation opening in the appliance enclosure or mounting structure clear of obstruction.
- If you experience difficulty

when changing the light, contact service agents.

- If the products equipped with LED Lamp, do not disassemble Lamp Cover and LED Lamp by yourself.
- Please contact your service agents.
- If any dust or water is in refrigerator, pull out power plug and contact your Samsung Electronics service center.
- There is a risk of fire.



CAUTION SIGNS FOR USING




- To get best performance of product,
- Do not place foods too closely in front of the vents at the rear of the appliance as it can obstruct free air circulation in the refrigerator compartment.
- Wrap the food up properly or place it in airtight containers before put it into the refrigerator.

- Do not place carbonated or fizzy drinks in the freezer compartment. Do not put bottles or glass containers in the freezer.
- When the contents freeze, the glass may break and cause personal injury and property damage.
- Do not change the functionality of or modify the refrigerator.
- Changes or modifications may result in personal injury and/or property damage. Any changes or modifications performed by a 3rd party on this completed appliance is neither covered under Samsung warranty service, nor is Samsung responsible for safety issues and damages that result from 3rd party modifications.
- Do not block air holes.
- If the air holes are blocked, especially with a plastic bag, the refrigerator can be over cooled. If this cooling period lasts too long, the water filter may break and cause water leakage.
- Do not put any newly introduced food for freezing near to already food.
- Please observe maximum storage times and expiry dates of frozen goods.
- Fill water tank, ice tray, water cubes only with potable water.
- Use only the ice maker provided with the refrigerator.
- The water supply to this refrigerator must only be installed/connected by a suitably qualified person and connect to a potable water supply only.
- In order to operate the ice maker properly, water pressure of 138 ~ 862 kPa(1.4~8.8 kgf/cm³) is required.
- Do not apply strong shock or excessive force onto the surface of glass.
- Broken glass may result in a personal injury and/or property damage.



CAUTION SIGNS FOR CLEANING AND MAINTENANCE

-  • Do not directly spray water inside or outside the refrigerator.
- There is a risk of fire or electric shock.
- Do not spray inflammable gas near the refrigerator.
- There is a risk of explosion or fire.
- Do not spray cleaning products directly on the display.
- Printed letters on the display may come off.
- Remove any foreign matter or dust from the power plug pins. But do not use a wet or damp cloth when cleaning the plug, remove any foreign material or dust from the power plug pins.
- Otherwise there is a risk of fire or electric shock.
- Never put fingers or other objects into the dispenser hole and ice chute.
- It may cause personal injury or material damage.


10_ safety information



- Unplug the refrigerator before cleaning and performing maintenance.



SEVERE WARNING SIGNS FOR DISPOSAL

-  • Ensure that none of the pipes on the back of the appliance are damaged prior to disposal.
- R-600a or R-134a is used as a refrigerant. Check the compressor label on the rear of the appliance or the rating label inside the refrigerator to see which refrigerant is used for your refrigerator. When this product contains flammable gas (Refrigerant R-600a), contact your local authority in regard to safe disposal of this product. Cyclopentane is used as a insulation blowing gas. The gases in insulation material require special disposal

procedure. Please contact your local authorities in regard to the environmentally safe disposal of this product. Ensure that none of the pipes on the back of the appliances are damaged prior to disposal. The pipes shall be broke in the open space.

- If the appliance contains iso-butane refrigerant (R-600a), a natural gas with high environmental compatibility that is, however, also combustible. When transporting and installing the appliance, care should be taken to ensure that no parts of the refrigerating circuit are damaged.
- When disposing of this product or other refrigerators, remove the door/door seals, door latch so that small children or animals cannot become trapped inside. Leave the shelves in place so that children may not easily climb inside. Children should be

supervised to ensure that they do not play with the old appliance.

- Please dispose of the packaging material for this product in an environmentally friendly manner.



ADDITIONAL TIPS FOR PROPER USAGE

- In the event of a power failure, call the local office of your Electricity Company and ask how long it is going to last.
- Most power failures that are corrected within an hour or two will not affect your refrigerator temperatures. However, you should minimize the number of door openings while the power is off.
- Should the power failure last more than 24 hours, remove all frozen food.
- If keys are provided with the refrigerator, the keys should be kept out of the reach of children and not in vicinity of

the appliance.

- The appliance might not operate consistently (possibility of temperature becoming too warm in refrigerator) when sited for an extended period of time below the cold end of the range of temperature for which the refrigerating appliance is designed.
- Do not store food which spoils easily at low temperature, such as bananas, melons.
- Your appliance is frost free, which means there is no need to manually defrost your appliance, as this will be carried out automatically.
- Temperature rising during the defrost can comply with ISO requirement. But if you want to prevent an undue rise in the temperature of the frozen food while defrosting the appliance, please wrap the frozen food in several layers of newspaper.
- Any increase in temperature of frozen food during

defrosting can shorten its storage life.

Saving Energy Tips

- Install the appliance in a cool, dry room with adequate ventilation. Ensure that it is not exposed to direct sunlight and never put it near a direct source of heat (radiator, for example).
- Never block any vents or grilles on the appliance.
- Allow warm food to cool down before placing it in the appliance.
- Put frozen food in the refrigerator to thaw. You can then use the low temperatures of the frozen products to cool food in the refrigerator.
- Do not keep the door of the appliance open for too long when putting food in or taking food out. The shorter time for which the door is open, the less ice will form in the freezer.
- Clean the rear of the refrigerator regularly.

Dust increases energy consumption.

- Do not set temperature colder than necessary.
- Ensure sufficient air exhaust at the refrigerator base and at the back wall of the refrigerator.

Do not cover air vent openings.

- Allow clearance to the right, left, back and top when installing.

This will help reduce power consumption and keep your energy bills lower.

- For the most efficient use of energy, please keep the all inner fittings such as baskets, drawers, shelves on the position supplied by manufacturer.

This appliance is intended to be used in household and similar applications such as

- staff kitchen areas in shops, offices and other working environments;
- farm houses and by clients in hotels, motels and other residential type environments;
- bed and breakfast type environments;
- catering and similar non-retail applications.

contents

SETTING UP YOUR SIDE-BY-SIDE REFRIGERATOR	14
OPERATING THE SAMSUNG SIDE-BY-SIDE REFRIGERATOR	23
TROUBLESHOOTING	29

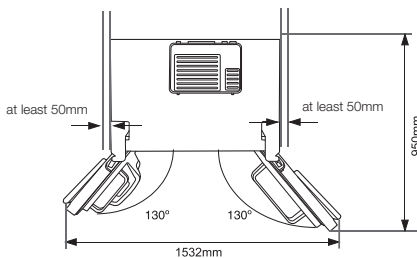
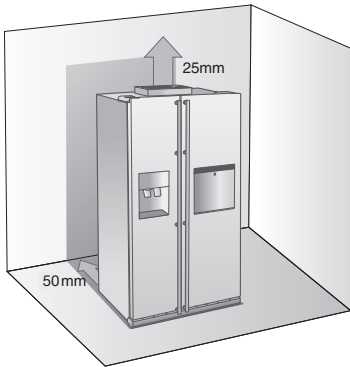
setting up your side-by-side refrigerator

GETTING READY TO INSTALL THE REFRIGERATOR

Congratulations on the purchase of your Samsung Side-By-Side Refrigerator. We hope you will enjoy the many state-of-the-art features and efficiencies that this new appliance has to offer.

Selecting the best location for the refrigerator

- Select a location with easy access to the water supply.
- Select a location without direct exposure to sunlight.
- Select a location with level (or nearly level) flooring.
- Select a location with enough space for the refrigerator doors to open easily.
- Overall space required in use. Refer to drawing and dimension as below.
- Please ensure that appliance can be moved freely in the event of maintenance & service.

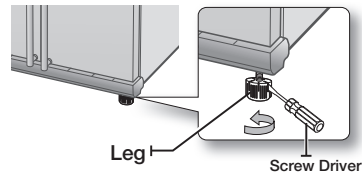


14_setting up

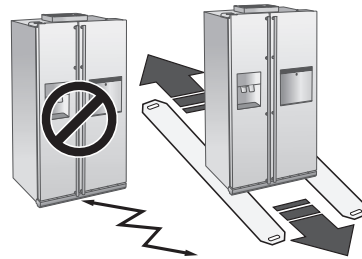
When moving your refrigerator

To prevent floor damage be sure the front levelling legs are in the up position (above the floor). Refer to 'Levelling the refrigerator' in the manual (at page 18).

To protect the finish of the flooring, place the protection sheet such as packing carton under the refrigerator.



When installing, servicing or cleaning behind the refrigerator, be sure to pull the unit straight out and push back in straight after finishing.

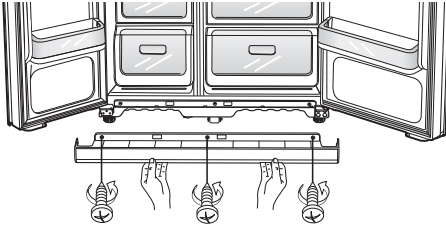


REMOVING THE REFRIGERATOR DOORS

If your entrance won't allow the refrigerator to pass easily through it, you can remove the doors.

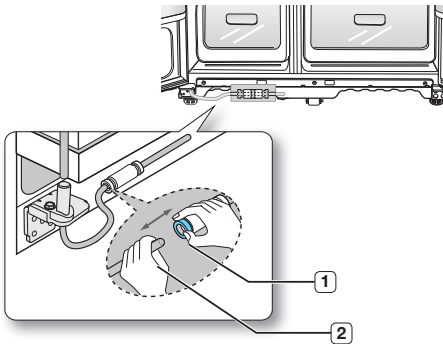
1. Removing the Front Leg Cover


First, open both the freezer and refrigerator doors, and then take off the front leg cover by removing the three screws counter-clockwise.



Separating the Water Supply Line from the Refrigerator

1. Remove the water line by pressing the coupler **1** and pulling the water line **2** away.



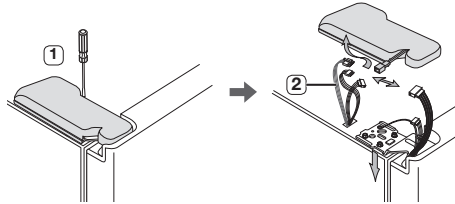
 Do not cut the water line. Gently separate it from the coupler.

2. Removing the freezer door

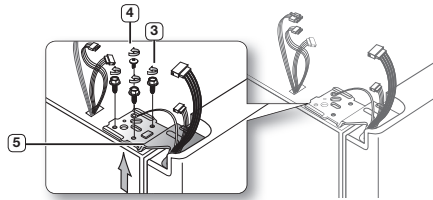
A few things to mention first.

- Make sure that you lift the door straight up so the hinges are not bent or broken.
- Be careful not to pinch the water tubing and wire harness on the door.
- Place doors on a protected surface to prevent scratching or damage.

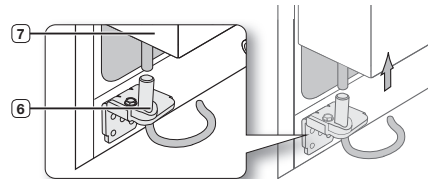
1. With the Freezer door closed, remove the upper hinge cover **1** using a screwdriver, and then disconnect the wires by gently pulling them apart **2**.




2. Remove hinge screws **3** and the ground screw **4** by turning counter-clockwise, and take off the upper hinge **5**. Be careful that the door does not fall on you as you are removing it.

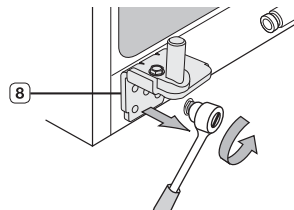


3. Next, remove the door from the lower hinge **6** by carefully lifting the door straight up **7**.



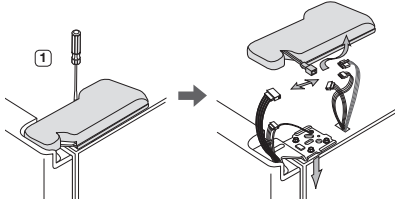
 Be careful not to pinch the water tubing and wire harness on the door.

4. Remove the lower hinge **8** using a hex wrench.

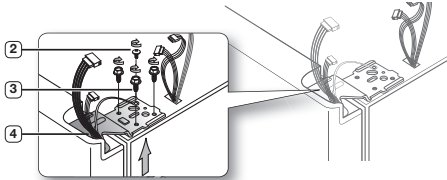


Removing the Fridge Door

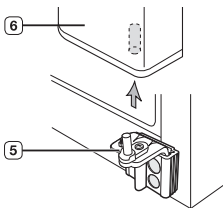
1. With the door closed, remove the upper hinge cover **1** using a screwdriver.



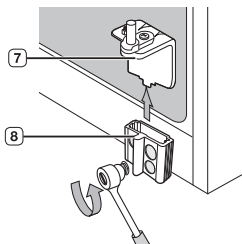
2. Remove hinge screws **2** and the ground screw **3** by turning counter-clockwise, and take off the upper hinge **4**. Be careful that the door does not fall on you as you are removing it



3. Remove the door from the lower hinge **5** by lifting the door straight up **6**.



4. Remove the lower hinge **7** from the bracket **8** by gently lifting the lower hinge upwards.

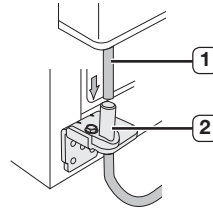


REATTACHING THE REFRIGERATOR DOORS

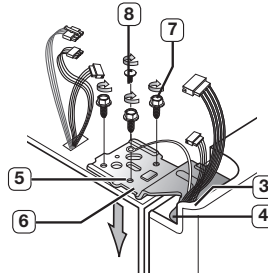
Once you have safely placed your refrigerator where you plan for it to stay, it is time to put the doors back on.

Reattaching the Freezer Door

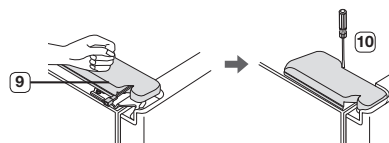
1. Replace the freezer door by inserting the water line **1** back into the lower corner of the door and then into the hole on the lower hinge **2**. Gently pull the water line back down so that it runs straight, with no kinks or bends.



2. Insert the upper hinge shaft **3** into the hole on the corner of the freezer door **4**. Make sure the hinge is level between the upper hinge hole **5** and the hole of the cabinet **6** and reattach the hinge screws **7** and ground screw **8** by turning in a clockwise direction. Reconnect the wires.

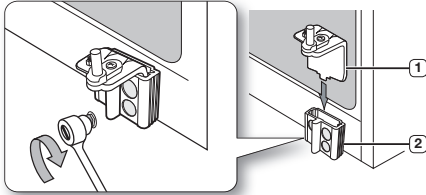


3. Place the front part of the upper hinge cover **9** on the front of the upper hinge **10** and reattach with the screw.

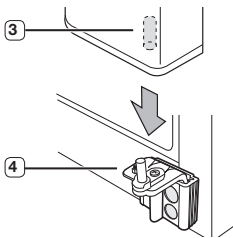


Reattaching the Fridge Door

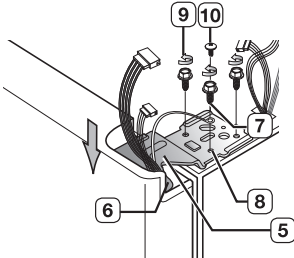
1. Insert the lower hinge **1** back into the lower hinge bracket **2**.



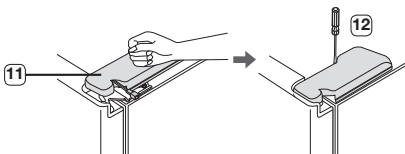
2. Fit the hole in the corner of the fridge door **3** over the lower hinge **4**.



3. Insert the upper hinge shaft **5** into the hole on the hinge **6**. Make sure the hinge is level between the upper hinge hole **7** and the hole on the top of the cabinet **8**. Then, reattach hinge screws **9** and the ground screw **10** by turning it in a clock wise direction.

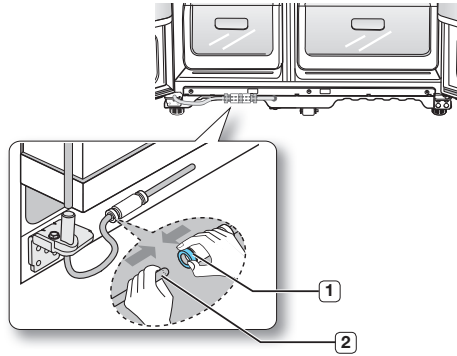


4. Place the front part of the upper hinge cover **11** on the front of the upper hinge **12** and reattach it with the screw.

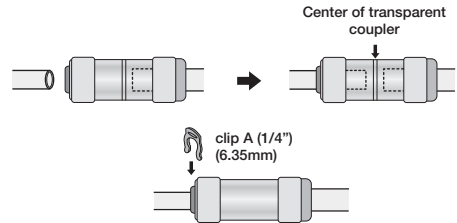


Reattaching the Water Supply Line

1. Insert the water line **2** into the coupler **1**.



2. The Water Line must be fully inserted to the center of transparent coupler to prevent water leakage from the dispenser.
3. Insert the clip in the install pack and check that it holds the line firmly.



Reattaching the Front Leg Cover

- ⚠ Before attaching the cover, check water connector for leakage.

Replace the front leg cover by turning the three screws clockwise, as shown in the figure.

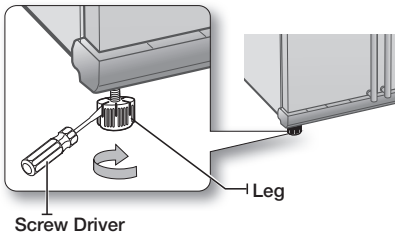
LEVELLING THE REFRIGERATOR

Now that the doors are back on the refrigerator, you will want to make sure the refrigerator is level so you can then make final adjustments. If the refrigerator is not level, it will not be possible to get the doors perfectly even.

 The front of the refrigerator is also adjustable.

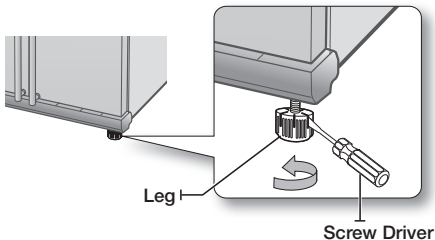
When the Freezer door is lower than the fridge


Insert a flat-blade screwdriver into a notch on the Leg, turn it clockwise or counter clockwise to level the freezer.



When the Freezer door is higher than the fridge

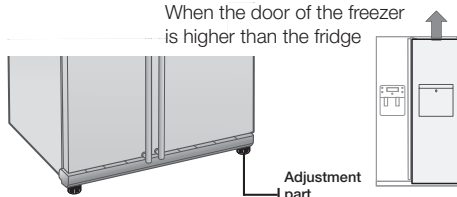
Insert a flat-blade screwdriver into a notch on the Leg, turn it clockwise or counter clockwise to level the fridge.



 Refer to the next section for the best way to make very minor adjustments to the doors.

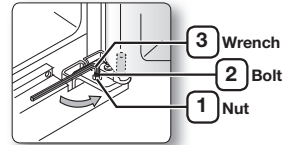
MAKING MINOR ADJUSTMENTS TO THE DOORS


Remember, a level refrigerator is necessary for getting the doors perfectly even. If you need help, review the previous section on levelling the refrigerator.





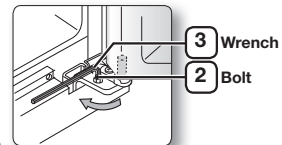
In the process for adjusting both the doors is the same. Open the doors and adjust them, one at a time, as follows:


1. Unscrew the nut **1** from the lower hinge until it reaches the upper end of the bolt **2**.




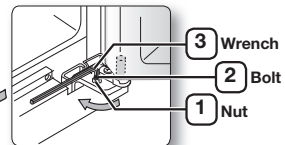
 When you release the nut **1**, make sure that you use the Allen wrench provided **3** to loosen the bolt **2** in a counter-clockwise direction. You should then be able to unscrew the nut **1** with your fingers.


2. Adjust the height difference between the doors by turning the bolt **2** clockwise  or counter clockwise .



 When you turn clockwise , the door will move up.

3. After adjusting the doors, turn the nut **1** clockwise  until it reaches the lower end of the bolt, then tighten the bolt again with the wrench **3** to fix the nut in place **1**.



 If you do not secure the nut firmly, the bolt may release.

CHECKING THE WATER DISPENSER LINE (OPTIONAL)

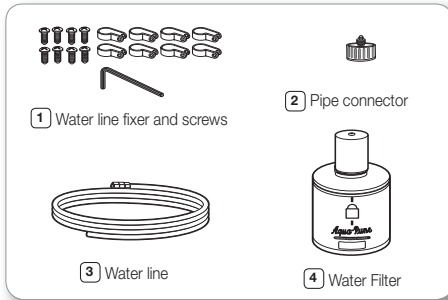
A water dispenser is just one of the helpful features on your new Samsung refrigerator. To help promote better health, the Samsung water filter removes unwanted particles from your water. However, it does not sterilize or destroy microorganisms. You will need to purchase a water purifying system to do that. In order for the icemaker to operate properly, water pressure of 138 ~862 kPa is required. Under normal conditions, a 170 cc paper cup can be filled in 10 seconds. If the refrigerator is installed in an area with low water pressure (below 138 kPa), you can install a booster pump to compensate for the low pressure. Make sure the water storage tank inside the refrigerator is properly filled. To do this, press the water dispenser lever until the water runs from the water outlet.

-  Water Line installation Kits are included. You can find it in one of the freezer drawers.
-  The new hose-sets supplied with the appliance are to be used and that old hose-sets should not be reused.

INSTALLING THE WATER DISPENSER LINE

For Interior model

Parts for water line Installation



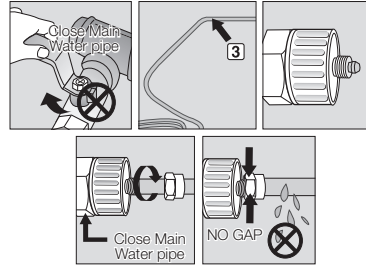
Connecting to the water supply line

1. first, shut off the main water supply line.
2. locate the nearest cold, drinking water line.
3. follow the Water line Installation Instructions in the installation kit.

CAUTION

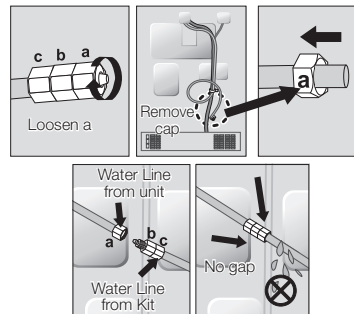
The water line must be connected to the cold water pipe. If it is connected to the hot water pipe, it may cause the purifier to malfunction.


4. After connecting the water supply to the water filter, turn your main water supply back on and dispense about 1l to clear and prime the water filter.




Connecting the water line to the refrigerator

1. Remove the dust cap from the water line on the rear of the unit and fit a compression nut from the install kit.
2. Remove the water pipe from the install kit and fit a compression nut to one end.
3. Join the two pipes together using the compression joint from the install kit ensuring that the joint is water tight.
4. Join the other end of the install pipe to the main water supply and turn on the water to check for leaks.

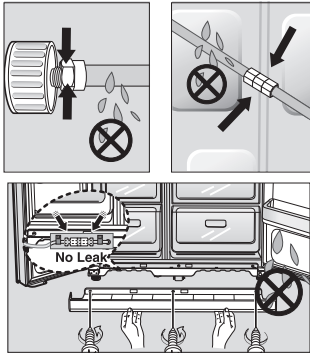


-  Only connect the water line to a drinkable water source.

If you have to repair or disassemble the water line, cut off 6.5mm of the plastic tubing to make sure you get a snug, leak-free connection.

-  **CAUTION** Before being used, the leakage in these places should be examined

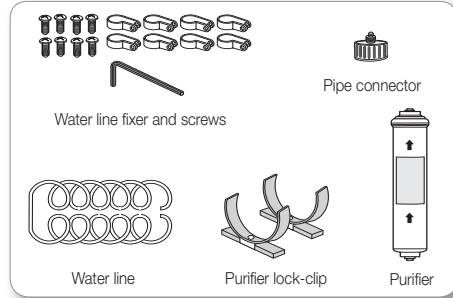
- Samsung Warranty does not cover WATER LINE INSTALLATION.
- The cost of connection to a water supply is at the customer expense, unless included in the delivery charge (refer to the delivery agreement with the seller)
- Please contact Plumber or Authorised Installer for the installation if needed.
- If Water leakage occurs due to improper installation, Please contact installer.



INSTALLING THE WATER DISPENSER LINE

For Exterior model

Parts for water line Installation



Connecting to the water supply line

Connect the water pipe with coupler and tap.

1. Close the main water tap.
2. Connect coupler "A" to the tap.

CAUTION

The water line must be connected to the cold water pipe. If it is connected to the hot water pipe, it may cause the purifier to malfunction.

WARRANTY INFORMATION

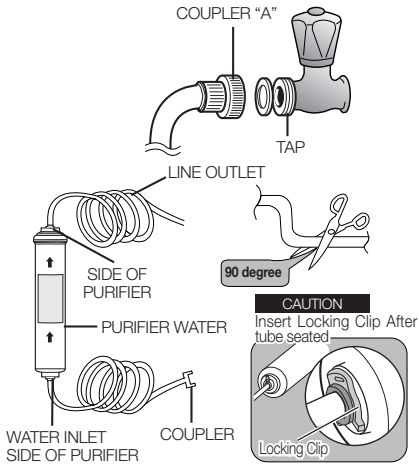
This water line installation is not covered by the refrigerator or ice maker manufacturer's warranty. Follow these instructions carefully to minimise the risk of expensive water damage.

Note:

If the coupler does not fit on the current tap, go to the nearest authorised service dealer and purchase the right couplers fittings.

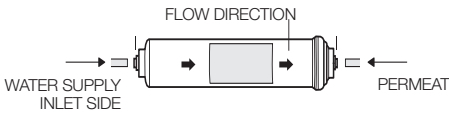
select the location where the purifier is to install. (Model with the purifier)

- If you wish to reassemble the water inlet and outlet sides of the purifier during purifier installation, see the reference illustration.
- Cut the water line attached to the purifier to the appropriate place after measuring the distance between the purifier and the cold water tap.



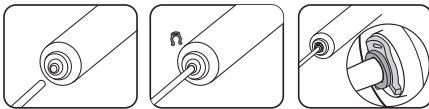
Replacement Instructions

1. Shut off water supply.
2. Note the Flow direction on the filter.
3. Insert water supply tube into the inlet side of the filter until the tube stop.



Note : You must also ensure that the cut is square and not at any sort of angle as this could cause a leak

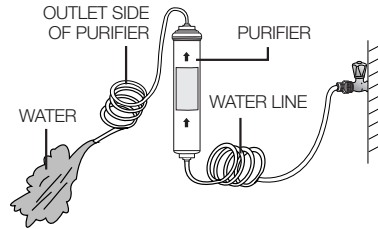
4. After inserting tube, put together the clip strongly. The Clip fix the tube.



5. Turn on the water and check for leaks. If leaks occur, repeat step 1,2,3,4. If leaks persist, discontinue use and call your supporting dealer.
6. Flush filter for 5 minutes before use.

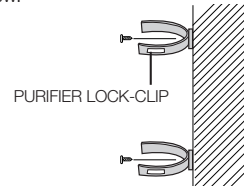
Remove any residual matter inside the purifier. (Model with the purifier)

- Open the main water tap to check whether water is running through the water tube on the water inlet side of the purifier.
- If water does not come out through the line, check whether the tap is open.
- Leave the tap open until clean water is running out and any residual matter that built up during manufacturing has been removed.



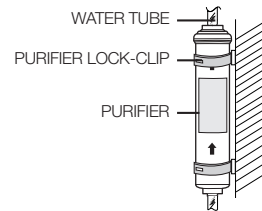
Attach the purifier lock-clip.

- Hold the purifier lock-clip in the appropriate position (under the sink for example) and fix it tightly into place where to screw.



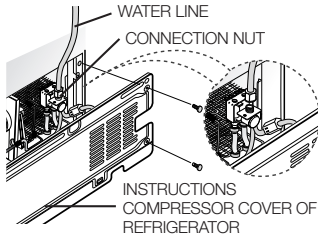
Secure the purifier in position.

- Fix the purifier in position, as shown in the figure on the right.



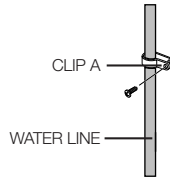
Connect the water line to the refrigerator.

- Remove the compressor cover of the refrigerator.
- Connect the water line to the valve, as shown in the figure.
- When connected, check if there is any leakage. If any, repeat the connection.
- Reattach the compressor cover of the refrigerator.




Secure the water line.

- Using clip "A", fix the water line to the wall (the back of refrigerator).
- When the water line is secure, make sure whether the water line is not excessively bent, pinched or squashed.



Removing any residual matter inside the water supply line after installing filter.

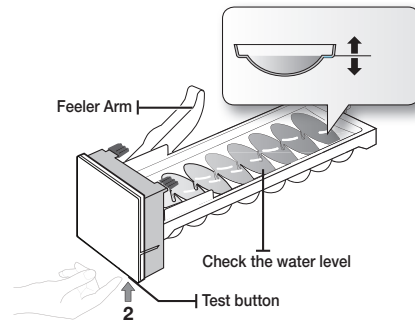
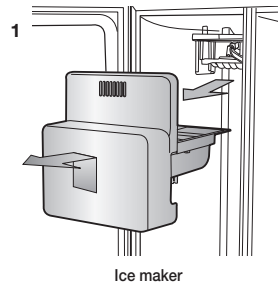
1. Turn ON the main water supply & turn OFF the valve to the water supply line.
2. Run water through the dispenser until the water runs clear (approx. 1L). This will clean the water supply system and remove air from the lines.
3. Additional flushing may be required in some households.
4. Open the refrigerator door and make sure there are no water leaks coming from the water filter.

-  A newly installed water filter cartridge may cause water to briefly spurt from the water dispenser. This is due to air getting into the line. It should pose no problem to operation.

Check the amount of water supplied to the ice tray.

1. Lift up the icemaker cover and gently pull out.
2. When you press the Test button for 3 seconds, the ice cube container is filled with water from the water supply tap. Check to make sure the amount of water is correct (see the illustration below).

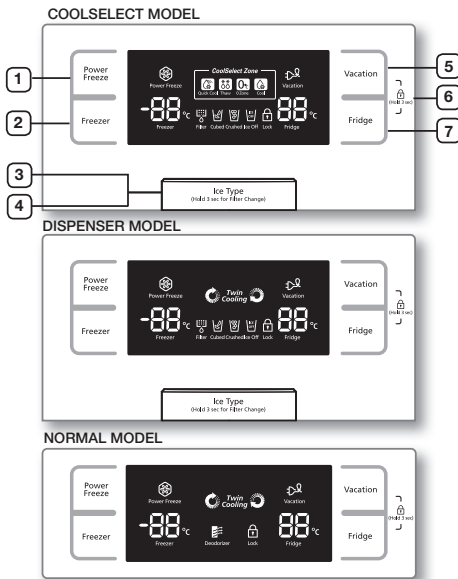
If the water level is too low, the ice cubes will be small. This is a water pressure problem from within the main water pipes, not the refrigerator.



operating the SAMSUNG side-by-side refrigerator


OPERATING THE REFRIGERATOR


USING THE CONTROL PANEL / DIGITAL DISPLAY



When not in use the temperature display will turn off, this is normal.

1 POWER FREEZE BUTTON	Speeds up the time needed to freeze products in the freezer. This can be helpful if you need to quickly freeze items that spoil easily or if the temperature in the freezer has warmed dramatically (For example, if the door was left open).
2 FREEZER BUTTON	Press the Freezer button to set the freezer to your desired temperature. You can set the temperature between -14°C (8°F) and -25°C (-14°F).

3 ICE TYPE BUTTON	Use this button to choose Cubed, Crushed or to turn the Ice feature off.
4 FILTER CHANGE BUTTON	When you change the filter, press this button for 3 seconds to reset the filter schedule.
5 VACATION BUTTON	If you are going on vacation or business trip or you do not need to use the refrigerator, press the Vacation button. When you select vacation button for fridge compartment off, display LED of Vacation will be on.  It is strongly requested to remove foods in the fresh-food compartment and do not leave the door open when you select Vacation function.
6 CHILD LOCK FUNCTION	By pressing the Vacation button and the Fridge button simultaneously for 3 seconds, all buttons will be locked. The Water dispenser lever and the Ice lever will not work either. To cancel this function, Press these two buttons for 3 seconds again.
7 FRIDGE BUTTON	Press the Fridge button to set the fridge to your desired temperature. You can set temperature between 1°C and 7°C (34°F and 45°F).

 When you use Power Freeze the energy consumption of the refrigerator will increase. Remember to turn it off when you don't need it and return the freezer to your original temperature setting. If you need to freeze large amount of food stuff, activate Power Freeze function at least 24 hours before.


CONTROLLING THE TEMPERATURE

CONTROLLING THE FREEZER TEMPERATURE

The freezer temperature can be set between -14°C (8°F) and -25°C (-14°F) to suit your particular needs. Press the **Freezer** button repeatedly until the desired temperature is shown in the temperature display. Keep in mind that foods like ice cream may melt at -16°C (4°F).


The temperature display will move sequentially from -14°C (8°F) and -25°C (-14°F). When the display reaches -14°C (8°F), it will begin again at -25°C (-14°F).

Five seconds after the new temperature is set the display will again show the actual current freezer temperature. However, this number will change as the Freezer adjusts to the new temperature.

 The top and bottom guards in the freezer of this model are the two star sections, so the temperature in two star sections are slightly higher than other freezer compartment.

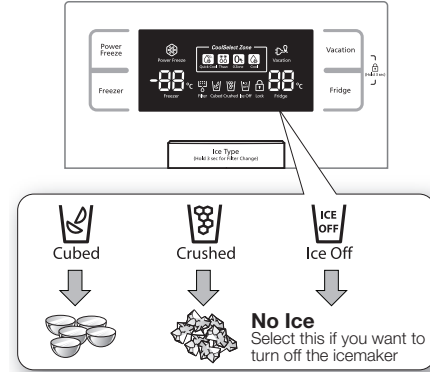
CONTROLLING THE FRIDGE TEMPERATURE


The refrigerator temperature can be set between 7°C (46°F) and 1°C (34°F) to suit your particular needs. Press the **Fridge** button repeatedly until the desired temperature is shown in the temperature display. The temperature control process for the Fridge works just like the Freezer process. Press the **Fridge** button to set your desired temperature. After a few seconds, the Fridge will begin tracking towards the newly set temperature. This will be reflected in the digital display.

 The temperature of the freezer or the refrigerator may rise from opening the doors too frequently, or if a large amount of warm or hot food is placed in either side. This may cause the digital display to blink. Once the freezer and refrigerator return to their normal set temperatures the blinking will stop. If the blinking continues, you may need to “reset” the refrigerator. Try unplugging the appliance, wait about 10 minutes and then plug back in.

USING THE ICE AND COLD WATER DISPENSER

Press the Ice Type button to select the type of ice you want



 Ice is made in cubes. When you select “Crushed”, the icemaker grinds the ice cubes into crushed ice.

Dispensing ice

Place your glass underneath the ice outlet and push gently against the ice dispenser lever with your glass. Make sure the glass is in line with the dispenser to prevent the ice from bouncing out.

Using the Water Dispenser

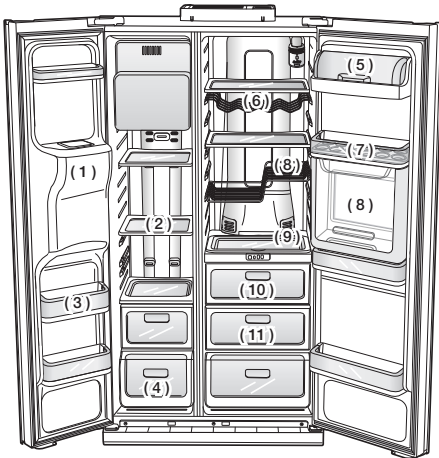
Place a glass underneath the water outlet and push gently against the water dispenser lever with your glass. Make sure the glass is in line with the dispenser to prevent the water from splashing out.



- WARNING**
- Do not put your fingers, hands or any other unsuitable objects in the chute or ice-maker bucket.
- It may result in personal injury or material damage.
 - Never put finger or any other objects in the dispenser opening.
- It may cause injury.
 - Use only the ice maker provided with the refrigerator.
 - The water supply to this refrigerator must only be installed/connected by a suitably qualified person and connect to a potable water supply only.
 - In order to operate the ice maker properly, water pressure of 138 ~ 862 Kpa is required.



- CAUTION**
- If you have a long vacation or business trip and won't use water or ice dispensers, close the water valve.
- Otherwise, water leakage may occur.
 - Wipe excess moisture from the inside and leave the doors open.
- Otherwise, odor and mold may develop.



(1)	ICE CHUTE
(2)	SHELVES
(3)	DOOR BINS
(4)	DRAWERS
(5)	DAIRY BIN
(6)	WINE SHELF (OPTIONAL)
(7)	EGG TRAY
(8)	SHELF (OPTIONAL)

(9)	MOVING SHELF (OPTIONAL)
(10)	COOLSELECT ZONE DRAWER (OPTIONAL)
(11)	FRUIT & VEGETABLE DRAWER



To get more space, you can remove the top freezer drawer since it does not affect thermal and mechanical characteristics. A declared storage volume of frozen food storage compartment is calculated with this drawer removed.

USING THE COOLSELECT ZONE™ DRAWER (OPTIONAL)


Quick Cool


- You can use the Quick Cool feature with the CoolSelect Zone™.
- “Quick Cool” allows 1~3 canned beverages to cool within 60 min.
- To cancel this function, press the “Quick Cool” button again. CoolSelect Zone™ returns to the previous temperature.
- When “Quick Cool” ends, it returns to the “Cool” temperature setting.

Thaw

- Drips loss and quality deterioration of meats reduces the freshness of foods.
- After “Thaw” is selected, warm and cold air is alternately supplied into the CoolSelect Zone™ Drawer.
- Depending on the weight of meat, thawing time can be selected for 4 hrs, 6 hrs, 10 hrs, and 12 hrs sequentially.
- When “Thaw” ends, CoolSelect Zone™ display returns to “Zero Zone” condition.
- When “Thaw” ends, there are no juice in the meats and they are half-frozen condition so it is easy to cut them for cooking.
- To cancel this option, press any button except “Thaw”.
- The approximate thawing time of meat and fish are shown below. (Based on 1inch thickness)

THAW TIME	WEIGHT
4hours	363g (0.8lb)
6hours	590g (1.3lb)
10hours	771g (1.7lb)
12hours	1000g (2.2lb)

-  Depending on the size and thickness of meat and fish, the thawing time may vary. The above weight represents the total weight of food in the CoolSelect Zone™ Drawer. Ex) The total thawing time for 400g frozen beef and 600g frozen chicken will be 10 hours.


 **WARNING** With the "Thaw" option, food which is not needed to thaw in the CoolSelect Zone™ Drawer should be removed.


Zero Zone (0°C)

- When "Zero Zone" is chosen, the temperature of the CoolSelect Zone™ Drawer is kept at 0 °C regardless of the set refrigerator temperature.
- "Zero Zone" temperature helps keep meat or fish fresh longer.

Cool

- When "Cool" is chosen, the temperature will be the same as the set temperature of the refrigerator. The digital panel shows the same temperature as that of the display panel.
- The CoolSelect Zone™ Drawer allows extra refrigerator space.

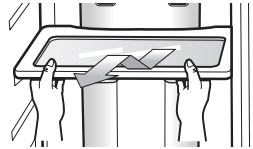
-  Depending on the beverages, the cool-down time may vary.

 **WARNING** For "Quick Cool" option, food stored in the CoolSelect Zone™ Drawer should be removed.

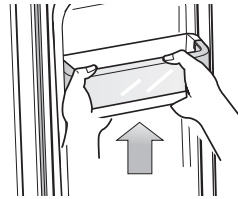
REMOVING THE FREEZER ACCESSORIES

Cleaning and rearranging the interior of the freezer is simple.

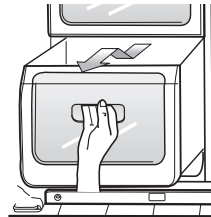
1. Remove the Glass shelf by pulling the shelf out as far as it will go. Then, gently lift it up and remove it.



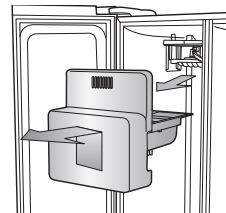
2. Remove the door bin by holding the door bin with both hands and then gently lift it up.




3. Remove the Plastic drawer by pulling it out and slightly lifting it up.



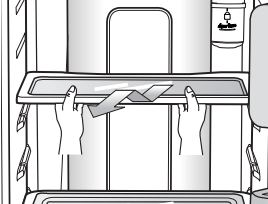
4. Remove the Ice maker bucket by lifting up and pulling it out.



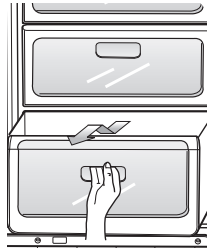
-  Do not use excessive force when removing the cover. Otherwise, the cover may break and cause injury.

REMOVING THE FRIDGE ACCESSORIES

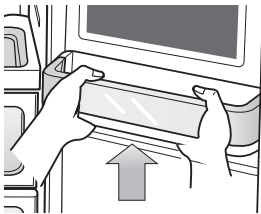
1. Remove the spill Proof Glass Shelf by pulling the shelf out as far as it will go. Then, gently lift it up and gently remove it.



2. Remove the Vegetable & Fruit Drawer by pressing on the indentations found on the inside left and right sides of the Veggie Box/Dry Box cover and remove by pulling forward. Holding the drawer with one hand, lift it up a little bit while pulling it forward and take it out of the refrigerator.



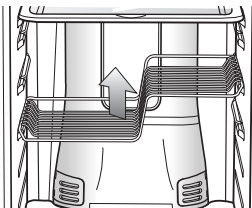
3. Remove the Gallon Door Bin by holding the bin with both hands and gently lifting it up.



4. The Z Shelf is attached to the cabinet wall. Remove the wine shelf by sliding it up and gently lifting the shelf out of the tabs.



Ensure that the Z Shelf is fitted as shown in the diagram and not upside down.



Before removing any accessories, make sure that no food is in the way.

When possible, remove the food altogether to reduce the risk of accidents.

CLEANING THE REFRIGERATOR



Do not use benzene, thinner, or Clorox, Chloride for cleaning. They may damage the surface of the appliance and may cause a fire.



Do not spray the refrigerator with water while it is plugged in, as it may cause an electric shock. Do not clean the refrigerator with benzene, thinner or car detergent for risk of fire.

REPLACING THE INTERIOR LIGHT



For LED lamp, please contact service engineer to replace it.

CHANGING THE WATER FILTER



To reduce risk of water damage to your property DO NOT use generic brands of water filters in your SAMSUNG Refrigerator. USE ONLY SAMSUNG BRAND WATER FILTERS. SAMSUNG will not be legally responsible for any damage, including, but not limited to property damage caused by water leakage from use of a generic water filter. SAMSUNG Refrigerators are designed to work ONLY WITH SAMSUNG Water Filter.

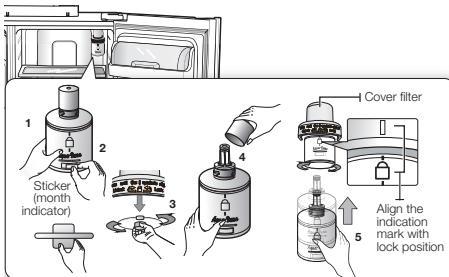
The “Filter Indicator” light lets you know when it is time to change your water filter cartridge. When the filter indicator light changes to red, it is time to change the filter.

To give you some time to get a new filter, the light will come on up just before the capacity of the current filter runs out.

Changing the filter on time provides you with the freshest, cleanest water from your fridge.

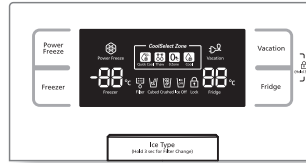
1. Remove the water filter from the box and put a month indicator sticker on the filter as shown.
2. Place a sticker on the filter that dates six months in the future. For example, if you are replacing the water filter in March, put the “SEP” (September) sticker on the filter to remind you to replace in September. Normally filter life is about every 6 months.
3. Next, remove the fixed cap by turning it counter clockwise.
4. Remove the new filter’s protective cap and remove the old filter.
5. Position and insert the new filter into the filter housing.


Slowly turn the water filter clockwise 90° to align with the indication mark on the cover, locking the filter in position. Make sure that the indicator is lined up with the “lock” position. Do not over tighten.



28_operating

6. Once you have completed this process, hold the **Ice Type** button for 3 seconds to reset the filter schedule.
7. Lastly, Dispense 1L of water through water dispenser and throw away. Make sure that water flows clearly again before drinking.



-  A newly installed water filter cartridge may cause water to briefly spurt from the water dispenser. This is due to air getting into the line. It should pose no problem to operation.

Ordering replacement filters

To order more water filter cartridges, contact your authorised Samsung dealer.

USING THE DOORS

The refrigerator doors are equipped with a door opening and closing feature that ensures that the doors close all the way and are securely sealed. After opening beyond a certain point, the door will “catch” and remain open. When the door is ajar ahead of the catch that allows it to stay open, it will close automatically.


troubleshooting

PROBLEM	SOLUTION
The refrigerator does not work at all or it does not chill sufficiently.	<ul style="list-style-type: none"> • Check that the power plug is properly connected. • Is the temperature control on the display panel set to the correct temperature? Try setting it to a lower temperature. • Is the refrigerator in direct sunlight or located too near a heat source? • Is the back of the refrigerator too close to the wall and therefore keeping air from circulating?
The food in the fridge is frozen.	<ul style="list-style-type: none"> • Is the temperature control on the display panel set to the correct temperature? Try setting it to a warmer temperature. • Is the temperature in the room very low? • Did you store the food with a high water content in the coldest part of the fridge? Try moving those items into the body of the fridge instead of keeping them in the CoolSelect Zone™ drawer.
You hear unusual noises or sounds.	<ul style="list-style-type: none"> • Check that the refrigerator is level and stable. • Is the back of the refrigerator too close to the wall and therefore keeping air from circulating? • Was anything dropped behind or under the refrigerator? • A "ticking" sound is heard from inside the refrigerator. This is normal and occurs because various accessories are contracting or expanding in relation to the temperature of the refrigerator interior.
The front corners of the appliance are hot and condensation is occurring.	<ul style="list-style-type: none"> • Some heat is normal as anti-condensators are installed in the front corners of the refrigerator to prevent condensation. • Is the refrigerator door ajar? Condensation can occur when you leave the door open for a long time.
Ice is not dispensing.	<ul style="list-style-type: none"> • Did you wait for 12 hours after installation of the water supply line before making ice? • Is the water line connected and the shut-off valve open? • Did you manually stop the ice making function? Make sure Ice Type is set to Cubed or Crushed. • Is there any ice blocked within the ice maker bucket? • Is the freezer temperature too warm? Try setting the freezer temperature lower.
You can hear water bubbling in the refrigerator.	<ul style="list-style-type: none"> • This is normal. The bubbling comes from the refrigerant coolant liquid circulating through the refrigerator.
There is a bad smell in the refrigerator.	<ul style="list-style-type: none"> • Has a food item spoiled? • Make sure that strong smelling food (for example, fish) is wrapped so that it is airtight. • Clean out your freezer periodically and throw away any spoiled or suspect food.
Frost forms on the walls of the freezer.	<ul style="list-style-type: none"> • Is the air vent blocked? Remove any obstructions so air can circulate freely. • Allow sufficient space between the foods stored for efficient air circulation. • Is the freezer door closed properly?
Water dispenser is not functioning.	<ul style="list-style-type: none"> • Is the water line connected and the shut-off valve open? • Has the water supply line tubing been crushed or kinked? Make sure the tubing is free and clear of any obstruction. • Is the water tank frozen because the refrigerator temperature is too low? Try selecting a warmer setting on the main display panel.

Ambient Room Temperature Limits



This refrigerator is designed to operate in ambient temperatures specified by its temperature class marked on the rating plate.

Class	Symbol	Ambient Temperature range (°C)	
		IEC 62552 (ISO 15502)	ISO 8561
Extended Temperate	SN	+10 to +32	+10 to +32
Temperate	N	+16 to +32	+16 to +32
Subtropical	ST	+16 to +38	+18 to +38
Tropical	T	+16 to +43	+18 to +43

-  Internal temperatures may be affected by such factors as the location of the refrigerator, ambient temperature and the frequency with which you open the door. Adjust the temperature as required to compensate for these factors.

**Correct Disposal of This Product
(Waste Electrical & Electronic Equipment)**

English

(Applicable in countries with separate collection systems)

This marking on the product, accessories or literature indicates that the product and its electronic accessories (e.g. charger, headset, USB cable) should not be disposed of with other household waste at the end of their working life. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, please separate these items from other types of waste and recycle them responsibly to promote the sustainable reuse of material resources.

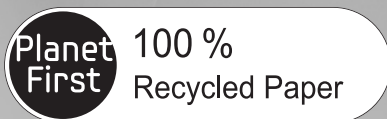
Household users should contact either the retailer where they purchased this product, or their local government office, for details of where and how they can take these items for environmentally safe recycling.

Business users should contact their supplier and check the terms and conditions of the purchase contract. This product and its electronic accessories should not be mixed with other commercial wastes for disposal.



Lodówka

Instrukcja obsługi



Niniejsza instrukcja została wydrukowana w całości na papierze makulaturowym.

POLAND

wyobraź sobie nieograniczone możliwości

Dziękujemy za zakup produktu firmy Samsung.



Urządzenie wolno stojące




Zalecenia bezpieczeństwa

ZALECENIA BEZPIECZEŃSTWA








- Przed przystąpieniem do eksploatacji tego urządzenia należy dokładnie zapoznać się z niniejszą instrukcją obsługi i zachować ją w pobliżu urządzenia na wypadek korzystania z niej w przyszłości.
- Niniejsze urządzenie, należy wykorzystywać wyłącznie do celów, dla których zostało ono zaprojektowane i które zostały opisane w niniejszej instrukcji obsługi. To urządzenie nie jest przeznaczone do użycia przez osoby (również dzieci) ze zmniejszonymi możliwościami fizycznymi, sensorycznymi lub psychicznymi, osoby bez doświadczenia lub wiedzy, chyba, że znajdują się pod nadzorem lub zostały poinstruowane odnośnie obsługi urządzenia przez osobę odpowiedzialną za ich bezpieczeństwo.
- Ostrzeżenia i ważne zalecenia bezpieczeństwa przedstawione w tej instrukcji obsługi nie obejmują wszystkich sytuacji i warunków, jakie mogą wystąpić podczas korzystania

- z lodówki. Użytkownik jest odpowiedzialny za kierowanie się zdrowym rozsądkiem i stosowaniem środków ostrożności w czasie instalacji, konserwacji i obsługi produktu.
- Ponieważ niniejsza instrukcja obsługi dotyczy różnych modeli lodówek, niektóre dane dotyczące Twojego urządzenia mogą się nieznacznie różnić od tych opisanych w instrukcji i nie wszystkie znaki ostrzegawcze mogą mieć zastosowanie do Twojej lodówki. W przypadku pytań lub uwag odnoszących się do produktu firmy Samsung, należy skontaktować się z najbliższym Centrum serwisowym lub skorzystać ze strony internetowej www.samsung.com.
 - Niniejsze urządzenie może być używane przez dzieci od 8 roku życia i osoby o obniżonej sprawności fizycznej, zmysłowej lub umysłowej lub z brakami w doświadczeniu i wiedzy pod nadzorem osoby odpowiedzialnej lub po wcześniejszym przekazaniu

przez nią odpowiednich instrukcji w zakresie bezpiecznej obsługi urządzenia oraz ewentualnych zagrożeń związanych z obsługą urządzenia. Urządzenie nie jest przeznaczone dla dzieci do zabawy. Dzieci nie powinny czyścić ani obsługiwać urządzenia bez odpowiedniego nadzoru.

	Aby zapobiec porażeniu prądem, należy upewnić się, że urządzenie zostało uziemione.
	W celu uzyskania pomocy, należy zadzwonić do Centrum serwisowego.
	Uwaga.

Ważne symbole bezpieczeństwa i środki ostrożności :

 OSTRZEŻENIE	Niebezpieczne i ryzykowne działania, które mogą doprowadzić do obrażeń lub śmierci.
 PRZESTROGA	Niebezpieczne i ryzykowne działania, które mogą doprowadzić do niezbyt poważnych obrażeń i uszkodzenia mienia.
	NIE próbuj.
	NIE demontuj.
	NIE dotykaj.
	Postępuj zgodnie z zaleceniami.
	Wyjmij wtyczkę z gniazdka.

Te symbole ostrzegawcze mają na celu ochronę użytkownika i osoby postronne przed ryzykiem obrażeń. Należy ich **kategorycznie przestrzegać. Po zapoznaniu się z tymi informacjami, należy je zachować w bezpiecznym miejscu do późniejszego wglądu.**


Oznaczenie CE

Produkt został uznany za zgodny z dyrektywą niskonapięciową (2006/95/WE), dyrektywą dotyczącą kompatybilności elektromagnetycznej (2004/108/WE), dyrektywą ograniczającą stosowanie substancji niebezpiecznych (RoHS) (2011/65/UE), Rozporządzeniem delegowanym Komisji (UE) nr 1060/2010 oraz dyrektywą dotyczącą ekoprojektu (Eco-

zalecenia bezpieczeństwa _3

Design Directive) (2009/125/WE) i rozporządzeniem wykonawczym Komisji UE (WE) nr 643/2009. (Dotyczy wyłącznie produktów dostępnych w sprzedaży w krajach europejskich).

 **SZCZEGÓLNIE
OSTRZEŻENIE WAŻNE ZNAKI
OSTRZEGAWCZE
DOTYCZĄCE
TRANSPORTU I
LOKALIZACJI**


-  • Podczas transportu lub w trakcie instalowania urządzenia należy zachować szczególną ostrożność, aby nie uszkodzić żadnego elementu obiegu chłodzącego.
- Czynnik chłodniczy wyciekający z układu chłodniczego może wybuchnąć, zapalić się lub doprowadzić do urazu oczu. W przypadku wykrycia wycieku, należy unikać kontaktu z ogniem i przedmiotami mogącymi spowodować wybuch. Należy przewietrzyć przez kilka minut pomieszczenie, w którym znajduje się urządzenie.
- Aby uniknąć utworzenia się mieszanki zapalnej gazu

4_ zalecenia bezpieczeństwa

z powietrzem w przypadku wycieku gazu z układu chłodniczego, należy ustawić urządzenie w pomieszczeniu wystarczająco dużym, aby jego powierzchnia była dostosowana do ilości stosowanego czynnika chłodzącego.

- Nigdy nie należy uruchamiać urządzenia noszącego znaki uszkodzenia.
- W przypadku wątpliwości, należy skontaktować się ze sprzedawcą. Pomieszczenie, w którym będzie stała lodówka musi mieć powierzchnię 1 m³ dla każdego 8 g gazu chłodzącego R-600a zastosowanego w urządzeniu. Ilość czynnika chłodzącego użytego w lodówce jest podana na tabliczce znamionowej znajdującej się w jej wnętrzu.

 **WAŻNE OSTRZEŻENIA
OSTRZEŻENIE DOTYCZĄCE
INSTALACJI**

-  • Nie należy ustawiać lodówki w wilgotnym miejscu lub w miejscach, w których istnieje ryzyko kontaktu z wodą.
- Uszkodzona izolacja części elektrycznych może doprowadzić do pożaru lub

porażenia prądem.

- Nie należy ustawiać lodówki w bezpośrednim zasięgu promieni słonecznych lub w pobliżu kuchenek, grzejników lub innych urządzeń emitujących ciepło.

- Nie należy podłączać kilku urządzeń do gniazda z zastosowanym rozgałęziaczem. Lodówka jako jedyna powinna być podłączona do gniazda elektrycznego o napięciu znamionowym odpowiadającemu wartości wskazanej na tabliczce znamionowej.

- Zapewnia to najlepsze warunki pracy urządzenia oraz zapobiega przeciążeniu obwodu elektrycznego, które mogłoby spowodować przegrzanie przewodów i pożar.

- Jeśli gniazdo zasilające jest luźno zamocowane, nie należy podłączać do niego wtyczki zasilającej.

- Istnieje ryzyko porażenia prądem lub pożaru.

- Nie należy używać popękanego lub przetartego wzdłuż lub na końcówkach przewodu.

- Nie należy nadmiernie zaginać przewodu zasilającego lub ustawiać na nim ciężkich

przedmiotów.

- Nie należy używać w pobliżu lodówki środków w aerozolu.
- Nieprzestrzeganie zalecenia może doprowadzić do wybuchu i pożaru.

-
- ★ • Przed rozpoczęciem eksploatacji, lodówka musi być odpowiednio ustawiona i zainstalowana zgodnie z dostarczoną instrukcją.

- Podłączyć wtyczkę w prawidłowej pozycji z przewodem opuszczonym w dół.


- Podłączenie wtyczki do góry nogami może doprowadzić do przecięcia przewodu i spowodować porażenie prądem lub pożar.shock.


- Należy sprawdzić, czy wtyczka nie jest zbyt dociśnięta, zmiażdżona lub uszkodzona przez tył lodówki.

- Przesuwając lodówkę, należy uważać, aby nie przemieszczać jej po przewodzie zasilającym i aby go nie uszkodzić.


- Stwarza to ryzyko pożaru.

- Należy tak ustawić urządzenie, aby po jego instalacji był swobodny dostęp do wtyczki zasilającej w gnieździe zasilania.

-  • Lodówka musi być uziemiona.
 - Należy uziemić lodówkę, aby zapobiec upływowi prądu z urządzenia i uniknąć porażenia prądem.
- Nigdy nie należy używać rur gazowych, linii telefonicznych lub instalacji piorunochronów jako uziemienia dla lodówki.
 - Niewłaściwe użycie wtyczki uziemienia może doprowadzić do porażenia prądem.

-  • Jeśli przewód zasilający został uszkodzony, należy go natychmiast wymienić kontaktując się z producentem lub przedstawicielem.
- Bezpiecznik lodówki może być wymieniany tylko przez wykwalifikowanego technika lub firmę.
 - Nieprzestrzeganie zalecenia może doprowadzić do porażenia prądem i obrażeń.


 **OSTRZEŻENIA**
PRZESTROGA **DOTYCZĄCE**
INSTALACJI

-  • Nie należy zasłaniać otworów wentylacyjnych i elementów montażowych urządzenia.
- Po dokonaniu instalacji należy

6_ zalecenia bezpieczeństwa

pozostawić urządzenie bez włączania na dwie godziny.

 **WAŻNE OSTRZEŻENIA**
OSTRZEŻENIE **DOTYCZĄCE UŻYWANIA**
URZĄDZENIA

-  • Nie należy podłączać wtyczki zasilającej do gniazda mokrymi rękami.
- Nie należy stawiać żadnych przedmiotów na urządzeniu.
 - Podczas otwierania i zamykania drzwi urządzenia, przedmioty mogą spaść i zranić kogoś i/lub doprowadzić do uszkodzenia urządzenia.
- Nie należy umieszczać na lodówce zbiornika wypełnionego wodą.
 - Może to doprowadzić do powstania pożaru lub porażenia prądem.
- Nie wolno pozwalać, aby dzieci „wieszały się” na drzwiach.
 - Nieprzestrzeganie zalecenia może doprowadzić do obrażeń.
- Nie należy pozostawiać otwartych drzwi lodówki, kiedy lodówka jest pozostawiana bez nadzoru i nie należy pozwolić dzieciom wchodzić do wnętrza lodówki.
 - Istnieje ryzyko uwięzienia dziecka i poważnych obrażeń z

powodu niskiej temperatury.

- Nigdy nie należy wkładać palców lub innych przedmiotów do otworu dystrybutora wody.
- Nieprzestrzeganie zalecenia może doprowadzić do obrażeń i uszkodzenia lodówki.
- Nie należy przechowywać w lodówce ulatniających się i łatwopalnych substancji takich jak benzen, rozpuszczalnik, alkohol, eter i gaz płynny.
- Nieprzestrzeganie zalecenia może doprowadzić do wybuchu.
- Nie należy przechowywać w lodówce wrażliwych na niskie temperatury produktów farmaceutycznych, materiałów do zastosowań naukowych lub innych produktów wrażliwych na niskie temperatury.
- Nie należy przechowywać w lodówce produktów, które wymagają ścisłej kontroli temperatury.
- Nie należy wkładać lub używać wewnątrz lodówki żadnych urządzeń elektrycznych chyba, że są to urządzenia zalecane przez producenta.
- Nie należy używać suszarki do wysuszenia wnętrza lodówki. Nie należy umieszczać w lodówce zapalanej świecy w celu usunięcia nieprzyjemnych

zapachów.


- Może to doprowadzić do porażenia prądem lub pożaru.
- Nie należy dotykać wewnętrznych ścianek zamrażarki lub produktów w niej przechowywanych mokrymi rękami.
- Może to spowodować odmrożenie rąk.
- Nie należy używać żadnych urządzeń, ani żadnych innych środków przyspieszających proces rozmrażania, niż te, które są zalecane przez producenta.
- Nie należy uszkodzić obwodu układu chłodniczego.


-
- ★ • Ten produkt jest przeznaczony tylko do przechowywania produktów spożywczych w gospodarstwie domowym.
 - Butelki należy przechowywać ustawione ściśle koło siebie, tak aby nie wypadły.
 - W razie wykrycia wycieku gazu, należy unikać kontaktu z ogniem i przedmiotami mogącymi spowodować wybuch. Należy przewietrzyć przez kilka minut pomieszczenie, w którym znajduje się urządzenie.
 - Używać tylko lamp LED

zalecenia bezpieczeństwa _7

dostarczonych przez producenta lub jego przedstawiciela.

- Należy pilnować, aby dzieci nie używały urządzenia do zabawy i/lub nie wchodziły na urządzenie.


-
-  • Nie należy podejmować próby samodzielnej naprawy lub demontażu lodówki.
 - Grozi to ryzykiem pożaru, nieprawidłową pracą urządzenia i/lub ryzykiem odniesienia obrażeń. W razie awarii, należy skontaktować się z przedstawicielem serwisowym.

-
-  • Jeżeli z urządzenia wydobywa się dziwny hałas, pali się lub wydobywa się z niego dym, należy odłączyć natychmiast urządzenie od zasilania i skontaktować się z najbliższym Centrum serwisowym.
 - Nieprzestrzeganie zalecenia może doprowadzić do porażenia prądem lub pożaru. Nie należy zasłaniać otworów wentylacyjnych i elementów montażowych urządzenia.
 - W przypadku trudności z wymianą żarówki, należy skontaktować się z przedstawicielem serwisowym.

8_ zalecenia bezpieczeństwa

- Jeżeli produkt jest wyposażony w lampę LED, nie należy samodzielnie demontować pokrywy lampy i lampy LED.
 - Należy skontaktować się z przedstawicielem serwisowym.
- Jeżeli w lodówce znajduje się pył lub woda, należy wyciągnąć wtyczkę i skontaktować się z Centrum serwisowym firmy Samsung Electronics.
 - Istnieje ryzyko pożaru.

OSTRZEŻENIA PRZESTROGA **DOTYCZĄCE UŻYCIA**

-  • Aby zapewnić najlepsze warunki dla przechowywanych produktów spożywczych,
 - Nie należy zastawiać produktami spożywczymi otworów wentylacyjnych, znajdujących się w tylnej części urządzenia. Mogą one utrudniać obieg powietrza w przedziale lodówki.
 - Produkty spożywcze przed włożeniem do lodówki należy dobrze zapakować lub zamknąć w szczelnych pojemnikach.
 - Nie należy wkładać do przedziału zamrażarki napojów gazowanych lub musujących. Nie należy wkładać do przedziału zamrażarki butelek

- lub szklanych pojemników.
- Podczas procesu zamrażania zawartości, szkło może pęknąć i doprowadzić do obrażeń i uszkodzenia mienia.
 - Nie należy zmieniać i modyfikować lodówki.
 - Nieprzestrzeganie zalecenia może doprowadzić do obrażeń i/lub uszkodzenia mienia. Wszystkie zmiany i modyfikacje wykonane przez osoby trzecie nie są objęte serwisem gwarancyjnym Samsung. Firma Samsung nie ponosi odpowiedzialności za powstałe w wyniku modyfikacji osób trzecich problemy z bezpieczeństwem oraz uszkodzenia urządzenia.
 - Nie należy blokować otworów wentylacyjnych.
 - Zablokowanie otworów wentylacyjnych np. workiem plastikowym może doprowadzić do nadmiernego schłodzenia lodówki. Jeżeli taki okres nadmiernego schłodzenia będzie trwał zbyt długo, może doprowadzić do uszkodzenia filtra i wycieku wody.
 - Nie należy umieszczać produktów przeznaczonych do zamrożenia blisko produktów już zamrożonych.

- Należy przestrzegać maksymalnego okresu przechowywania i terminu ważności dla zamrożonych produktów spożywczych.
- Napełniać zbiornik wody, tacę na lód tylko wodą pitną.
- Należy używać wyłącznie kostkarki dostarczonej z lodówką.
- Doprowadzenie wody do tej lodówki (instalacja i podłączenie) powinno być wykonane przez odpowiednio wykwalifikowaną osobę, a instalacja podłączona do źródła wody pitnej.
- Aby kostkarka mogła pracować w prawidłowy sposób, wymagane ciśnienie wody wynosi 138 ~ 862 kPa (1,4~8,8 kgf/cm³).
- Nie należy silnie uderzać w szklaną powierzchnię ani wywierać na nią nadmiernego nacisku.
- Stłuczone szkło może spowodować obrażenia ciała i/ lub szkody materialne.



OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE CZYSZCZENIA I KONSERWACJI

- ★ • Nie należy bezpośrednio rozpylać wody we wnętrzu urządzenia lub na lodówkę z zewnątrz.
- Nieprzestrzeganie zalecenia może doprowadzić do pożaru lub porażenia prądem.
- Nie należy rozpylać łatwopalnych gazów w pobliżu lodówki.
- Istnieje ryzyko spowodowania wybuchu lub pożaru.
- Nie należy przyskać środkiem czyszczącym bezpośrednio na wyświetlacz.
- Może to doprowadzić do zgaśnięcia liter wyświetlanych na wyświetlaczu.
- Należy usuwać kurz lub zanieczyszczenia znajdujące się na bolcach wtyczki zasilającej. Nie należy używać mokrej lub wilgotnej ścierki do czyszczenia wtyczki zasilającej. Należy usunąć wszystkie zanieczyszczenia i kurz z bolców suchą ścierką.
- Nieprzestrzeganie zalecenia może doprowadzić do pożaru lub porażenia prądem.
- Nigdy nie należy wkładać palców lub innych przedmiotów

- do otworu dystrybutora wody.
- Może to doprowadzić do obrażeń lub uszkodzenia urządzenia.



- Przed rozpoczęciem czyszczenia i konserwacją należy odłączyć lodówkę od zasilania.



OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE PRAWDŁOWEGO USUWANIA

- ★ • Należy się upewnić, czy rury układu chłodniczego znajdujące się z tyłu urządzenia przeznaczonego do usunięcia, nie zostały uszkodzone.
- W zależności od typu lodówki, jako czynnik chłodniczy może być użyty gaz R-600a lub R-134a. Aby dowiedzieć się, który czynnik zastosowano w urządzeniu, należy sprawdzić etykietę sprężarki, znajdującą się na tylnej ścianie urządzenia lub tabliczkę znamionową znajdującą się wewnątrz lodówki. Jeśli produkt zawiera łatwopalny gaz (czynnik chłodzący R-600a), należy skontaktować się z lokalnym urzędem miasta lub gminy, aby

uzyskać informacje dotyczące sposobu właściwego usunięcia urządzenia. Cyklopentan, używany do izolacji jest gazem wybuchowym. Gazy w materiale izolacyjnym wymagają specjalnej procedury usunięcia. Należy skontaktować się z lokalnym urzędem w celu uzyskania informacji dotyczących bezpiecznego pozbycia się tego produktu. Należy się także upewnić, czy kanały układu chłodniczego znajdujące się z tyłu urządzenia przeznaczonego do usunięcia nie zostały uszkodzone. Kanały powinno się niszczyć w otwartej przestrzeni.

- Jeżeli urządzenie zawiera izobutan (R-600a), jest to naturalny gaz o dużym stopniu biodegradacji, palny. Podczas transportu lub w trakcie instalowania urządzenia należy zachować szczególną ostrożność, aby nie uszkodzić żadnego elementu obiegu chłodzącego.
- Przed usunięciem każdej lodówki, należy zdjąć drzwi/ uszczelki drzwi i rączki, uchwyty do drzwi, aby uniknąć ryzyka zamknięcia się dzieci lub zwierząt wewnątrz urządzenia.

Należy pozostawić półki na miejscu, aby uniemożliwić wchodzenie dzieci do wnętrza urządzenia. Należy pilnować, aby dzieci nie używały urządzenia do zabawy.

- Materiały opakowania urządzenia należy usunąć w sposób zgodny z przepisami dotyczącymi ochrony środowiska naturalnego.

DODATKOWE WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE WŁAŚCIWEGO UŻYWANIA URZĄDZENIA

- W przypadku przerwy w dopływie prądu elektrycznego należy skontaktować się z lokalnym rejonem energetycznym i dowiedzieć się o czas jej trwania.
 - Jedno- lub dwugodzinna przerwa w dostawie prądu elektrycznego nie ma wpływu na zmianę temperatury w lodówce. Należy jednak ograniczyć częstotliwość otwierania drzwi lodówki podczas przerwy w dopływie prądu.
 - W przypadku przerwy dłuższej niż 24 godziny, należy wyjąć z urządzenia wszystkie zamrożone produkty spożywcze.

- Jeśli lodówka posiada opcję zamykania na kluczyk, to kluczyk należy przechowywać poza zasięgiem dzieci, nie w pobliżu urządzenia.
- Urządzenie może pracować nieregularnie (ewentualny wzrost temperatury w lodówce), jeśli zostanie umieszczone przez dłuższy czas w środowisku, gdzie temperatura otoczenia przekracza dopuszczalny limit, dla którego urządzenie zostało zaprojektowane.
- Nie należy przechowywać w lodówce produktów nieodpornych na niskie temperatury, takich jak banany czy melony.
- Twoja lodówka jest urządzeniem bezszronowym, co oznacza, że nie ma potrzeby manualnego rozmrażania urządzenia. Lodówka usuwa szron automatycznie.
- Wzrost temperatury w lodówce podczas rozmrażania jest procesem zgodnym z zaleceniami ISO. Jednak, jeśli chce się zapobiec niepożądanemu wzrostowi temperatury zamrożonych produktów spożywczych, należy je owinać w kilka warstw gazety.

- Każdy wzrost temperatury zamrożonych produktów spożywczych podczas procesu rozmrażania może skrócić czas przechowywania tych produktów.

PORADY DOT. OSZCZĘDZANIA ENERGII

- Należy ustawić urządzenie w chłodnym, suchym, dobrze przewietrzanym pomieszczeniu. Należy upewnić się, czy nie znajduje się ono w bezpośrednim zasięgu promieni słonecznych i nigdy, nie należy ustawiać go w pobliżu źródła ciepła (na przykład, grzejników).
- Nigdy, nie należy zastawiać otworów wlotu i wylotu powietrza urządzenia.
- Należy gorące potrawy i napoje ochłodzić przed włożeniem do urządzenia.
- Mrożonki przeznaczone do rozmrożenia, należy włożyć do chłodziarki. Niska temperatura mrożonek przyczyni się jeszcze do oziębienia produktów spożywczych w nim przechowywanych.
- Nie należy otwierać drzwi na zbyt długi okres czasu.

Im krócej otwarte są drzwi urządzenia, tym mniej szronu i lodu zbierze się na ściankach zamrażarki.

- Regularnie usuwaj zanieczyszczenia z tylnej części lodówki. Kurz zwiększa zużycie energii.
- Nie ustawiaj temperatury niższej niż to konieczne.
- Upewnij się, że odpływ powietrza u podstawy i z tyłu lodówki jest wystarczający. Nie należy przykrywać otworów wentylacyjnych.
- Upewnij się, że podczas montażu dostępna jest odpowiednia ilość miejsca od góry, z tyłu, z prawej i lewej strony.

Pomoże to zredukować zużycie energii i obniży rachunki za prąd.

- Aby zapewnić najbardziej efektywne zużycie energii nie należy zmieniać oryginalnego położenia wszystkich koszy, szuflad i półek.

To urządzenie jest przeznaczone do użytku w domach i podobnych miejscach, takich jak:

- kuchnie dla pracowników w sklepach, biurach i innych miejscach pracy;
- domy wiejskie, pokoje hotelowe, motele i inne obiekty mieszkalne;
- miejsca zakwaterowania;
- firmy cateringowe i podobne miejsca żywienia zbiorowego.

spis treści

URUCHOMIENIE TWOJEJ LODÓWKI SIDE BY-SIDE.....	14
OBSŁUGIWANIE LODÓWKI SIDE-BY-SIDE	23
ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW	29

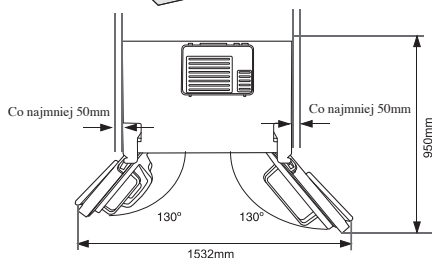
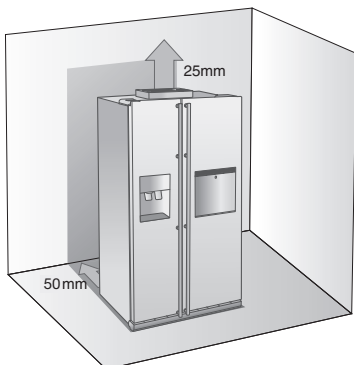
uruchomienie Twojej lodówki side by- side

PRZYGOTOWANIE LODÓWKI DO INSTALACJI

Gratulujemy Państwu zakupu lodówki side-by-side firmy Samsung! Mamy nadzieję, że wiele wyjątkowych funkcji, jakie oferuje to nowe urządzenie, jak również jego znakomita efektywność pracy, dadzą Państwu pełną satysfakcję.

Wybór najlepszego miejsca dla lodówki

- Należy wybrać miejsce z łatwym dostępem do instalacji wodnej.
- Należy wybrać miejsce poza bezpośrednim zasięgiem promieni słonecznych.
- Należy wybrać miejsce o płaskiej, wypoziomowanej (lub prawie wypoziomowanej) powierzchni.
- Należy wybrać miejsce o wystarczająco dużej przestrzeni, aby drzwi lodówki mogły się łatwo otwierać.
- Całkowitą przestrzeń niezbędną dla funkcjonowania lodówki oraz jej wymiary są przedstawione na poniższym rysunku.
- Należy zapewnić, aby urządzenie można było łatwo wyjąć na wypadek potrzeby konserwacji lub serwisu.

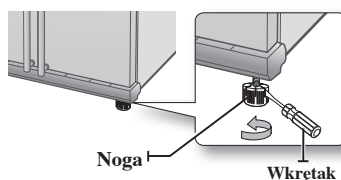


14_ uruchomienie

Przestawianie lodówki

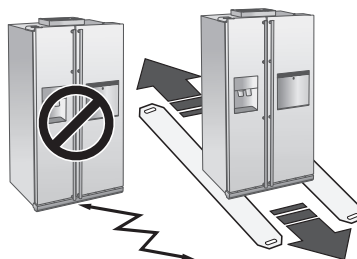
Aby uniknąć uszkodzenia podłogi, należy sprawdzić, czy przednie nogi poziomujące znajdują się w pozycji podniesionej (powyżej podłogi). Patrz "Poziomowanie lodówki" w instrukcji obsługi (na stronie 18).

Aby chronić podłogę, umieść pod chłodziarką np. karton opakunkowy.



UWAGA

W czasie instalacji, serwisowania lub czyszczenia miejsca za lodówką, należy wyciągnąć lodówkę w linii prostej i w linii prostej umieścić z powrotem na miejscu.

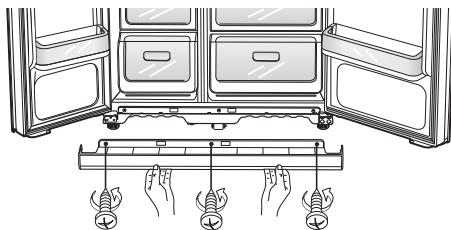


DEMONTAŻ DRZWI LODOWKI

Jeśli lodówka nie mieści się w drzwiach wejściowych Twojego domu, to można zdjąć drzwi urządzenia.

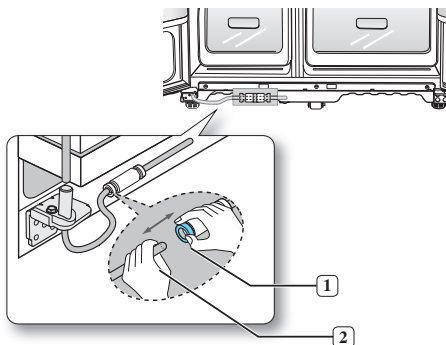
1. Demontaż przykrywy przednich nóg lodówki.


Najpierw należy otworzyć drzwi zamrażarki i chłodziarki i zdjąć pokrywę przednich nóg odkręcając trzy śruby w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara.



Odłączanie od lodówki linii wodnej

1. Odcłącz przewód wodny naciskając na łącznik **1** i odcinając przewód wodny **2**.



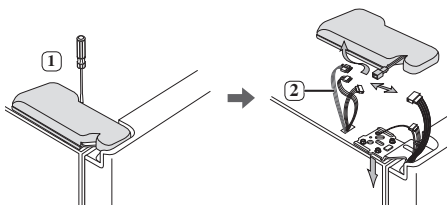
-  Nie należy przecinać przewodu wodnego. Należy ostrożnie odłączyć go od łącznika.

2. Demontaż drzwi zamrażarki

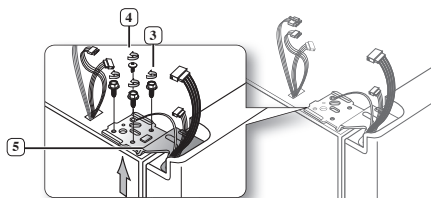
Na co należy zwrócić uwagę w pierwszej kolejności.

- Upewnij się, czy drzwi unoszone są w pionie a zawiasy nie ulegają wygięciu lub pęknięciu.
- Uwważ, aby nie przycisnąć rury do przepływu wody i wiązki przewodów znajdujących się na drzwiach.
- Postaw drzwi na zabezpieczonej powierzchni, aby uniknąć ich zarysowania lub uszkodzenia.

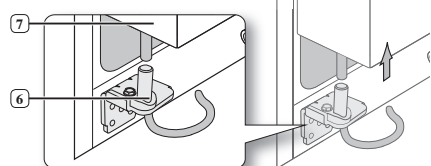
1. Przy zamkniętych drzwiach zamrażarki, zdejmij osłonę górnego zawiasu **1** używając śrubokrętu i następnie rozłącz przewody, odciągając je delikatnie od siebie **2**.




2. Usuń śruby z zawiasu i śrubę uziemiaenia **3**, wykręcając je w kierunku przeciwnym do **4** ruchu wskazówek zegara i zdejmij górny zawias **5**. Zachowaj ostrożność, aby drzwi podczas zdejmowania nie upadły na Ciebie.

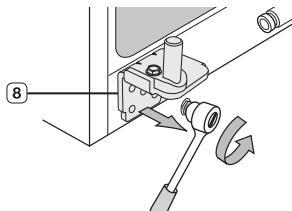


3. Następnie zdejmij drzwi z dolnego zawiasu **6**, ostrożnie unosząc je pionowo **7**.



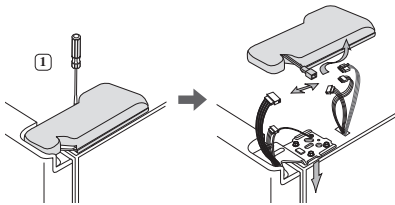
-  Uwważ, aby nie przycisnąć rury do przepływu wody i wiązki przewodów znajdujących się na drzwiach.

4. Przy pomocy klucza imbusowego zdejmij dolny zawias **8**.

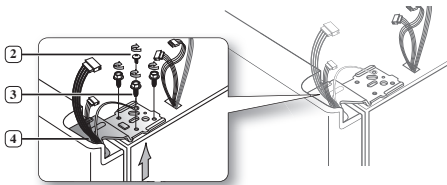


Demontaż drzwi chłodziarki

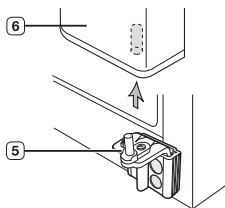
1. Przy zamkniętych drzwiach chłodziarki, zdejmij za pomocą śrubokrętu przykrywą zawiasu górnego **1**.



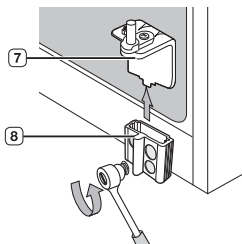
2. Usun śruby zawiasu **2** i śrubę uziemia **3**, wykręcając je w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara i zdejmij górny zawias **4**. Zachowaj ostrożność, aby drzwi podczas zdejmowania nie upadły na Ciebie.



3. Następnie, zdejmij drzwi z dolnego zawiasu **5**, unosząc je pionowo **6**.



4. Wyjmij dolny zawias **7** ze wspornika **8** unosząc go ostrożnie do góry.



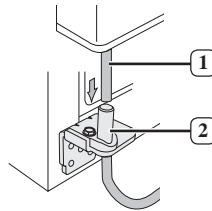
16_ uruchomienie

MONTAŻ DRZWI LODÓWKI

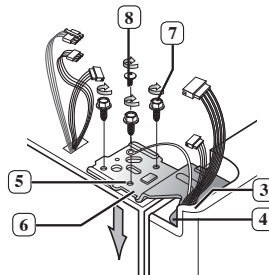
Po ustawieniu lodówki na zaplanowanym miejscu należy zamontować w niej ponownie drzwi.

Montaż drzwi zamrażarki

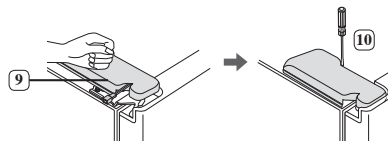
1. Wsun z powrotem wąż **1** w dolny róg drzwi i do otworu na dolnym zawiasie **2**. Delikatnie włóż go w otwór, aby wszedł prosto bez załamania i wygięcia. Następnie załóż drzwi.



2. Wsuń dyszel górnego zawiasu **3** do otworu znajdującego **4** się na rogu drzwi zamrażarki **5**. Sprawdź, czy zawias jest w poziomie między otworem górnego zawiasu i otworem znajdującym się na obudowie zamrażarki **6**. Następnie zamocuj śruby zawiasu **7** i śrubę uziemia **8** wkręcając je w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara. Połącz ponownie przewody.

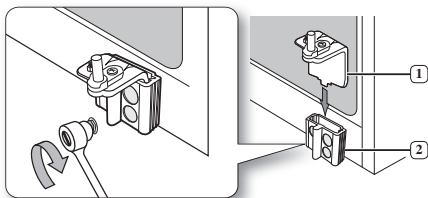


3. Zestaw przedni brzeg osłony górnego zawiasu **9** z przednią częścią górnego zawiasu **10** i przymocuj go śrubą.

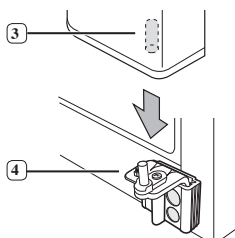


Montaż drzwi chłodziarki

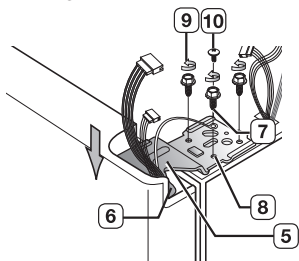
1. Wsun z powrotem dolny zawias **1** do dolnego wspornika zawiasu **2**.



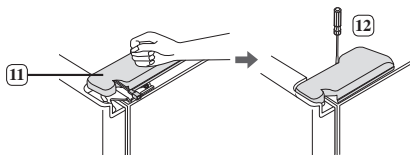
2. Ustaw otwór znajdujący się w rogu drzwi chłodziarki **3** nad dolnym zawiasem **4**.



3. Wsuń dyszel górnego zawiasu **5** do otworu znajdującego się na zawiasie **6**. Sprawdź, czy level zawias jest w poziomie między otworem górnego zawiasu **7** i otworem znajdującym się w górnej części obudowy chłodziarki **8**. Następnie, zamocuj ponownie śruby zawiasu **9** i śrubę uziemiaenia **10** wkręcając je w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara.

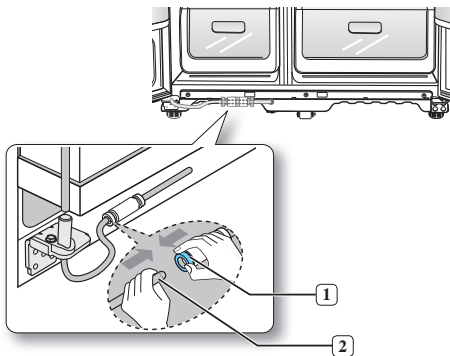


4. Zestaw przedni brzeg osłony górnego zawiasu **11** z przednią częścią górnego zawiasu **12** i przymocuj go śrubą.

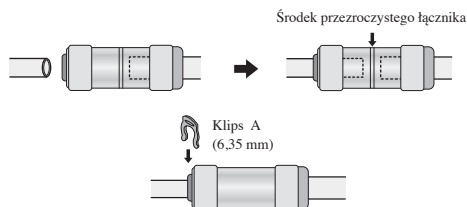


Zamocowywanie linii wodnej

1. Włóż wąż doprowadzający wodę **2** do łącznika **1**.



2. Rura doprowadzająca wodę musi być wsunięta do połowy długości przezroczystego łącznika, aby zapobiec wyciekaniu wody z dozownika.
3. Zamocuj klips z zestawu instalacyjnego i upewnij się, że mocno przytrzymuje rurę.



Zakładanie przykrywy przednich nóg łożki.

- Przed założeniem przykrywy, sprawdź szczelność połączenia wodnego. Załóż według zamieszczonego schematu przykrywę przednich nóg i przykręć śrubę w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara.

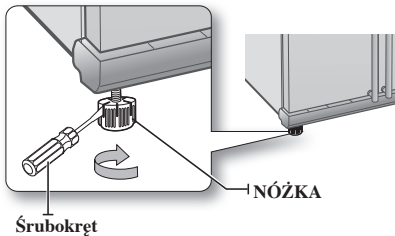
POZIOMOWANIE LODÓWKI

Po założeniu drzwi, należy się upewnić, czy lodówka jest wypoziomowana i dokonać końcowych regulacji. Jeśli lodówka nie będzie wypoziomowana, drzwi nie będą ustawione perfekcyjnie na tym samym poziomie.

 Przednia część lodówki jest również regulowana.

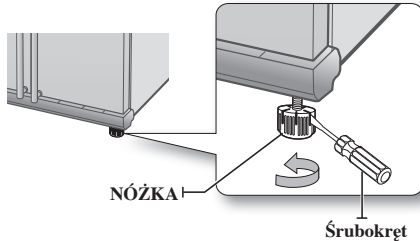
Jeśli drzwi zamrażarki są niżej niż drzwi chłodziarki


Do wcięcia w nóżce włóż płaski śrubokręt i obracaj go w lewo lub prawo, aby wypoziomować zamrażarkę.



Jeśli drzwi zamrażarki są wyżej niż drzwi chłodziarki

Do wcięcia w nóżce włóż płaski śrubokręt i obracaj go w lewo lub prawo, aby wypoziomować lodówkę.

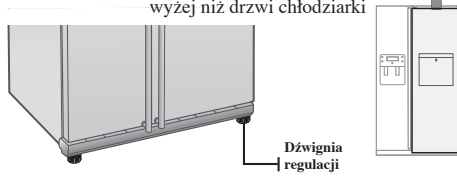


 W tym celu należy zapoznać się z następnym paragrafem dotyczącym sposobu precyzyjnej regulacji drzwi.

WYKONYWANIE MNIJSZYCH USTAWIEŃ DRZWI

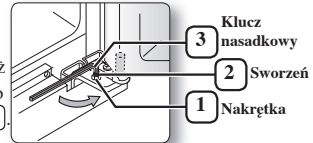
Należy pamiętać, że wypoziomowanie lodówki jest niezbędne, aby drzwi mogły być ustawione na tym samym poziomie. W tym celu, jeśli trzeba, należy przejrzeć poprzedni paragraf na temat poziomowania lodówki.


Jeśli drzwi zamrażarki są wyżej niż drzwi chłodziarki



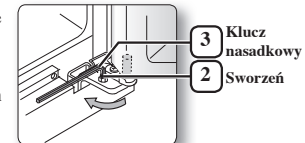
W obu przypadkach sposób korygowania różnicy jest ten sam. Otwórz drzwi lodówki i wyreguluj je wykonując po kolei następującą procedurę:

1. Odkręć nakrętkę zaciskową **1** z dolnego zawiasu aż dojdzie do górnego końca sworznia **2**.



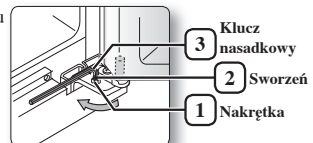
 Podczas odkręcania nakrętki **1**, użyj dostarczonego klucza sześciokątnego **3**, aby poluzować śrubę **2** w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara. Nakrętkę **1** powinno się łatwo odkręcić, palcami.


2. Wyreguluj różnicę wysokości między drzwiami obracając sworzeń **2** w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara lub w kierunku przeciwnym.



 Przykręcając sworzeń zgodnie z ruchem wskazówek zegara, rządy podnosi się drzwi.



3. Po wyregulowaniu drzwi, przykręć nakrętkę **1** zgodnie z ruchem wskazówek zegara, aż dojdzie do dolnego końca sworznia; następnie dokręć sworzeń za pomocą klucza nasadkowego **3**, aby nakrętka została zamocowana na swoim miejscu **1**.



 Jeśli nakrętka nie zostanie mocno zaciśnięta, sworzeń może się zlizować.

SPRAWDZANIE LINII WODNEJ DYSTRYBUTORA WODY (OPCJA)

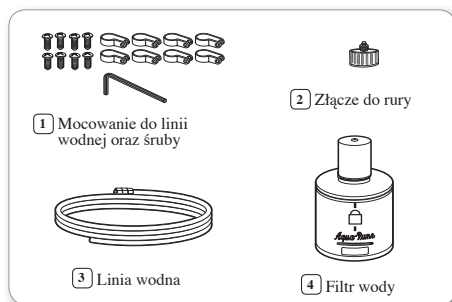
Dystrybutor wody jest jedną z użytecznych funkcji zainstalowanych w Twojej nowej lodówce firmy Samsung. Filtr wodny, usuwając zanieczyszczenia, dba o Twoje zdrowie. Jednakże - nie sterylizuje on wody i nie niszczy mikroorganizmów. W takim celu, należy zapewnić sobie specjalny system oczyszczający wodę. Do prawidłowego działania kostkarki lodu, ciśnienie linii wodnej powinno wynosić 138~862 kPa. Przy tym ciśnieniu, czas napełniania papierowego kubka o pojemności 170 cc wyniesie około 10 sekund. Jeśli lodówka jest zainstalowana w miejscu, gdzie jest niskie ciśnienie (poniżej 138 kPa), można zainstalować dodatkową pompę dla wzmocnienia niskiego ciśnienia. Upewnij się, czy pojemnik na wodę wewnątrz lodówki wypełnia się prawidłowo. W tym celu wcisnij dźwignię dystrybutora wody, aż woda zacznie wydobywać się z otworu wylotowego dystrybutora.

-  Zestawy podłączenia do instalacji wodnej dołączone są do urządzenia. Można je znaleźć w szufladzie zamrażalnika.
-  Należy użyć nowych zestawów rur dostarczonych z urządzeniem. Nie należy używać starych zestawów rur.

INSTALACJA LINII WODNEJ DYSTRYBUTORA WODY

Model wewnętrzny

Części do instalacji wodnej



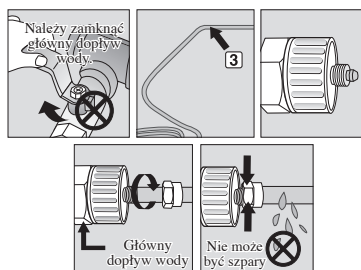
Podłączanie do instalacji wodnej

1. Na początku zakręć główny zawór wody.
2. Znajdź najbliższe źródło zimnej wody pitnej.
3. Postępuj zgodnie z instrukcjami instalacji zestawu linii wodnej, znajdującej się w zestawie montażowym, znajdującej się w zestawie montażowym.

OSTRZEŻENIE

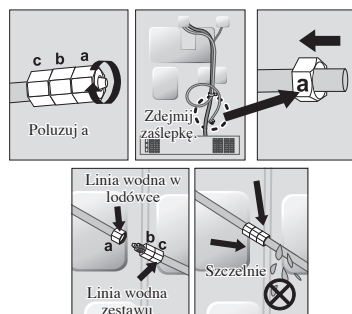
Linia wodna musi być podłączona do rury z zimną wodą. Jeżeli będzie podłączona do rury z wodą gorącą, może to spowodować zniszczenie filtra wodnego.


4. Po podłączeniu instalacji wodnej do filtra, odkręć z powrotem główny zawór wody i odlej około 1 litra wody, aby wyczyścić filtr.



Podłączenie linii wodnej do lodówki

1. Zdejmij zaślepkę z linii dopływu wody chłodziarki i wsuń na nią nakrętkę zaciskową odłączając ją uprzednio od dołączonego zestawu linii wodnej.
2. Połącz dostarczony zestaw linii wodnej z linią dopływu wody lodówki.
3. Dokręć nakrętkę zaciskową na złączu zaciskowym. Upewnij się, czy nie ma szpary między dwoma elementami.
4. Odkręć dopływ wody i sprawdź, czy nie ma żadnego wycieku.



-  Linia wodna musi być podłączona do źródła wody pitnej.

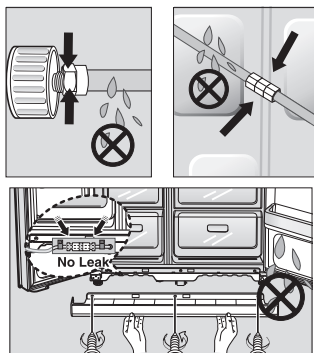
W przypadku konieczności zreperowania lub rozmontowania linii wodnej, utnij 6.5 mm plastikowej rurki i upewnij się, czy łączenie jest szczelne.



Przed użyciem należy sprawdzić, czy w tych miejscach nie ma przecieków

UWAGA

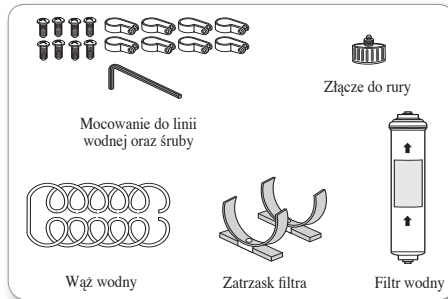
- Gwarancja Samsung nie obejmuje PODŁĄCZENIA DO INSTALACJI WODNEJ.
- Zostanie to wykonane na koszt klienta, za wyjątkiem ceny detalicznej zawierającej koszt instalacji.
- Jeżeli konieczna jest instalacja prosimy skontaktować się z hydraulikiem lub autoryzowanym instalatorem.
- Jeżeli wystąpi wyciek wody spowodowany nieprawidłową instalacją, prosimy skontaktować się z instalatorem.



INSTALACJA LINII WODNEJ DYSTRYBUTORA

Model zewnętrzny

Części do instalacji wodnej



Podłączenie do linii wodnej

Podłącz rurę układu wodnego za pomocą łącznika i kranu.

1. Zakręć główny kran z wodą.
2. Podłącz łącznik „A” do kranu.

OSTRZEŻENIE

Linia wodna musi być podłączona do rury z zimną wodą. Jeżeli będzie podłączona do rury z wodą gorącą, może to spowodować zniszczenie filtra wodnego.

INFORMACJA GWARANCYJNA

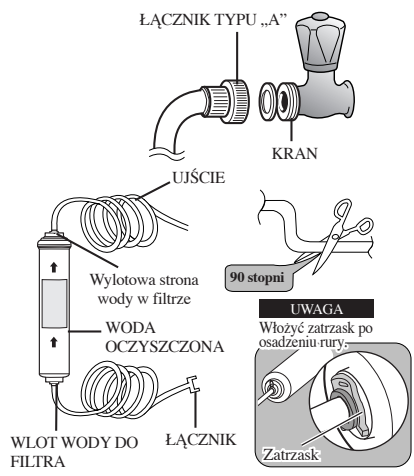
Niniejsza instalacja linii wodnej nie jest objęta gwarancją producenta lodówki lub kostkarki do lodu. Postępuj ściśle według instrukcji, aby zminimalizować ryzyko kosztownych awarii systemu wodnego.

Uwaga:

Jeżeli łącznik nie pasuje do zainstalowanego kranu, udaj się do najbliższego autoryzowanego punktu serwisowego i zakup pasujące mocowanie.

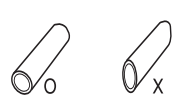
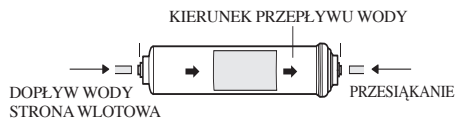
Wybierz miejsce instalacji urządzenia czyszczącego. (Model z urządzeniem czyszczącym)

- Przytnij na potrzebnej długości wąż do wody podłączony do filtra wodnego po zmierzeniu odległości pomiędzy kranem a filtrem.
- Jeżeli chcesz zmontować wlot i wylot wody filtra wodnego podczas instalacji filtra, obejrzyj zamieszczoną ilustrację.



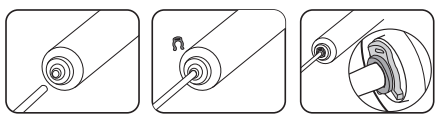
Instrukcje wymiany

1. Odciąć dopływ wody.
2. Zaznaczyć kierunek przepływu wody w filtrze.
3. Włożyć rurę doprowadzającą wodę od strony wlotowej filtra aż do oporu.



Uwaga :
Uwaga: Należy mieć pewność, że cięcie jest proste i nie przyjmuje kształtu żadnego innego kąta, gdyż mogłoby to powodować przeciek/leak

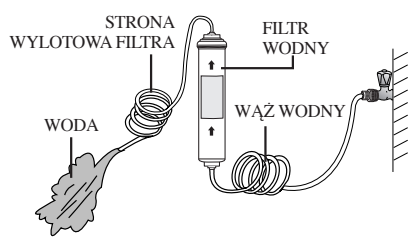
4. Po włożeniu rury mocno zacisnąć zatrzask. Zatrzask mocuje rurę.



5. Odkręcić wodę i sprawdzić szczelność. Jeżeli pojawiają się przecieki, powtórzyć kroki 1, 2, 3, 4. Jeżeli nadal występuje przeciek, zaprzestać używania i skontaktować się ze sprzedawcą.
6. Przed użyciem przepłukać filtr przez około 5 minut.

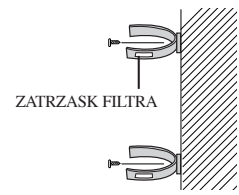
Usuń wszelką zawartość z wnętrza urządzenia czyszczącego. (Model z urządzeniem czyszczącym)

- Otwórz główny kran z wodą, aby sprawdzić przepływ wody w węży wodnym po stronie wlotowej filtra wodnego.
- Jeżeli woda nie przepływa w linii wodnej, sprawdź czy kran jest otwarty.
- Pozostaw otwarty kran, aż będzie leciała czysta woda i wypłucz się wszelkie zanieczyszczenia filtra powstające podczas procesu produkcji.



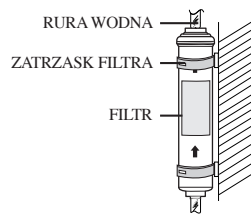
Zamocować zatrzask filtra.

- Trzymać zatrzask filtra w odpowiedniej pozycji (np. pod zlewomywakiem) i zamocować go szczelnie w miejscu, gdzie ma być zakręcony.



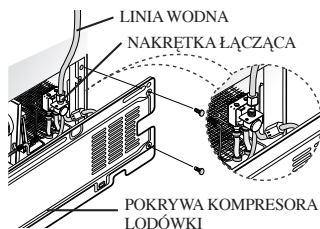
Zabezpiecz filtr na miejscu.

- Umocuj filtr na miejscu w sposób pokazany na rysunku.



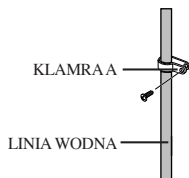
Podłącz linię wodną do lodówki.

- Zdejmij pokrywę kompresora lodówki.
- Podłącz linię wodną do zaworu w sposób pokazany na rysunku.
- Po podłączeniu sprawdź, czy nie ma wycieku. Jeżeli się pojawi, powtórz operację podłączenia.
- Zamknij pokrywę kompresora.



Zabezpiecz linię wodną.

- Za pomocą klamry typu "A" umocuj linię wodną do osłony (z tyłu lodówki).
- Kiedy linia wodna jest zabezpieczona upewnij się, że nie jest nigdzie nadmiernie napięta, przyciśnięta lub zagięta.



Usuwanie wszelkich zanieczyszczeń z linii dopływu wody po instalacji filtra.

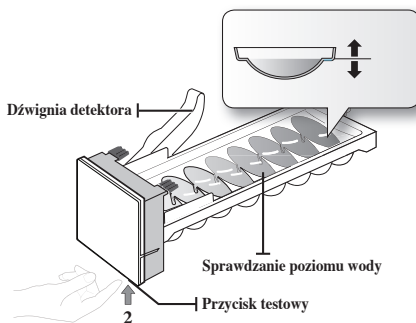
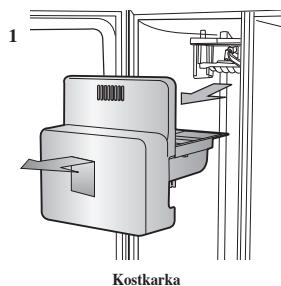
1. Otwórz główny dopływ wody i wciśnij kran dystrybutora wody w lodówce.
2. Pozostaw płynącą wodę z dystrybutora do czasu, aż popłynie czysta woda (approx. 1L). Pozwoli to na oczyszczenie systemu linii wodnej i opróżni linię z pozostałego w niej powietrza.
3. W niektórych domach może być potrzebne dodatkowe przepłukanie linii wodnej.
4. Otwórz drzwi chłodziarki i sprawdź, czy nie ma wycieku wody z filtra wodnego.

- ✍ Nowo zainstalowany wkład filtra wodnego może przez krótki okres czasu powodować rozpryskiwanie się wodę z dystrybutora. Jest to wynik pojawiającego się powietrza w linii wodnej. Nie powinno to być przeszkodą w funkcjonowaniu dystrybutora.

Sprawdzanie ilości wody dostarczanej tacę na lód.

1. Unieś kostkarkę i wyciągnij ją delikatnie z zamrażarki.
2. Po wciśnięciu przycisku testowego, pojemnik na kostki lodu zostanie wypełniony wodą z kranu dostarczającego wodę. Sprawdź, czy ilość wody jest odpowiednia w pojemniku (patrz ilustracja poniżej).

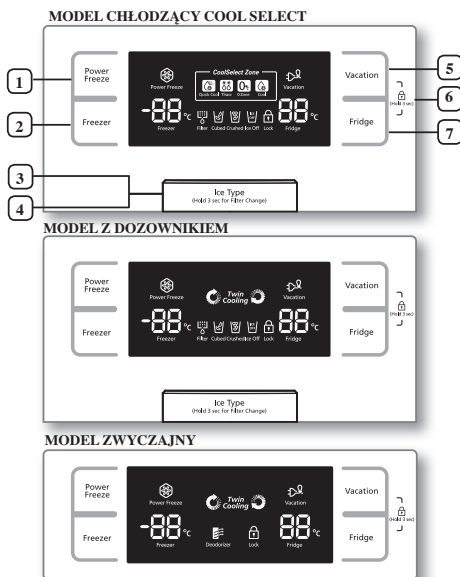
Jeśli poziom wody jest zbyt niski, kostki lodu będą małe. Problem ten dotyczy ciśnienia wody w układzie rur wodnych w domu a nie linii wodnej w lodówce.



obsługiwanie Twojej lodówki side-by-side

OBSŁUGIWANIE LODÓWKI

PANEL STEROWANIA / WYŚWIETLACZ CYFROWY



Komora zamrażalnika powinna zostać opróżniona.

<p>1 Przycisk POWER FREEZE</p>	<p>Umożliwia przyspieszenie procesu zamrażania produktów w zamrażarce. Funkcja ta jest szczególnie użyteczna, kiedy trzeba szybko zamrozić łatwo psujące się produkty, lub kiedy temperatura w zamrażarce drastycznie wzrosło (na przykład, jeśli drzwi zamrażarki zostały pozostawione otwarte).</p>
<p>2 Przycisk FREEZER</p>	<p>Naciśnięcie tego przycisku umożliwia ustawienie żądanej temperatury w zamrażarce. Zakres ustawień temperatury wynosi od -14°C do -25°C.</p>
<p>3 Przycisk ICE TYPE</p>	<p>Przycisk ten umożliwia wybór rodzaju wytwarzanego lodu - w kostkach lub kruszonego lub wyłączenie funkcji wytwarzania lodu.</p>

<p>4 Przycisk FILTER CHANGE</p>	<p>Po wymianie filtra należy nacisnąć ten przycisk przez 3 sekundy, aby wyzerować wskaźnik zużycia filtra.</p>
<p>5 Przycisk VACATION</p>	<p>Wyjeżdżając na dłuższy czas z domu (wakacje, podróż służbowa...) lub kiedy, nie ma potrzeby korzystania z chłodziarki, należy nacisnąć przycisk Vacation. Jeśli wybierzesz wyłączenie lodówki przyciskiem nieobecności, kontrolka automatycznie przełączy się z chłodziarki na Vacation.</p> <p>⚠ Zalecamy usunięcie produktów z chłodziarki i pozostawienie zamkniętych drzwi, gdy funkcja Vacation jest włączona.</p>
<p>6 Funkcja CHILD LOCK</p>	<p>Przez jednoczesne naciśnięcie przycisku Wakacje (Vacation) oraz Lodówka Fridge na 3 sekundy, Wszystkie przyciski zostaną zablokowane. Dźwignia dozownika wody oraz dozownika lodu nie będą działać. Aby anulować funkcję, naciśnij te dwa przyciski ponownie na 3 sekundy.</p>
<p>7 Przycisk FRIDGE</p>	<p>Naciśnięcie przycisku Fridge umożliwia ustawienie żądanej temperatury chłodziarki. Zakres temperatur wynosi od 1°C do 7°C.</p>

📝 Podczas użycia funkcji Power Freeze, wzrasta zużycie energii urządzenia. Należy pamiętać, aby wyłączyć tę funkcję, gdy nie jest już potrzebna i powrócić do optymalnych ustawień temperatury. Jeżeli potrzebujesz zamrozić większą ilość żywności pamiętaj, aby aktywować funkcję Power Freeze co najmniej 24 godziny wcześniej.

REGULACJA TEMPERATURY

REGULACJA TEMPERATURY ZAMRAŻARKI

Temperatura zamrażarki może być ustawiona, między -14°C i -25°C. Wciśnij kilkakrotnie przycisk FREEZER, aż zostanie wyświetlona żądana temperatura. Pamiętaj, że produkty takie jak lody mogą się topić w temperaturze -16°C.

Temperatura na wyświetlaczu będzie zmieniać się kolejno między -14°C i -25°C. Po wyświetleniu wartości -25°C wyświetlacz powróci do temperatury -14°C.

Pięć sekund po ustawieniu nowej temperatury, wyświetlacz ponownie wskaże bieżącą temperaturę zamrażarki. Jednakże, wartość ta będzie się zmieniać zgodnie ze zmianą temperatury do wybranego ustawienia.

- ☑ Górna i dolna osłona drzwiczek tego modelu zamrażarki są oznaczone dwiema gwiazdkami. Temperatura w części oznaczonej dwiema gwiazdkami jest nieznacznie wyższa niż w innych obszarach.

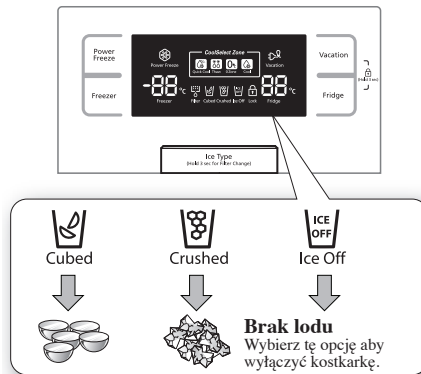
REGULACJA TEMPERATURY CHŁODZIARKI

Temperatura chłodziarki może być ustawiona między 7°C i -1°C. Wciśnij kilkakrotnie przycisk Fridge, aż na wyświetlaczu ukaże się żądana temperatura. Proces regulacji temperatury chłodziarki i zamrażarki jest taki sam. Naciśnięcie przycisku Fridge umożliwia ustawienie żądanej temperatury chłodziarki. Po kilku sekundach chłodziarka zacznie przestawiać się na nowo wybraną temperaturę i będzie to pokazane na cyfrowym wyświetlaczu.

- ☑ Zbyt częste otwieranie drzwi lub wkładanie dużej ilości ciepłych produktów spożywczych może spowodować wzrost temperatury w chłodziarce lub zamrażarce. Może to spowodować miganie wyświetlacza. Wyświetlacz przestanie migać, jak tylko chłodziarka lub zamrażarka powróci do uprzednio ustawionej temperatury. Jeśli miganie będzie trwać dalej, należy dokonać „zresetowania” lodówki, czyli dokonania ustawień od początku. Należy odłączyć wtedy urządzenie od źródła zasilania, odczekać 10 minut i podłączyć je ponownie.

DYSTRYBUTOR LODU I ZIMNEJ WODY

Wciśnij przycisk Ice Type, aby wybrać żądany rodzaj lodu.



- ☑ Lód produkowany jest w kostkach. Po wybraniu opcji „Crushed”, kostkarka mieli lód w kostkach na kruszony.

Branie lodu

Umieść szklankę pod otworem wylotowym lodu i naciśnij ją lekko dźwignię kostkarki. Sprawdź czy szklanka znajduje się dokładnie pod dźwignią aby zapobiec wypadaniu kostek.

Używanie dystrybutora wody

Umieść szklankę pod otworem wylotowym wody i naciśnij ją lekko dźwignię dystrybutora wody. Sprawdź, czy szklanka znajduje się dokładnie pod dźwignią aby zapobiec rozlaniu się wody.



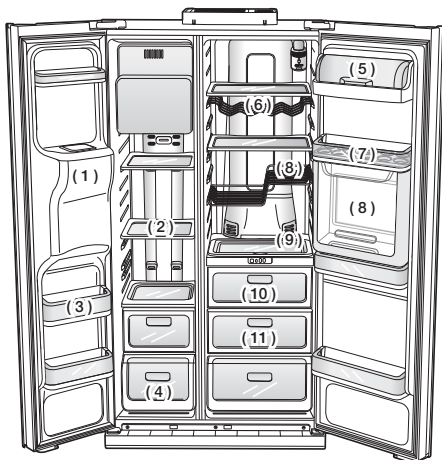
OSTRZEŻENIE

- Nie wkładaj palców, rąk i żadnych innych nieodpowiednich przedmiotów do otworu wylotowego ani do pojemnika kostkarki.
 - Może to spowodować zranienie lub spowodować uszkodzenia urządzenia.
- Nigdy nie wolno wkładać palców czy innych przedmiotów do otworu dystrybutora.
 - Może to być spowodować zranienie.
- Należy używać wyłącznie kostkarki dostarczonej z lodówką.
- Doprowadzenie wody do tej lodówki (instalacja i podłączenie) powinno być wykonane przez odpowiednio wykwalifikowaną osobę, a instalacja podłączona do źródła wody pitnej.
- Aby maszynka do lodu działała prawidłowo, ciśnienie wody powinno wynosić 138~862 kPa.



UWAGA

- Jeśli dystrybutor wody i lodu nie będzie używany przez dłuższy czas (np. z powodu wakacji, podróży służbowej...), należy zamknąć zawór doprowadzający wodę.
 - Zapobiegnie się w ten sposób ewentualnemu wyciekaniu wody.
- Należy wytrzeć nadmiar wilgoci wewnątrz lodówki (jeśli powstanie) i zostawić otwarte drzwi lodówki.
 - W przeciwnym razie w lodówce mogą się pojawić nieprzyjemne zapachy i pleśń.



(1)	KORYTKO DO LODU
(2)	PÓŁKI
(3)	POJEMNIKI NA DRZWIACH
(4)	SZUFLADY
(5)	POJEMNIK NA NABIAŁ
(6)	PÓŁKA NA WINO (OPCJONALNA)
(7)	POJEMNIK NA JAJKA
(8)	PÓŁKA (OPCJONALNA)
(9)	PÓŁKA PRZESUWANIA (OPCJONALNA)
(10)	SZUFLADA COOLSELECT ZONE (OPCJONALNA)
(11)	SZUFLADA NA WARZYWA I OWOCE



Aby zyskać więcej miejsca, można wyjąć górną szufladę, ponieważ nie wpłynie to na właściwości termiczne ani mechaniczne. Deklarowana objętość komory na żywność w zamrażarce jest podana dla sytuacji, gdy szuflada jest wyjęta.

UŻYWANIE SZUFLADY COOLSELECT ZONE™ (OPCJA)

Quick Cool (Szybkie chłodzenie)




- Możesz używać funkcji Quick Cool z CoolSelect Zone™
- “Quick Cool” umożliwia ochłodzenie 1~3 puszek napoju w przeciągu 60 min.
- Aby anulować tę funkcję, naciśnij ponownie przycisk “Quick Cool”. CoolSelect Zone™ powraca do poprzedniej temperatury.
- Gdy szybkie chłodzenie dobiega końca, temperatura powraca do ustawienia “Cool (ch odzienie)”.


Thaw (Rozmrażanie)



- Utrata wilgoci i świeżości zmniejsza jakość żywności.
- Po wybraniu “Thaw (Rozmrażanie)” do szuflady strefy CoolSelect Zone™ podawane jest na przemian ciepłe i zimne powietrze.
- W zależności od wagi mięsa czas rozmrażania może być ustawiony kolejno na 4, 6, 10 i 12 godzin.
- Gdy odmrażanie dobiega końca, wyświetlacz CoolSelect Zone™ powraca do stanu “Zero Zone”.
- Gdy rozmrażanie się kończy, mięso znajduje się jeszcze w stanie na pół zamrożonym, co ułatwia krojenie przed gotowaniem.
- Aby anulować tę funkcję, naciśnij dowolny przycisk, za wyjątkiem “Thaw”.
- Szacowany czas rozmrażania mięsa i ryb przedstawiono poniżej. (W oparciu o grubość kawałka mięsa 2.5cm)

Czas rozmrażania	Waga
4 godziny	363g (0.8Ib)
6 godziny	590g (1.3Ib)
10 godziny	771g (1.7Ib)
12 godziny	1000g (2.2Ib)

-  Czas rozmrażania może różnić się w zależności od wielkości i grubości mięsa i ryb. Powyższa waga reprezentuje całkowitą wagę pokarmów w szufladzie CoolSelect Zone™. Np. Całkowity czas rozmrażania dla 400 g zamrożonej wołowiny i 600 g kurczaków wyniesie 10 godzin.


 **OSTRZEŻENIE** Przy opcji "Thaw" produkt, który nie musi być rozmrażany w strefie szuflady CoolSelect Zone™ powinien zostać usunięty.


Strefa Zero (0°C)

- W przypadku wybrania "Zero Zone" temperatura strefy szuflady CoolSelect Zone™ utrzymywana jest na poziomie 0°C, niezależnie od ustawionej temperatury lodówki.
- Temperatura "Strefy zero" pomaga zachować świeżość mięs i ryb przez dłuższy czas.

Cool (ch odzienie)

- Wybraie "Cool" ustawia temperaturę na tym samym poziomie, co temperatura lodówki. Panel cyfrowy wskazuje tę samą temperaturę, co panel wyświetlacza.
- Szuflada CoolSelect Zone™ oferuje dodatkową przestrzeń lodówki.

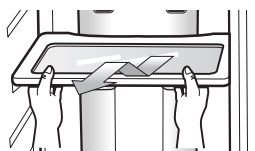
-  Czas ch odzienia może być różny w zależności od napojów.

 **OSTRZEŻENIE** Dla opcji "Quick Cool" pokarmy przechowywane w szufladzie strefy CoolSelect Zone™ powinny zostać usunięte.

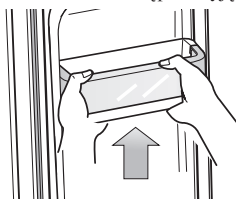
WYJMOWANIE AKCESORIÓW Z ZAMRAŚARKI

Czyszczenie i ponowne wkładanie elementów zamrażarki jest bardzo szybkie i łatwe.

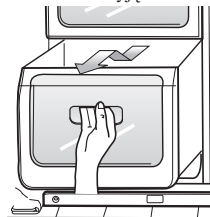
1. Półka szklana, należy pociągnąć ją do siebie, tak daleko jak jest to możliwe, unieść i ostrożnie wyjąć.



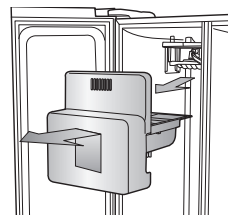
2. Kieszeń drzewiowa, należy przytrzymać ją dwiema rękami, ostrożnie unieść i następnie wyjąć.




3. Szuflada plastikowa, należy pociągnąć ją w kierunku siebie, ostrożnie unieść i wyjąć.



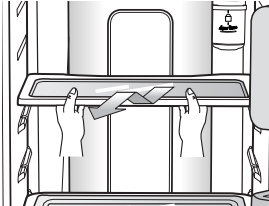
4. Pojemnik kostkarki na lód, należy unieść go następnie wyciągnąć w kierunku do siebie.



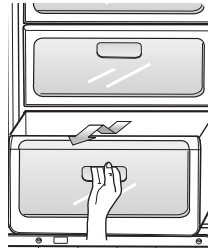
-  Nie wolno stosować zbyt dużej siły przy zdejmowaniu pokrywy. Pokrywa może pęknąć i spowodować obrażenia.

WYJMOWANIE AKCESORIÓW Z CHŁODZIARKI

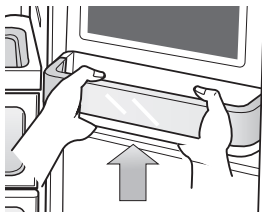
1. Odporna na zabrudzenia półka szklana, należy pociągnąć ją do siebie, tak daleko, jak jest to możliwe, unieść i ostrożnie wyjąć.



2. Szuflada na warzywa i owoce, należy nacisnąć na wciski znajdujące się od wewnątrz, po prawej i lewej stronie przykrywy pojemnika na warzywa/pojemnika na suche produkty, wysunąć ją do siebie i wyjąć. Przytrzymując szufladę dwiema rękami, należy unieść ją nieznacznie, wysunąć i wyjąć z chłodziarki.



3. Kieszonka drzwiowa na duże opakowania, należy przytrzymać ją dwiema rękami, ostrożnie unieść i następnie wyjąć.

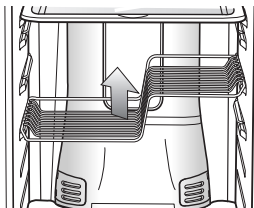


4. Z-PÓŁKA jest zamocowana do ścian chłodziarki. Należy ją wysunąć, ostrożnie unieść i wyjąć z kłapek.



UWAGA

Uważaj, aby nie zmontować półki Z ze zmienianą stroną górną, dolną, lewą oraz prawą,



Przed wyjęciem akcesoriów, należy sprawdzić, czy nie ma na/w nich produktów spożywczych. Jeśli jest to możliwe, należy wyjąć wszystkie produkty w tym samym czasie, aby uniknąć ryzyka jakiegokolwiek wypadku.

CZYSZCZENIE LODÓWKI



OSTRZEŻENIE

Do czyszczenia nie wolno używać benzenu, rozpuszczalnika, odplamiacza, wybielacza (np. Clorox) ani substancji zawierających chlor. Czyszczenie urządzenia wymienionymi substancjami lub preparatami może uszkodzić powierzchnię urządzenia i spowodować pożar.



UWAGA

Nie należy rozpryskiwać wody na lodówkę, kiedy jest ona podłączona do prądu. Może to spowodować porażenie elektryczne. Nie wolno także czyścić lodówki benzenem, rozcieńczalnikiem lub detergentem do samochodów ze względu na ryzyko pożaru.

WYMIANA WEWNĘTRZNEGO OŚWIETLENIA



W przypadku wymiany diody LED, należy zwrócić się do punktu serwisu.

WYMIANA FILTRA WODNEGO



Aby zmniejszyć ryzyko strat spowodowanych przez rozlanie wody **NIE UŻYWAĆ** w lodówce SAMSUNG filtrów do wody innych marek. **UŻYWAĆ TYLKO FILTRY MARKI SAMSUNG**. Firma SAMSUNG nie może być odpowiedzialna za wszelkie szkody oraz straty spowodowane przez wyciek wody spowodowany przez użycie filtra innej marki. Lodówki firmy SAMSUNG przystosowane są do pracy **TYLKO Z** filtrami do wody SAMSUNG.

Lampka wskaźnikowa informuje o konieczności wymiany wkładu filtra wodnego.

Gdy kontrolka filtra zaświeci się na czerwono, nadszedł czas na jego wymianę.

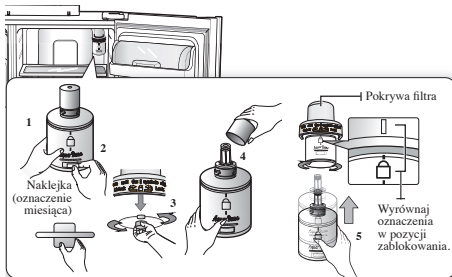
Lampka wskaźnikowa zapala się, zanim filtr zużyje się całkowicie, dając czas na nabycie nowego filtra.

Terminowa wymiana filtra zapewni świeższą, czystsza wodę z chłodziarki.



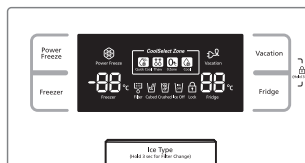
1. Wyjmij filtr wodny z pudełka i przyklej na nim naklejkę w sposób pokazany na rysunku.
2. Naklejka powinna wskazywać termin ważności filtra odpowiadający 6 miesiącom od daty jego zainstalowania.
Na przykład, jeśli filtr zostanie zainstalowany w marcu, należy przykleić naklejkę z informacją "wrzesień", aby przypomnieć o konieczności wymiany filtra we wrześniu. Śywotność filtra to około 6 miesięcy.
3. Następnie usuń zamocowaną nakrętkę, odkręcając ją w kierunku przeciwnym ruchu wskazówek zegara.
4. Zdejmij ochronną nakrętkę z nowego filtra i wyjmij zużyty filtr.
5. Ustawić go na wprost otworu i wsunąć do obudowy filtra.

Powoli obróć filtr wodny o 90°, zgodnie z ruchem wskazówek zegara, aby zrównać go z oznaczeniem na pokrywie, blokując filtr na miejscu. Sprawdź, czy wskaźnik znajduje się w linii z oznaczeniem pozycji zablokowania "lock". Uważaj, żeby nie przekręcić filtra.



28_ obsługa

6. Po zakończeniu procesu wymiany filtra, naciśnij i przytrzymaj przycisk Ice Type, przez trzy sekundy, aby wyzerować wskaźnik zużycia filtra.
7. Na koniec, odlej 1 litr wody poprzez dozownik i wylej ją do zlewu. Przed wypiciem należy sprawdzić czy płynąca z dystrybutora woda jest przezroczysta.



Po zainstalowaniu wkładu filtra wodnego, woda może przez krótki czas rozpryskiwać z dystrybutora wody. Jest to wynik obecności powietrza w linii wodnej. Nie powinno to przeszkadzać w funkcjonowaniu dystrybutora.

Zamawianie filtrów do wymiany

Aby zamówić filtry na wymianę, skontaktuj się ze sprzedawcą produktu, infolinią Samsung lub punktem serwisowym firmy Samsung.

DRZWI

Drzwi chłodziarki wyposażone są w specjalną funkcję ich otwierania i zamykania, zapewniającą całkowite i szczelne zamknięcie drzwi.

Przy otwieraniu, po przekroczeniu pewnego punktu drzwi pozostaną otwarte. Drzwi tylko uchylone przed tym punktem (który pozostawi drzwi otwarte) zamkną się automatycznie.


rozwiązywanie problemów

PROBLEM	ROZWIĄZANIE
Lodówka nie działa w ogóle lub słabo chłodzi.	<ul style="list-style-type: none"> • Sprawdź, czy wtyczka urządzenia jest prawidłowo podłączona do gniazda sieciowego. • Czy temperatura na panelu sterowania jest ustawiona prawidłowo? Spróbuj ustawić niższą temperaturę. • Czy lodówka jest ustawiona w bezpośrednim zasięgu promieni słonecznych lub w pobliżu źródła ciepła? • Czy tył lodówki znajduje się zbyt blisko ściany uniemożliwiają w ten sposób cyrkulację powietrza?
Produkty w chłodziarce są zmrożone	<ul style="list-style-type: none"> • Czy temperatura na panelu sterowania jest ustawiona prawidłowo? Spróbuj ustawić wyższą temperaturę. • Czy temperatura w pomieszczeniu jest zbyt niska? • Czy produkty o dużej zawartości wody przechowywane są w najzimniejszym przedziale chłodziarki? Spróbuj przełożyć produkty do chłodziarki zamiast trzymać je w szufladzie CoolSelect Zone™.
Chłodziarka wydaje niezwykle hałasy i dźwięki.	<ul style="list-style-type: none"> • Sprawdź czy lodówka jest stabilnie ustawiona i wypoziomowana. • Czy tył lodówki znajduje się zbyt blisko ściany, uniemożliwiają w ten sposób cyrkulację powietrza? • Coś upadło z tyłu lub pod lodówkę? • Trzeszczący dźwięk może być słyszalny z wnętrza chłodziarki. Jest to dźwięk normalny, wydawany przez liczne kurczące i rozszerzające się pod wpływem temperatury panującej w lodówce akcesoria.
Przednie kąty i boki urządzenia są ciepłe; występuje zjawisko kondensacji.	<ul style="list-style-type: none"> • Trochę ciepła jest zjawiskiem normalnym, ponieważ w przednich kątach chłodziarki jest zainstalowany system zapobiegający kondensacji. • Czy drzwi lodówki były pozostawione uchylone? Zjawisko kondensacji może się pojawić, jeśli pozostawi się je otwarte przez dłuższy czas.
Kostkarka nie wydaje lodu	<ul style="list-style-type: none"> • Czy przed rozpoczęciem wytwarzania lodu urządzenie stało przez 12 godzin po zainstalowaniu linii wodnej? • Czy rurka linii wodnej jest podłączona i klapka dystrybutora lodu zwolniona? • Czy nie została wyłączona funkcja wytwarzania lodu? Sprawdź, czy przycisk Ice Type jest ustawiony na Cubed (lód w kostkach) lub Crushed (lód kruszony). • Czy lód nie blokuje zbiornika lodu? • Czy temperatura w zamrażarce jest zbyt wysoka? Spróbuj ustawić niższą temperaturę w zamrażarce.
Słychać bulgotanie wody w lodówce.	<ul style="list-style-type: none"> • Jest to zjawisko normalne. Bulgotanie powoduje czynnik chłodzący, krążący w układzie chłodniczym lodówki.
Urządzenie wydziela z wnętrza przykre zapachy	<ul style="list-style-type: none"> • Czy przechowywane produkty nie są zepsute? • Sprawdź, czy produkty spożywcze o mocnym zapachu (na przykład ryba) są szczelnie opakowane. • Sprawdź od czasu do czasu zamrażarkę wyrzuć popsute lub niebezpiecznie długo przechowywane produkty spożywcze.
Na ściankach zamrażarki formuje się szron	<ul style="list-style-type: none"> • Czy otwór wentylacyjny jest zatkany? Usuń wszelkie przeszkody uniemożliwiające wolną cyrkulację powietrza. • Zachowaj wystarczająco dużą przestrzeń między przechowywanymi produktami spożywczymi dla zapewnienia lepszej cyrkulacji powietrza. • Czy drzwi zamrażarki są szczelnie zamknięte?
Dystrybutor wody nie działa.	<ul style="list-style-type: none"> • Czy linia wodna jest podłączona i zawór odcinający wodę jest otwarty? • Czy linia dopływu wody nie została zmiażdżona lub skrzyżniona? Sprawdź czy nic nie naciska i nie blokuje przewodów linii wodnej. • Czy zbiornik na wodę jest zamarznięty ze względu na zbyt niską temperaturę w chłodziarce? Spróbuj ustawić na panelu sterowania wyższą temperaturę w zamrażarce.

Wartości graniczne temperatury pokojowej i otoczenia


Ta lodówka jest przeznaczona do pracy w temperaturach otoczenia odpowiadających wartościom wskazanym na tabliczce znamionowej.

Klasa	Symbol	Zakres temperatur otoczenia (°C)	
		IEC 62552 (ISO 15502)	ISO 8561
Umiarkowany rozszerzony	SN	od +10 do +32	od +10 do +32
Umiarkowany	N	od +16 do +32	od +16 do +32
Subtropikalny	ST	od +16 do +38	od +18 do +38
Tropikalny	T	od +16 do +43	od +18 do +43

-  Na temperaturę wewnętrzną mają wpływ takie czynniki jak położenie lodówki, temperatura otoczenia i częstotliwość z jaką otwierane są drzwi. Ustawić temperaturę w sposób wymagany tak, aby wyrównać te czynniki.

**Prawidłowe usuwanie produktu
(zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny)**

Poland



(Dotyczy krajów, w których stosuje się systemy segregacji odpadów)

To oznaczenie umieszczone na produkcie, akcesoriach lub dokumentacji oznacza, że po zakończeniu eksploatacji nie należy tego produktu ani jego akcesoriów (np. ładowarki, zestawu słuchawkowego, przewodu USB) wyrzucać wraz ze zwykłymi odpadami gospodarstwa domowego. Aby uniknąć szkodliwego wpływu na środowisko naturalne i zdrowie ludzi wskutek niekontrolowanego usuwania odpadów, prosimy o oddzielenie tych przedmiotów od odpadów innego typu oraz o odpowiedzialny recykling i praktykowanie ponownego wykorzystania materiałów.

W celu uzyskania informacji na temat miejsca i sposobu bezpiecznego dla środowiska recyklingu tych przedmiotów, użytkownicy w gospodarstwach domowych powinni skontaktować się z punktem sprzedaży detalicznej, w którym dokonali zakupu produktu, lub z organem władz lokalnych.

Użytkownicy w firmach powinni skontaktować się ze swoim dostawcą i sprawdzić warunki umowy zakupu. Produktu ani jego akcesoriów nie należy usuwać razem z innymi odpadami komercyjnymi.

Kontakt do SAMSUNG

Jeśli masz pytania dotyczące produktów marki Samsung, zapraszamy do kontaktu z naszą infolinią.

SAMSUNG ELECTRONICS POLSKA Sp. z o. o., ul. Marynarska 15, 02-674 Warszawa, Polska
801-172-678* lub +48 22 607-93-33 *

[HHP] 801-672-678* lub +48 22 607-93-33*

* (koszt połączenia według taryfy operatora)

www.samsung.com/pl/support



CE

Hűtőszekrény Használati útmutató

Planet
First

100 %
Recycled Paper

Az útmutató 100 %-ban újrahasznosított papírból készült.

Magyar

képzeld el a lehetőségeket

Köszönjük, hogy Samsung-terméket vásárolt!

SAMSUNG

Szabadon álló készülék

Biztonsági tudnivalók

BIZTONSÁGI INFORMÁCIÓ






- A készülék használata előtt figyelmesen olvassa el ezt az útmutatót, és őrizze meg, mert a későbbiekben is szüksége lehet rá.
- A készüléket csak rendeltetészerűen, a Használati útmutatóban foglaltak szerint használja. A készüléket nem használhatják korlátozott fizikai, érzékelési vagy mentális képességekkel, tapasztalattal vagy ismeretekkel rendelkező személyek (a gyermekeket is ideértve) kivéve a biztonságukért felelős személyek felügyelete alatt, vagy ha tőlük utasítást kaptak a készülék használatára.
- A jelen kézikönyv figyelmeztetései és biztonsági utasításai nem terjednek ki az összes esetlegesen előforduló állapotra és helyzetre. Az Ön felelőssége, hogy józan ésszel, elővigyázatossággal és óvatossággal járjon el a készülék telepítése,



karbantartása és használata során.

- Ez az útmutató több modellváltozatra érvényes, ezért az ön készülékének jellemzői kisebb mértékben eltérhetnek az itt leírtaktól, és nem biztos, hogy az összes figyelmeztető jelzés alkalmazható. Ha bármilyen kérdése vagy aggodalma van, forduljon a legközelebbi szervizközponthoz vagy keressen az interneten keresztül segítséget és tájékoztatást a www.samsung.com oldalon.
- A készüléket 8 éves vagy idősebb gyermekek, illetve korlátozott fizikai, érzékszervi vagy mentális képességekkel rendelkező, illetve megfelelő tapasztalattal és tudással nem rendelkező személyek csak felügyelet mellett vagy olyan eligazítás után használhatják, amely magában foglalja a biztonságos használat módját és a lehetséges kockázatok megértését.

A készülékkel nem játszhatnak gyermekek.
A tisztítást és a felhasználói karbantartást gyermekek nem végezhetik felügyelet nélkül.

Fontos biztonsági ábrák és óvintézkedések:

 FIGYELMEZTETÉS	Esetlegesen súlyos személyi sérülést vagy halált okozó veszélyek és nem biztonságos gyakorlatok.
 VIGYÁZAT	Esetlegesen könnyebb személyi sérülést vagy anyagi kárt okozó veszélyek és nem biztonságos gyakorlatok.
	NE kísérelje meg.
	NE szerelje szét
	NE érintse meg.
	Gondosan kövesse az óvintézkedéseket.
	Húzza ki az elektromos dugót a fali aljzatból.
	Az áramütés megelőzése érdekében ügyeljen rá, hogy a gép földelve legyen.

	Hívja az ügyfélszolgálatot segítségért.
	Megjegyzés.

E figyelmeztető jelzések célja, hogy megelőzze az Ön és mások sérülését. Kérjük, gondosan tartsa be őket.

Ezt a részt elolvasás után is őrizze meg, mert később még szükség lehet rá.

CE tanúsítvány

Ez a termék megfelel az alacsony feszültségű berendezésekre (2006/95/EK), az elektromágneses kompatibilitásra (2004/108/EK) és a veszélyes anyagok korlátozására (2011/65/EU) vonatkozó irányelveknek és a Bizottság 1060/2010/EU felhatalmazáson alapuló rendeletének, valamint az Európai Unió 643/2009-es számú rendelete által hatályba lépett energiahatékonyságra (2009/125/EK) vonatkozó irányelvnek. (Csak az európai országokban értékesített termékek esetében)



SÚLYOS VESZÉLYRE FIGYELMEZTETŐ JELEK A SZÁLLÍTÁS ÉS A TELEPHELY ESETÉBEN

- ★ • A készülék szállítása és telepítése során gondoskodni kell arról, hogy a hűtőkör ne sérüljön meg.
- A csövekből szivárgó hűtőközeg lángra lobbanhat vagy szemsérülést okozhat. ha szivárgást észlel, kerülje nyílt láng vagy más potenciális gyújtóforrás használatát, és több percen át szellőztesse azt a helyiséget, ahol a készülék található.
- Annak érdekében, hogy a hűtőkör esetleges szivárgása esetén is elkerülje tűzveszélyes gázlevegő keverék létrejöttét, a készülék elhelyezésére szolgáló helyiség méretét az alkalmazott hűtőközeg mennyiségétől függően kell megválasztania.
- Soha ne indítson be olyan háztartási gépet, amelyen sérülés nyomai látszanak. Kétség esetén kérje

kereskedője tanácsát.
A készülékben lévő R-600a hűtőközeg minden 8 grammjára számítva 1 m³ légtérre van szükség abban a helyiségben, ahol a hűtőszekrényt el fogják helyezni. Az ön készülékében lévő hűtőközeg mennyiségét a készülék belsejében lévő azonosító tábla mutatja.



SÚLYOS VESZÉLYRE FIGYELMEZTETŐ JELEK A TELEPÍTÉS ESETÉBEN

- ☐ • Ne tegye a hűtőszekrényt nedves helyre, vagy ahol víz érheti.
- Az elektromos alkatrészek szigetelésének meghibásodása áramütést vagy tüzet okozhat.
- Ne helyezze a hűtőszekrényt közvetlen napfényre, és ne tegye ki a tűzhelyek, szobai fűtőkészülékek és más készülékek hőhatásának.
- Ne csatlakoztasson több készüléket ugyanabba a csatlakozó aljzatba. A hűtőszekrényt mindig saját

külön csatlakozó aljzatához csatlakoztassa, és annak névleges feszültsége egyezzen meg a minősítő táblán szereplő értékkel.


- Ez biztosítja a legjobb teljesítményt, és megakadályozza a ház áramköreinek túlterhelését, ami tűzveszélyes lehet.
- Ha a fali csatlakozó aljzat meglazult, ne dugja be az elektromos dugót.
- Fennáll az áramütés vagy tűz kockázata.
- Ne használjon olyan csatlakozó kábelt, amely bárhol megrepedt vagy kikapott.
- Ne törje meg a csatlakozó kábelt, illetve ne helyezzen rá nehéz tárgyakat.
- Ne használjon aeroszoloikat a hűtőszekrény közelében.
- A hűtőszekrény közelében használt aeroszokok robbanást vagy tüzet okozhatnak.

-
- ★ • Ezt a hűtőszekrényt a használatba vétel előtt a Használati útmutatónak megfelelően kell elhelyezni és üzembe helyezni.

- Csatlakoztassa az elektromos dugót a megfelelő pozícióban úgy, hogy a zsinór lefelé lóg.
- Ha fejjel lefelé dugja be az elektromos dugót, elszakadhat a vezeték, ami tüzet vagy áramütést okozhat.
- Győződjön meg róla, hogy a hűtőszekrény hátoldala ne rongálja meg a hálózati csatlakozó dugóját.
- A hűtőszekrény mozgatása közben ügyeljen arra, hogy a csatlakozó kábel ne kerülhessen a készülék alá.
- Ez tűzveszélyes.
- A készüléket úgy kell elhelyezni, hogy a dugó a elhelyezés után is hozzáférhető legyen.


-
- ⚡ • A hűtőszekrényt földelni kell.
 - A hűtőszekrényt földelni kell, ezzel az áramütés veszélye a feszültség alatt levő alkatrészek szigetelésének esetleges hibája esetén is megakadályozható.
 - A földeléshez soha ne használjon gázcsövet, telefonvezetékét vagy más

potenciális villámhárítót.
- A földelő csatlakozó helytelen használata áramütést okozhat.

-  • Ha a csatlakozó kábel sérült, azonnal cseréltesse ki a gyártóval vagy a szervizzel.
- A hűtőszekrény biztosítékát szakképzett szerelőnek vagy szakszerviznek kell kicserélnie.
- Ennek elmulasztása áramütést vagy személyi sérülést okozhat.




FIGYELMEZTETŐ JELEK AZ ELHELYEZÉSHEZ

-  • A szellőzőnyílásokat soha ne takarja el a készülék zárt helyre történő elhelyezésével vagy beépítő szerkezetek alkalmazásával.
- Üzembe helyezés után hagyja a készüléket 2 órán át állni.



SÚLYOS VESZÉLYRE FIGYELMEZTETŐ JELEK A HASZNÁLAT ESETÉBEN

-  • Nedves kézzel soha ne dugja be az elektromos dugót.
- Ne tároljon semmilyen tárgyat a készülék tetején.
- Amikor az ajtót kinyitja vagy becsukja, azok leeshetnek, és személyi sérülést és/vagy anyagi kárt okozhatnak.
- Ne tegyen vízzel töltött tárgyat a hűtőszekrényre.
- ha a víz kifolyik, tűz vagy áramütés veszélye állhat fenn.
- Ne hagyja, hogy kisgyermek az ajtajára kapaszkodjon.
- Ennek elmulasztása súlyos személyi sérülést okozhat.
- Ne hagyja nyitva a hűtőszekrény ajtaját, ha a hűtőszekrény nincs felügyelet alatt, és ne hagyja, hogy gyermekek másszanak a hűtőszekrénybe.
- Fennáll annak a veszélye, hogy a gyerekek beszorulnak és súlyos sérülést szenvednek az alacsony hőmérséklet miatt.

- Ne dugja be az ujját vagy más tárgyakat az adagolónyílásba.
- Ennek elmulasztása személyi sérülést vagy anyagi kárt okozhat.
- Ne tároljon a hűtőszekrényben illékony vagy gyúlékony anyagokat, például benzint, hígítót, alkoholt, étert vagy LP gázt.
- Az ilyen termékek tárolása robbanást okozhat.
- Ne tároljon a hűtőszekrényben alacsony hőmérsékletre érzékeny gyógyszerekészítményeket, tudományos kutatási célú anyagokat vagy hőmérsékletre érzékeny termékeket.
- Precíz hőmérséklet-szabályozást igénylő termékeket ne tároljon a hűtőszekrényben.
- Ne helyezzen elektromos készülékeket a hűtőszekrénybe, illetve abban ne használjon ilyeneket, csak ha a gyártó kifejezetten ajánlja.
- Ne használjon hajszárítót a hűtőszekrény belsejének

szárítására. Ne tegyen égő gyertyát a hűtőszekrénybe a kellemetlen szag eltávolítása érdekében.

- Ez áramütést vagy tüzet okozhat.
- Nedves kézzel ne érintse meg a fagyasztó falát vagy az abban tárolt termékeket.
- Ez fagyási sérülést okozhat.
- A leolvasztási folyamat gyorsításához – a gyártó által ajánlott lehetőségeken kívül – ne használjon mechanikus vagy más eszközöket.
- Óvja a hűtőkört a sérülésektől.

-
- ★ • A termék háztartási használatra, kizárólag élelmiszerek tárolására szolgál.
 - A palackokat szorosan egymás mellé helyezve tárolja, hogy ne essenek ki.
 - Ha gázszivárgást észlel, kerülje nyílt láng vagy más potenciális gyújtóforrás használatát, és több percen át szellőztesse azt a helyiséget, ahol a készülék található.
 - Csak a gyártó vagy a szakszerviz által adott LED

biztonsági információ _7

lámpákat használja.

- A gyermekeket szemmel kell tartani, hogy ne játsszanak a készülékkel, illetve ne másszanak bele.



- A hűtőszekrényt ne szerelje szét, és ne próbálja megjavítani.
 - Ezzel tűz, hibás működés és/vagy személyi sérülés bekövetkezését kockáztatja. Meghibásodás esetén forduljon a helyi szakszervizhez.



- Ha a készülékből furcsa zaj hallatszik, ég, kellemetlen szagú vagy füstöl, azonnal húzza ki az elektromos vezetékét és forduljon a legközelebbi szakszervizhez.
 - Ennek elmulasztása áramütést vagy tüzet okozhat. A szellőzőnyílásokat soha ne takarja el a készülék zárt helyre történő elhelyezésével vagy beépítő szerkezetek alkalmazásával.
- Ha a világítás cseréjekor nehézséget tapasztal, forduljon szakszervizhez.

- Ha a termékek LED lámpákkal vannak felszerelve, ne szerelje szét saját maga a lámpaburát és a LED lámpát.
 - Forduljon szakszervizhez.
- Ha por vagy víz halmozódik fel a hűtőszekrényben, húzza ki az elektromos dugót és forduljon a Samsung Electronics ügyfélszolgálatához.
 - Fennáll a tűzveszély kockázata.



VIGYÁZAT

FIGYELMEZTETŐ JELEK HASZNÁLATHOZ



- A hűtőszekrény legjobb teljesítményének eléréséhez- ne helyezzen élelmiszert túl közel a készülék hátulján lévő szellőzőnyílások elé, mert ezzel akadályozhatja a levegő szabad keringését a hűtőszekrényben.
 - Csomagolja be vagy helyezze légmentesen záró tartóedénybe az élelmiszert, mielőtt a hűtőszekrénybe tenné.
- Szénsavas vagy habzó italokat ne rakjon a mélyhűtőbe. Üvegpalackot

vagy üvegedényt ne tegyen a fagyasztóba.

- Amikor ezek tartalma megfagy, az üveg eltörhet, és személyi sérülést vagy anyagi kárt okozhat.
- Ne változtassa meg a hűtőszekrény működését és semmilyen módon se módosítsa azt.
- A módosítások személyi sérülést vagy anyagi kárt okozhatnak. A külső személyek által a teljes készüléken végzett egyetlen módosításra sem vonatkozik a Samsung jótállási szolgáltatás és a Samsung nem felelős a külső személyek által végzett módosításokból eredő biztonsági problémákért vagy károkért.
- Ne zárja el a szellőzőnyílásokat.
- A szellőzőnyílások eltakarása esetén, különösen ha az műanyag zacskóval történik, a hűtőszekrény túlzottan lehűlhet. ha a hűtési idő túl hosszú ideig tart, eltörhet a vízszűrő, ami vízszivárgást okoz.
- Fagyasztásra behelyezett friss élelmiszert ne rakjon a

már lefagyasztott mellé.

- Tartsa be a maximális eltarthatósági időket, és vegye figyelembe a fagyasztott áruk lejáratí idejét.
- Csak iható vizet töltsön a víztartályba, és a víztartó rekeszbe.
- Csak a hűtőszekrényrel együtt szállított jégkészítőt használja.
- A hűtőszekrény vízellátását csak megfelelően képzett személy telepítheti / csatlakoztathatja, és csak ivóvízhálózathoz csatlakoztatható.
- Ahhoz, hogy a jégkészítő megfelelően működhessen, 138 ~ 862 kPa (1,4~8,8 kgf/cm³) víznyomásra van szükség.
- Az üveg felületét kímélje az erős ütődésektől erőhatásoktól.
- A törött üveg személyi sérüléshez vezethet, és/vagy anyagi kárt okozhat.



FIGYELMEZTETŐ JELEK TISZTÍTÁSHOZ ÉS KARBANTARTÁSHOZ

- ★ • Ne permetezzen vizet a hűtőszekrény belsejébe vagy a készülék közvetlen közelében.
 - Tűz vagy áramütés veszélye állhat fenn.
- Ne fújjon szét gyúlékony gázt a hűtőszekrény közelében.
- Robbanás vagy tűz kockázata állhat fenn.
- Ne permetezzen tisztítószer közvetlenül a kijelzőre.
- Lekophatnak a kijelzőre nyomtatott betűk.
- Távolítsa el minden idegen anyagot vagy szennyeződést az elektromos dugó villáiról. A csatlakozó dugó tisztításához azonban ne használjon nedves vagy vizes ruhát; távolítsa el minden idegen anyagot vagy szennyeződést a csatlakozó dugó villáiról.
- Ellenkező esetben fennáll a tűz vagy áramütés kockázata.
- Ne dugja be az ujját vagy más tárgyakat az adagolónyílásba és a jégadagolóba.
- Ezzel személyi sérülést vagy

anyagi kárt okozhat.



- Tisztítás vagy karbantartás előtt húzza ki a mélyhűtő kábelét a csatlakozó aljzatból.



SÚLYOS VESZÉLYRE FIGYELMEZTETŐ JELEK HULLADÉKKEZELÉSHEZ



- Ártalmatlanítás előtt győződjön meg róla, hogy a készülék hátoldalán lévő csövek egyike sem sérült.
- Alkalmazott hűtőközeg: R-600a vagy R-134a. Ellenőrizze a kompresszor címkéjét a készülék hátulján és a minősítő címkét a hűtőszekrény belsejében; innen megtudhatja, hogy az ön hűtőszekrénye milyen hűtőközeggel működik. Amikor a termék tűzveszélyes gázt (R-600a hűtőközeget) tartalmaz, forduljon a helyi hatósághoz a termék biztonságos hulladékkezelése érdekében. A ciklopentánt a szigetelés felfúvató gázként használják. A szigetelőanyagban lévő

10_ biztonsági információ

gázok esetében különleges ártalmatlanítási eljárásra van szükség. Kérje a helyi hatóságok tanácsát e termék környezetre biztonságos elhelyezésére vonatkozóan. hulladékkezelés előtt győződjön meg róla, hogy a készülék hátoldalán lévő csövek egyike sem sérült. A csövek szabad térben eltörnek.

- Ha a készülék izobután (R-600a) hűtőközeget tartalmaz, akkor ez a gáz egy természetes gáz, amely nagy mértékben kompatibilis a környezettel, de egyben tűzveszélyes is. A készülék szállítása és telepítése során gondoskodni kell arról, hogy a hűtőkör ne sérüljön meg.
- E hűtőszekrény és más hűtőszekrények hulladékként való kezelésekor távolítsa el az ajtót, az ajtó tömítéseit és az ajtóreteszeket, nehogy kisgyermek vagy állatok maradjanak benne. A polcokat hagyja a készülékben, hogy a gyermekek ne tudjanak könnyen belemászni. A

gyermeket szemmel kell tartani, hogy ne játsszanak a régi készülékekkel.

- Kérjük, környezetbarát módon kezelje hulladékként a termék csomagolóanyagait is.

TOVÁBBI TIPPEK A RENDELTETÉSSZERŰ HASZNÁLATHOZ

- Áramszünet esetén hívja az elektromos művek helyi kirendeltségét, és kérdezze meg, meddig fog tartani.
- Az egy-két órás áramszünet rendszerint nincs hatással a hűtőszekrényben uralkodó hőmérsékletre. Áramkimaradás esetén csak a legszükségesebb esetben nyissa ki az ajtókat.
- Ha viszont az áramszünet 24 óránál tovább tart, vegyen ki minden fagyasztott ételkészletet.
- Ha a hűtőszekrény kulccsal zárható, tartsa azt távol a gyermekektől, és ne a készülék közelében helyezze el.
- A készülék nem működik megbízhatóan (túl magasra

biztonsági információ _11

emelkedhet a hőmérséklet a hűtőszekrényben), ha a külső hőmérséklet hosszú ideig a hűtőszekrény tervezési hőmérsékleti tartománya fölé emelkedik.

- Ne tároljon a fagyasztóban olyan élelmiszereket, amelyek alacsony hőmérsékleten könnyen romlanak, például banánt, dinnyét.
- A készülék jegesedésmentes kialakítású, ami azt jelenti, hogy nincs szükség a hűtőtér leolvasztására, miután ez automatikusan történik.
- A leolvasztás alatti hőmérséklet-emelkedés megfelel az ISO szerinti követelményeknek. ha azonban meg kívánja akadályozni, hogy a készülék leolvasztása alatt túlzottan megemelkedjen a fagyasztott élelmiszerek hőmérséklete, csomagolja azokat több réteg újságpapírba.
- A fagyasztott élelmiszerek hőmérsékletének leolvasztás alatt történő megemelkedése lerövidítheti azok eltarthatóságának időtartamát.

Energiatakarékos tippek

- A készüléket hűvös, száraz helyiségbe telepítse, ahol megfelelő a szellőzés. Gondoskodjon róla, hogy a készüléket ne érje közvetlen napsugárzás, és soha ne helyezze közvetlenül hőforrás (például radiátor) mellé.
- Soha ne zárja el a készülék szellőzőnyílásait vagy -rácsait.
- Mielőtt meleg ételt rakna a hűtőszekrénybe, hagyja azt kihűlni.
- A fagyasztott élelmiszert hagyja a hűtőszekrényben kiolvadni. Így a fagyasztott termékek hőenergiáját a hűtőszekrényben lévő élelmiszerek hűtésére használhatja fel.
- Ne hagyja nyitva túl hosszú ideig a készülék ajtaját, amikor élelmiszert helyez be, vagy vesz ki. Minél rövidebb ideig van nyitva az ajtó, a hűtőszekrényben annál kevesebb jég képződik.
- Rendszeresen tisztítsa meg a hűtőszekrény hátulját. A por növeli az energiafogyasztást.

- Ne állítsa a hőmérsékletet a szükségesnél alacsonyabbra.
- Tegye lehetővé a levegő megfelelő kiáramlását a hűtőszekrény aljánál és a hátuljánál.
Ne fedje el a szellőzőnyílásokat.
- Üzembe helyezéskor hagyjon szabad helyet a hűtőszekrény előtt, mögött, valamint a két oldalán.
Ezzel csökkenthető az energiafogyasztás, így alacsonyabb lesz az áramszámla.
- A leghatékonyabb energiafelhasználás érdekében minden kosarat, rekeszt és polcot a gyártó által beállított pozícióban használjon.

A készüléket otthoni és ahhoz hasonló használati körülményekre tervezték, mint például

- személyzeti konyhákba boltokban, irodákban és más munkahelyeken;
- tanyaházakba és vendégek általi használatra szállodákba, motelekbe és más szálláshelyekre;
- panziókba;
- étkeztetéssel foglalkozó helyekre és hasonló, nem kereskedelmi felhasználásra.

tartalom

A SIDE-BY-SIDE ELRENDEZÉSŰ HŰTŐSZEKRENY TELEPÍTÉSE	14
A SAMSUNG „SIDE-BY-SIDE” HŰTŐSZEKRENY HASZNÁLATA.....	23
HIBAE LHÁRÍTÁS.....	29

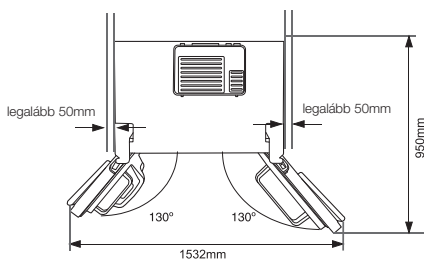
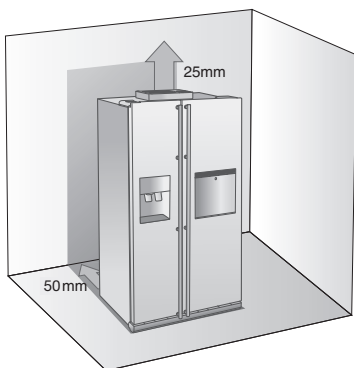
A Side-by-Side elrendezésű hűtőszekrény telepítése

FELKÉSZÜLÉS A HŰTŐSZEKRENY TELEPÍTÉSÉRE

Gratulálunk, hogy a Samsung Side-by-Side hűtőszekrényt választotta. Reméljük élvezni fogja az új készülék által kínált csúcstechnológiájú funkciók hatékonyagát.

A legjobb hely kiválasztása a hűtőszekrény számára

- Válasszon olyan helyet, ahol a vízellátás könnyen biztosítható.
- Válasszon olyan helyet, amit nem ér közvetlen napsugárzás.
- Olyan helyet válasszon, ahol sík (vagy majdnem sík) a padló.
- Válasszon olyan helyet, ahol a hűtőszekrény számára elegendő tér van az ajtók kinyitásához.
- A használat közben igényelt teljes terület. Lásd alább a rajzokat és a méreteket.
- Ügyeljen arra, hogy a készüléket karbantartás és szerviz esetén szabadon lehessen mozgatni.



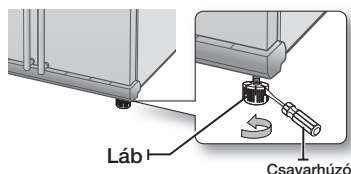
14_ telepítése

A hűtőszekrény szállítása

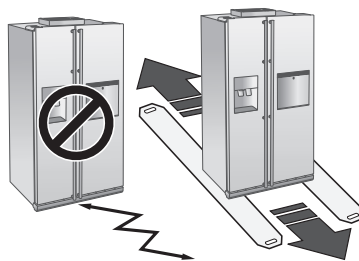
A padló sérülésének megakadályozása érdekében ügyeljen rá, hogy az előláb színtezőlábak felső pozícióban legyenek (a padló fölött).

Lásd a kézikönyvben „A hűtőszekrény színtezése” című részt (18. oldal).

A padlóburkolat felületének védelme érdekében tegyen alátétet, pl. kartonlapot a hűtőgép alá.



Elhelyezéskor, szervizeléskor vagy a hűtőszekrény mögötti terület tisztításakor mindig egyenesen húzza ki a hűtőszekrényt, és egyenesen tolja vissza, ha végzett.

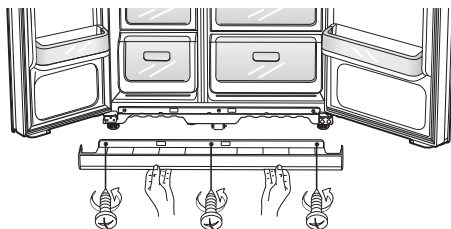


A HŰTŐSZEKRENY AJTÓINAK ELTÁVOLÍTÁSA

Ha nem lehet egyben bevinni a hűtőszekrényt a bejáratú ajtón, akkor leveheti az ajtókat.

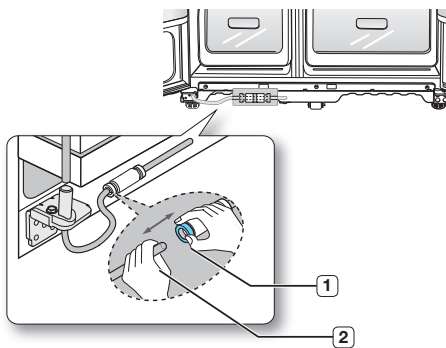
1. Az első lábak burkolatának eltávolítása

Először nyissa ki a mélyhűtő és a hűtőszekrény ajtóit, majd távolítsa el az első láb burkolatát úgy, hogy az óramutató járásával ellentétes irányba forgatja a három csavart.



A vízellátás vezetékének leválasztása a hűtőszekrényről.

1. Távolítsa el a vízcsővet úgy, hogy összenyomja a csatlakozást **1** és kihúzza a vízcsővet **2**.



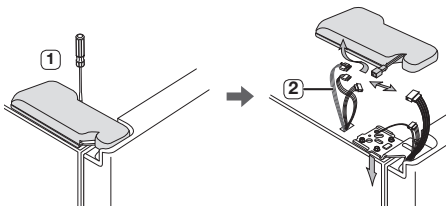
 Ne vágja el a vízcsővet. Óvatosan válassza le a csatlakozásról.

2. A mélyhűtő ajtajának leszerelése

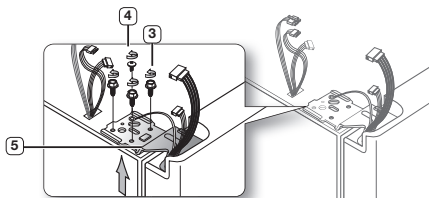
Először meg kell említeni néhány dolgot.

- Ellenőrizze, hogy egyenesen emelje fel az ajtót úgy, hogy a zsanérok ne hajoljanak el, és ne törjenek meg.
- Vigyázzon, hogy a vízcsőveket és az ajtón lévő kábelköteget ne sértse meg.
- Helyezze az ajtókat védett felületre, hogy megelőzze a megkarcolódást vagy a sérülést.

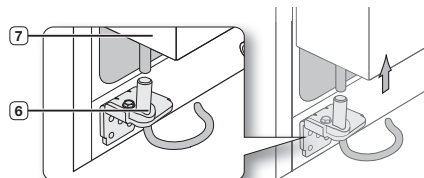
1. A mélyhűtő becsukott ajtaja mellett távolítsa el a felső pánt burkolatát **1** csavarhúzóval, majd válassza le a vezetékkeket úgy, hogy óvatosan széthúzza őket **2**.




2. Távolítsa el a pánt csavarjait **3** és a földelő csavart **4** úgy, hogy elforgatja az óramutató járásával ellentétes irányba, és leemeli a felső pántról **5**. Legyen óvatos, fall on you as you nehogy eltávolítás közben magára ejtse az ajtót.

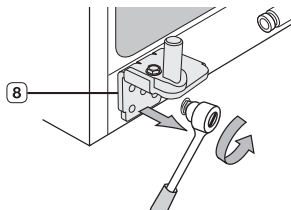


3. Ezt követően vegye le az ajtót az alsó pántról **6** úgy, hogy óvatosan felemeli egyenesen az ajtót **7**.



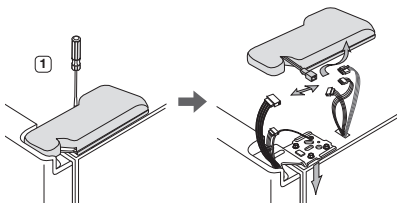
 Vigyázzon, hogy a vízcsőveket és az ajtón lévő kábelköteget ne sértse meg.

4. Hatlapú csavarkulccsal szerelje le az alsó forgópántot **8**.

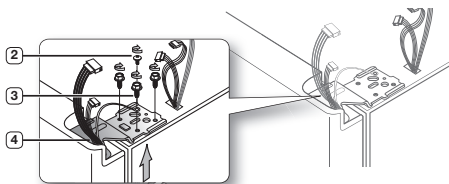


A hűtőszekrény ajtajának eltávolítása

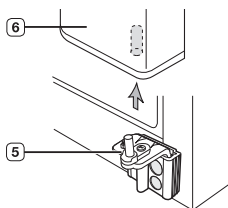
1. Csukja be az ajtót, és a csavarhúzóval távolítsa el a felső zsanér fedelét **1**.



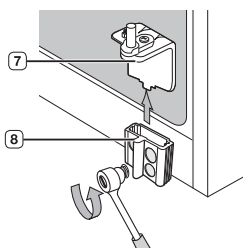
2. Távolítsa el a pánt csavarjait **2** és a földelő csavart **3** úgy, hogy elforgatja az óramutató járásával ellentétes irányba, és leemeli a felső pánttól **4**. Legyen óvatos, nehogy eltávolítás közben magára ejtse az ajtót.



3. Vegye le az ajtót az alsó pánttól **5** úgy, hogy felemeli egyenesen az ajtót **6**.



4. Távolítsa el az ajtó pántját **7** a **8** ban lévő tartóelemből úgy, hogy óvatosan felemeli az alsó pánttól.

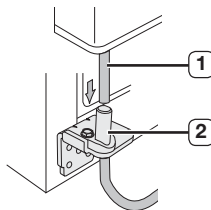


A HŰTŐSZEKRENY AJTÓINAK VISSZASZERELÉSE

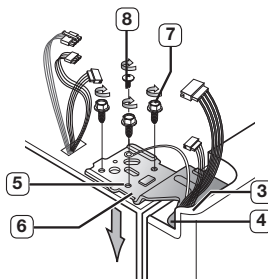
Amint biztonságosan elhelyezte a hűtőszekrényt oda, ahová tervezte, visszaszerelheti rá az ajtókat.

A fagyasztó ajtajának visszaszerelése

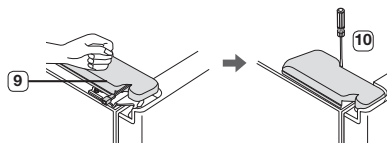
1. A mélyhűtő ajtajának visszaszerelésekor helyezze vissza a tömlőt **1** az ajtó alsó sarkába, majd az alsó pántban **2** lévő lyukba. Óvatosan húzza hátra a tömlőt úgy, hogy egyenesen haladjon, megtörés és elhajlás nélkül.



2. Helyezze be a felső pánt tengelyét **3** a mélyhűtő ajtajának sarkában lévő lyukba **4**. Ellenőrizze, hogy a pánt egy szintben van-e a felső pánt lyukával **5** és a hűtőszekrény házának lyukával **7**, és csatlakoztassa vissza a pánt csavarjait **8** és a földelő csavarokat. Csatlakoztassa vissza a vezetékeket.

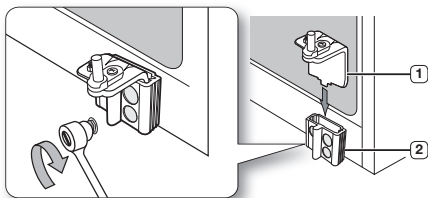


3. Helyezze a felső pánt fedelének **9** első szélét a felső pánt **10** elülső részére, és rögzítse vissza egy csavarral.

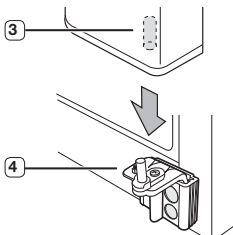


A hűtőszekrény ajtóinak visszaszerelése

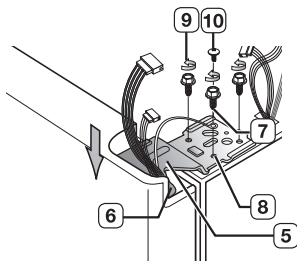
1. Helyezze vissza az alsó pántot **1** az alsó pánt tartójába **2**.



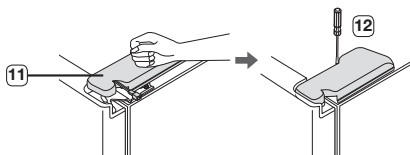
2. Illessze a hűtőszekrény ajtajának sarkában lévő lyukat **3** az alsó pánt **4** fölé.



3. Helyezze be a felső pánt tengelyét **5** a pántban lévő lyukba **6**. Ellenőrizze, hogy a pánt a felső pánt lyuka **7** és a hűtőszekrény házának tetején lévő lyuk **8** között legyen. Ezek után hajtsa vissza a pánt csavarjait **9** és a földelő csavarokat **10** úgy, hogy az óramutató járásával egyező irányba hajtsa őket.

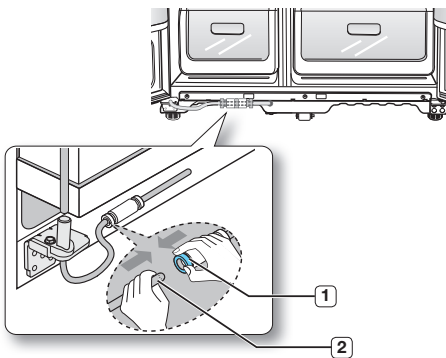


4. Helyezze a felső pánt fedelének **11** elülső részét a felső pánt **12** elülső részére, és rögzítse vissza egy csavarral.

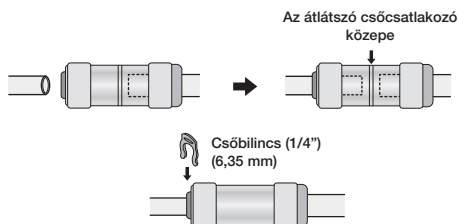


A vízadagoló vezeték visszaszerelése

1. Helyezze be a vízvezetékét **2** a csatlakozóba **1**.



2. A vízcsövet tökéletesen bele kell illeszteni az átlátszó csőcsatlakozó középsébe, hogy a vízadagolóból ne szivároghasson a víz.
3. Illessze a helyére a szerelési csomagban található csőbilincset, és ellenőrizze, hogy stabilan tartja-e a vízcsövet.




Az elülső láb burkolatának visszaszerelése

- A burkolat visszaszerelése után ellenőrizze a vízcsatlakozó szivárgását. Az első láb burkolatának visszaszereléséhez húzza meg a három csavart az óramutató járásával egyező irányba az ábrán jelzett módon.

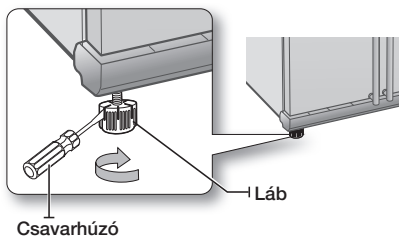
A HŰTŐSZEKRÉNY SZINTEZÉSE

Most, hogy az ajtók újból a hűtőszekrényen vannak, lehet, hogy ellenőrizni szeretné, hogy a hűtőszekrény szintben van-e, hogy megtehesse a végső beállításokat. ha a hűtőszekrény nincs szintben, nem biztos, hogy tökéletesen szintbe lehet hozni az ajtókat.

 A hűtőszekrény első része is állítható.

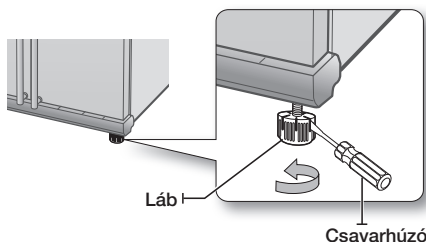
Amikor a mélyhűtő alja alacsonyabban van, mint a hűtőszekrény


A talp hornyába illesszen egy lapos csavarhúzó és a készülék szintezéséhez forgassa a talpat jobbra vagy balra.



Amikor a mélyhűtő alja magasabban van, mint a hűtőszekrény

A talp hornyába illesszen egy lapos csavarhúzó és a készülék szintezéséhez forgassa a talpat jobbra vagy balra.



 Ehelyett olvassa el a következő részt arról, hogy mi a legjobb módja az ajtók kisebb mértékű beállításának.

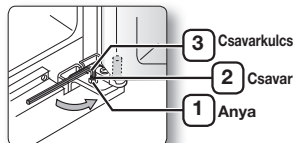
AZ AJTÓK KISEBB UTÁNÁLLÍTÁSA


Ne feledje, hogy a hűtőszekrénynek szintben kell állnia ahhoz, hogy az ajtók tökéletesen síkban legyenek. Ha segítségre van szüksége, olvassa el az előző részt a hűtőszekrény szintezéséről.



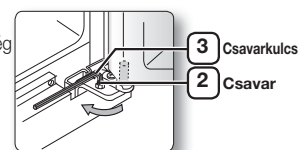
Mindkét esetben ugyanolyan módon lehet kijavítani a kiegyensúlyozatlanságot. nyissa ki az ajtókat, és állítsa be őket egyenként az alábbiak szerint:

1. Hajtsa le az anyát **1** az alsó pántról, amíg el nem éri a csavart **2** felső végét.





 Az **1**, anya lecsavarásakor a **3** csavart a mellékelt imbuszkulccsal **2** forgassa balra. Ezek után képesnek kell lennie kézzel lehajtani az anyát **1**.

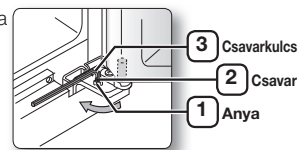
2. Az ajtók közötti magasságkülönbség beállításához hajtsa a csavart **2** az óramutató járásával egyező





 vagy  irányba.

 Az óramutató járásával egyező  irányba hajtva az ajtó felfelé mozdul.

3. Az ajtók beállítása után hajtsa az anyát **1** az óramutató járásával egyező





 irányba, amíg el nem éri a csavart alsó végét, majd húzza meg ismét a csavart a csavarkulccsal **3** az anya rögzítéséhez **1**.

 Ha nem húzza meg erősen az anyát, a csavar elengedhet.

A VÍZADAGOLÓ VEZETÉKÉNEK ELLENŐRZÉSE (OPCIONÁLIS)

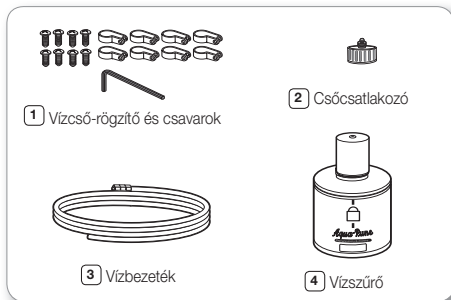
A vízadagoló csak egy az új Samsung hűtőszekrény hasznos funkciói közül. A jobb egészség érdekében a Samsung vízszűrője eltávolítja a nem kívánatos részecskéket a vízből. Viszont nem sterilizál, és nem pusztítja el a mikroorganizmusokat. Ehhez vízisztító berendezést kell vásárolnia. A jégkészítő megfelelő működéséhez 138–862 kPa nyomásra van szükség. Normál körülmények között az 1,7 deciliteres papírpohár 10 másodperc alatt tölthető tele, ha a hűtőszekrény alacsony (138 kPa) víznyomással rendelkező helyen van telepítve, beszerelhet egy nyomásfokozó szivattyút az alacsony nyomás kiegyenlítésére. Ellenőrizze, hogy a hűtőszekrényben lévő víztartály megfelelően feltöltődött-e. Ehhez nyomja le a vízadagoló karját, amíg víz nem folyik ki a vízadagoló nyílásából.

-  A vízcsatlakoztató készlet a készülék tartozéka. A fagyasztófiókban található meg.
-  A készüléket a hozzá mellékelt, új tömlőkkel használja, a régi tömlők felhasználását nem javasoljuk.

A VÍZADAGOLÓ VEZETÉK FELSZERELÉSE

Beltéri modell esetén

A víz csatlakoztatásához szükséges alkatrészek



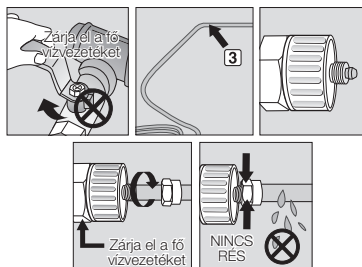
Csatlakoztatás a vízadagoló vezetékhez

1. Első lépésként zárja el a vezetékes vizet.
2. Keresse meg a legközelebbi hidegvíz-vezetékét.
3. Kövesse a vízvezeték telepítési utasításait, amely a szerelőkészletben található.

FIGYELMEZTETÉS

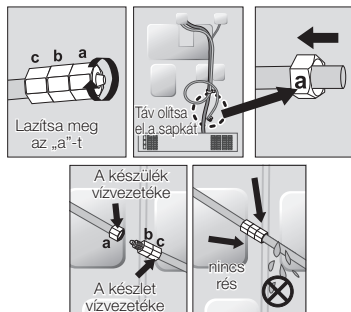
A bekötést a hidegvízes csőrendszerhez kell csatlakoztatni. Amennyiben a melegvízes csőrendszerhez csatlakoztatja, az a tisztító meghibásodását okozhatja.


4. A vízellátás vízszűrőre csatlakoztatása után nyissa ki a vezetékes vízellátást, majd a vízszűrő tisztítása és üzembe helyezés céljából adagoljon ki kb. 1 l vizet.



A vízvezeték csatlakoztatása a hűtőszekrényhez.

1. Távolítsa el a készüléken lévő vízvezetéken lévő sapkát, és helyezze be a hollandi anyát a készüléken lévő vízvezetékre, miután leszerelte azt a mellékelt vízvezetékéről.
2. Csatlakoztassa mind a készülék vízvezetékét, mind a készletben lévő vízvezetékét.
3. Húzza rá a hollandi anyát a menetes szerelvényre. Vigyázzon, hogy ne legyen rés a két elem között.
4. Nyissa ki a vízcsapot, és ellenőrizze, hogy nincs-e szivárgás.

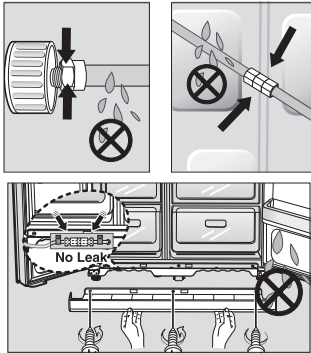


-  Csak ivóvízvezetékhez csatlakoztassa a vízvezetékét. Ha meg kell javítania, vagy szét kell szerelnie a vízvezetékét, vágjon le egy 6,5mm hosszú műanyag csövet, hogy biztosan pontosan illeszkedő és szivárgásmentes csatlakozást kapjon.



A használat megkezdése előtt vizsgálja meg, hogy ezeken a helyeken nincs-e vízszivárgás.

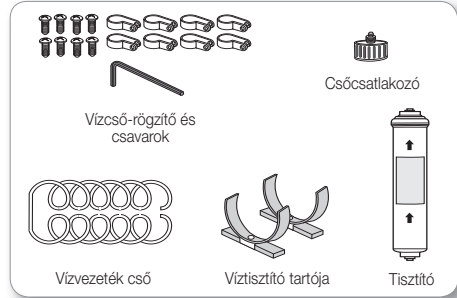
- A Samsung garanciája a VÍZSZERELÉSRE nem vonatkozik!
- Ezt a felhasználó költségére kell elvégezni, kivéve, ha a viszonteladói ár tartalmazza a beszerelés költségét.
- Szükség esetén a szerelést szakemberrel végeztesse el.
- Ha a helytelen szerelés miatt vízszivárgást tapasztal, értesítse a beszerelést végző szakembert.



A VÍZADAGOLÓ CSÖVEZETÉKÉNEK ÜZEMBEHELYEZÉSE

Kültéri üzemeltetési modell

A víz csatlakoztatásához szükséges alkatrészek



Vízvezeték csatlakoztatása

Csatlakoztassa a vízvezetékét a csap csatlakozója segítségével.

1. Zárja el a fő vízcsapot.
2. Csatlakoztassa a vízcsaphoz az "A" csatlakozót.

FIGYELMEZTETÉS

A bekötést a hidegvizes csőrendszerhez kell csatlakoztatni. Amennyiben a melegvizes csőrendszerhez csatlakoztatja, az a tisztító meghibásodását okozhatja.

JÓTÁLLÁSRA VONATKOZÓ INFORMÁCIÓK

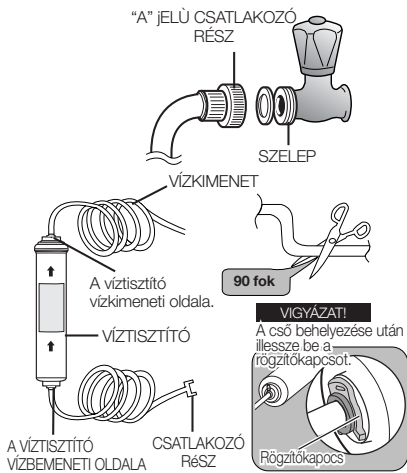
Ezen vízvezeték bekötésre nem vonatkoznak a hűtőszekrény és jégkészítő gyártójának jótállási körülményei. Gondosan tartsa be ezen utasításokat, amivel is a víz által okozott károk kockázatát csökkenti.

Megj.:

A mennyiben a csatlakozó nem felel meg a meglévő vízcsapnak, vegye fel a kapcsolatot a legközelebbi márkaszerviz képviselőjével és vásároljon egy megfelelő méretű csatlakozót.

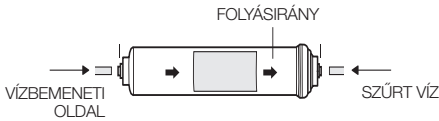
Válassza ki a tisztító felszerelésének helyét. (Tisztítóval ellátott modell)

- Vágja méretre a víztisztítóhoz csatlakoztatott vízvezeték csatlakozási csövét a tisztító és a hidegvíz csapja között mért távolságnak megfelelően.
- Amennyiben a víztisztító felszerelése közben össze kívánja szerelni a víztisztító kilépő és belépő oldalát, nézze meg a megfelelő (AJÁNLOTT) ábrát.



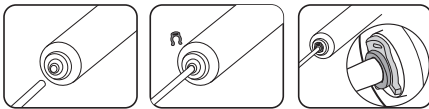
A víztisztító cseréje

1. Zárja le a vízellátást.
2. Ügyeljen a szűrőn feltüntetett folyásirányra.
3. A vízbemeneti csövet ütközésig tolja a szűrő vízbemeneti végébe.



Megjegyzés :
Ügyeljen arra, hogy a vágás merőleges legyen és ne ferde, mert ez szivárgást okozhat.

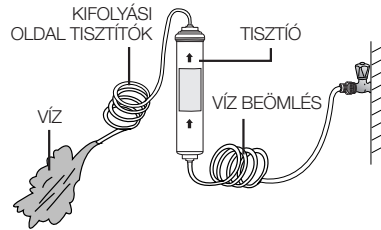
4. A cső behelyezése után erősen nyomja össze a kapcsot. Ezzel rögzíti a csövet.



5. Nyissa meg a vizet és ellenőrizze, hogy van-e szivárgás. Szivárgás esetén ismételje meg az 1., 2., 3. és 4. lépést. ha a szivárgás fennmarad, értesítse a szakszervizt.
6. Használatba vétel előtt 5 percig folyassa át a vizet a szűrőn.

Távolítsa el az összes maradékot a tisztítóból. (Tisztítóval ellátott modell)

- Nyissa ki a vízvezeték főcsapját és ellenőrizze, hogy a víz befolyik-e a tisztító belépő oldalán.
- Amennyiben a csőben nem folyik víz, ellenőrizze, hogy a csap nyitva van-e.
- Hagyja nyitva a csapot, míg tiszta víz nem folyik, és a gyártáskor visszamaradt hulladékanyag ki nem öblítődik.



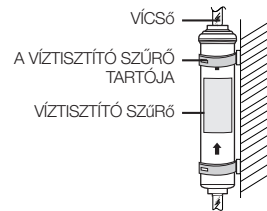
A szűrőtartó felszerelése

- A szűrőtartót tartsa a kívánt helyzetben (pl. a mosogató alatt) és csavarral szilárdan rögzítse.



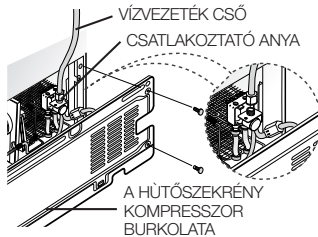
Rögzítse a tisztítót.

- A tisztítót a jobb oldali ábra szerinti helyzetben rögzítse.



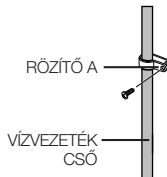
Csatlakoztassa a hűtőszekrényt a vízvezeték csatlakozóhoz.

- Vegye le a hűtőszekrény kompresszorának burkolatát.
- Csatlakoztassa a vízvezeték bekötését a szelephez az ábra szerint.
- Ellenőrizze a csatlakoztatás után, nincs-e valahol vízszivárgás. ha szivárgást észlel, ismételje meg a csatlakoztatást.
- Helyezze vissza a hűtőszekrény kompresszorának borítását.




Biztosítsa a vízvezeték csatlakozókat

- Az "A" csőbillincs felhasználásával rögzítse a csövet a falhoz (a hűtőszekrény hátoldala).
- A rögzítés biztosítása után győződjék meg róla, hogy a vízcsövet nem hajlította-e meg túlságosan, nem csipette vagy nyomta-e oda erősen.



A vízvezetékben lerakódott anyagmaradványok eltávolítása a szűrő beszerelése után.

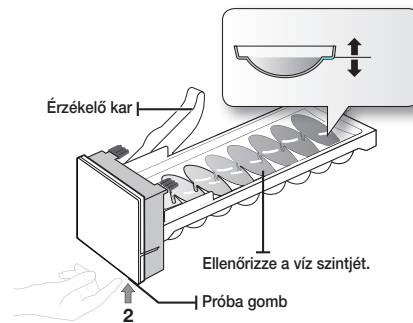
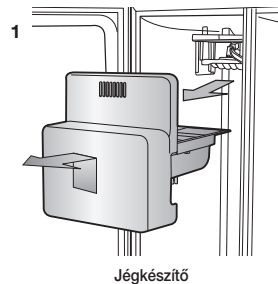
1. Nyissa ki a fő vízvezeték csapját, és zárja el a vízcső szelepét.
2. Hagyja, hogy a víz átöblítse az adagolót, amíg tiszta víz nem folyik belőle (approx. 1L). Ezzel megtisztítja a vízellátó rendszert, és eltávolítja a levegőt a csövekből.
3. Néhány háztartásban további átöblítésre is szükség lehet.
4. Nyissa ki a hűtőszekrény ajtaját, és ellenőrizze, hogy nem szivárog-e a víz a vízszűrőből.

 Az újonnan felszerelt vízszűrő betét miatt rövid ideig a víz kilövellhet a vízadagolóból. Ennek oka a vezetékben összegyűlt levegő. Ez nem okozhat problémát a használat során.

A jégartó edénybe szállított vízmennyiség ellenőrzése.

1. Emelje fel a jégkészítő vödört, és óvatosan húzza ki a mélyhűtőből.
2. A Test (Próba) gomb lenyomásakor a jégkockatartály feltöltődik vízzel a vízadagoló csapból. Ellenőrizze, hogy megfelelő-e a víz mennyisége (lásd az alábbi ábrát).

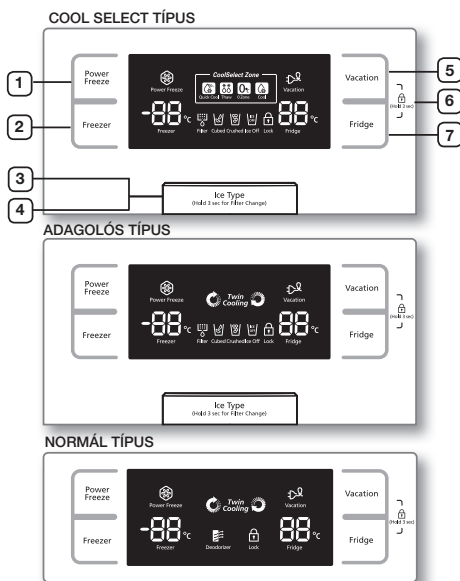
Ha túl alacsony a víz szintje, a jégkockák kicsik lesznek. Ez a fővezeték víznyomásának problémája, nem a hűtőszekrényé.



A SAMSUNG Sideby-Side hűtőszekrény használata

A HŰTŐSZEKRENY HASZNÁLATA

A KEZELŐPANEL HASZNÁLATA / DIGITÁLIS KIJELEZŐ



A készülék kikapcsolása után a kijelző kikapcsolódik, ez normális jelenség.

<p>1 "POWER FREEZE" (GYORSFAGYASZTÁS) GOMB</p>	<p>Felgyorsítja a mélyhűtőben történő fagyasztáshoz szükséges időt. Ez akkor hasznos, ha gyorsan romló élelmiszert szeretne gyorsan lefagyasztani, vagy ha a mélyhűtő hőmérséklete hirtelen megemelkedett (például nyitva hagyták az ajtót).</p>
<p>2 "FREEZER" (MÉLYHŰTŐ) GOMB</p>	<p>A Freezer gomb lenyomásával a kívánt hőmérsékletre állítható a mélyhűtő. A hőmérséklet -14 és -25 °C között állítható.</p>


<p>3 "ICE TYPE" (JÉG TÍPUSA) GOMB</p>	<p>Ezzel a gombbal lehet választani a jégkocka (Cubed), jégkása (Crushed) és a jégkészítés kikapcsolása között.</p>
<p>4 "FILTER CHANGE" (SZŰRŐCSERE) GOMB</p>	<p>Amikor szűrőt cserél, nyomja le ezt a gombot 3 másodpercig a szűrő ütemezésének visszaállításához.</p>
<p>5 "VACATION" (VAKÁCIÓ) GOMB</p>	<p>Ha szabadságra vagy üzleti útra indul, vagy ha nem kívánja használni a hűtőszekrényt, nyomja meg a "Vacation" (Vakáció) gombot. ha a Vakáció gombbal kapcsolja a hűtőkamerát, a kijelzőn a hűtőszekrény jelzőlámpáj helyett automatikusan a Vakáció-üzem mód jelzőlámpája gyullad ki.</p> <p>⚠ A Vakáció mód kiválasztásakor nyomatékosan ajánlott kivenni az élelmiszert a friss élelmiszer tároló rekeszből és becsukni az ajtót.</p>
<p>6 GYERMEKZÁR FUNKCIÓ</p>	<p>A szabadság (Vacation) és a hűtőszekrény (Fridge) gombot együttesen 3 mpig nyomva tartva, egyik nyomógomb sem használható. Sem a vízadagoló kar nem működik. A funkciót a két gomb ismételt együttes megnyomásával lehet kikapcsolni.</p>
<p>7 FRIDGE (HŰTŐSZEKRENY) GOMB</p>	<p>A Fridge (hűtőszekrény) gomb lenyomásával állítható be a kívánt hőmérséklet. A hőmérséklet 1 és 7°C között állítható.</p>

⚡ A Power Freeze (gyors fagyasztás) funkció használata során a hűtőgép energiafogyasztása megnő. Ha nincs szüksége rá, ne felejtse el kikapcsolni, és az eredeti beállított hőmérséklettel használja a hűtőgépet. Ha nagy mennyiségű élelmiszert kell lefagyasztani, a Power Freeze (gyors fagyasztás) funkciót legalább 24 órával előtte kapcsolja be.

A HŐMÉRSÉKLET SZABÁLYOZÁSA

A MÉLYHŰTŐ HŐMÉRSÉKLETÉNEK SZABÁLYOZÁSA

A mélyhűtő hőmérséklete -14 és -25°C között állítható az egyéni igényeknek megfelelően. Ismételten nyomja meg a Freezer gombot, amíg a hőmérséklet-kijelzőn a beállítani kívánt hőmérséklet jelenik meg. Ne feledje, hogy az olyan élelmiszerek, mint a jégkrém, -16°C-on olvadnak. A hőmérséklet kijelzője folyamatosan mozog -14 és -25°C között. Amikor a kijelző eléri a -14°C-t, újratekercelődik -25°C-on. Öt másodperccel az új hőmérséklet beállítását követően a kijelzőn ismét a mélyhűtő aktuális hőmérséklete jelenik meg. Ez a szám azonban változni fog, miközben a mélyhűtő átáll az új hőmérsékletre.


 Ennél a modellnél a fagyasztóban a felső és az alsó rekesz a kétszellőzött tárhely. A kétszellőzött rekeszekben kissé magasabb a hőmérséklet, mint a fagyasztó többi részében.

A HŰTŐSZEKRENY HŐMÉRSÉKLETÉNEK SZABÁLYOZÁSA

A hűtőszekrény hőmérséklete 7 és 1°C között állítható az egyéni igényeknek megfelelően. Ismételten nyomja meg a Fridge (hűtő) gombot, amíg a hőmérséklet-kijelzőn a beállítani kívánt hőmérséklet jelenik meg.

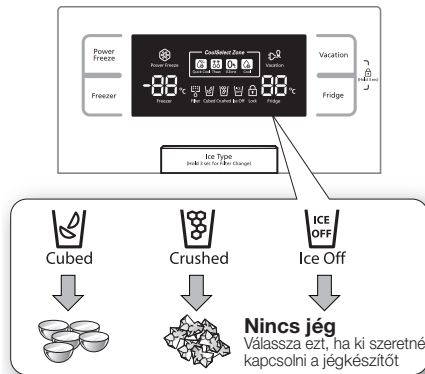
A hűtőszekrény hőmérsékletének beállítása ugyanúgy történik, mint a mélyhűtőé.


A Fridge (hűtőszekrény) gomb lenyomásával állítható be a kívánt hőmérséklet. néhány másodperc elteltével a hűtőszekrény elkezd átállni az újonnan beállított hőmérsékletre. Ez a digitális kijelzőn is követhető.

 Az ajtók túl gyakori kinyitása megemelheti a mélyhűtő vagy a hűtőszekrény hőmérsékletét, vagy ha nagy mennyiségű meleg ételt helyeznek el bennük. Emiatt a digitális kijelző villoghat. Amint a mélyhűtő és a hűtőszekrény visszatér a normál beállított hőmérsékletre, a villogás megszűnik. ha a villogás folytatódik, lehet, hogy „vissza kell állítani” a hűtőszekrényt. húzza ki a készüléket a hálózatból, várjon 10 percig, majd dugja vissza.

A JÉG- ÉS HIDEGVÍZ-ADAGOLÓ HASZNÁLATA

Nyomja le az Ice Type (jégtípus) gombot a kívánt jégtípus kiválasztásához



 A jég jégkockaként jön létre. ha a „Crushed” (jégkása) lehetőséget választja, a jégkészítő kásává zúzza össze a jégkockákat.

A jég adagolása

Helyezze a poharat a jégadagoló nyílás alá, és nyomja óvatosan a jégadagoló karjának. Ügyeljen rá, hogy a pohár egy vonalban legyen az adagoló nyílással, nehogy kifröccsenjen a víz.

A vízadagoló használata

Helyezze az üveget a vízadagoló nyílás alá, és nyomja óvatosan a vízadagoló karjának. Ügyeljen rá, hogy a pohár üveg egy vonalban legyen az adagoló nyílással, nehogy kifröccsenjen a víz.



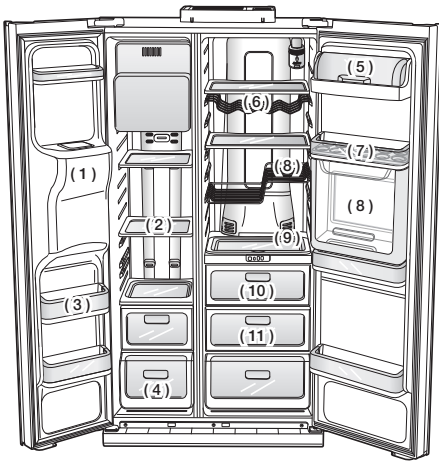
FIGYELMEZTETÉS

- Ne tegye az ujját, a kezét vagy bármilyen más oda nem illő tárgyat az adagoló tölcserbe vagy a jégkészítő edényébe.
 - Személyi sérülést vagy anyagi kárt okozhat.
- Soha ne dugja be az ujját vagy más tárgyat az adagolónyílásba.
 - Ez sérülést okozhat.
- Csak a hűtőszekrényel együtt szállított jégkészítőt használja.
- A hűtőszekrény vizellátását csak megfelelően képzett személy telepítheti / csatlakoztathatja, és csak ivóvízhálózathoz csatlakoztatható.
- A jégkészítő helyes működése érdekében a víznyomásnak 138 ~ 862 kPa között kell lennie.



ELŐVIGYÁZATOSSÁG

- Amennyiben hosszabb nyaralást vagy üzleti utat tervez, és nem fogja használni a jég-, illetve a vízadagolót, zárja el a vízszелеpet.
 - Ellenkező esetben a víz szivárgása fordulhat elő.
- A készülék belsejében törölje le a nedvességet, és hagyja nyitva az ajtót.
 - Ha nem így tesz, kellemetlen szag és penész alakulhat ki.



(1)	JÉGCSÚSZDA
(2)	POLCOK
(3)	AJTÓREKESZEK
(4)	REKESZEK
(5)	TEJTERMÉKTARTÓ REKESZ
(6)	BORTARTÓ POLC (OPCIONÁLIS)

(7)	TOJÁSTÁLCA
(8)	POLC (OPCIONÁLIS)
(9)	MOZGATHATÓ POLC (OPCIONÁLIS)
(10)	COOLSELECT ZONE FIÓK (OPCIONÁLIS)
(11)	GYÜMÖLCS- ÉS ZÖLDSÉGTÁROLÓ FIÓK



Ahhoz, hogy több helye legyen, eltávolíthatja a felső fagyasztó fiókot, mivel az nem változtatja meg sem a termikus, sem a mechanikus tulajdonságait. A fagyasztott étel tárolóré sz hivatalos mérete eme fiók nélkül értendő

A COOLSELECT ZONE™ FIÓK HASZNÁLATA (OPCIONÁLIS)

Gyorshűtés




- A gyorsűtés mód a CoolSelect Zone™ beállítással használható.
- A "Gyorsűtés" funkcióval 1-3 dobozos ital 60 percen belül lehűthető.
- A mód érvénytelenítéséhez ismételten nyomja le a "Gyorsűtés" gombot. A CoolSelect Zone™ visszaáll a korábbi hőmérsékletre.
- A "Gyorsűtés" befejeztével visszaállnak a "Hűtés" egyes beállított hőmérsékleti értékei.


Kiolvasztás



- Az élelmiszerből kiolvasztáskor cseppenként elfolyó nedvesség és a hús minőségromlása csökkenti az élelmiszerek frissességét.
- A „Kiolvasztás” mód kiválasztásakor a készülék váltakozva meleg és hideg levegőt továbbít a CoolSelect Zone™ fiókjába.
- A hús súlyától függően 4, 6, 10, illetve 12 órás kiolvasztási idő választható.
- A "Kiolvasztás" befejeztével a CoolSelect Zone™ kijelzője visszaáll a "hűtés" üzemmódba.
- A "kiolvasztás" befejeztével a hús nem tartalmaz levet, félig megfagyott állapotban van, úgyhogy könnyen szeletelhető a főzéshez.
- Az egyes típusoknál érvénytelenítéséhez nyomjon le bármely, a "kiolvasztástól" eltérő gombot.
- Az alábbiakban a hús és a hal hozzávetőleges kiolvasztási idejeit tüntettük fel. (2.5 cm vastag szeleteket feltételezve)

Kiolvasztási idő	Súly
4óra	363g (0.8lb)
6óra	590g (1.3lb)
10óra	771g (1.7lb)
12óra	1000g (2.2lb)

 A hús és a hal méretétől, illetve vastagságától függően a kiolvasztási idő eltérő lehet. A fenti súlyadatok a CoolSelect Zone™ fiókban tárolt élelmiszer teljes súlyát jelentik. Példa: 40 dkg fagyasztott marhahús és 60 dkg fagyasztott csirke teljes kiolvasztási ideje 10 óra.


 **FIGYELMEZTETÉS** A „kiolvasztási” mód használatakor a kiolvasztani nem kívánt élelmiszert ki kell venni a CoolSelect Zone™ fiókból.


Nullás zóna (0°C)

- A „Nullás zóna” kiválasztásakor a CoolSelect Zone™ hőmérséklete a hűtőszekrény beállított hőmérsékletétől függetlenül 0°C marad.
- A „Nullás zóna” hőmérséklet hosszabb ideig biztosítja a hús és a hal frissen tartását.

Hűtés

- A „Hűtés” egyes típusok kiválasztásakor a hőmérséklet azonos lesz a hűtőszekrény beállított hőmérsékletével. A digitális kezelőtableán ugyanaz a hőmérséklet jelenik meg, mint a kijelzőtableán.
- A CoolSelect Zone™ fiók plusz helyet teremt a hűtőszekrényben.

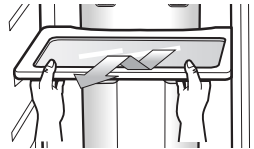
 A konkrét italtól függően a lehűtési idő eltérő lehet.

 **FIGYELMEZTETÉS** Ha a „Gyorshűtés” egyes típusoknál van kiválasztva, akkor ki kell venni az ételt a CoolSelect Zone™ fiókjából.

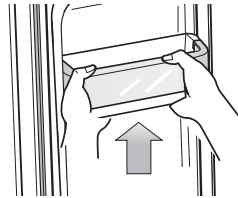
A MÉLYHŰTŐ TARTOZÉKAINAK ELTÁVOLÍTÁSA

A mélyhűtő belseje gyorsan tisztítható és átrendezhető.

1. Ha el szeretné távolítani az üvegpalcot, húzza ki, ameddig csak lehet. Ezek után emelje meg, és távolítsa el.



2. Ha el szeretné távolítani az ajtórekeszt, fogja meg két kézzel, és óvatosan emelje meg.




3. Ha el szeretné távolítani a műanyag fiókot, húzza felfelé, és kissé emelje meg.



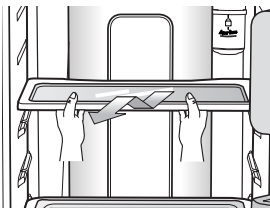
4. Ha el szeretné távolítani a jégkészítő edényét, emelje meg és húzza ki.



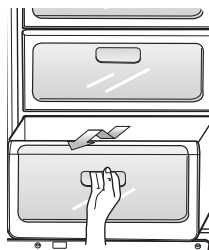
 A burkolat eltávolításakor ne fejtsen ki nagy erőt, eltörhet a burkolat, és sérülést okozhat.

A HŰTŐSZEKRÉNY TARTOZÉKAINAK ELTÁVOLÍTÁSA

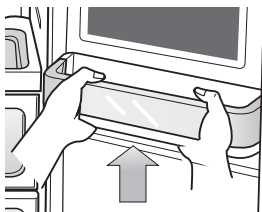
1. Ha el szeretné távolítani a fröccsenésvédő üvegpolcot, húzza ki, ameddig csak lehet. Ezek után emelje meg, és óvatosan távolítsa el.



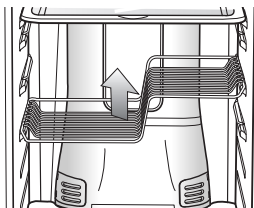
2. Ha el szeretné távolítani a zöldség- és gyümölcsstartó fiókot, nyomja meg a zöldségdoboz/száraz doboz jobb és bal oldalán belül lévő mélyedéseket, és távolítsa el úgy, hogy előrehúzza. A fiókot egy kézzel tartva emelje föl egy kissé, miközben előrehúzza, és kiveszi a hűtőszekrényből.




3. Ha el szeretné távolítani a gallonos ajtórekeszt, fogja meg két kézzel a rekeszt, és óvatosan emelje fel.



4. AZ-POLC a készülékház falához van rögzítve. ha el szeretné távolítani a bortartó polcot, csúsztassa felfelé, és óvatosan emelje le a polcot a tartóíról. Ügyeljen arra, hogy a Z polc felszerelésekor ne cserélje fel a fel-le és jobb-bal irányt.



-  A tartozékok eltávolítása előtt ellenőrizze hogy nincs-e az útban élelmiszer. Amikor csak lehetséges, távolítsa el az összes élelmiszert a balesetveszély csökkentése érdekében.

A HŰTŐSZEKRÉNY TISZTÍTÁSA



A tisztításhoz ne használjon benzolt, hígítót, hipót vagy klórt. Ezek a vegyszerek károsíthatják a berendezés felületét és tüzet okozhatnak.



Ha a hűtőszekrény feszültség alatt van, ne permetezzen rá vizet, mert az áramütést okozhat. Ne használjon benzolt, hígítót vagy autómósó szert a hűtőszekrény tisztítására a tűzveszély miatt.

A BELSŐ MEGVILÁGÍTÓ LÁMPA CSERÉJE



LED-es megvilágítás esetén annak cseréjéhez hívja a szerviztechnikust.

A VÍZSZŰRŐ CSERÉJE



Annak megelőzése érdekében, hogy a víz megrongálja a tulajdonát, a SAMSUNG hűtőgépben NE használjon más típusú vízszűrőt. CSAK SAMSUNG-GYÁRTMÁNYÚ VÍZSZŰRŐT HASZNÁLJON. A SAMSUNG jogilag semmilyen módon nem tehető felelőssé a más vízszűrő használata miatti vízszivárgás által okozott kárért, beleértve (de nem csak erre korlátozódóan) a vagyoni kárt is. A SAMSUNG hűtőgépei CSAK a SAMSUNG vízszűrővel működnek.

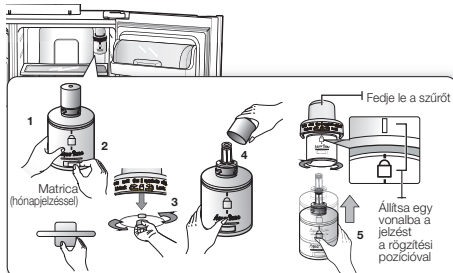
A vízszűrő állapotjelzője figyelmeztet, hogy mikor kell cserélni a vízszűrőbetétet.

Ha a szűrő jelzőfénye pirosra vált, ki kell cserélni a szűrőt.

Annak érdekében, hogy legyen ideje új szűrőt beszerezni, a lámpa akkor gyullad fel, mielőtt véget érne az aktuális szűrő kapacitása. A szűrő időben történő cseréje biztosítja, hogy a hűtőszekrény vize a legfrissebb és a legtisztább legyen.

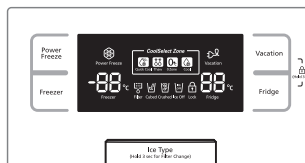


1. Távolítsa el a vízszűrőt a dobozából, és helyezzen el a vízszűrőn egy matricát a hónap jelzésévé.
2. Helyezzen egy fél évvel későbbi dátummal ellátott matricát a szűrőre. Például ha márciusban cseréli ki a vízszűrőt, helyezze a „SEP” (szeptember) feliratú matricát a szűrőre, amely emlékeztet arra, hogy szeptemberben kell kicserélni. A szűrő normál élettartama 6 hónap.
3. Ezt követően távolítsa el a rögzített sapkát úgy, hogy az óramutató járásával ellentétes irányba forgatja.
4. Távolítsa el a új szűrő védősapkáját, és vegye ki a régi szűrőt.
5. Helyezze el, és nyomja be az új szűrőt a szűrő házába. Lassan forgassa el a vízszűrőt 90°-kal az óramutató járásával ellentétes irányba, hogy egy vonalba kerüljön a burkolaton lévő jelzéssel, és a szűrő a helyére rögzüljön. Ügyeljen rá, hogy a jelzés a „rögzítés” állásban legyen. Ne húzza túl.



28_ használata

6. Amint befejezte az eljárást, tartsa lenyomva 3 másodpercig az Ice Type(Jég be/ki) gombot a szűrő ütemezésének visszaállításához.
7. Végül adagoljon ki 1 l vizet és öntse ki. Ivás előtt ellenőrizze, hogy tiszta víz folyik-e.



Az újonnan felszerelt vízszűrő betét miatt rövid ideig a víz kilövellhet a vízadagolóból. Ennek oka a vezetékben összegyűlt levegő. Ez nem okozhat problémát a használat során.

Cserélhető szűrőbetétek megrendelése

Ha több vízszűrő betétet szeretne rendelni, forduljon hivatalos Samsung forgalmazóhoz.

AZ AJTÓK HASZNÁLATA

A hűtőszekrény ajtói egy nyitó-záró szerkezettel készülnek, amely biztosítja, hogy az ajtók teljesen bezáródjanak, és biztonságosan szigeteljenek. Egy bizonyos pont után az ajtó „beragad”, és nyitva marad. Ha az ajtó az azt nyitva tartó beragadási pont előtt van nyitva, akkor automatikusan becsukódik.

hibaelhárítás

PROBLÉMA	MEGOLDÁS
Nem működik, vagy nem hűt rendesen a hűtőszekrény.	<ul style="list-style-type: none"> Ellenőrizze, hogy a hálózati csatlakozó megfelelően van-e bedugva. A helyes hőmérsékletre van beállítva a kezelőegységen lévő hőmérsékletszabályozó? Próbálja alacsonyabb hőmérsékletre beállítani a készüléket. A hűtőszekrény közvetlen napsugárzás hatásának van kitéve, vagy túl közel van valamilyen hőforráshoz? Túl közel van a falhoz a hűtőszekrény hátsó része, és így megakadályozza a levegő keringését?
A hűtőszekrényben lévő élelmiszer megfagyott.	<ul style="list-style-type: none"> A helyes hőmérsékletre van beállítva a kijelző panelen lévő hőmérsékletszabályozó? Próbálja a készüléket magasabb hőmérsékletre állítani. Nem túl alacsony a helyiség hőmérséklete? Elhelyezett nagy víztartalmú élelmiszert a hűtőszekrény leghidegebb részében? Próbálja az ilyen élelmiszereket a hűtőszekrény fő rekeszében, nem pedig a CoolSelect Zone™ fiókban tárolni.
Szokatlan hangok vagy zajok hallhatók.	<ul style="list-style-type: none"> Ellenőrizze, hogy a hűtőszekrény vízszintes és stabil-e. Túl közel van a falhoz a hűtőszekrény hátsó része, és így megakadályozza a levegő keringését? Nem esett le valamilyen tárgy a hűtőszekrény mögé vagy alá? Kattogó hang hallatszik a hűtőszekrény belsejéből. Ez normális, és azért van, mert a különböző alkatrészek összehúzódnak vagy kitágulnak a hűtőszekrény belső hőmérsékletétől függően.
A készülék elülső sarkai és oldalai melegek, és pára csapódik le.	<ul style="list-style-type: none"> Valamennyi hő normális, mivel a hűtőszekrény elülső sarkaira melegítő csöveket építettek be a páralecsapódás megelőzése érdekében. Nincs nyitva a hűtőszekrény ajtaja? A páralecsapódás fordulhat elő, ha sokáig nyitva hagyja az ajtót.
Nincs jégadagolás.	<ul style="list-style-type: none"> Várt 12 órát a vízadagoló vezeték bekötése után, mielőtt jeget készített volna? Csatlakoztatva van a vízvezeték, és a zárószelep nyitva van? Nem állította le manuálisan a jégkészítési funkciót? Ellenőrizze, hogy az Ice Type (jégtípus) beállítása Cubed (jégkocka) vagy Crushed (jégkása). Nem akadt el a jég a jégtárolóban? Nem túl magas a mélyhűtő hőmérséklete? Próbálja lejjebb venni a mélyhűtő hőmérsékletét.
Bugyborékoló hang hallatszik a hűtőszekrényből.	<ul style="list-style-type: none"> Ez normális. A bugyborékolás oka, hogy hűtőfolyadék kering a hűtőszekrényben.
Kellemetlen szag van a hűtőszekrény belsejében.	<ul style="list-style-type: none"> Nem romlott meg az élelmiszer? Ügyeljen rá, hogy az erős szagú élelmiszer (például hal) légmentesen legyen becsomagolva. Rendszeres időközönként tisztítsa meg a mélyhűtőt, és dobja ki a megromlott vagy gyanús élelmiszert.
Jég képződik a mélyhűtő falán.	<ul style="list-style-type: none"> Nem záródott el a szellőzőnyílás? Távolítsa el az akadályokat, hogy a levegő szabadon keringhessen. Biztosítson elegendő helyet a tárolt élelmiszerek között, hogy a levegő szabadon keringhessen. Megfelelően be van csukva van a mélyhűtő ajtaja?
Nem működik a vízadagoló.	<ul style="list-style-type: none"> Csatlakoztatva van a vízvezeték, és a zárószelep nyitva van? Nem nyomódott össze, és nem tört meg a vízadagoló cső? Ellenőrizze, hogy nincs-e akadály a csővezetékben. Nem azért fagyott be a víztartály, mert túl alacsonyra állította a hűtőszekrény hőmérsékletét? Próbáljon magasabb hőmérsékletet beállítani a fő kezelőegységen.

memo


30_ hibaelhárítás

memo

Környezeti hőmérsékleti határok


Ezt a hűtőszekrényt az adattáblán megadott hőmérséklet-osztályra megadott környezeti hőmérséklet-tartományban való üzemelésre tervezték.

Kategória	Szimbólum	Környezeti hőmérséklet tartománya (°C)	
		IEC 62552 (ISO 15502)	ISO 8561
Bővített hőmérséklet-tartomány	SN	+10 – +32	+10 – +32
Mérsékelt égövön	N	+16 – +32	+16 – +32
Szubtrópusi égövön	ST	+16 – +38	+18 – +38
Forró égövön	T	+16 – +43	+18 – +43

-  A belső hőmérsékletre hatással lehetnek olyan tényezők, mint pl. a hűtőszekrény elhelyezése, a környezeti hőmérséklet és az, hogy milyen gyakran nyitják az ajtót. A hőmérséklet beállításával ezek a tényezők kompenzálhatók.

A termék hulladékba helyezéseének módszere
(WEEE – Elektromos és elektronikus berendezések hulladékai)

Hungary



(A szelektív gyűjtő rendszerekkel rendelkező országokban használható)

Ez a jelzés a terméken, tartozékain vagy dokumentációján arra utal, hogy hasznos élettartama végén a terméket és elektronikus tartozékait (pl. töltőegység, fejhallgató, USB kábel) nem szabad a háztartási hulladékkal együtt kidobni. A szabálytalan hulladékba helyezés által okozott környezet- és egészségkárosodás megelőzése érdekében ezeket a tárgyakat különítse el a többi hulladéktól, és felelősségteljesen gondoskodjon az újrahasznosításukról az anyagi erőforrások fenntartható újrafelhasználásának elősegítése érdekében.

A háztartási felhasználók a termék forgalmazójától vagy a helyi önkormányzati szervektől kérjenek tanácsot arra vonatkozóan, hová és hogyan vihetik el az elhasznált termékeket a környezetvédelmi szempontból biztonságos újrahasznosítás céljából.

Az üzleti felhasználók lépjenek kapcsolatba beszállítójukkal, és vizsgálják meg az adásvételi szerződés feltételeit. Ezt a terméket és tartozékait nem szabad az egyéb közületi hulladékkal együtt kezelni.

Kapcsolatfelvétel: SAMSUNG WORLD WIDE

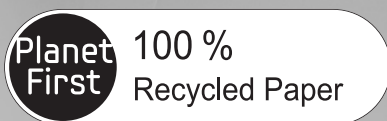
Bármilyen észrevétele, vagy kérdése van Samsung termékekkel kapcsolatban, forduljon a SAMSUNG ügyfélszolgálathoz

1138.Budapest Dunaviárg utca 2. Gateway office building, Tower 1
0680SAMSUNG (0680-726-786)
0680PREMIUM (0680-773-648)
www.samsung.com/hu/support



Chladnička

návod k obsluze a instalaci



Tato příručka je vyrobena ze 100 % recyklovaného papíru.

Czech Republic

možnosti bez hranic

Děkujeme vám za zakoupení výrobku Samsung.



Volně stojící přístroj

Bezpečnostní informace

BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE

- Před použitím tohoto spotřebiče si pečlivě přečtete návod a uchovejte jej na bezpečném místě poblíž spotřebiče pro budoucí potřebu.
- Používejte tento přístroj pouze pro účely, k nimž je určen, a to způsobem popsaným v této příručce. Tento spotřebič není určen pro používání osobami (včetně dětí) se sníženými psychickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi, nebo nezkušenými osobami, pokud nejsou pod dozorem nebo nebyly poučeny o způsobu používání spotřebiče osobou odpovědnou za jejich bezpečnost.
- Varování a důležité bezpečnostní pokyny uvedené v této příručce nezahrnují všechny možné podmínky a situace, které mohou nastat.

Je na vaší zodpovědnosti, abyste při instalaci, údržbě a používání spotřebiče postupovali rozumně, obezřetně a pečlivě.









- Následující návod k obsluze slouží pro více modelů, a proto se vlastnosti vaší chladničky mohou v některých detailech odlišovat od vlastností, které jsou v návodu popsány, a ne všechny varovné značky musí platit.



V případě jakýchkoli dotazů nebo problémů se obraťte na nejbližší servisní centrum nebo vyhledejte pomoc a informace online na adrese www.samsung.com.

- Tento spotřebič mohou používat děti od 8 let a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo s nedostatečnými zkušenostmi a znalostmi jedině v případě, že jsou pod dozorem nebo byly poučeny o bezpečném použití spotřebiče a chápou

s ním spojená rizika.
 Děti si se spotřebičem
 nesmějí hrát.
 Čištění a údržbu nesmějí
 provádět děti bez dozoru.

Důležité bezpečnostní symboly a opatření:


 VÝSTRAHA	Riskantní a nebezpečné jednání, které může vést k vážnému poranění nebo smrti.
 UPOZORNĚNÍ	Riskantní a nebezpečné jednání, které může vést k lehčímu poranění nebo k poškození majetku.
	NEPOKOUŠEJTE SE.
	NEROZEBÍREJTE.
	NEDOTÝKEJTE SE.
	Pečlivě dodržujte pokyny.
	Odpojte napájení ze zásuvky.
	Ujistěte se, že je spotřebič uzemněn, aby nedošlo k úrazu elektrickým proudem.


	Zavolejte kontaktní středisko, kde vám pomohou.
	Poznámka.

Smyslem výstražných symbolů je předejít úrazu, který by se mohl stát vám nebo někomu jinému. Dodržujte je prosím pečlivě. Po přečtení této části ji uložte na bezpečné místo pro možné použití v budoucnosti.


Označení CE


Tento výrobek byl označen jako vyhovující směrnici Low Voltage Directive (2006/95/ES), směrnici Electromagnetic Compatibility Directive (2004/108/ES), směrnici RoHS (2011/65/EU), nařízení Commission Delegated Regulation (EU) č. 1060/2010 a směrnici Eco-Design (2009/125/ES) ve smyslu nařízení (ES) č. 643/2009 Evropské unie. (Pouze pro výrobky prodávané v evropských zemích)


VÝSTRAHA **DŮLEŽITÉ VÝSTRAŽNÉ
SYMBOLY PRO
PŘEPRAVU A UMÍSTĚNÍ**

-  • Při dopravě a instalaci spotřebiče je třeba dbát, aby nedošlo k poškození některé části chladicího okruhu.
- Pokud chladicí médium unikne z okruhu, může vzplanout nebo způsobit poranění očí. Zjistíte-li únik chladiva, nepřibližujte se k chladničce s otevřeným plamenem nebo předměty, které by mohly způsobit požár a místnost důkladně vyvětrejte.
- Aby se při výskytu netěsnosti chladicího okruhu nevytvořila výbušná směs vzduch – plyn, je třeba umístit chladničku do místnosti dostatečné velikosti; velikost místnosti závisí na množství použitého chladicího média.
- Nikdy nezapínejte chladničku, která vykazuje jakékoli známky poškození. Jste-li na pochybách, konzultujte problém s vaším prodejcem. Velikost místnosti, ve které je

chladnička umístěna, musí být taková, aby na každých 8 g chladiva R-600a ve spotřebiči připadl 1 m³ prostoru. Objem chladicího média obsažený ve vašem modelu chladničky je uveden na technickém štítku uvnitř chladničky.


VÝSTRAHA **DŮLEŽITÉ VÝSTRAŽNÉ
SYMBOLY PRO
INSTALACI**

-  • Chladničku neinstalujte ve vlhkém prostředí, nebo tam, kde by mohlo dojít ke kontaktu s vodou.
- Při poškození izolace by mohlo dojít k úrazu elektrickým proudem nebo k požáru.
- Chladničku neumísťujte na místo, kde by byla vystavena přímému slunečnímu záření nebo teplu ze sporáku, kamen nebo jiných zařízení.
- Nezapojujte více spotřebičů do společné zásuvky. Chladnička by měla být vždy zapojena do samostatné zásuvky s napětím, které odpovídá údajům na


technickém štítku.

- Správným zapojením zajistíte optimální výkon chladničky a předejdete případnému přetížení elektrických okruhů ve vaší domácnosti, které by mohlo vést ke vzniku požáru.
- Nepoužívejte k zapojení chladničky uvolněné zásuvky.
- Vzniká nebezpečí požáru nebo úrazu elektrickým proudem.
- Nepoužívejte kabel, jehož izolace je popraskaná nebo jakkoli poškozená.
- Přívodní kabel nadměrně neohýbejte a nestavte na něj těžké předměty.
- Nepoužívejte v blízkosti chladničky spreje.
- Používání sprejů v blízkosti chladničky může vést k explozi nebo požáru.

-
- ★ • Před uvedením do provozu je chladničku třeba vhodně umístit a správně instalovat podle pokynů uvedených v této příručce.
 - Zástrčku zapojte ve správné


poloze s kabel zavěšeným směrem dolů.

- Pokud zástrčku zapojíte dolní stranou vzhůru, může dojít k vytržení kabelu a k úrazu elektrickým proudem.
- Ujistěte se, že přívodní napájecí kabel není v zadní části chladničky přiskřípnut nebo poškozen.
- Při posunování chladničky dbejte, aby se kabel nedostal pod těleso chladničky a nedošlo tak k jeho skřípnutí a poškození.
- Vzniká tím nebezpečí požáru.
- Spotřebič musí být umístěn tak, aby po instalaci zařízení byla napájecí zásuvka přístupná.


 • Chladnička musí být uzemněna.

- Chladničku je třeba uzemnit, aby nedocházelo k probíjení a následně k úrazům elektrickým proudem.
- Pro uzemnění nikdy nepoužívejte plynové potrubí, telefonní vedení nebo hromosvody.


- Nesprávné připojení uzemnění může způsobit úraz elektrickým proudem.

-  • Poškozený kabel ihned vyměňte u výrobce, nebo za pomoci servisního technika.
- Pojistka na chladničce musí být měněna kvalifikovaným technikem nebo v servisu.
- Nedodržení tohoto pokynu může vést k úrazu elektrickým proudem nebo k jinému zranění.

 **UPOZORNĚNÍ TÝKAJÍCÍ SE INSTALACE**

-  • Ventilační otvory v konstrukci spotřebiče nebo jeho krytech udržujte volné.
- Po instalaci spotřebič nechejte stát v klidu po dobu 2 hodin.

 **DŮLEŽITÉ VÝSTRAŽNÉ SYMBOLY PRO POUŽITÍ**

-  • Přívodní kabel nepřipojujte do zásuvky mokřýma rukama.
- Neskladujte předměty na vrchní ploše chladničky.
- Při otevření dveří mohou předměty spadnout a někoho zranit nebo způsobit hmotnou škodu.
- Na chladničku nepokládejte nádoby s vodou.
- Při rozlítí vzniká nebezpečí požáru a úrazu elektrickým proudem.
- Nedovolte, aby se děti věšely na dveře chladničky.
- Nedodržení tohoto pokynu může vést k vážnému poranění.
- Nenechávejte dveře chladničky otevřené, pokud je chladnička bez dozoru, a zabraňte dětem ve vstupování do chladničky.
- Hrozí nebezpečí uvíznutí dítěte v chladničce a vážného poškození v důsledku působení nízkých teplot.

- Nikdy nedávejte prsty ani předměty do otvoru zásobníku ledu.
- Nedodržení tohoto pokynu může vést k vážnému poranění nebo hmotné škodě.
- Neskladujte v chladničce těkavé nebo hořlavé látky, například benzen, ředidla, alkohol, éter nebo zemní plyn.
- Skladování uvedených produktů by mohlo vést k explozi.
- V prostorách chladničky neskladujte farmaceutické produkty, vědecké materiály ani jiné materiály citlivé na nízkou teplotu.
- Produkty, které vyžadují přesnou regulaci teploty nesmí být skladovány v chladničce.
- Ve vnitřním prostoru chladničky nepoužívejte elektrické spotřebiče, pokud nejsou přímo výrobcem doporučeny.
- K vysoušení vnitřku chladničky nepoužívejte vysoušeč vlasů. Neumisťujte do chladničky zapálenou svíčku pro odstranění zápachu.

- Mohlo by dojít k úrazu elektrickým proudem nebo požáru.
- Nedotýkejte se vnitřních stěn mrazničky, nebo uskladněných zmrazených produktů vlhkýma rukama.
- Mohli byste si způsobit omrzliny.
- K odstranění ledu při odmrazování nepoužívejte žádné mechanické nářadí, ani jiné prostředky, které nejsou doporučeny výrobcem.
- Dbejte, aby nedošlo k poškození chladicího okruhu.

-
- ★ • Tento výrobek je určen pouze k domácímu použití pro skladování potravin.
 - Láhve je třeba skladovat uložené těsně vedle sebe tak, aby nevypadly.
 - Pokud je zjištěn únik plynu, nepřibližujte se k chladničce s otevřeným ohněm nebo jiným prostředkem, který může způsobit vznícení, a vyvětrejte místnost, ve které chladnička stojí po dobu několika minut.
 - Používejte pouze LED diody

dodávané výrobcem nebo servisními zástupci.

- Je třeba zajistit, aby si děti nehrály s tímto spotřebičem ani na něj nešplhaly.



- Chladničku nikdy sami neopravujte ani nerozebírejte.
- Mohli byste způsobit požár, poškodit přístroj nebo si přivodit zranění. V případě závady kontaktujte servisního zástupce.



- Pokud spotřebič vydává silný zvuk, hoří nebo uvolňuje kouř, odpojte zástrčku okamžitě ze sítě a kontaktujte nejbližší servisní centrum.
- Pokud tak neučiníte, vystavujete se nebezpečí zranění nebo požáru. Ventilační otvory v konstrukci spotřebiče nebo jeho krytech udržujte volné.
- Jestliže je pro vás výměna vnitřního osvětlení příliš složitá, obraťte se na servisní

zástupce.

- Pokud jsou produkty vybaveny LED diodami, neprovádějte sami demontáž krytu osvětlení a LED diody.
- Obratě se na servisní zástupce.
- Pokud do chladničky vnikne prach nebo voda, okamžitě vytáhněte napájecí kabel ze zásuvky a kontaktujte servisní centrum firmy Samsung Electronics.
- V opačném případě vzniká nebezpečí požáru.



UPOZORNĚNÍ

UPOZORNĚNÍ

TÝKAJÍCÍ SE ČIŠTĚNÍ



- Jak dosáhnout optimálního výkonu spotřebiče
- Neukládejte potraviny příliš blízko ventilačních otvorů v zadní části chladničky, aby nebránily volné cirkulaci vzduchu.
- Před uložením do chladničky potraviny vhodným způsobem zabalte nebo je vložte do hermetických nádob.
- Perlivé nápoje do mrazničky

nepatří. Láhve ani skleněné nádoby nedávejte do mrazničky.

- Po zmrznutí obsahu může sklo prasknout a způsobit zranění nebo materiální škody.
- Neměňte funkce chladničky a neupravujte ji.
- Změny nebo úpravy mohou vést ke zranění nebo k poškození majetku. Na změny nebo úpravy prováděné na spotřebiči třetí stranou se nevztahuje servisní záruka společnosti Samsung a společnost Samsung nezodpovídá za bezpečnostní problémy a poškození zapříčiněná úpravami, které provedly třetí osoby.
- Nezakrývejte větrací otvory.
- V případě zakrytí větracích otvorů, zvláště pokud jsou zakryty igelitem, může dojít k nadměrnému ochlazení chladničky. Pokud by byly otvory zakryty příliš dlouho, mohlo by dojít k prasknutí vodního filtru a to by vedlo k úniku vody.
- Čerstvé potraviny ke zmražení nepokládejte těsně

vedle zmražených potravin.

- Dodržujte doporučenou dobu skladování a datum spotřeby mražených potravin.
- Zásobník na vodu a přihrádku na výrobu ledu plňte pouze pitnou vodou.
- Používejte pouze výrobník ledu dodaný s chladničkou.
- Přívod vody do chladničky musí být nainstalován/ připojen pouze osobou s odpovídající kvalifikací a připojen pouze ke zdroji pitné vody.
- Pro správnou funkci výrobníku ledu je třeba tlaku vody 138 až 862 kPa (1.4~8.8 kgf/cm³).
- Vyvarujte se silných nárazů nebo působení nadměrnou silou na skleněné součásti.
- Rozbité sklo může způsobit zranění nebo škody na majetku.



UPOZORNĚNÍ TÝKAJÍCÍ SE ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBY

- ★ • Nepoužívejte přímý proud vody na čištění vnitřních ani vnějších stěn chladničky.
 - Vzniká tím nebezpečí požáru nebo úrazu elektrickým proudem.
- V blízkosti chladničky nepoužívejte hořlavé spreje.
 - Hrozí nebezpečí výbuchu, nebo požáru.
- Čistícími prostředky nepostříkujte přímo displej.
 - Mohlo by dojít k setření potisku displeje.
- Z kontaktů vidlice odstraňte nečistoty a prach. Při čištění vidlice přívodního kabelu nepoužívejte mokré ani vlhké textilie, z kolíků vidlice odstraňujte nečistoty a prach.
 - Jinak vzniká nebezpečí požáru nebo úrazu elektrickým proudem.
- Nikdy nedávejte prsty, nebo jiné předměty do otvoru zásobníku ledu.
 - Můžete si způsobit zranění

nebo poškodit přístroj.



- Před čištěním nebo opravou odpojte chladničku ze sítě.



VÝSTRAHA TÝKAJÍCÍ SE LIKVIDACE



- Před likvidací chladničky zkontrolujte, zda trubky na zadní stěně přístroje nejsou poškozeny.
- Jako chladicí medium je použit isobutan R-600a nebo R-134a. Typ chladicího média je uveden na štítku kompresoru na zadní straně spotřebiče a na technickém štítku uvnitř chladničky. Obsahuje-li tento výrobek vznětlivý plyn (chladiivo R-600a), obraťte se na obecní úřad, který vám poradí, jak bezpečně tento výrobek zlikvidovat. Jako plnicí plyn při výrobě izolace je použit cyklopentan. Plyny obsažené v izolačních materiálech musí být likvidovány speciálními způsoby. Obráťte se na

obecní úřad, kde vám poradí, jak bezpečně zlikvidovat tento výrobek. Před likvidací přístroje zkontrolujte, zda trubky na zadní stěně přístroje nejsou poškozeny. Trubky mají být odpojeny na volném prostranství.

- Pokud chladnička obsahuje chladicí médium isobutan (R-600a), jedná se o přírodní plyn bez podstatného vlivu na životní prostředí, který je však také hořlavý. Při dopravě a instalaci spotřebiče je třeba dbát, aby nedošlo k poškození některé části chladicího okruhu.
- Při likvidaci této nebo jiné chladničky odstraňte dveře/těsnění dveří, kliku dveří, aby nemohlo dojít k tomu, že malé dítě nebo zvíře zůstane v chladničce uzavřeno. Ponechte zásuvky v chladničce, aby do skříně nemohly snadno vlézt děti. Je třeba zajistit, aby si děti nehrály s vyhozeným spotřebičem.
- Zlikvidujte prosím obalový materiál tohoto výrobku

způsobem, který šetří životní prostředí.

DALŠÍ DOPORUČENÍ PRO SPRÁVNÉ POUŽÍVÁNÍ

- V případě, že dojde k přerušení dodávky elektřiny, zjistěte u vašeho dodavatele, jak dlouho by porucha měla trvat.
- Krátkodobé výpadky proudu (1 až 2 hodiny) nemají vliv na teplotu v chladničce. Během výpadku proudu však doporučujeme omezit otevírání dveří chladničky na minimum.
- Ale přesáhne-li výpadek proudu dobu 24 hodin, vyjměte všechny zmrazené potraviny.
- Je-li vaše chladnička vybavena zámkem, klíče od přístroje by neměly být ukládány v dosahu dětí ani v blízkosti spotřebiče.
- Je-li okolní teplota chladničky po delší dobu nižší než je rozpětí teplot, pro které je určena, může dojít ke

krátkodobému přerušení chodu přístroje (možnost rozmrazení obsahu nebo zvýšení teploty v oddělení pro zmrazené potraviny).

- Neskladujte potraviny, které snadno podléhají zkáze při nízkých teplotách, jako jsou banány nebo melouny.
- Zařízení je vybaveno systémem automatického odmrazování, to znamená, že ji není třeba odmrazovat manuálně.
- Křivka zvýšení teploty během automatického odmrazování zcela odpovídá normám ISO. Chcete-li však předejít nežádoucímu zvýšení teploty zmrazených potravin při odmrazování, zabalte mražené potraviny do několika vrstev novinového papíru.
- Každé zvýšení teploty zmrazených potravin během rozmrazování může zkrátit maximální dobu skladování.

Rady, jak šetřit energii

- Umístěte přístroj v chladné, suché a dostatečně větrané místnosti.
Dbejte, aby nebyl vystaven přímému dopadu slunečních paprsků a nebyl umístěn v těsné blízkosti zdroje tepla (např. radiátoru).
- Nikdy nezakrývejte ventilační otvory a mřížky přístroje.
- Horké pokrmy nechejte vychladnout než je uložíte do chladničky.
- Zmrazené potraviny rozmrazujte v chladničce. Využijete tak jejich nízké teploty k ochlazení ostatních potravin uložených v chladničce.
- Při manipulaci s uloženými potravinami nenechávejte dveře chladničky příliš dlouho otevřené.
Dlouhé a časté otevírání dveří způsobuje nadměrnou tvorbu ledu v mrazničce.
- Pravidelně čistěte zadní stranu chladničky. Prach zvyšuje spotřebu energie.
- Nenastavujte chladnější

- teplotu, než jakou potřebujete.
- Zajistěte dostatečné místo pro ventilaci u základny chladničky a na její zadní straně.
Nezakrývejte ventilační otvory.
 - Při instalaci ponechte vpravo, vlevo, vzadu a nad chladničkou volný prostor. Tím pomůžete snížit spotřebu energie a také částky na vašich složenkách.
 - Pro dosažení co nejvyšší energetické účinnosti ponechte všechny vnitřní prvky, například koše, zásuvky či police, na místě určeném výrobcem.

Spotřebič je určen pro použití v domácnostech a podobném prostředí, tedy například

- v zaměstnaneckých kuchyňkách v obchodech, kancelářích a jiných pracovištích;
- na chatách, případně hosty hotelů, motelů a podobných obytných prostor;
- v soukromých ubytovacích zařízeních typu bed and breakfast;
- v rámci cateringu a podobných aktivit odehrávajících se mimo vlastní prodejnu nebo restauraci.

Obsah

NASTAVENÍ VAŠÍ CHLADNIČKY TYPU SIDE-BY-SIDE	14
POUŽÍVÁNÍ CHLADNIČKY SAMSUNG TYPU SIDE-BY-SIDE	23
ODSTRAŇOVÁNÍ ZÁVAD	29

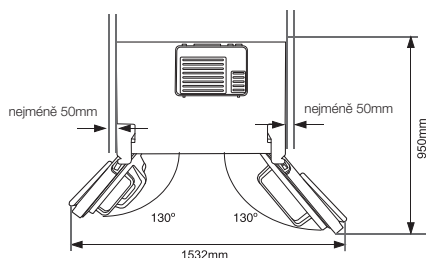
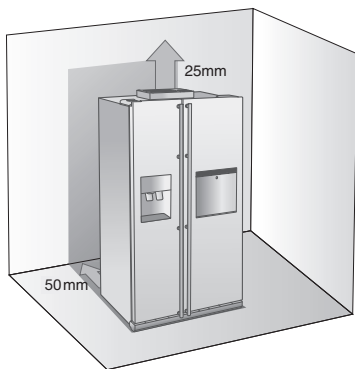
Nastavení vaší chladničky typu side-by-side

PŘÍPRAVA NA INSTALACI CHLADNIČKY

Blahopřejeme vám ke koupi chladničky Samsung typu Side-By-Side. Věříme, že využijete mnoho nejnovějších vlastností a schopností, kterými tento nový přístroj disponuje.

Výběr nejlepšího místa pro chladničku

- Vyberte místo se snadným přístupem k přívodu vody.
- Vyberte místo bez přímého působení slunečních paprsků.
- Vyberte místo s vodorovnou (nebo skoro vodorovnou) podlahou.
- Vyberte místo, na kterém je dostatek prostoru pro snadné otevírání dveří chladničky.
- Prostor nutný k zajištění správného fungování přístroje. Viz údaje na zobrazení uvedeném níže.
- Zajistěte, aby se spotřebič dal jednoduše posunout v případě nutnosti údržby a servisu.

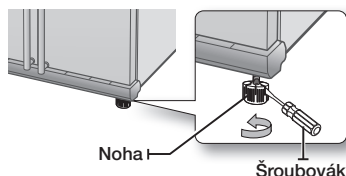


14_ nastavení

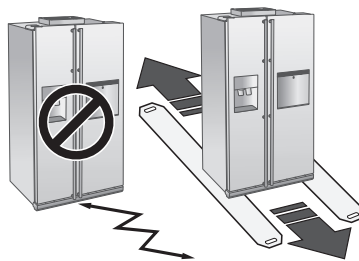
Posunování vaší chladničky

Ujistěte se, že přední stavěcí nohy jsou v horní poloze (nad podlahou), aby nedošlo k poškození podlahy. Viz "Ustavení chladničky do vodorovné polohy" v tomto návodu (stránka 18).

Kvůli ochraně podlahové krytiny vložte pod chladničku ochrannou vrstvu, např. kartón.



Pokud instalujete, provádíte servis nebo uklízíte za chladničkou, vytáhněte přístroj rovně dopředu a po dokončení prací ho zatlačte opět rovně zpět na místo.

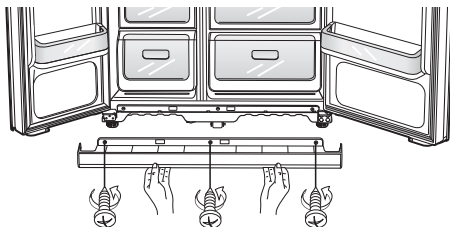


DEMONTÁŽ DVEŘÍ CHLADNIČKY

Pokud není možné projít s chladničkou některými dveřmi, je možné demontovat dveře chladničky.

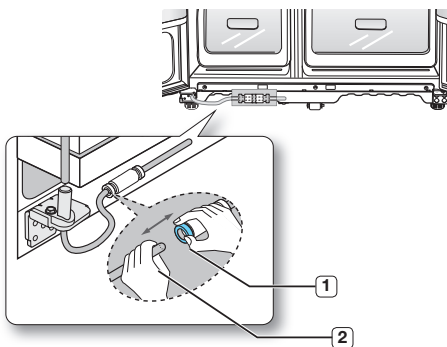
1. Demontáž krytu předních nohou


Otevřete dveře mrazničky a chladničky, vyšroubujte tři šrouby a vyjměte kryt předních nohou.



Odpojení přívodu vody do chladničky

1. Stlačte spojku **1** a vytáhněte přívodní hadici **2** ven ze spojky.



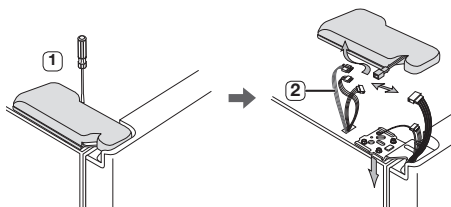
 Přívodní hadice nepřezávejte. Opatrně je vyjměte ze spojky.

2. Demontáž dveří mrazničky

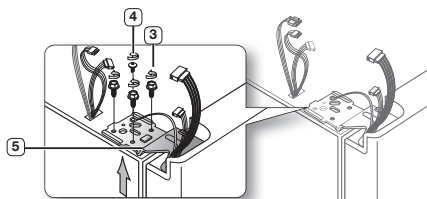
Nejdříve několik důležitých připomínek.

- Dveře zvedněte přímo nahoru, aby nedošlo ke zkřivení nebo prasknutí závěsů.
- Postupujte opatrně, abyste nepoškodili vodní potrubí nebo kabelový svazek na dveřích.
- Dveře dejte na chráněnou plochu, aby se nepoškrábaly nebo nepoškodily.

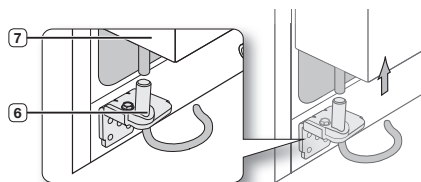
1. Při zavřených dveřích mrazničky sundejte pomocí šroubováku kryt horního závěsu **1** a pak opatrným táhnutím od sebe rozpojte vodiče **2**.




2. Odšroubujte šrouby závěsů **3** a zemnicí šroub **4** a sundejte horní závěs **5**. Při demontáži dveří postupujte opatrně, aby na vás nespadly.

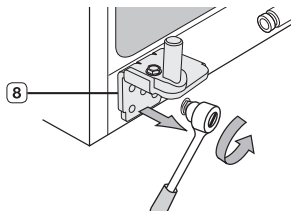


3. Dále sundejte dveře ze spodního závěsu **6** tak, že je opatrně zvednete přímo nahoru **7**.



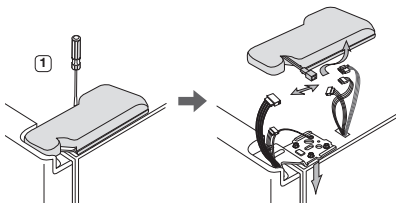
 Postupujte opatrně, abyste nepoškodili vodní potrubí nebo kabelový svazek na dveřích.

4. Vyjměte spodní pant **8** pomocí šestihříbného klíče.

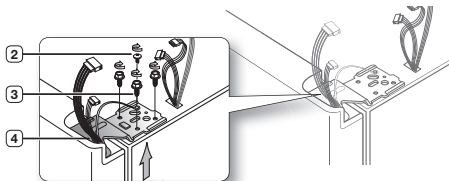


Demontáž dveří chladničky

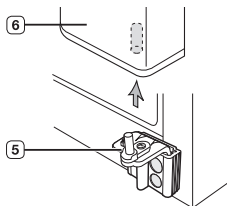
1. Při zavřených dveřích sundejte pomocí šroubováku kryt horního závěsu **1**.



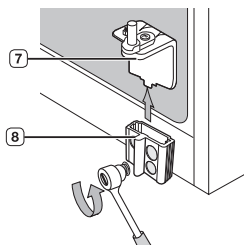
2. Odšroubujte šrouby závěsů **2** a zemnicí šroub **3** a sundejte horní závěs **4**. Při demontáži dveří postupujte opatrně, aby na vás nespadly.



3. Sundejte dveře ze spodního závěsu **5** tak, že je opatrně zvednete přímo nahoru **6**.



4. Opatrně vytáhněte směrem nahoru spodní závěs **7** z držáku **8**.

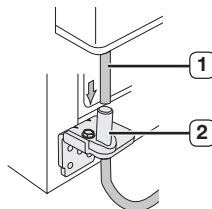


MONTÁŽ DVEŘÍ CHLADNIČKY

Jakmile jste bezpečně dopravili chladničku na místo, kde má být nainstalována, je čas vrátit zpět dveře.

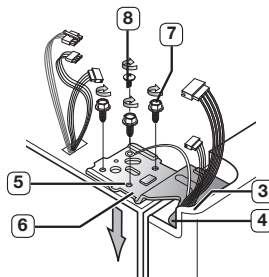
Montáž dveří mrazničky

1. Nejprve nasadte hadici **1** ve spodní části dveří do otvoru ve spodním závěsu **2**. Lehce zasunujte hadici zpět dolů, tak aby byla rovně, bez smyček nebo ohybů.

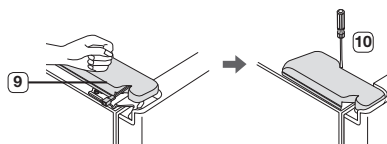


2. Čep horního závěsu **3** zasuňte do otvoru v rohu dveří mrazničky **4**. Zarovnejte otvory v závěsu **5** s otvory ve skříni chladničky **6** a zašroubujte zpět šrouby upevňující závěs **7** a zemnicí šroub **8**.

Propojte vodiče.

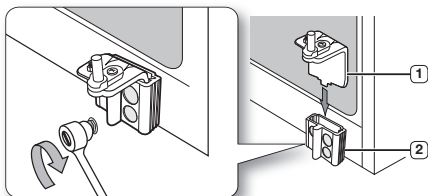


3. Nasadte přední část krytu horního závěsu **9** na přední část horního závěsu **10** a kryt zajistěte šroubem.

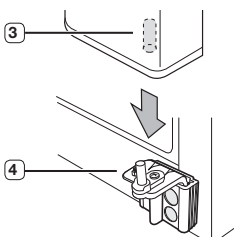


Montáž dveří chladničky

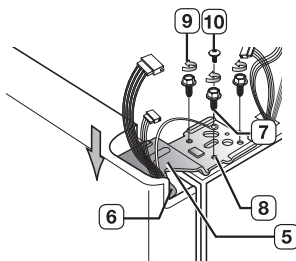
1. Zasuňte spodní závěs **1** zpět do držáku spodního závěsu **2**.



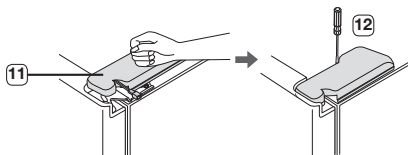
2. Dveře chladničky nasadíte otvorem **3**, který je v rohu dveří, na čep spodního závěsu **4**.



3. Čep horního závěsu **5** zasuňte do otvoru v rohu dveří chladničky **6**. Zarovnejte otvory v závěsu **7** s otvory ve skříni chladničky **8**. Potom zašroubujte zpět šrouby upevňující závěs **9** a zemní šroub **10**.

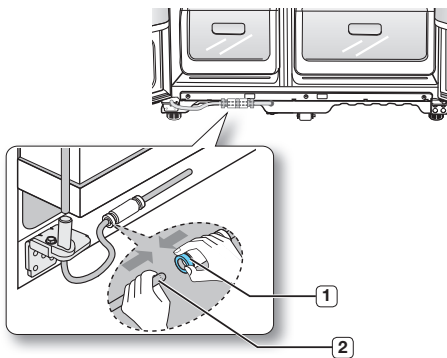


4. Nasadíte p st krytu horního závěsu **11** na přední část horního závěsu **12** a kryt zajistíte šroubem.



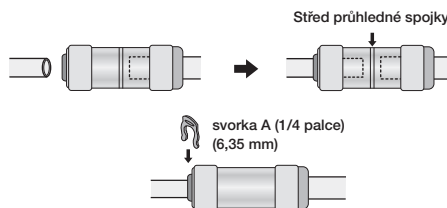
Připojení přívodu vody do chladničky

1. Přívod vody **2** zasuňte do spojky **1**.



2. Vodovodní přípojku je třeba zcela zasunout do středu průhledné spojky, aby nedocházelo k unikání vody z rozvodu.

3. Nasadíte svorku z instalačního balení a zkontrolujete, zda pevně drží přípojku.



Montáž krytu předních nohou

- Před připevněním krytu zkontrolujte těsnost připojení vody. Kryt předních nohou nasadíte na své místo, jak je ukázáno na obrázku, a přitáhnete ho třemi šrouby.

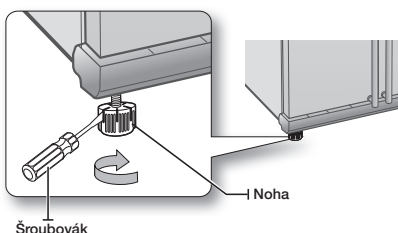
USTAVENÍ CHLADNIČKY DO VODO ROVNÉ POLOHY

Poté, co jsou dveře nasazeny, je nutné se ujistit, že je chladnička vodorovně, aby bylo možné dokončit nastavení. Pokud není chladnička vodorovně, nebude možné provést dokonalé vyrovnání dveří.

 Přední část chladničky je také nastavitelná.

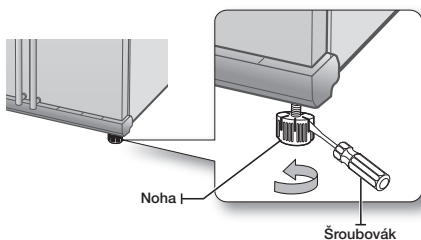
Dveře mrazničky jsou níže než dveře chladničky


Vložte šroubovák s plochou čepelí do drážky na noze, otočte jej ve směru hodinových ručiček nebo proti směru hodinových ručiček pro nastavení mrazničky.



Dveře mrazničky jsou výše než dveře chladničky

Vložte šroubovák s plochou čepelí do drážky na noze, otočte jej ve směru hodinových ručiček nebo proti směru hodinových ručiček pro nastavení chladničky.



 Nejlepší způsob, jak udělat velmi malé změny nastavení dveří, je uveden v následující části.

PROVÁDĚNÍ JEMNĚHO NASTAVENÍ DVEŘÍ

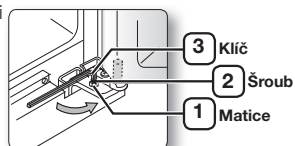
Pamatujte na to, že nastavení chladničky do vodorovné polohy je nutné pro dokonalé zarovnání dveří. Pokud potřebujete nápovědu jak ustavit chladničku do vodorovné polohy, přečtěte si předešlou část.




V obou případech je postup pro seřízení nevyrovnanosti stejný. Otevřete dveře a postupně je nastavte následujícím způsobem:

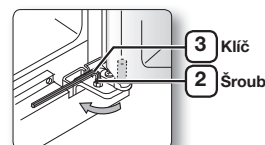
1. Vyšroubujte matici

1, která je na spodním závěsu, až na horní konec šroubu **2**.



 Po uvolnění matice **1**, se ujistěte, že používáte šestistěnný klíč **3** používaný na uvolnění šroubu **2** proti směru hodinových ručiček. Potom budete schopni odšroubovat **1** matici rukou.

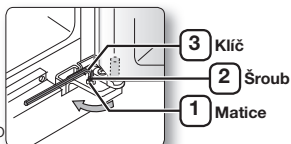
2. Výškový rozdíl mezi dveřmi seříďte otáčením šroubu **2** doprava nebo doleva





 Otáčením doprava , se dveře zvedají.



3. Po nastavení polohy dveří otáčejte matici **1** doprava až dosáhnete dolního konce šroubu, potom opět utáhněte šroub pomocí klíče **3** a zajistěte tak matici **1**.



 Pokud matici řádně neutáhnete, může se šroub uvolnit.

KONTROLA PŘÍVOD U VOD Y DO ZÁSOBNÍKU (V ZÁVISLOSTI NA MOD ELU)

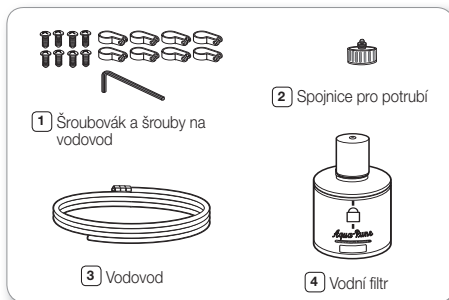
Chladič pitné vody s výdejem je jedna z užitečných vlastností vaší nové chladničky Samsung. Vodní filtr Samsung odstraňuje z vody nežádoucí částice a napomáhá tak zlepšit vaše zdraví. Neslouží však ke sterilizaci ani neníčí mikroorganismy. Pro tento účel byste si museli zakoupit čistící systém na vodu. Pro potřeby správné funkce výrobku ledu je zapotřebí tlak vody v rozmezí 138~862 kPa. Při tomto tlaku se papírový kelímek o objemu 1,7 dl naplní během 10 sekund. Pokud je chladnička nainstalována v místě s nízkým tlakem vody (méně než 138 kPa), je možné nainstalovat přídavné čerpadlo, které bude nízký tlak kompenzovat. Ověřte, zda je zásobník vody, který je umístěn uvnitř chladničky, řádně naplněn. Zásobník naplníte tak, že držíte páku chladiče pitné vody stlačenou tak dlouho, dokud nezačne z vypouštěcího otvoru.

-  Jednotka obsahuje i instalační soupravu pro vodovod. Najdete ji v zásuvce v mrazničce.
-  K použití jsou určeny nové sady hadic dodané se spotřebičem. Nepoužívejte staré sady hadic opakovaně.

INSTALACE PŘÍVOD U VOD Y DO ZÁSOBNÍKU

Pro model instalovaný v interiéru

Díly na instalaci vodovodu



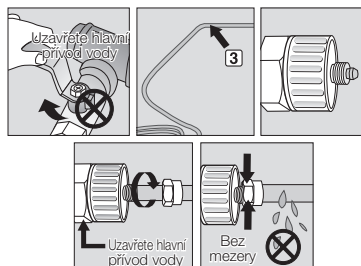
Připojení k vodovodnímu potrubí

1. Nejprve odpojte hlavní vedení přívodu vody.
2. Vyhledejte nejbližší potrubí studené pitné vody.
3. Postupujte v souladu s pokyny, které naleznete v instalační sadě.

UPOZORNĚNÍ

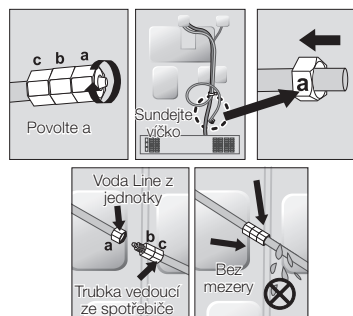
Přívod musí být připojen k potrubí se studenou vodou. Pokud je připojen k teplovodnímu potrubí, může způsobit selhání čističe.


4. Po zapojení přívodu vody do vodního filtru znovu zapněte hlavní přívod vody a nalijte asi 1l na vyčištění a naplnění vodního filtru.




Připojení přívodu vody do chladničky

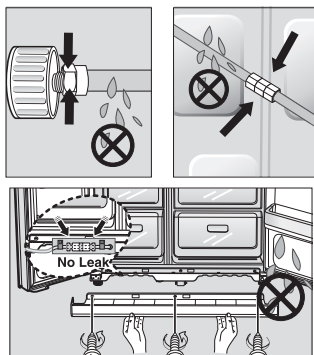
1. Sundejte víčko z přívodu vody na spotřebiči a na trubku nasuňte přítužnou matici, kterou jste předem odšroubovali z trubky v instalační sadě.
2. Spojte obě trubky, trubku ze spotřebiče s trubkou z instalační sady.
3. Přitáhněte přítužnou matici na tlakovou spojku. Postupujte opatrně, mezi částmi nesmí zůstat mezera.
4. Otevřete přívod vody a zkontrolujte těsnost spojů.



-  Přívod vody připojte pouze ke zdroji pitné vody. Pokud musíte opravit nebo rozebrat tlakovou spojku, odřízněte z konce plastové trubky 6.5mm, aby vzniknul těsný spoj.

 **UPOZORNĚNÍ** Před použitím by se měli na těchto místech prověřit možné úniky.

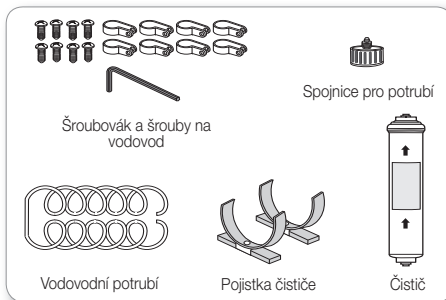
- Záruka společnosti Samsung nepokrývá INSTALACI VODOVODU.
- Instalace se vykoná na náklady zákazníka s výjimkou případu, kdy maloobchodní cena zahrnovala i náklady na instalaci.
- Při instalaci kontaktujte v případě potřeby autorizovaného instalatéra.
- Pokud dojde k průsaku vody v důsledku nesprávné instalace, kontaktujte prosím instalatéra.



INSTALACE POTRUBÍ DÁVKOVAČE VODY

Model pro instalaci v exteriéru

Díly na instalaci vodovodu



Připojení vodovodního přívodu

Připojte přívod vody pomocí spojky a kohoutku.

- Uzavřete hlavní vodovodní kohout.
- K vodovodnímu kohoutu připojte spojku "A".

UPOZORNĚNÍ

Přívod musí být připojen k potrubí se studenou vodou. Pokud je připojen k teplovodnímu potrubí, může způsobit selhání čističe.

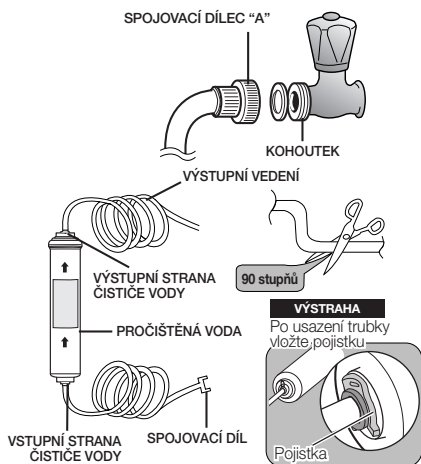
INFORMACE TÝKAJÍCÍ SE ZÁRUKY

Tato instalace vodovodní přípojky nespadá do záručních podmínek výrobce chladničky a výrobce ledu. Pečlivě dodržte tyto pokyny, abyste snížili riziko drahých oprav po škodách způsobených vodou.

Pozn.: Pokud nebude spojka odpovídat stávajícímu vodovodnímu kohoutku, kontaktujte nejbližšího autorizovaného servisního zástupce a zakupte správný rozměr spojovacího dílce.

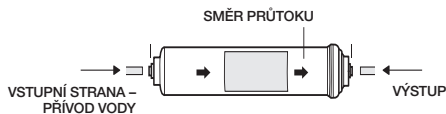
Zvolte si místo, kde bude čistič namontován. (Model s čističem.)

- Odstrihněte vodovodní přívodní hadici připojenou k čističi v naměřené vzdálenosti mezi čističem a vodovodním kohoutkem studené vody.
- Pokud chcete znovu namontovat přívodní a výtokovou stranu čističe během jeho instalace, podívejte se na příslušný obrázek.



Pokyny pro výměnu

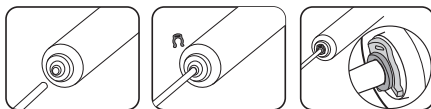
1. Odpojte přívod vody.
2. Všimněte si směru průtoku.
3. Zasuňte trubku přívodu vody do vstupní strany filtru až nadoraz.



Poznámka :

Řez musí být v pravém úhlu k podélné ose trubice, aby nedocházelo k úniku vody.

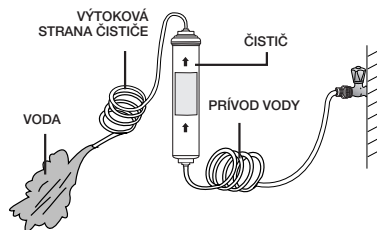
4. Po vložení trubice pevně nasadte pojistku, která bude držet trubici na místě.



5. Otevřete přívod vody a zkontrolujte, zda neuniká. Pokud dochází k únikům, opakujte kroky 1-4. Pokud se vám nepodaří únikům zamezit, přestaňte zařízení používat a kontaktujte našeho obchodního zástupce.
6. Před použitím filtr 5 minut proplachujte.

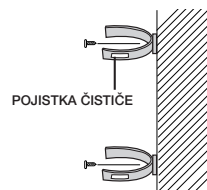
Z čističe odstraňte veškeré zbytky. (Model s čističem.)

- Otevřete hlavní vodovodní kohoutek a zkontrolujte, zda voda vtéká do přítokové části čističe.
- Pokud voda potrubím neteče, zkontrolujte, zda je kohoutek otevřený.
- Nechte kohoutek otevřený, dokud nepoteče čistá voda a zbytkový materiál z výroby nebude vypláchnut.



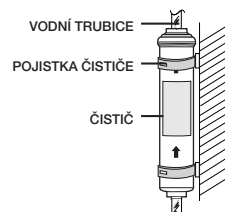
Přípevnění pojistky čističe

- Přidržte pojistku ve vhodné poloze (např. pod dřezem) a pevně ji přišroubujte.



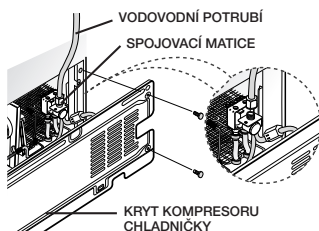
Čistič připevněte.

- Připevněte čistič v poloze podle obrázku vpravo.



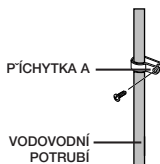
Připojte chladničku k vodovodnímu přívodu

- Odstraňte kryt kompresoru chladničky.
- Připojte vodovodní přípojku k ventilu podle obrázku.
- Po připojení zkontrolujte, zda voda někde neprosakuje.
Pokud ano, připojení proveďte znovu.
- Nasaďte nazpět kryt kompresoru chladničky.




Vodovodní přípojku zajistěte.

- Použijte příchytka "A" k připevnění potrubí ke stěně (zadní strana chladničky).
- Po zajištění vodovodního potrubí se ujistěte, zda není nadměrně ohnuté, přiskřípnuté nebo přimáčknuté.



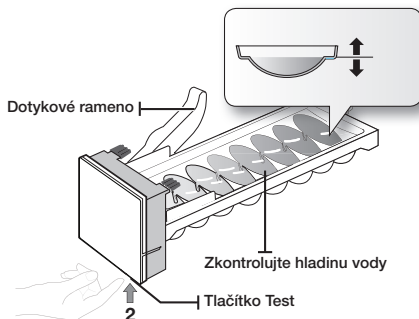
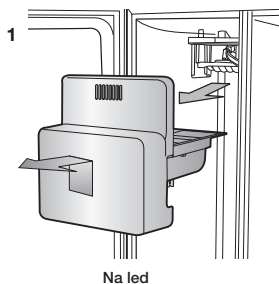
Odstranění jakýchkoliv nečistot z přívodního potrubí po instalaci filtru.

1. Otevřete hlavní přívod vody a ventil k přívodnímu potrubí.
2. Nechte protékat vodu přes zásobník, dokud z výstupu nevytéká čistá voda (approx. 1L). Vyčistíte tak systém přívodu vody a odstraníte vzduch z potrubí.
3. V některých domácnostech bude nutné delší proplachování.
4. Otevřete dveře chladničky a zkontrolujte, zda není okolo filtru nějaká netěsnost.

-  Nově instalovaná vložka vodního filtru může způsobovat, že na začátku provozu voda z chladiče pitné vody průdučce vystříkne. To je způsobeno vzduchem, který se dostal do potrubí. Tento jev není žádnou překážkou pro provoz.

Zkontrolujte množství vody dodávané do tvořítka na led.

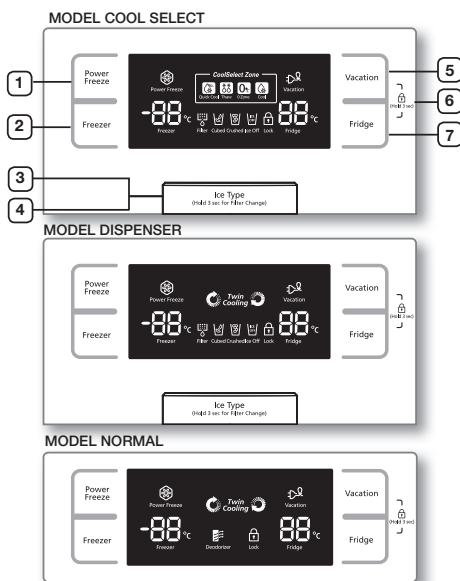
1. Nadzvedněte nádobu na led a pomalu ji vytáhněte z mrazničky.
2. Když stisknete tlačítko Test, naplní se tvořítka na led vodou. Zkontrolujte, že je napuštěno správné množství vody (viz vyobrazení uvedené níže). Pokud je hladina příliš nízká, budou kostky ledu malé. Tento problém je způsoben tlakem vody ve vodovodním řádu, nikoliv chladničkou.



Používání chladničky SAMSUNG typu side-by-side

POUŽÍVÁNÍ CHLADNIČKY

POUŽÍVÁNÍ OVLÁDACÍHO PANELU / DIGITÁLNÍHO DISPLEJE



Displej se vypne, když není používán.
Nejedná se o poruchu.

<p>1 TLAČÍTKO POWER FREEZE</p>	<p>Slouží pro zkrácení času potřebného pro zmrazení výrobků v mrazničce. Může být užitečné, pokud potřebujete rychle zmrazit snadno se kazící potraviny nebo pokud se teplota v mrazničce dramaticky zvýšila (například pokud jste nechali otevřené dveře).</p>
<p>2 TLAČÍTKO FREEZER</p>	<p>Požadovanou teplotu v mrazničce nastavíte stlačením tlačítka Freezer. Teplotu můžete nastavit v rozmezí od -14°C do -25°C.</p>

<p>3 TLAČÍTKO PRO VÝBĚR TYPU LEDU</p>	<p>Pomocí tohoto tlačítka můžete zvolit led typu Cubed (kostky), Crushed (drcený) nebo můžete výrobek ledu vypnout.</p>
<p>4 TLAČÍTKO VÝMĚNA FILTRU</p>	<p>Po provedené výměně vodního filtru stiskněte toto tlačítko na 3 sekundy, dojde k vynulování termínu pro výměnu filtru.</p>
<p>5 TLAČÍTKO VACATION</p>	<p>Hodláte-li odjet na dovolenou či služební cestu nebo nebudete nepoužívat chladničku, stiskněte tlačítko "Vacation". Pokud vypnete chladicí část stiskem tlačítka Vačation, automaticky se na LED displeji změní hodnota fridge na vacation.</p> <p>! Je vřele doporučeno při použití funkce Vacation vyjmout potraviny z chladicí části a neponechat dveře otevřené.</p>
<p>6 DĚTSKÝ ZÁMEK</p>	<p>Současným stisknutím tlačítek Dovolena a Chladnička po dobu 3 vteřin, všechna tlačítka budou zablokována. Páka Výdej vody ani páka pro Led. Pro přerušení této funkce stiskněte tato dvě tlačítka znovu po dobu 3 vteřin.</p>
<p>7 TLAČÍTKO FRIDGE</p>	<p>Požadovanou teplotu v chladničce nastavíte stlačením tlačítka Fridge. Teplotu můžete nastavit v rozmezí od 1°C do 7°C.</p>

! Při využívání režimu Power Freeze se zvýší spotřeba elektrické energie chladničky. Pokud již tento režim není třeba, nezapomeňte jej vypnout a znovu nastavit původní teplotu vaší chladničky. Pokud budete potřebovat zmrazit velký objem potravin, aktivujte funkci Power Freeze nejméně 24 hodin předem.

REGULACE TEPLoty

REGULA CE TEPL OTY V MRAZNIČ CE

Teplota v mrazničce může být nastavena na hodnotu mezi -14°C a -25°C , aby odpovídala vaší konkrétní představě.


Opakovaně stiskněte tlačítko pro nastavení teploty v Freezer, dokud se na displeji nezobrazí požadovaná teplota.

Pamatujte si, že potraviny, jako je například zmrzlina, se mohou při teplotě nad -16°C rozpustit. Indikace teploty se mění postupně od -14°C do -25°C .

Jakmile zobrazená hodnota dosáhne -14°C , začne opět na -25°C .

Pět sekund po nastavení nové teploty se na displeji opět zobrazí aktuální teplota v mrazničce.

Tato hodnota se bude postupně se změnou teploty v mrazničce měnit.

 Přední strany horní a spodní přihrádky tohoto modelu mrazáku jsou označeny dvěma hvězdičkami, proto je teplota v těchto přihrádkách mírně vyšší než ve zbylém prostoru mrazáku.

REGULA CE TEPL OTY V CHLADNIČ CE


Teplota v chladničce může být nastavena na hodnotu mezi 7°C a 1°C , aby odpovídala vaší konkrétní představě.

Opakovaně stiskněte tlačítko pro nastavení teploty v chladničce (Fridge), dokud se na displeji nezobrazí požadovaná teplota.

Postup pro nastavení teploty v chladničce je stejný jako postup pro nastavení mrazničky.

Požadovanou teplotu nastavíte stlačením tlačítka Fridge.

Po několika sekundách se teplota v chladničce začne měnit směrem k nově nastavené teplotě. Tato změna bude zobrazována na displeji.

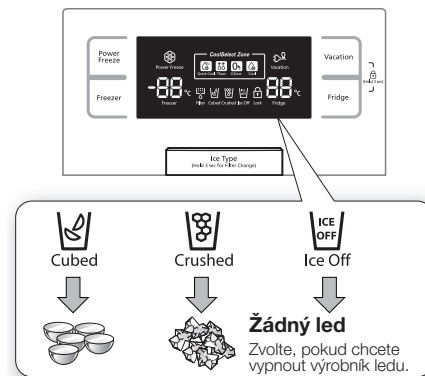
 Teplota uvnitř mrazničky nebo chladničky se může zvýšit při příliš častém otevírání dveří, nebo pokud dovnitř uložíte velké množství teplého nebo horkého jídla. Může dojít k blikání displeje.


Blikání se zastaví, jakmile se teplota v prostoru chladničky nebo mrazničky opět ustálí na nastavené hodnotě.

Pokud se tak nestane, může být zapotřebí „resetovat“ chladničku. Odpojte spotřebič ze sítě, vyčkejte asi 10 minut a opět ho zapojte.

POUŽITÍ ZÁSObNIKU NA LED A LEDO VOU VOD U

Požadovaný druh ledu zvolíte stisknutím tlačítka pro výběr druhu ledu.



 Led je vyráběn v kostkách. Pokud zvolíte „Crushed“, pak výrobek ledu rozemele kostky ledu a vytvoří drcený led.

Dávkování ledu

Sklenici vložte pod výstup ledu a zlehka sklenici zatlačte na páku zásobníku na led. Ujistěte se, že je sklenice souose s dávkovačem, aby led nevyskakoval ven ze sklenice.

Použití zásobníku na vodu

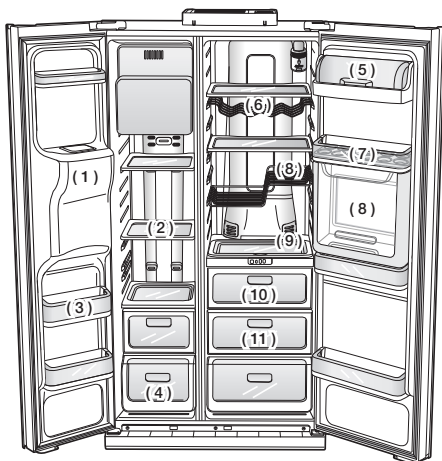
Sklenici vložte pod výstup vody a zlehka sklenici zatlačte na páku zásobníku na vodu. Ujistěte se, že je sklenice souose s dávkovačem, aby voda nevystříkla ven ze sklenice.

**VÝSTRAHA**

- Nestrkejte prsty, ruce nebo jakékoliv jiné nevhodné předměty do prostoru skluзу nebo do koše na led.
- Můžete si přivodit zranění nebo způsobit materiální škodu.
- Nikdy nedávejte prsty ani jiné předměty do otvoru zásobníku ledu.
- Mohlo by dojít ke zranění.
- Používejte pouze výrobek ledu dodaný s chladničkou.
- Přívod vody do chladničky musí být nainstalován/připojen pouze osobou s odpovídající kvalifikací a připojen pouze ke zdroji pitné vody.
- Chcete-li, aby stroj na tvorbu ledu fungoval správně, požaduje se tlak vody 138–862 kPa.

**UPOZORNĚNÍ**

- Pokud budete na dlouhé dovolené nebo na služební cestě a nebudete používat zásobník na led nebo na vodu, uzavřete přívod vody.
- V opačném případě by mohlo dojít k netěsnostem.
- Vysušte vlhkost uvnitř chladničky a nechte dveře otevřené.
- Jinak by mohl uvnitř vzniknout zápach nebo plíseň.



(1)	DÁVKOVAČ LEDU
(2)	POLICE
(3)	PŘIHRÁDKY VE DVEŘÍCH
(4)	ZÁSUVKY
(5)	KOŠ NA MLÉČNÉ VÝROBKY

(6)	POLICE NA VÍNO (VOLITELNÁ)
(7)	PŘIHRÁDKA NA VEJCE
(8)	POLICE (VOLITELNÁ)
(9)	NASTAVITELNÁ POLICE (VOLITELNÁ)
(10)	ZÁSUVKA COOLSELECT ZONE (VOLITELNÁ)
(11)	ZÁSUVKA NA OVOCE A ZELENINU



Abyste získali více prostoru, můžete z horní části mrazáku vyjmout zásuvku, termální a mechanické vlastnosti tím nebudou ovlivněny. Deklarovaný úložný objem v mrazáku je vypočítán při odebrání této zásuvky.

POUŽITÍ ZÁSUVKY COOLSELECT ZONE™ (V ZÁVISLOSTI NA MODELU)

Quick Cool (Rychlé zchlazení)




- Funkci Quick Cool lze použít v zásuvce CoolSelect Zone™.
- Funkce “Quick Cool” umožní zchladit 1–3 plechovky nápoje do 60 minut.
- Opětovným stiskem tlačítka “Quick Cool” tuto funkci zrušíte. Teplota v zásuvce CoolSelect Zone™ se navrátí na předchozí úroveň.
- Po dokončení funkce “Quick Cool” se nastavení teploty vrátí do polohy “Cool”.


Thaw (Rozmrazení)



- Ztráta vlhkosti a zhoršení kvality masa snižuje svěžest pokrmu.
- Pokud zvolíte funkci “Thaw”, do zásuvky CoolSelect Zone™ je střídavě vháněn tepý a studený vzduch.
- Podle hmotnosti vloženého masa lze nastavit krokově dobu rozmrazení na 4 hod, 6 hod, 10 hod, a 12 hod.
- Po dokončení funkce rozmrazení “Thaw” se zobrazí na displeji zásuvky CoolSelect Zone™ nastavení do polohy chlazení “chill”.
- Po dokončení funkce rozmrazení “Thaw” maso neobsahuje šťávu a je v polomraženém stavu tak, aby se dalo lehce krájet a připravovat k pečení.
- Tuto funkci lze zrušit stiskem jakéhokoliv tlačítka vyjma tlačítka “Thaw”.
- Přibližná doba rozmrazení masa a ryb je zobrazena níže. (Spočítána na sílu plátků 1 palce (asi 2.5 cm)).

DOBA ROZMRAZOVÁNÍ	HMOTNOST
4 hodiny	363g
6 hodiny	590g
10 hodiny	771g
12 hodiny	1000g

 Doba rozmrazení se může lišit v závislosti na velikosti a síle plátků masa a ryb. Výše uvedená hmotnost značí celkovou hmotnost uložených potravin v zásuvce CoolSelect Zone™. Příklad: Celková doba rozmrazení pro 400 g mraženého hovězího masa a 600 g mraženého kuřete bude 10 hodin.

 **VÝSTRAHA** Při zapnutí funkce "Thaw" by měly být vyjmuty ze zásuvky CoolSelect Zone™ potraviny, které není třeba rozmrazovat.


Zero Zone (Oblast nuly) (0°C)

- Pokud je zvoleno "Zero Zone", teplota v zásuvce CoolSelect Zone™ je udržována na 0°C bez ohledu na nastavenou teplotu v chladničce.
- Nastavení teploty "Zero Zone" pomáhá uchovat maso a ryby déle čerstvé.

Cool (Chlazené)

- Pokud je zvoleno "Cool", teplota bude stejná jako nastavená teplota v chladničce. Na digitálním panelu bude zobrazena stejná teplota jako na displeji.
- Zásuvka CoolSelect Zone™ vám přidá další chlazený prostor.

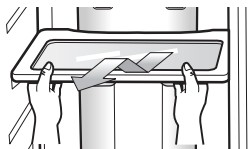
 Doba zchlazení se může lišit podle typu nápojů.

 **VÝSTRAHA** Při použití funkce "Quick Cool" by měly být potraviny ze zásuvky CoolSelect Zone™ vyjmuty.

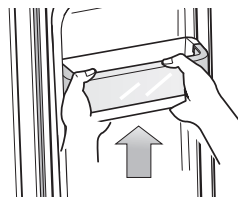
VYJMUTÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ MRAZNIČKY

Čištění a změna interiéru mrazničky je snadný úkol.

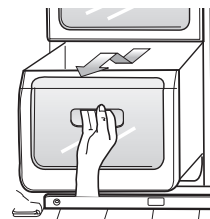
1. Vysuňte skleněnou policičku, jak nejvíce to jde. Potom ji pomalu nadzvedněte a vyndejte ji.



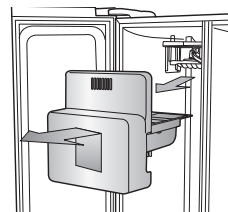
2. Polici ve dveřích uchopte oběma rukama a pomalu ji zvedněte.




3. Plastovou zásuvku vytáhněte ven a mírně ji nadzvedněte.



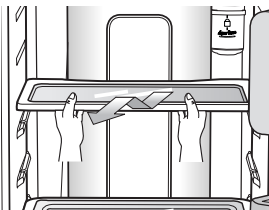
4. Nádobu výrobce ledu nadzvedněte a vytáhněte ji ven.



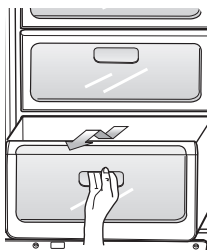
 Při demontáži krytu nepoužívejte nadměrnou sílu. Kryt by se mohl rozlomit a poranit vás.

VYJMUTÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ CHLADNIČKY

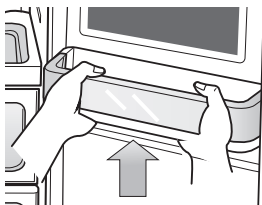
1. Nejprve vysuňte skleněnou policičku s ochranou proti rozlití jak nejvíce to jde. Potom ji pomalu nadzvedněte a vyndejte ji.



2. Při vyndávání zásuvky na zeleninu a ovoce stiskněte zarážky, které jsou na vnitřní levé a pravé straně krytu boxu na zeleninu a zásuvku vysuňte směrem dopředu. Držte zásuvku jednou rukou, trochu ji nadzvedněte a současně ji vysouvejte dopředu a vyndejte ji z chladničky.



3. Polici na krabice ve dveřích uchopte oběma rukama a pomalu ji zvedněte.

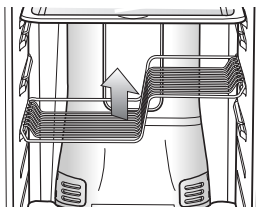


4. Z POLICE je připevněna ke stěnám skříně chladničky. Polici na víno posuňte nahoru a pomalu ji nadzvedněte z příchytěk.



UPOZORNĚNÍ

Dávejte pozor, aby police Z nebyla během montáže zatlačena nahoru nebo dolů, vpravo nebo vlevo.



Před tím, než začnete vyndávat jakékoliv příslušenství, ujistěte se, že vám nepřekáží žádné potraviny. Pokud je to možné, vyndejte všechny potraviny, aby se snížilo riziko vzniku nehody.

ČIŠTĚNÍ CHLADNIČKY



VÝSTRAHA

K čištění nepoužívejte benzen, ředidlo ani chlór. Tyto látky mohou poškodit povrch spotřebiče a způsobit požár.



UPOZORNĚNÍ

Pokud je chladnička zapojena do elektřiny, nestříkejte na ni vodu, protože by hrozilo nebezpečí úrazu elektrickým proudem. Nepoužívejte na čištění chladničky benzen, ředidlo ani čisticí prostředky na automobil, hrozí riziko vzniku požáru.

VÝMĚNA ŽÁROVKY VNITŘNÍHO OSVĚTLENÍ



V případě, že je vnitřní osvětlení vybaveno žárovkou LED, svěřte její výměnu odborníkovi.

VÝMĚNA VODNÍHO FILTRU



Pro snížení rizika poškození výrobku vodou **NEPOUŽÍVEJTE** běžně užívané značky vodních filtrů v chladničce SAMSUNG. **POUŽÍVEJTE POUZE VODNÍ FILTRY SAMSUNG** SAMSUNG nenese odpovědnost za jakékoli poškození, včetně, ale není to omezeno jen na poškození majetku způsobené protékáním vody z důvodu používání vodního filtru. Chladničky SAMSUNG jsou vytvořeny pro práci s vodními filtry **POUZE ZNAČKY SAMSUNG**.

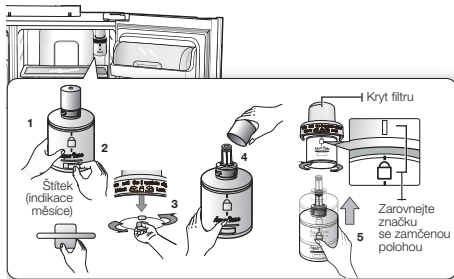
Kontrolka vodního filtru vás upozorní na nutnost výměny filtrační vložky.

Pokud se barva indikátoru filtru změní na červenou, je nutné vyměnit filtr.

Abyste měli čas na zakoupení nového filtru, rozsvítí se kontrolka těsně před tím, než se kapacita stávajícího filtru vyčerpá. Při včasné výměně filtru si zachováte stálý přísun čisté čerstvé vody.

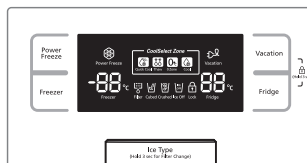


1. Vyjměte vodní filtr z obalu a přilepte na filtr štítek pro zapsání data instalace.
2. Nalepte štítek, který udává datum, které bude za šest měsíců. Například, pokud vyměňujete vodní filtr v březnu, nalepte na filtr štítek "SEP" (September = září), aby vám v září připomněl nutnost výměny. Běžná životnost filtru je asi 6 měsíců.
3. Otočte vestavěným víkem směrem doleva a vyndejte ho.
4. Z nového filtru sundejte ochrannou krytku a vyndejte starý filtr.
5. Nastavte nový filtr do správné polohy a zasuňte ho do pouzdra filtru. Pomalu otáčejte vodním filtrem o 90° směrem doprava, až se srovná značka na obalu filtru se značkou na krytu; takto je filtr uzamčen ve správné poloze. Ujistěte se, že značka je zarovnaná s označením „zamčené“ polohy. Nepřetáhněte.



28_ používání

6. Po provedené výměně vodního filtru stiskněte tlačítko Ice Ice Type na 3 sekundy, dojde k vynulování termínu pro výměnu filtru.
7. Poté nalijte do výdejníku 1l vody. Před pitím se ujistěte, že voda teče bez problémů.



Nově instalovaná vložka vodního filtru může způsobovat, že na začátku provozu voda z chladice pitné vody proude vystříkne. To je způsobenou vzduchem, který se dostal do potrubí. Tento jev není žádnou překážkou pro provoz.

Objednání náhradních filtrů

Potřebujete-li objednat více vložek vodního filtru, obraťte se na autorizovaného prodejce Samsung.

POUŽÍVÁNÍ DVEŘÍ

Dveře chladničky jsou vybaveny speciálním zařízením pro otvírání a zavírání, které zajišťuje bezpečné utěsnění po celém obvodu dveří.

Po otevření do určitého bodu se dveře „zachytí“ a zůstanou otevřeny. Pokud jsou dveře otevřeny méně než je bod, v němž se zachytí, aby mohly zůstat otevřeny, zavřou se automaticky.


Odstraňování závad

ZÁVADA	ŘEŠENÍ
Chladnička vůbec nepracuje nebo nedostatečně chladí.	<ul style="list-style-type: none"> • Zkontrolujte, zda je přívodní kabel řádně připojen na síť. • Je na ovládacím panelu nastavena správná teplota? Vyzkoušejte nastavení na nižší teplotu. • Není chladnička vystavena vlivu přímých slunečních paprsků nebo není umístěna příliš blízko zdroje tepla? • Není zadní strana chladničky umístěna příliš blízko stěny a vzduch tedy nemůže cirkulovat?
Potraviny v chladničce jsou zmrzlé.	<ul style="list-style-type: none"> • Je na ovládacím panelu nastavena správná teplota? Vyzkoušejte nastavení na vyšší teplotu. • Není teplota v místnosti příliš nízká? • Neuložili jste potraviny s vysokým obsahem vody do nejchladnějšího prostoru chladničky? Zkuste zmrzlé potraviny přendat ze zásuvky CoolSelect Zone™ do vnitřní části chladničky.
Jsou slyšet nezvyklé zvuky nebo hluk.	<ul style="list-style-type: none"> • Zkontrolujte, zda je chladnička vodorovně a stabilní. • Není zadní strana chladničky umístěna příliš blízko stěny a vzduch tedy nemůže cirkulovat? • Nespadl pod nebo za chladničku nějaký předmět? • Zevnitř chladničky se ozývá "tikání". Jedná se o normální zvuk, který vzniká v důsledku smršťování nebo rozpínání různého příslušenství při změnách teploty uvnitř chladničky.
Čelní hrany a boční stěny skříňě jsou teplé; objevuje se kondenzát.	<ul style="list-style-type: none"> • Jisté množství tepla je normální, protože v čelních hranách chladničky je instalováno antikondenzační zařízení, které zabráňuje tvorbě kondenzátu. • Nejsou dveře chladničky pootevřeny? Kondenzát se může vytvářet v případě, že ponecháte dveře chladničky delší dobu otevřené.
V zásobníku se netvoří led.	<ul style="list-style-type: none"> • Vyčkali jste po instalaci přívodu vody 12 hodin, než jste začali vyrábět led? • Je připojen přívod vody a otevřen uzavírací ventil? • Není výrobek ledu vypnutý? Ujistěte se, že typ ledu je nastaven na Cubed nebo Crushed. • Je v zásobníku ledu nějaký led? • Není v mrazničce příliš vysoká teplota? Zkuste nastavit mrazničku na nižší teplotu.
V chladničce je slyšet bublání vody.	<ul style="list-style-type: none"> • Jedná se o normální stav. Bublání způsobuje cirkulující kapalné chladivo.
V chladničce je cítit nepříjemný zápach.	<ul style="list-style-type: none"> • Nezkazila se nějaká potravina? • Ujistěte se, že potraviny, které jsou značně cítit (například ryby), jsou hermeticky zabaleny. • Čistíte pravidelně mrazničku a vyhazujete jakékoliv zkažené nebo podezřelé potraviny.
Na stěnách mrazničky se vytvořil led.	<ul style="list-style-type: none"> • Nejsou zablokovány ventilační otvory? Odstraňte jakékoliv překážky bránící volnému proudění vzduchu. • Mezi uloženými potravinami je třeba ponechat dostatečné mezery umožňující proudění vzduchu. • Dovírají správně dveře mrazničky?
Zásobník na vodu nefunguje.	<ul style="list-style-type: none"> • Je připojen přívod vody a otevřen uzavírací ventil? • Není přívod vody deformovaný nebo zlomený? Ujistěte se, že je přívod vody volný a nic mu nepřekáží. • Nedošlo k zamrznutí vody v zásobníku, protože byla nastavena příliš nízká teplota? Na ovládacím panelu nastavte vyšší teplotu.

Maxima pokojové teploty


Tato chladnička je určena k provozu při pokojové teplotě odpovídající jeho teplotní třídě vyznačené na technickém štítku.

Třída	Symbol	Rozsah okolní teploty (°C)	
		IEC 62552 (ISO 15502)	ISO 8561
Rozšířený teplotní rozsah	SN	+10 až +32	+10 až +32
Mírný pás	N	+16 až +32	+16 až +32
Subtropický pás	ST	+16 až +38	+18 až +38
Tropický pás	T	+16 až +43	+18 až +43

-  Teploty uvnitř výrobku mohou být ovlivňovány různými faktory, například umístěním chladničky, okolní teplotou a četností otvírání dveří. Nastavte potřebnou teplotu pro kompenzaci těchto faktorů.

**Správná likvidace výrobku
(Elektrický a elektronický odpad)**

Czech Republic



(Platí pro země s odděleným systémem sběru)

Toto označení na výrobku, jeho příslušenství nebo dokumentaci znamená, že výrobek a jeho elektronické příslušenství (například nabíječku, náhlavní sadu, USB kabel) je po skončení životnosti zakázáno likvidovat jako běžný komunální odpad. Možným negativním dopadům na životní prostředí nebo lidské zdraví způsobeným nekontrolovanou likvidací zabráníte oddělením zmíněných produktů od ostatních typů odpadu a jejich zodpovědnou recyklací za účelem udržitelného využívání druhotných surovin.

Uživatelé z řad domácností by si měli od prodejce, u něhož produkt zakoupili, nebo u příslušného městského úřadu vyžádat informace, kde a jak mohou tyto výrobky odevzdat k bezpečné ekologické recyklaci.

Podnikoví uživatelé by měli kontaktovat dodavatele a zkontrolovat všechny podmínky kupní smlouvy. Tento výrobek a jeho elektronické příslušenství nesmí být likvidován spolu s ostatním průmyslovým odpadem.

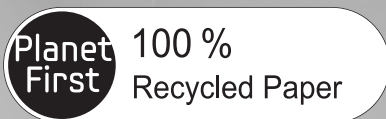
Kontaktujte SAMSUNG WORLD WIDE
Pokud máte otázky týkající se výrobků Samsung, kontaktujte středisko Samsung pro péči o zákazníky.

Samsung Electronics Czech and Slovak, s.r.o. V Parku 2343/24, 148 00 - Praha 4
800 - SAMSUNG (800-726786)
www.samsung.com/cz/support



Chladnička

Návod na použitie



Táto príručka sa vyrobila zo 100 % recyklovaného papiera.

SLOVAKIA

predstavte si tie možnosti

Ďakujeme vám za zakúpenie tohto výrobku značky Samsung.













Voľne stojace zariadenie

Bezpečnostné informácie

BEZPEČNOSTNÉ INFORMÁCIE

- Pred spustením zariadenia do prevádzky si dôkladne prečítajte túto príručku a uschovajte ju na bezpečnom mieste v blízkosti zariadenia pre budúcu potrebu.
- Používajte toto zariadenie len pre účely jemu určené ako je to popísané v tejto užívateľskej príručke. Tento spotrebič nie je určený na používanie osobami (vrátane detí) so zníženými psychickými, zmyslovými alebo duševnými schopnosťami alebo neskúsenými osobami, ak nie sú pod dozorom alebo neboli poučené o spôsobe používania spotrebiča osobou zodpovednou za ich bezpečnosť.
- Varovania a dôležité bezpečnostné pokyny uvedené v tejto príručke nepokrývajú všetky možné podmienky a situácie, ktoré sa môžu vyskytnúť. Pri inštalácii, údržbe a obsluhu tohto spotrebiča používajte zdravý rozum a buďte opatrní.
- Nasledujúci návod na obsluhu slúži pre viac modelov, vlastnosti vašej chladničky sa môžu preto v niektorých detailoch odlišovať od vlastností popísaných v tomto návode a nemusia platiť všetky varovné označenia. Ak máte akékoľvek otázky alebo obavy, kontaktujte najbližšie servisné stredisko alebo pomoc a informácie nájdete na webovej stránke www.samsung.com.
- Tento spotrebič môžu používať deti vo veku 8 rokov a staršie a osoby so zníženými fyzickými či mentálnymi schopnosťami alebo nedostatkom skúseností a znalostí, ak sú pod dozorom alebo boli poučené o používaní spotrebiča bezpečným spôsobom a chápu spojené riziká. Deti sa so spotrebičom nesmú hrať. Čistenie a údržbu vykonávanú používateľom nesmú vykonávať deti bez dozoru.

Dôležité bezpečnostné symboly a upozornenia:

 VÝSTRAHA	Riziká alebo nebezpečné postupy, ktoré môžu spôsobiť vážne zranenia alebo smrť.
 UPOZORNENIE	Riziká alebo nebezpečné postupy, ktoré môžu spôsobiť ľahšie zranenia alebo škody na majetku.
	ToTo neskúšajte.
	ToTo nerozoberajte.
	TohoTo sa nedotýkajte.
	Podrobne dodržiavajte pokyny.
	Odpojte sieťovú zástrčku zo zásuvky.
	Uistite sa, že je zariadenie uzemnené, aby ste tak predišli úrazu elektrickým prúdom.
	Ak potrebujete pomoc, zavolajte na kontaktné centrum.
	Poznámka.

Tieto symboly vás varujú pred možnosťou zranenia vás a iných osôb.

Bezvýhradne ich dodržiavajte. Po prečítaní tejto časti si návod uschovajte na bezpečnom mieste pre prípadné budúce použitie.

Zhoda CE

Tento výrobok je v súlade so Smernicou o nízkom napätí (2006/95/ES), Smernicou o elektromagnetickej kompatibilite (2004/108/ES), Smernicou o obmedzení používania určitých nebezpečných látok v elektrických a elektronických zariadeniach (2011/65/EÚ), Delegovaným nariadením Komisie (EÚ) č. 1060/2010 a so Smernicou o Eko dizajne (2009/125/ES) implementovanými Nariadením (ES) č. 643/2009 Európskej únie. (Platí pre výrobky predávané v krajinách EÚ)



DÔLEŽITÉ VÝSTRAŽNÉ OZNAČENIA PRE PREPRAVU A MIESTO INŠTALÁCIE

- Pri preprave a inštalácii chladničky je potrebné dbať na to, aby nedošlo k poškodeniu niektorej z častí chladiaceho okruhu.
- Chladiaca zmes unikajúca z okruhu sa môže vznietiť alebo spôsobiť poranenie očí. Ak zistíte únik chladiacej zmesi, nepribližujte sa k chladničke s otvoreným plameňom alebo s predmetmi, od ktorých by mohlo nastať vznietenie. Miestnosť ihneď dôkladne vyvetrajte.
- Aby sa pri výskyte netesnosti chladiaceho okruhu nevytvorila výbušná zmes vzduch plyn, je potrebné umiestniť chladničku do miestnosti dostatočnej veľkosti; veľkosť miestnosti závisí od množstva použitého chladiaceho média.
- Nikdy nezapínajte chladničku, ak sú na nej viditeľné akékoľvek stopy

poškodenia. V prípade pochybností konzultujte problém s vaším predajcom. Veľkosť miestnosti, v ktorej sa nachádza chladnička, musí byť 1 m³ na každých 8 g chladiacej zmesi R-600a vo vnútri chladiaceho okruhu chladničky. Objem chladiacej zmesi vo vašom modeli chladničky je uvedený na štítku vo vnútri chladničky.




DÔLEŽITÉ VÝSTRAŽNÉ OZNAČENIA PRE INŠTALÁCIU


- Chladničku neinštalujte vo vlhkom prostredí alebo tam, kde by mohlo dôjsť ku kontaktu s vodou.
- Pri poškodení izolácie elektrických častí by mohlo dôjsť k úrazu elektrickým prúdom alebo k požiaru.
- Chladničku neumiestňujte na miesto, kde by bola vystavená priamemu slnečnému žiareniu alebo teplu zo sporáka, pece alebo iných zariadení.
- Nepripájajte niekoľko

spotřebičov do spoločnej zásuvky. Chladnička by mala byť vždy zapojená do samostatnej elektrickej zásuvky, v ktorej je také napätie, ako sa uvádza na štítku chladničky.


- Zabezpečíte tak najlepší výkon a tiež zabránite preťaženiu elektrickej inštalácie v domácnosti. Predídete tak možnosti vzniku požiaru, ktorý by mohol vzniknúť prehriatím vodičov.
- Pre zapojenie chladničky nepoužívajte zásuvku, ktorá je uvoľnená.
- Vzniká nebezpečenstvo požiaru alebo úrazu elektrickým prúdom.
- Nepoužívajte šnúru, ktorej izolácia je popraskaná alebo akokoľvek poškodená.
- Sieťovú šnúru nadmerne neohýňajte a nekladte na ňu ťažké predmety.
- V blízkosti chladničky nepoužívajte horľavé spreje.
- Aerosóly používané v blízkosti chladničky môžu spôsobiť výbuch alebo požiar.


 • Pred uvedením chladničky do prevádzky je nutné ju vhodne umiestniť a správne nainštalovať podľa pokynov uvedených v tomto návode.


- Zapojte napájacie vedenie do správnej polohy so šnúrou visiacou smerom nadol.
- Ak zapojíte sieťovú zástrčku naopak, môže vzniknúť skrat na vedení a spôsobiť požiar alebo úraz elektrickým prúdom.
- Uistite sa, že sieťová šnúra nie je žiadnou časťou chladničky pritlačená alebo poškodená.
- Pri presúvaní chladničky dávajte pozor, aby ste ju nepresúvali cez sieťovú šnúru alebo aby ste ju nijak nepoškodili.
- Predídete možnosti vzniku požiaru skratom.
- Chladnička musí byť umiestnená tak, aby bola zástrčka po inštalácii voľne prístupná.

 • Chladnička musí byť uzemnená.

- Chladničku je potrebné uzemniť, aby nedošlo k úrazom elektrickým prúdom.
- Na uzemnenie nikdy nepoužívajte plynové potrubie, telefónne vedenie alebo bleskozvody.
- Nesprávne uzemnenie môže byť príčinou úrazu elektrickým prúdom.

-  • Poškodenú sieťovú šnúru dajte ihneď vymeniť u výrobcu alebo u autorizovaného servisného technika.
- Poistku na chladničke môže vymeniť iba kvalifikovaný servisný technik alebo servisná spoločnosť.
- Ak tak neurobíte, môže to spôsobiť úraz elektrickým prúdom alebo zranenie osôb.

 **UPOZORNENIA**
UPOZORNENIE **TÝKAJÚCE SA**
INŠTALÁCIE


-  • Dbajte o to, aby vetracie otvory na zariadení alebo na montážnej konštrukcii neboli nijak blokované.

6_ bezpečnostné

- Po inštalácii nechajte spotrebič stáť 2 hodiny v pokoji.



DÔLEŽITÉ
VÝSTRAŽNÉ
OZNAČENIA PRE
POUŽITIE

-  • Sieťovú šnúru nepripájajte do zásuvky mokrymi rukami.
- Na vrchu chladničky neskladujte žiadne predmety.
- Pri otvorení dvierok môžu uskladnené predmety vypadnúť a spôsobiť zranenie osôb alebo hmotné škody.
- Na chladničku nekladte nádoby s vodou.
- Pri rozliatí hrozí nebezpečenstvo požiaru alebo úrazu elektrickým prúdom.
- Nedovoľte, aby sa deti vešali na dvere chladničky.
- Nedodržanie tohto pokynu môže spôsobiť vážne zranenie osôb.
- Dvere nenechávajte otvorené, keď je chladnička bez dozoru a nedovoľte deťom, aby

vstupovali do vnútorného priestoru chladničky.

- Existuje nebezpečenstvo uviaznutia detí v chladničke s následným vážnym ohrozením zdravia v dôsledku podchladenia.
- Nikdy nedávajte prsty alebo iné predmety do otvoru dávkovača.
- Môžete si spôsobiť zranenie alebo poškodiť prístroj.
- V chladničke neskladujte prchavé alebo horľavé látky, napr. benzén, riedidlo, alkohol, éter alebo LPG.
- Skladovanie ktorejkoľvek z uvedených látok môže spôsobiť výbuch.
- V priestoroch chladničky neskladujte farmaceutické produkty, vedecké alebo iné materiály citlivé na nízku teplotu.
- Chladnička nie je určená na skladovanie predmetov a látok, ktoré vyžadujú prostredie s presne regulovanou teplotou.
- Vo vnútornom priestore zariadenia nepoužívajte elektrické spotrebiče, ak

nie sú priamo výrobcom odporúčané.

- Na sušenie vnútorného priestoru chladničky nepoužívajte sušič vlasov. Na odstránenie zápachu nedávajte do vnútra chladničky zapálenú sviečku.
- Môže to spôsobiť úraz elektrickým prúdom alebo požiar.
- Nedotýkajte sa vnútorných stien mrazničky alebo uskladnených zmrazených potravín vlhkými rukami.
- Môžu sa vytvoriť omrzliny.
- Na odstránenie ľadu pri odmrazovaní nepoužívajte žiadne mechanické náradie ani iné prostriedky, ktoré neodporúča výrobca.
- Dbajte na to, aby nedošlo k poškodeniu chladiaceho okruhu.

-
- ★ • Tento výrobok je určený len na skladovanie potravín v domácnostiach.
 - Fľaše skladujte tesne vedľa seba tak, aby nevypadli.
 - Ak zistíte netesnosť plynu, nepribližujte sa k zariadeniu

s otvoreným ohňom alebo iným zdrojom zapálenia a na niekoľko minút vyvetrajte miestnosť, v ktorej sa zariadenie nachádza.

- Používajte vždy len LED lampy dodávané výrobcom alebo servisnými zástupcami.
- Je potrebné dohliadať na deti, aby sa so spotrebičom nehrali a/alebo naň neliezli.



- Chladničku nikdy sami neopravujte ani nerozoberajte.

- Mohli by ste spôsobiť požiar, poškodiť prístroj a/alebo si spôsobiť zranenie. V prípade poruchy kontaktujte vašich servisných zástupcov.



- Ak zariadenie vydáva zvláštne zvuky, cítite zápach horenia alebo dym, okamžite odpojte chladničku z elektrickej siete a kontaktujte najbližšie servisné centrum.

- Ak tak neurobíte, môže to spôsobiť úraz elektrickým prúdom alebo požiar. Dbajte

o to, aby vetracie otvory na zariadení alebo na montážnej konštrukcii neboli nijak blokované.

- Ak je pre vás výmena vnútorného osvetlenia príliš zložitá, obráťte sa na autorizovaný servis.
 - Ak je výrobok vybavený LED lampou, nerozoberajte svojpomocne kryt lampy ani LED lampu samotnú.
- Prosím skontaktujte vašich servisných zástupcov.
- Ak sa v chladničke nachádza prach alebo voda, vytiahnite sieťový kábel zo zásuvky a kontaktujte vaše servisné stredisko spoločnosti Samsung Electronics.
- Predídete možnosti vzniku požiaru.



UPOZORNENIA

TÝKAJÚCE SA

POUŽITIA



- Ako zaistiť optimálny výkon spotrebiča:
 - Neukladajte potraviny príliš blízko ventilačných otvorov v zadnej časti chladničky, aby nebránili voľnej cirkulácii vzduchu.
 - Pred uložením do chladničky potraviny vhodným spôsobom zabaľte alebo ich vložte do hermetických nádob.
- Nevkladajte do mrazničky perlivé nápoje. Do mrazničky nedávajte fľaše ani sklenené nádoby.
- Po zamrznutí obsahu môže sklo prasknúť a spôsobiť zranenie alebo materiálne škody.
- Nemeňte funkcie chladničky ani ju inak neupravujte.
- Zmeny alebo úpravy môžu spôsobiť zranenie a/alebo materiálne škody. A tretia strana zmenila alebo upravila tento spotrebič, nevzťahuje sa naň záručný servis spoločnosti Samsung a spoločnosť Samsung nepreberá žiadnu

zodpovednosť za bezpečnosť a škody spôsobené úpravou tohto zariadenie treťou stranou.

- Neblokujte vetracie otvory.
 - Ak sa vetracie otvory zablokujú, hlavne plastovými taškami, chladnička sa môže podchladiť. Ak podchladenie trvá príliš dlho, vodný filter môže prasknúť a spôsobiť únik vody.
 - Čerstvé potraviny v prípade zmrazenia neukladajte tesne vedľa už zmrazených potravín.
- Dodržiavajte odporúčanú dobu skladovania a dátum spotreby mrazených potravín.
- Naplňte nádrž na vodu, zásobník na ľad, na ľadové kocky len pitnou vodou.
- Používajte zásadne výrobník ľadu dodaný s chladničkou.
- Prívod vody k tejto chladničke musí nainštalovať a pripojiť iba kvalifikovaná osoba a voda musí byť pitná.
- Pre správnu funkciu výrobníka ľadu je potrebný tlak vody 138 až 862 kPa (1,4 až 8,8 kgf/cm³).
- Vyvarujte sa silných nárazov

alebo pôsobenia nadmernou silou na sklenené súčasti.

- Rozbité sklo môže spôsobiť zranenie alebo škodu na majetku.



UPOZORNENIE

UPOZORNENIA

TÝKAJÚCE SA

ČISTENIA A ÚDRŽBY



- Nepoužívajte priamy prúd vody na čistenie vnútorných ani vonkajších stien chladničky.

- Hrozí nebezpečenstvo požiaru alebo úrazu elektrickým prúdom.
- V blízkosti chladničky nestriekajte horľavými plynmi.
- Hrozí nebezpečenstvo výbuchu alebo požiaru.
- Čistiace výrobky nestriekajte priamo na displej.
- Vytlačené písmená na displeji by mohli zmiznúť.
- Z dierok zástrčky odstráňte nečistoty a prach. Pri čistení zástrčky sieťového kábla a odstraňovaní nečistôt a prachu z kolíkov zástrčky však nepoužívajte mokré ani vlhké textílie.

10_ bezpečnostné

- Inak vzniká nebezpečenstvo požiaru alebo úrazu elektrickým prúdom.

- Nikdy nestrkajte prsty ani žiadne iné predmety do otvoru dávkovača a žľabu na ľad.
- Môže to spôsobiť úraz alebo poškodenie materiálu.



- Pred čistením alebo opravou odpojte chladničku od siete.



VÝSTRAHA

DÔLEŽITÉ VÝSTRAŽNÉ

OZNAČENIA PRE

LIKVIDÁCIU



- Pred likvidáciou sa ubezpečte, že žiadne z potrubí v zadnej časti zariadenia nie je poškodené.
- Ako chladiaci plyn sa používa R-600a alebo R-134a. Typ chladiaceho média je uvedený na štítku kompresora na zadnej strane prístroja a na technickom štítku vo vnútri chladničky. Ak tento výrobok obsahuje horľavý plyn (chladiace médium R-600a), o jeho bezpečnej likvidácii sa poraďte s príslušnými miestnymi úradmi. Ako plniaci

plyn pri výrobe izolácie sa používa cyklopentán. Plyny obsiahnuté v izolačných materiáloch sa musia likvidovať špeciálnym spôsobom. Obráťte sa na miestne úrady, kde vám poradia, ako bezpečne zlikvidovať tento výrobok. Pred likvidáciou prístroja skontrolujte, či nie sú poškodené rúrky na zadnej stene prístroja. Potrubia by sa mali lámať na otvorenom priestranstve.

- Toto zariadenie obsahuje malé množstvo chladiaceho plynu izobutánu (R-600a). Izobután je prírodný plyn bez negatívnych vplyvov na životné prostredie, ktorý je však horľavý. Pri preprave a inštalácii chladničky je potrebné dbať na to, aby nedošlo k poškodeniu niektorej z častí chladiaceho okruhu.
- Pri likvidácii tejto alebo inej chladničky odstráňte dvere/tesnenie dverí a kľučku dverí, aby nemohlo dôjsť k tomu, že malé dieťa alebo zviera zostane uzatvorené vo vnútri

chladničky.

Nechajte poličky v chladničke, aby do nej nemohli deti ľahko vliezť. Dbajte na to, aby sa deti so spotrebičom nehrali.

- Obalový materiál, v ktorom je chladnička pri zakúpení, zneškodnite prosím spôsobom rešpektujúcim životné prostredie.

ĎALŠIE TIPY NA SPRÁVNE POUŽÍVANIE

- V prípade výpadku elektrickej energie kontaktujte miestneho dodávateľa elektrickej energie a zistite, ako dlho výpadok potrvá.
 - V prípade krátkodobého výpadku prúdu na jednu až dve hodiny zvyčajne nedôjde k podstatnej zmene teplôt v chladničke. Počas výpadku prúdu však odporúčame obmedziť otváranie dveriek chladničky na minimum.
 - Ale ak presiahne výpadok prúdu 24 hodín, vyberte všetky zmrazené potraviny.
- Ak je vaša chladnička vybavená zámkom, kľúče

neukladajte v dosahu detí ani v blízkosti spotrebiča.

- Ak je okolitá teplota chladničky dlhšie nižšia než je rozpätie teplôt, pre ktoré je určená, môže dôjsť ku krátkodobému prerušeniu chodu prístroja (možnosť rozmrazenia obsahu alebo zvýšenia teploty v chladničke).
- Neskladujte potraviny, ktoré ľahko podliehajú skaze pri nízkych teplotách, ako banány alebo melóny.
- Mraznička je vybavená systémom automatického odmrazovania, preto nie je potrebné odmrazovať ju ručne.
- Krivka zvýšenia teploty počas automatického odmrazovania úplne zodpovedá normám ISO. Ak chcete zabrániť nežiaducemu zvýšeniu teploty zmrazených potravín pri odmrazovaní zariadenia, zabaľte zmrazené potraviny do niekoľkých vrstiev novinového papiera.
- Každé zvýšenie teploty zmrazených potravín počas odmrazovania môže skrátiť dobu ich skladovania.

Tipy pre úsporu energie

- Spotrebič umiestnite v chladnej, suchej a dostatočne vetranej miestnosti. Spotrebič nesmie byť vystavený priamemu dopadu slnečných lúčov a umiestnený v tesnej blízkosti zdrojov tepla (napr. radiátora).
- Nikdy nezakrývajte vetracie otvory a mriežky spotrebiča.
- Horúce pokrmy nechajte pred vložením do chladničky vychladnúť.
- Zmrazené potraviny rozmrazujte v chladničke. Využijete tak ich nízke teploty na ochladenie ostatných potravín uložených v chladničke.
- Pri manipulácii s uloženými potravinami nenechávajte dvierka chladničky príliš dlho otvorené. Dlhé a časté otváranie dvierok spôsobuje nadmernú tvorbu ľadu v mrazničke.
- Pravidelne čistite zadnú stranu chladničky. Prach zvyšuje spotrebu energie.
- nenastavujte chladnejšiu teplotu, ako je potrebné.

- Zaistíte dostatočný odvod vzduchu na základni chladničky a na jej zadnej stene. Nezakrývajte vetracie vzduchové otvory.
- Pri inštalácii zaistíte odstup sprava, zľava, zo zadnej a hornej časti. Toto vám pomôže znížiť spotrebu energie a znížiť účty za energiu.
- Najvyššiu energetickú účinnosť dosiahnete tak, že všetky vnútorné časti ako koše, zásuvky a police necháte na miestach, ako ich dodáva výrobca.

Tento spotrebič je určený na použitie v domácnosti a v podobných oblastiach, ako sú napr.

- kuchynky pre zamestnancov v obchodoch, kanceláriách a ďalších pracovných prostrediach;
- vidiecke domy, na použitie pre klientov hotelov, motelov a ďalších prostredí obytného charakteru;
- penzióny, ktoré ponúkajú nocľah s raňajkami;
- stravovacie zariadenia, ako aj na podobné účely neobchodného typu.

obsah

NASTAVENIE VAŠEJ CHLADNIČKY	14
PREVÁDZKA SIDE-BY SIDE CHLADNIČKY SAMSUNGDRUHEJ	23
ODSTRAŇOVANIE PROBLÉMOV	29

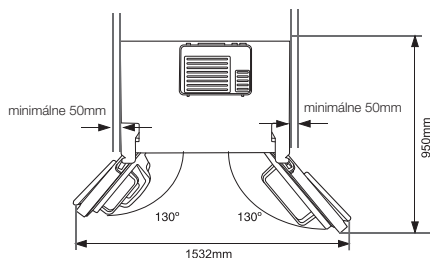
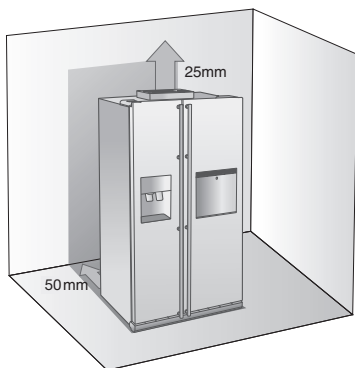
Nastavenie vašej chladničky

PRÍPRAVA NA INŠTALÁCIU CHLADNIČKY

Blahoželáme vám k zakúpeniu chladničky Samsung typu Side-By-Side. Dúfame, že mnohé prvotriedne funkcie a vlastnosti, ktoré toto nové zariadenie ponúka, využijete k vašej plnej spokojnosti.

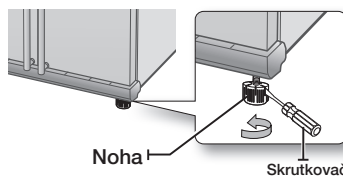
Voľba najlepšieho umiestnenia chladničky

- Zvoľte umiestnenie, kde je jednoduchý prístup k rozvodu vody.
- Zvoľte umiestnenie, ktoré nie je vystavené priamemu slnečnému žiareniu.
- Zvoľte umiestnenie na vodorovnej (alebo takmer vodorovnej) podlahe.
- Zvoľte umiestnenie s dostatočným priestorom pre otváranie dverí chladničky.
- Celkový priestor potrebný na používanie. Pozrite si rozmery na nasledovnom obrázku
- Uistite sa, že so zariadením sa bude dať voľne pohybovať v prípade vykonania údržby a služieb.



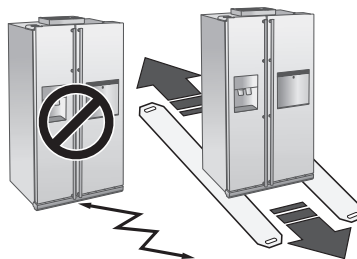
Posúvanie vašej chladničky

Uistite sa, že predné nastavovacie nohy sú v hornej polohe (nad podlahou), aby nedošlo k poškodeniu podlahy. Pozrite "Postavenie chladničky do vodorovnej polohy" v tomto návode (strana 18). Aby ste ochránili podlahu, umiestnite pod mrazničku ochranný materiál, ako napr. baliaci kartón.



UPOZORNENIE

Ak inštalujete, vykonávate servis alebo upratujete za chladničkou, vyťahnite prístroj rovno dopredu a po dokončení prác ho zatlačte opäť rovno späť na miesto.

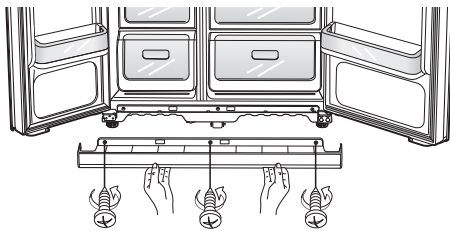


DEMONTÁŽ DVIEROK CHLADNIČKY

Ak chladnička neprejde cez vaše dvere, môžete z nej demontovať dvierka.

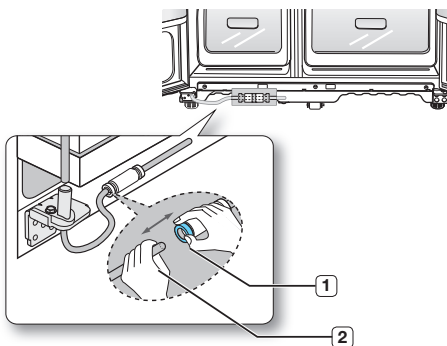
1. Demontáž krytu prednej nôžky


Najprv otvorte dvere na mrazničke aj na chladničke a potom odoberte kryt prednej nôžky otočením troch skrutiek proti smeru hodinových ručičiek.



Oddelenie vodného potrubia od chladničky

1. Vytiahnite vodné potrubie stlačením spojky **1** a potiahnutím vodného potrubia **2**.



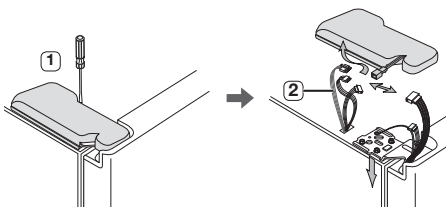
-  Nepresekajte vodné potrubie. Od spojky ho oddelíte opatrne.

2. Demontáž dvierok mrazničky

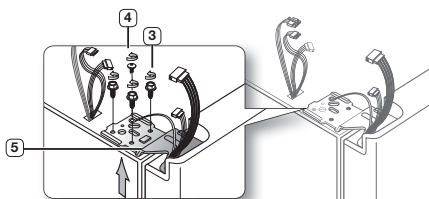
Najprv niekoľko dôležitých bodov.

- Dvierka dvíhajte priamo hore, aby sa závesy nezohli alebo nezlomili.
- Buďte opatrní, aby ste neprichytili vodné potrubie a zväzok vodičov vo dverách.
- Dvierka položte na chránený povrch, aby sa nepoškriabali ani nepoškodili.

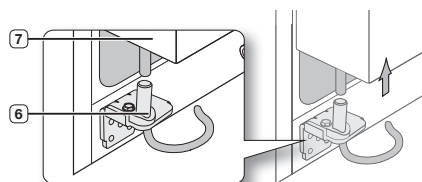
1. Keď sú dvierka mrazničky zatvorené, odmontujte pomocou skrutkovača kryt horného závesu **1** a potom jemným potiahnutím od seba odpojte káble **2**.




2. Odmontujte skrutky závesu **3** a uzemňovaciu skrutku **4** otáčaním proti smeru hodinových ručičiek a demontujte horný záves **5**. Pri demontáži dvierok dajte pozor, aby na vás nespadli.

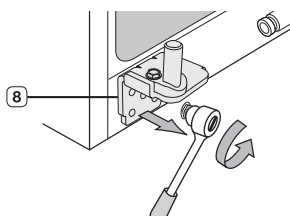


3. Vytiahnite dvierka z dolného závesu **6** opatrným zdvihnutím smerom priamo nahor **7**.



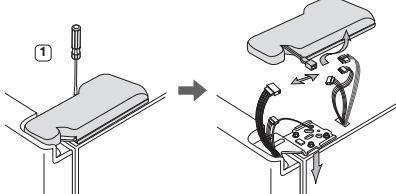
-  Buďte opatrní, aby ste neprichytili vodné potrubie a zväzok vodičov vo dverách.

4. Vyberte spodný pánt **8** pomocou šesťhranného kľúča.

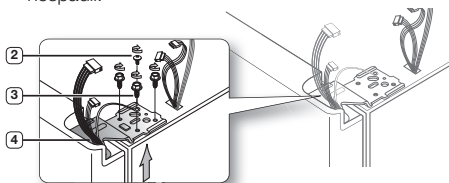


Demontáž dvierok chladničky

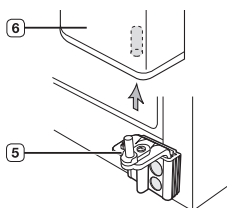
1. Keď sú dvierka zatvorené, pomocou skrutkovača odmontujte kryt horného závesu (1).



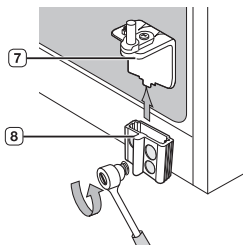
2. Odmontujte skrutky závesu (2) a uzemňovaciu skrutku (3) otáčaním proti smeru hodinových ručičiek a odoberte horný záves (4). Pri demontáži dvierok dajte pozor, aby na vás nespadli.



3. Vytiahnite dvierka z dolného závesu (5) zdvihnutím smerom priamo nahor (6).



4. Opatrným zdvihnutím dolného závesu smerom nahor odmontujte dolný záves (7) z držiaka (8).

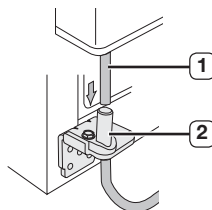


OPĀTOVNÉ PRIPEVNIENIE DVIEROK CHLADNIČKY

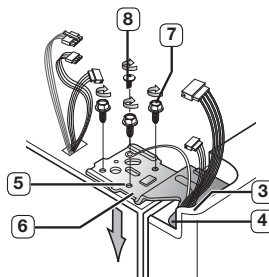
Po bezpečnom umiestnení chladničky na miesto, kde sa bude používať, je potrebné dvierka znovu nasadiť.

Opätovné pripevnenie dvierok mrazničky

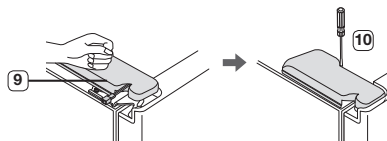
1. Dvierka mrazničky naložte späť vložením hadice (1) opäť do dolného rohu dvierok a potom do otvoru na spodnom závese (2).
Jemne potiahnite hadicu priamo dolu tak, aby na nej neboli slučky a záhyby.



2. Vložte horný záves (3) do otvoru v rohu dvierok mrazničky (4).
Ubezpečte sa, že záves je medzi otvorom horného závesu (5) a otvorom skrine (6) v jednej rovine a upevnite skrutky závesu (7) a uzemňovaciu skrutku (8) otáčaním v smere hodinových ručičiek. Pripojte káble.

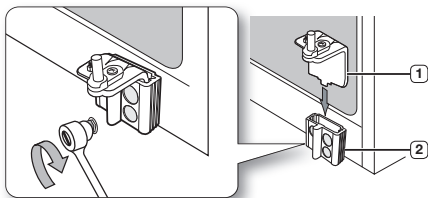


3. Na prednú časť horného závesu (9) umiestnite predný okraj krytu horného závesu (10) a upevnite ho skrutkou.

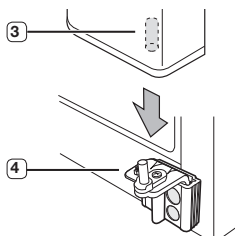


Opätovné pripavenie dvierok chladničky

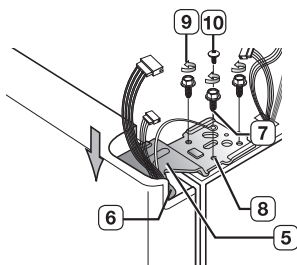
1. Vložte dolný záves **1** späť do držiaka dolného závesu **2**.



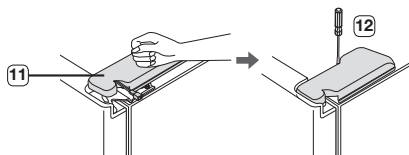
2. Nasmerujte otvor v rohu dvierok chladničky **3** na dolný záves **4**.



3. Horný záves **5** vložte do otvoru na závese **6**. Ubezpečte sa, že záves je medzi otvorom horného závesu **7** a a otvorom vo vrchnej časti skrine **8**, v jednej rovine. Potom naskrutkujte skrutky závesu **9** a uzemňovací skrutku **10** otáčaním v smere hodinových ručičiek.

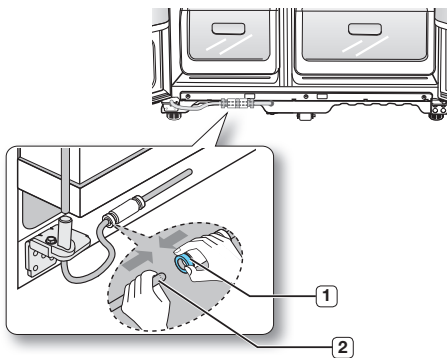


4. Umiestnite predný okraj krytu horného závesu **11** na prednú časť horného závesu **12** a upevnite ho skrutkou.



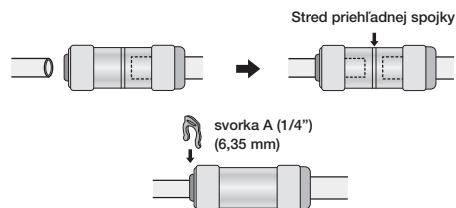
Opätovné pripojenie vodného potrubia

1. Nasadíte vodné potrubie **2** do prípojky **1**.



2. Vodná hadica musí byť úplne zasunutá do stredú priehľadnej spojky, aby sa predišlo vytekaniu vody zo zásobníka.

3. Nasadíte svorku na inštalačnú zostavu a skontrolujete, či pevne drží hadicu.



Opätovné pripavenie krytu prednej nôžky

- Pred namontovaním krytu skontrolujte, či je konektor vodného potrubia dobre utesený. Dajte späť kryt prednej nôžky otočením troch skrutiek v smere hodinových ručičiek tak, ako je zobrazené na obrázku.

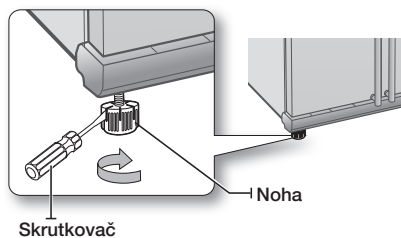
VYROVNANIE CHLADNIČKY

Teraz, keď sú dvierka nasadené znovu na chladničku, musíte chladničku vyrovnať, a následne vykonať posledné úpravy. Ak chladnička nebude vo vodorovnej polohe, nebudete môcť dvierka dokonale vypolhovať.

-  Prednú časť chladničky je tiež možné nastaviť polohovaním.

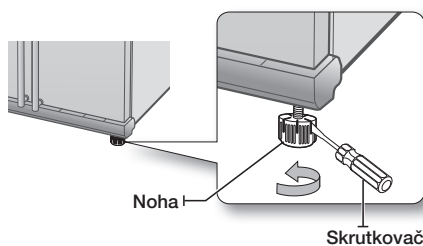
Dvierka mrazničky sú nižšie ako chladnička


Vložte skrutkovač s plochou čepeľou do drážky na nohe, otočte ho v smere hodinových ručičiek alebo proti smeru hodinových ručičiek pre nastavenie mrazničky.



Dvierka mrazničky sú vyššie ako chladnička

Vložte skrutkovač s plochou čepeľou do drážky na nohe, otočte ho v smere hodinových ručičiek alebo proti smeru hodinových ručičiek pre nastavenie chladničky.



-  V nasledovnej časti nájdete rady, ako najlepšie vyrovnať veľmi malé rozdiely.

18_ nastavenie

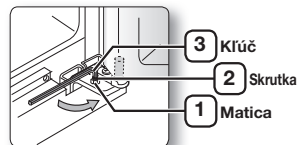
PREVÁDZANIE MALÝCH ÚPRAV DVIEROK


Nezabudnite, že na dokonalé vyrovnanie dvierok je potrebné chladničku vyrovnať. Ak potrebujete pomoc, znovu si prečítajte predošlú časť, kde nájdete informácie o vyrovnaní chladničky.



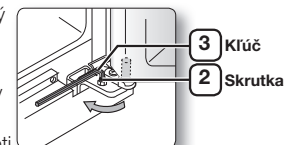
V oboch prípadoch je postup vyrovnania zariadenia rovnaký. Otvorte dvierka a postupne ich nastavte nasledovným spôsobom:

1. Odskrutkujte maticu **1** z dolného závesu, až kým nedosiahne po horný koniec skrutky **2**.




-  Keď uvoľníte maticu **1**, uistite sa, že používate kľúč Allen používaný **3** na uvoľnenie skrutky **2** proti smeru hodinových ručičiek. Následne by ste mali byť schopní odskrutkovať maticu **1** prstami.

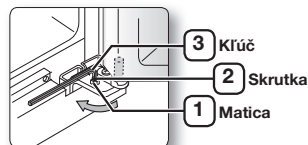
2. Nastavte výškový rozdiel medzi dvierkami. A to otáčaním skrutky **2** v smere




↻ alebo proti smeru hodinových ručičiek ↻.

-  Keď otáčate skrutku v smere hodinových ručičiek ↻, dvierka sa dvíhajú.

3. Po nastavení dvierok otáčajte maticu **1** v smere hodinových ručičiek ↻





až kým nedosiahne po spodný koniec skrutky, potom skrutku pomocou kľúča **3** znovu utiahnite tak, aby ste maticu pevne zaistili **1**.

-  Ak maticu pevne nezaistíte, skrutka sa môže uvoľniť.

KONTROLA POTRUBIA DÁVKOVAČA VODY (VOLITELNÁ)

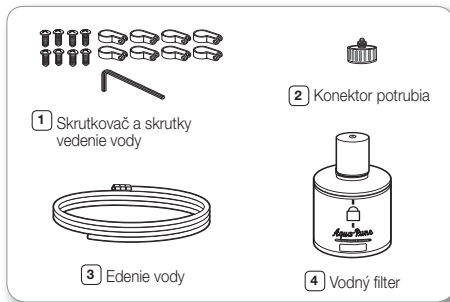
Dávkovač vody je iba jednou z užitočných funkcií vašej novej chladničky Samsung. Vodný filter Samsung odstraňuje nežiaduce častice z vody. Nesterilizuje však ani neničí mikroorganizmy. Za týmto účelom si budete musieť zakúpiť systém na čistenie vody. Na kvalitnú a bezproblémovú výrobu ľadu, je potrebný tlak vody 138~862 kPa. Za normálnych okolností sa 170 ml papierový pohár naplní za 10 sekúnd. Ak je chladnička umiestnená na mieste s nízkym tlakom vody (menej ako 138 kPa), môžete na kompenzáciu nízkeho tlaku použiť pomocné čerpadlo. Uistite sa, že zásobník na vodu vnútri chladničky je správne naplnený. Zatiahnite preto páčku dávkovača vody až kým z vodného vývodu nezačne tiecť voda.

-  Jednotka obsahuje aj inštalačnú súpravu vedenia vody. Nájdete ju v zásuvke v mrazničke.
-  Na použitie sú určené nové súpravy hadíc dodané so spotrebičom. Nepoužívajte staré súpravy hadíc opakovane.

INŠTALÁCIA POTRUBIA DÁVKOVAČA VODY

Pre vnútorný model

Diely na inštaláciu vedenia vody



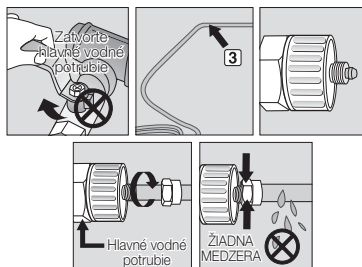
Pripojenie k potrubiu dávkovača vody

1. Najskôr odpojte hlavné vedenie prívodu vody.
2. Nájdite najbližšie potrubie pre studenú pitnú vodu.
3. Postupujte podľa inštrukcií k inštalácii vodného potrubia v inštalačnej súprave.

VÝSTRAHA

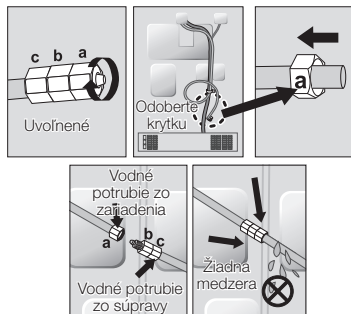
Prívod vody musí byť napájaný studenou vodou. Ak ho pripojíte k horúcej vode, môžete poškodiť čistič.


4. Po zapojení prívodu vody do vodného filtra znovu zapnite hlavný prívod vody a nalejte asi 1l na vyčistenie a naplnenie vodného filtra.



Pripojenie vodovodu k chladničke

1. Odoberte krytku z vodného potrubia na zariadení a vložte kompresnú maticu do vodného potrubia na zariadení. Tú získate po demontáži z dodaného vodného potrubia.
2. Spojte vodovodné potrubie zo zariadenia a vodovodné potrubie z dodanej súpravy.
3. Dotiahnite kompresnú maticu na kompresnú armatúru. Dávajte pozor, aby medzi týmito dvomi položkami nevznikla žiadna medzera.
4. Pustite vodu a skontrolujte prípadné netesnosti.



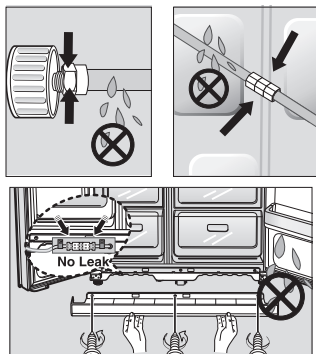
-  Vodné potrubie pripojte iba k zdroju pitnej vody. Ak musíte opraviť alebo demontovať vodné potrubie, odrežte 6.5 mm plastovej trubice, aby ste dosiahli tesné, nepremokavé spojenie.



Pred použitím by sa mali na týchto miestach overiť úniky

VÝSTRAHA

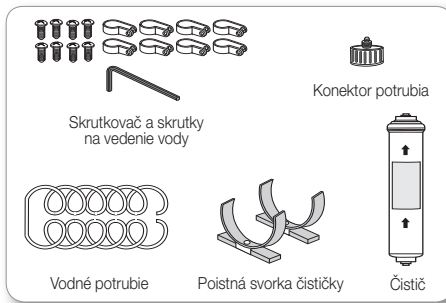
- Záruka spoločnosti Samsung nepokrýva INŠTALÁCIU VODNÉHO VEDENIA.
- Inštalácia sa vykoná na náklady zákazníka, iba ak by maloobchodná cena zahŕňala aj náklady na inštaláciu.
- Pri inštalácii kontaktujte v prípade potreby autorizovaného inštalátora.
- Ak dôjde k priesaku vody v dôsledku nesprávnej inštalácie, kontaktujte, prosím, inštalátora.



INŠTALÁCIA PRÍVODU VODY PRE AUTOMAT NA VODU

Pre vonkajší model

Diely na inštaláciu vedenia vody



Pripojenie k prívodu vody

Pripojte hadicu pomocou spojky k ventilu vodovodu.

1. Uzavríte hlavný prívod vody.
2. Pripojíte spojku „A“ k ventilu vodovodu.

VÝSTRAHA

Prívod vody musí byť napájaný studenou vodou. Ak ho pripojíte k horúcej vode, môžete poškodiť čistič.

INFORMÁCIA O ZÁRUKU

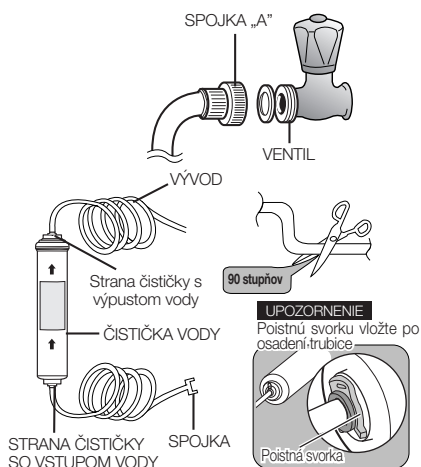
Na inštaláciu prívodu vody sa nevzťahuje záruka výrobcu na chladničku a na zariadenie na výrobu ľadu. Postupujte podľa týchto pokynov, aby ste znížili riziko vážneho poškodenia zariadenia pôsobením vody.

Poznámka:

Ak spojka nepasuje k vášmu ventilu na vodovode, skontaktujte sa s autorizovaným poskytovateľom služieb a zakúpte spojku so správnym tesnením.

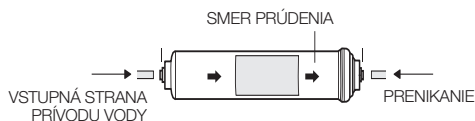
Zvoľte si miesto, kam chcete čistič nainštalovať. (Model s čističom)

- Po odmeraní vzdialenosti od miesta čističa k vodovodnému ventilu so studenou vodou, prerežte vodovodnú hadicu na príslušnom mieste.
- Ak chcete zmeniť vstupnú a výstupnú stranu čističa počas jeho inštalácie, postupujte podľa referenčných pokynov.



Pokyny na výmenu

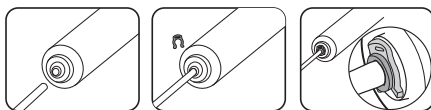
1. Vypnite prívod vody.
2. Všimnite si smer prúdenia na filtri.
3. Trubicu na prívod vody vsúvajte do vstupnej strany filtra, až kým sa trubica nezastaví.



Poznámka :

Musíte zabezpečiť, aby bol rez rovný bez sklonu, pretože by to mohlo viesť k presakovaniu.

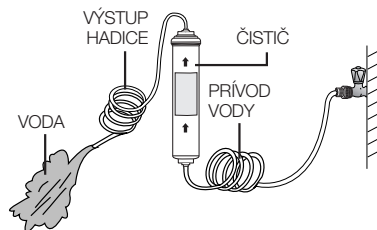
4. Po vložení trubice pevne zachyťte dokopy pomocou svorky.



5. Zapnite vodu a skontrolujte presakovanie. Ak sa vyskytne presakovanie, zopakujte kroky 1, 2, 3, 4. Ak presakovanie pokračuje, prestaňte zariadenie používať a kontaktujte vášho dodávateľa.
6. Filter 5 minút pred použitím prepláchnite.

Odstráňte všetky zvyšné čiastočky z čističa. (Model s čističom)

- Otvorte hlavný prívod vody, aby ste sa mohli presvedčiť, že voda tečie prítokovou hadicou čističa.
- Ak voda z hadice nevyteká, skontrolujte, či je vodovodný ventil otvorený.
- Ventil nechajte otvorený, kým z hadice nevyteká čistá voda a kým sa nevyplavia všetky nečistoty, ktoré vznikli pri výrobe.



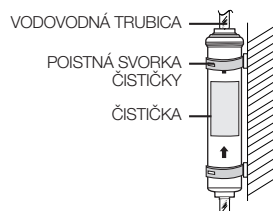
Pripojenie poistnej svorky čističky

- Poistnú svorku čističky držte v správnej polohe (napr. pod umývadlom) a pevne pripievňte na miesto, kde chcete čističku priskrutkovať.



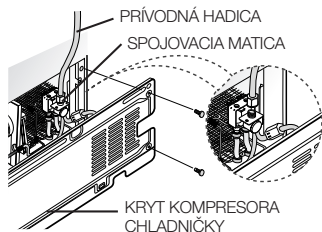
Pripevnite čistič na miesto.

- Pripevnite čistič na danom mieste podľa obrázka vpravo.



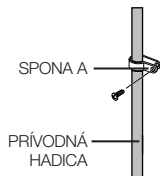
Pripojenie prívodu vody k chladničke.

- Zložte kryt kompresora chladničky.
- Pripojte prívod vody k ventilu, ako je to znázornené na obrázku.
- Po pripojení skontrolujte, či voda niekde neuniká. Ak áno, zopakujte pripojenie.
- Zložte naspäť kryt kompresora chladničky.




Zaistite prívod vody.

- Pomocou svoriek „A“ upevníte hadicu na stenu (zadnú stranu chladničky).
- Po upevnení hadice sa presvedčte, či niekde nie je príliš prehnutá, pritlačená a pod.



Po inštalácii filtra odstráňte z potrubia dávkovača vody všetok zostávajúci materiál.

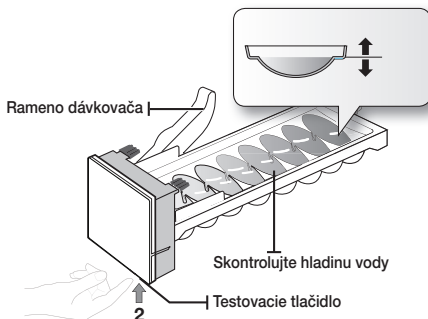
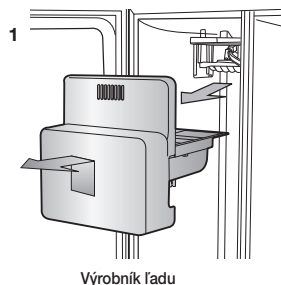
1. Zapnite hlavný prívod vody a zavrite ventil k vodnému potrubiu.
2. Nechajte cez dávkovač pretekať vodu, kým nebude vytekať čistá (approx. 1L). Týmto sa vyčistí vodovodný systém a z potrubia sa vytlačí vzduch.
3. V niektorých domácnostiach môže byť potrebné dodatočné prepláchnutie.
4. Otvorte dverka chladničky a ubezpečte sa, že z vodného filtra na žiadnom mieste nepreteká voda.

-  Nanovo inštalovaná kazeta vodného filtra môže spôsobiť, že voda bude z dávkovača mierne vystrekovať. Spôsobuje to vzduch vnikajúci do potrubia. Pri prevádzke by to nemalo predstavovať žiaden problém.

Skontrolujte množstvo vody privádzané do nádoby na ľad.

1. Zdvihnite vedierko výrobníka ľadu a opatrne ho vytiahnite z mrazničky.
2. Keď stlačíte tlačidlo Test, nádoba výrobníka ľadu sa naplní vodou z vodného potrubia. Skontrolujte a uistite sa, či je množstvo vody správne (pozri obrázok nižšie).

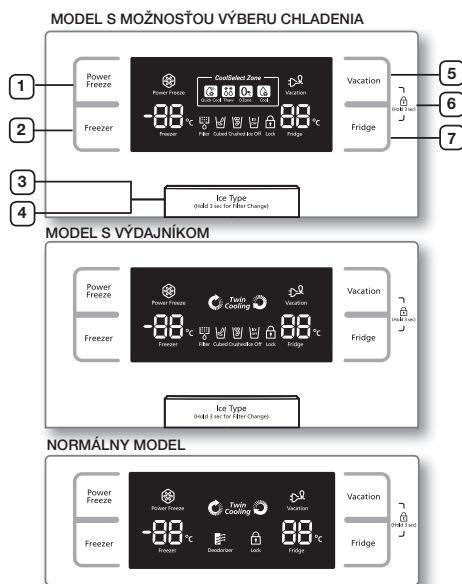
Ak je hladina vody príliš nízka, kocky ľadu budú malé. Je to spôsobené problémom s tlakom vody v hlavnom vodovodnom potrubí, nie v chladničke.



Prevádzka side-by-side chladničky SAMSUNG

OVLÁDANIE CHLADNIČKY


POUŽÍVANIE OVLÁDACIEHO PANELA / DIGITÁLNEHO DISPLEJA



Je normálne, že displej sa vypne, ak sa nepoužíva.

<p>1 TLAČIDLO POWER FREEZE (RÝCHLE ZMRAZENIE)</p>	<p>Skracuje čas potrebný na zmrazenie výrobkov v mrazničke. Táto funkcia je užitočná, ak potrebujete rýchlo zmraziť výrobky, ktoré sa ľahko kazia alebo ak sa teplota v mrazničke prudko zvýšila (napríklad ak ste zabudli dvierka otvorené).</p>
<p>2 TLAČIDLO FREEZER</p>	<p>Stlačením tlačidla Freezer môžete nastaviť požadovanú teplotu v mrazničke. Teplota sa dá nastaviť v rozpätí -14°C až -25°C.</p>
<p>3 TLAČIDLO ICE TYPE (TYP ĽADU)</p>	<p>Týmto tlačidlom vyberáte kockový alebo drvený ľad, prípadne funkciu Ice (Ľad) vypnete.</p>

<p>4 TLAČIDLO VÝMENY FILTRA</p>	<p>Ak stlačíte tlačidlo po výmene filtra na tri sekundy, vynulujete plánovač filtra.</p>
<p>5 TLAČIDLO VACATION (DOVOLENKA)</p>	<p>Ak idete na dovolenku, služobnú cestu, alebo ak chladničku nevyužívate, stlačte tlačidlo Vacation (Dovolenka). Keď zvolíte tlačidlo Vacation (Dovolenka) pre vypnutie priečinku chladničky, tak LED kontrolka sa automaticky prepne z možnosti Refrigerator (Chladnička) na možnosť Vacation (Dovolenka). ⚠ Výslovne odporúčame, aby ste z priestoru na čerstvé potraviny vybrali všetky potraviny a pri zvolenej funkcii Vacation (Dovolenka) nenechávali otvorené dvere.</p>
<p>6 FUNKCIA CHILD LOCK (DETSKÝ ZÁMOK)</p>	<p>Súčasným stlačením tlačidla Uvoľnenie a tlačidla Chladnička po dobu 3 sekúnd, všetky tlačidlá budú zablokované. Páka Výdajníka vody alebo páka Ľadu. Pre zrušenie tejto funkcie stlačte tieto dve tlačidlá po dobu 3 sekúnd znova.</p>
<p>7 TLAČIDLO FRIDGE (CHLADNIČKA)</p>	<p>Stlačením tlačidla Fridge (Chladnička) nastavíte požadovanú teplotu v chladničke. Teplota sa dá nastaviť v rozpätí 1°C až 7°C.</p>

-  Ak použijete funkciu Power Freeze, spotreba chladničky sa zvýši. Ak túto funkciu nepotrebujete, nezabudnite ju vypnúť a vrátiť nastavenia teploty mrazničky do pôvodného stavu. Ak potrebujete zmraziť väčšie množstvo jedla, aktivujte funkciu Power Freeze najmenej 24 hodín vopred.

OVLÁDANIE TEPLoty

OVLÁDANIE TEPLoty V MRAZNIČKE


Teplotu v mrazničke je možné podľa vašich potrieb nastaviť v rozmedzí -14°C až -25°C.

Opakovane stláčajte tlačidlo Freezer, kým sa na displeji nezobrazí požadovaná teplota.

Nezabudnite, že zmrzlina a podobné potraviny sa môžu začať topiť už pri -16°C.

Zobrazenie teploty sa bude pohybovať postupne od -14 °C po -25 °C. Keď hodnota dosiahne -14 °C, začne opäť pri -25 °C.

Päť sekúnd po nastavení novej teploty sa na displeji opätovne zobrazí aktuálna teplota v mrazničke. Tento údaj sa však bude meniť, keď sa teplota v mrazničke bude prispôsobovať nastavenej hodnote.

 Horný a dolný priečnik mrazničky tohto modelu sú dvojhviezdičkové sekcie, takže teplota v dvojhviezdičkových sekciách je o niečo vyššia ako v ostatných priečinkoch mrazničky.


OVLÁDANIE TEPLoty V CHLADNIČKE

Teplotu v chladničke je možné podľa vašich potrieb nastaviť v rozmedzí 7°C až 1°C.

Opakovane stláčajte tlačidlo Fridge (Chladnička), kým sa na displeji nezobrazí požadovaná teplota.

Ovládanie teploty v chladničke funguje rovnako ako ovládanie teploty v mrazničke.

Stlačením tlačidla Fridge (Chladnička) nastavíte požadovanú teplotu. Po niekoľkých sekundách sa chladnička začne prispôsobovať novej nastavenej teplote. Táto skutočnosť sa zobrazí na digitálnom displeji.

 Teplota v mrazničke alebo v chladničke sa môže zvýšiť častým otváraním dverí alebo ak dovnútra vložíte veľké množstvo teplých alebo horúcich potravín.

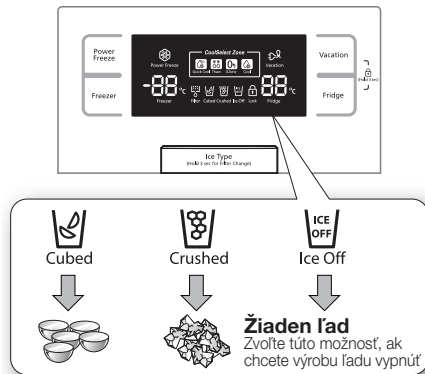
Dôsledkom toho môže digitálny displej blikať.


Keď sa mraznička a chladnička vrátia na pôvodne nastavenú teplotu, blikanie prestane.

Ak blikanie pokračuje, môže byť potrebné chladničku „resetovať“. Skúste zariadenie odpojiť od napájania, počkajte asi 10 minút a potom ho znovu pripojte k napájaniu.

POUŽÍVANIE DÁVKOVAČA ĽADU A STUDENEJ VODY

Stlačením tlačidla Ice Type (Typ ľadu) zvolíte požadovaný typ ľadu



 Ľad sa vyrábí v kockách. Ak zvolíte možnosť „Crushed“ (Drvený), zariadenie na výrobu ľadu zomleje ľadové kocky na drvený ľad.

Dávkovanie ľadu

Vložte pohár pod otvor dávkovača ľadu a jemne ním zatlačte na páku dávkovača.

Dávajte pozor, aby bol pohár zároveň s dávkovačom, aby ľad nevypadal von.

Používanie dávkovača vody

Dajte pohár pod otvor dávkovača vody a jemne ním zatlačte na páku dávkovača vody.

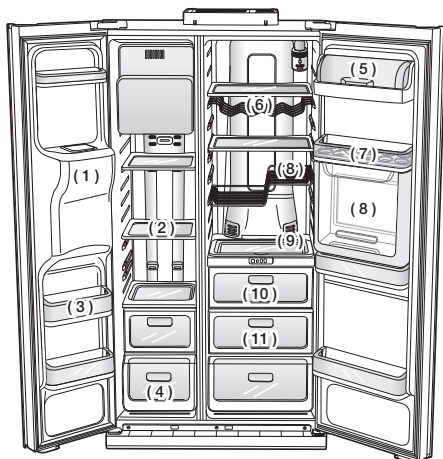
Dávajte pozor, aby bol pohár zároveň s dávkovačom, aby voda nevyšlechovala von.

**VAROVANIE**

- Nestrkajte prsty, ruky alebo iné nevhodné predmety do žlabu alebo do nádoby výrobníka ľadu.
 - Môže to spôsobiť úraz alebo poškodenie materiálu.
- Nikdy nestrkajte prsty ani žiadne iné predmety do dveriek dávkovača.
 - Môže to spôsobiť zranenie.
- Používajte zásadne výrobník ľadu dodaný s chladničkou.
- Prívod vody k tejto chladničke musí nainštalovať a pripojiť iba kvalifikovaná osoba a voda musí byť pitná.
- Ak chcete, aby stroj na vytváranie ľadu fungoval správne, požaduje sa tlak vody 138~862 kPa.

**VÝSTRAHA**

- Ak odchádzate na dlhú dovolenku alebo služobnú cestu a nebudete používať dávkovač vody alebo ľadu, vodovodný ventil zatvorte.
 - Predídete možnosti úniku vody.
- Prebytočnú vlhkosť vnútri utrite a dvere nechajte otvorené.
 - Predídete možnosti vzniku zápachu a plesní.



(1)	SKLZ ĽADU
(2)	POLIČKY
(3)	DVEROVÉ PRIEHRADKY
(4)	ZÁSUVKY
(5)	KOŠ NA MLIEČNE VÝROBKY
(6)	REGÁL NA VÍNO (VOLITELNÝ)
(7)	PODNOS NA VAJÍČKA
(8)	POLIČKA (VOLITELNÁ)

(9)	POSÚVATEĽNÁ POLIČKA (VOLITELNÁ)
(10)	ZÁSUVKA ZÓNY S NASTAVITELNÝM CHLADENÍM (VOLITELNÁ)
(11)	ZÁSUVKA NA OVOCIE A ZELENINU



Abyste získali viac priestoru, môžete z hornej časti mrazničky vybrať zásuvku, termálne a mechanické vlastnosti tým nebudú ovplyvnené. Deklarovaný úložný objem v mrazničke je vypočítaný pri odobratí tejto zásuvky.

POUŽÍVANIE ZÁSUVKY COOLSELECT ZONE™ (VOLITELNÁ)

Quick cool (Rýchle chladenie)




- V priečinku CoolSelect Zone™ môžete použiť funkciu Quick Cool (Rýchle chladenie).
- Možnosť "Quick Cool" vám umožní schladiť 1~3 nápoje v plechovkách za 60 min.
- Na zrušenie tejto funkcie stlačte opätovne tlačidlo "Quick Cool". Priečink CoolSelect Zone™ sa vráti na predchádzajúce nastavenie teploty.
- Keď sa ukončí funkcia "Quick Cool", tak sa priečink vráti k teplote chladenia.


Thaw (Rozmrazovanie)



- Strata šťavy a zhoršenie kvality mäsa znižuje čerstvosť potravín.
- Po zvolení možnosti "Thaw (Rozmrazovanie)" sa začne do priečinku CoolSelect Zone™ privádzať striedavo teplý a studený vzduch.
- V závislosti od váhy mäsa si môžete následne zvoliť čas rozmrazovania na 4 hodiny, 6 hodín, 10 hodín a 12 hodín.
- Keď sa rozmrazovanie ukončí, tak sa priečink CoolSelect Zone™ vráti späť na chladenie.
- Keď sa rozmrazovanie ukončí, tak sa v mäse nenachádza žiadna šťava a je napol zamrznuté, takže sa dá na varenie i'ahko rezať.
- Aby ste túto možnosť zrušili, tak stlačte ktorékoľvek tlačidlo okrem tlačidla "Thaw".
- Vhodný čas rozmrazovania pre mäso a ryby je zobrazený nižšie. (Pri hrúbke potravín 2.54 cm)

Čas rozmrazenia	Hmotnosť
4 hodiny	363g
6 hodiny	590g
10 hodiny	771g
12 hodiny	1000g

 V závislosti od veľkosti a hrúbky mäsa a rýb sa čas rozmrazovania môže odlišovať. Vyššie uvedená hmotnosť predstavuje celkovú hmotnosť potravín v priečinku CoolSelect Zone™. Příklad: celkový čas rozmrazovania pre 400 g zmrazeného hovädzieho mäsa a 600 g zmrazeného kurčťa bude 10 hodín.


 **VAROVANIE** Pri zvolení možnosti "Thaw (Rozmrazovanie)" vyberte z priečinku CoolSelect Zone™ potraviny, ktoré nechcete rozmrazovať.


Zero Zone (Nulová zóna) (0°C)

- Keď zvolíte možnosť "Zero Zone", tak sa teplota priečinku CoolSelect Zone™ udrží na 0°C bez ohľadu na nastavenú teplotu v chladničke.
- Možnosť "Zero Zone" vám pomôže dlhšie uchovať mäso a ryby čerstvé.

Cool (chladenie)

- Keď zvolíte možnosť "Cool", tak teplota bude rovnaká ako nastavená teplota chladničky. Digitálny displej zobrazuje rovnakú teplotu ako na displeji.
- Priečinok CoolSelect Zone™ zabezpečuje dodatočný priestor v chladničke

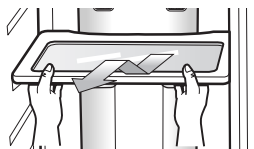
 Čas schladenia sa môže v závislosti od nápojov odlišovať

 **VAROVANIE** Pri možnosti "Quick Cool (Rýchle chladenie)" je potrebné vybrať potraviny uskladnené v priečinku CoolSelect Zone™.

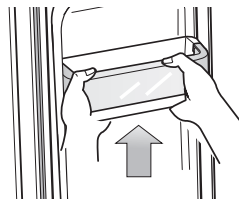
ODOBRATIE PRÍSLUŠENSTVA MRAZNIČKY

Čistenie aj zmena interiéru mrazničky sú veľmi rýchle.

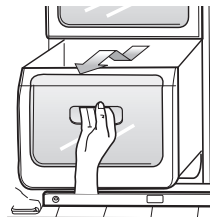
1. Sklenenú policičku vytiahnite tak, že ju potiahnete čo najviac. Potom ju pomaly nadvihnute a vyberte.



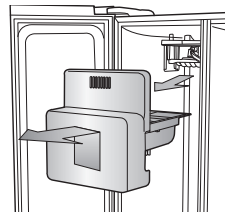
2. Dverový kôš vytiahnite tak, že ho uchopíte obidvomi rukami a potom ho pomaly zdvihnete.




3. Plastovú zásuvku vytiahnite tak, že ju povytiahete a mierne nadvihnute.



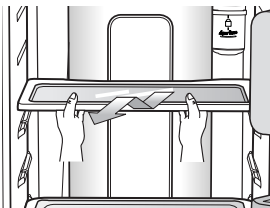
4. Vedro výrobníka ľadu vyberte nadvihnutím a vytiahnutím.



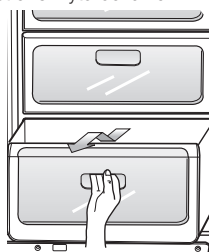
 Pri demontáži krytu nepoužívajte neprimeranú silu. Kryt sa môže zlomiť a spôsobiť poranenie.

ODOBRATIE PRÍSLUŠENSTVA CHLADNIČKY

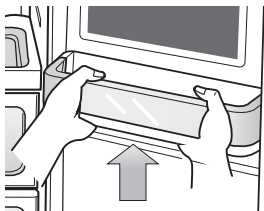
1. **Sklenenú policičku odolnú voči rozliatiu** vytiahnite tak, že ju potiahnete čo najďalej. Potom ju pomaly nadvihnite a vyberte.



2. **Zásuvku na ovocie a zeleninu** vytiahnete zatlačením na jamky nachádzajúce sa na vnútornej ľavej a pravej strane krytu boxu na zeleninu/suché potraviny a potiahnete ju smerom dopredu. Držiak zásuvky v jednej ruke ju mierne nadvihnite, zároveň ťahajte dopredu a vytiahnite ju z chladničky.

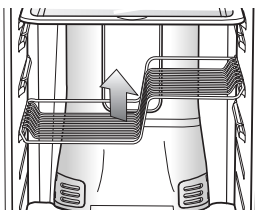


3. **Dverový kôš na fľaše** vytiahnete tak, že ho uchopíte obidvomi rukami a potom ho pomaly zdvihnete.



4. **Z-POLIČKA** je pripevnená k stene skrine. Vytiahnite ju posunutím smerom nahor a opatrným zdvihnutím z držiakov.

⚠ VÝSTRAHA Dávajte pozor, aby nebola policia Z počas montáže zatlačená hore alebo dole, vpravo alebo vľavo.



☑ Pred demontážou akéhokoľvek príslušenstva sa uistite, že vám pri tom nebudú prekážať žiadne potraviny.

Ak je to možné, vyberte všetky potraviny, aby ste minimalizovali riziko nehôd.

ČISTENIE CHLADNIČKY

⚠ VÝSTRAHA Na čistenie nepoužívajte benzén, riedidlo, bielidlo Clorox ani chlorid. Môžu poškodiť povrch zariadenia a spôsobiť požiar.

⚠ VÝSTRAHA Nestriekajte na chladničku vodu, ak je pripojená k sieti. Predídete možnosti vzniku úrazu elektrickým prúdom. Nečistite chladničku benzénom, riedidlom alebo čistiacimi prostriedkami na motorové vozidlá. Predídete možnosti vzniku požiaru.

VÝMENA ŽIAROVKY VNÚTORNÉHO OSVETLENIA

☑ Ak je vnútorné osvetlenie vybavené žiarovkou LED, zverte jej výmenu odborníkovi.

VÝMENA VODNÉHO FILTRA



Aby ste znížili riziko poškodenia vášho majetku vodou, **NEPOUŽÍVAJTE** bežné značky vodných filtrov vo vašej chladničke SAMSUNG. POUŽÍTE LEN VODNÉ FILTRY ZNAČKY SAMSUNG.

Spoločnosť Samsung nebude zo zákona zodpovedná za žiadne škody, vrátane, ale nie obmedzujúc sa len na škody na majetku, spôsobené presakovaním vody pri používaní bežného vodného filtra. Chladničky Samsung sú vyrobené tak, aby fungovali LEN S vodným filtrom značky SAMSUNG.

Kontrolka „indikátora filtra“ vás upozorňuje, kedy treba vodný filter vymeniť.

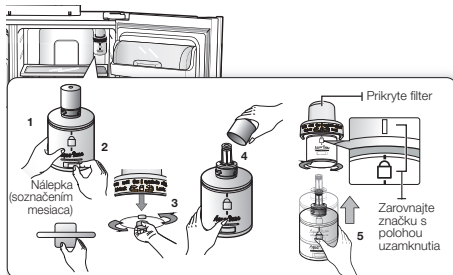
Keď svetelný indikátor filtra zasvieti na červeno, je čas vymeniť filter.

Aby ste mali čas na zadováženie nového filtra, svetlo sa rozsvieti tesne predtým, ako sa minie kapacita súčasného filtra.

Včasná výmena filtra vám zabezpečí z vašej chladničky tú najčerstvejšiu a najčistejšiu vodu.

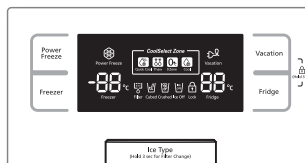


1. Vytiahnite vodný filter z obalu a podľa návodu nalepte na filter nálepku s označením mesiaca.
2. Na filter nalepte nálepku s dátumom šesť mesiacov dpredu od aktuálneho dátumu. Napríklad ak vymieňate vodný filter v marci, na filter nalepte nálepku „SEP“ (september). Tá vám pripomenie, že máte filter vymeniť v septembri. Typická životnosť filtra je približne 6 mesiacov.
3. Následne odoberte upevnenú krytku otáčaním proti smeru hodinových ručičiek.
4. Odoberte ochrannú krytku nového filtra a vytiahnite starý filter.
5. Nasmerujte a vložte nový filter do puzdra. Pomaly otočte vodný filter o 90° v smere hodinových ručičiek, zarovnajzte značku na kryte tak, aby sa filter v danej polohe zaistil. Ubezpečte sa, či je ukazovateľ s „uzamknutou“ polohou zarovno. Neutáhajte ho príliš silno.



28_ prevádzka

6. Po vykonaní týchto úkonov podržte tlačidlo **Ice Type** stlačené po dobu 3 sekúnd. Časovač filtra sa vynuluje.
7. Napokon nalejte 1l vody do výtajníka. Pred pitím sa ubezpečte, či je vytekajúca voda čistá.



Nanovo inštalovaná kazeta vodného filtra môže spôsobiť, že voda bude z dávkovača mierne vystrekovať. Spôsobuje to vzduch vnikajúci do potrubia. Pri prevádzke by to nemalo predstavovať žiaden problém.

Objednávania náhradných filtrov

Ak si chcete objednať viac kaziet filtra, spojte sa s najbližším autorizovaným predajcom spoločnosti Samsung.

POUŽÍVANIE DVIEROK

Dvierka chladničky sú vybavené špeciálnou funkciou otvárania a zatvárania dvierok, aby sa dosiahlo, že dvere sa vždy zatvoria a sú bezpečne utesnené.

Keď dosiahnu pri otváraní určitý bod, zachytia sa a zostanú otvorené. Ak sú dvere pootvorené po tento bod, automaticky sa zatvoria.


odstraňovanie problémov

PROBLÉM	RIEŠENIE
Chladnička vôbec nefunguje alebo nechladí dostatočne.	<ul style="list-style-type: none"> • Skontrolujte, či je sieťová šnúra dôkladne pripojená do siete. • Je na displeji nastavená správna hodnota teploty? Skúste ju nastaviť na nižšiu teplotu. • Je chladnička vystavená priamemu slnečnému žiareniu, alebo je umiestnená príliš blízko zdroja tepla? • Nie je zadná časť chladničky príliš blízko steny a nebráni tak prúdeniu vzduchu?
Potraviny v chladničke sú zmrazené.	<ul style="list-style-type: none"> • Je na zobrazovacom paneli nastavená správna hodnota teploty? Skúste ju nastaviť na vyššiu teplotu. • Nie je v miestnosti veľmi nízka teplota? • Skladovali ste v najchladnejšej časti chladničky potraviny s vysokým obsahom vody? Namiesto uskladňovania v zásuvke CoolSelect Zone™ skúste tieto potraviny presunúť do stredu chladničky.
Počuť nezvyčajný šum a iný zvuk.	<ul style="list-style-type: none"> • Skontrolujte, či je chladnička postavená na pevnej vodorovnej časti miestnosti. • Nie je zadná časť chladničky príliš blízko steny a nebráni tak prúdeniu vzduchu? • Nespadlo nič za alebo pod chladničku? • Zvnútra chladničky počuť slabé praskanie. • Je to normálne, pretože v súvislosti s teplotou vnútri chladničky sa rôzne príslušenstvo sťahuje alebo rozťahuje.
Predné rohy a hrany zariadenia sú horúce a nastáva kondenzácia vodných pár.	<ul style="list-style-type: none"> • Určité množstvo tepla je normálne, pretože v predných rohoch chladničky sú namontované zariadenia proti kondenzácii. • Sú dvierka chladničky poodchýlené? Ak necháte dvierka dlhšie otvorené, môže dôjsť k kondenzácii vodných pár.
Ľad sa neoddeľuje.	<ul style="list-style-type: none"> • Počkali ste medzi inštaláciou potrubia dávkovača vody a začatím vytvárania ľadu aspoň 12 hodín? • Je vodovodné potrubie pripojené a uzavierací ventil otvorený? • Vypli ste manuálne funkciu vytvárania ľadu? Ubezpečte sa, že funkcia Ice Type (Typ ľadu) je nastavená na Cubed (Kockový) alebo Crushed (Drvený). • Nie je v zásobníku nejaký ľad zaseknutý? • Nie je teplota v mrazničke príliš vysoká? Skúste nastaviť v mrazničke nižšiu teplotu.
V chladničke počuť bublať vodu.	<ul style="list-style-type: none"> • Je to normálne. Bublianie vzniká pri cirkulácii chladiacej kvapaliny v chladničke.
V chladničke je nepríjemný zápach.	<ul style="list-style-type: none"> • Nepokazili sa potraviny? • Presvedčte sa, či sú potraviny so silným zápachom (napríklad ryby) vzduchotesne zabalené. • Pravidelne mrazničku čistite a vyhodte všetky pokazené alebo podozrivé potraviny.
Na stenách mrazničky sa tvorí námraza.	<ul style="list-style-type: none"> • Nie je upchatý vzduchový otvor? Odstráňte všetky prekážky, aby vzduch mohol voľne prúdiť. • Pre účinnú cirkuláciu vzduchu nechajte medzi uskladneným jedlom dostatok miesta. • Sú dvierka mrazničky dobre zatvorené?
Dávkovač vody nefunguje.	<ul style="list-style-type: none"> • Je vodovodné potrubie pripojené a uzavierací ventil otvorený? • Nie je potrubie prívodu vody stlačené alebo skrútené? Ubezpečte sa, že potrubie je voľné a nie sú v ňom žiadne prekážky. • Nie je vodná nádrž kvôli príliš nízkej teplote v chladničke zamrznutá? Na hlavnom zobrazovacom paneli skúste zvoliť teplejšie nastavenie.

Rozsah teplôt vzduchu v miestnosti


Táto chladnička je navrhnutá na prevádzku pri bežných okolitých teplotách, ako špecifikuje teplotná trieda vyznačená na identifikačnom štítku.

Trieda	Symbol	Rozsah teplôt okolitého prostredia (°C)	
		IEC 62552 (ISO 15502)	ISO 8561
Zvýšená mierna	SN	+10 až +32	+10 až +32
Mierna	N	+16 až +32	+16 až +32
Subtropická	ST	+16 až +38	+18 až +38
Tropická	T	+16 až +43	+18 až +43

-  Vnútorne teploty môžu byť ovplyvnené takými faktormi ako je umiestnenie chladničky, teplota okolitého prostredia a frekvencia, ktorou otvárate dvere. Nastavte teplotu tak, aby sa vykompenzovali tieto faktory.

**Správna likvidácia tohoto výrobku
(Elektrotechnický a elektronický odpad)**

Slovakia



(Platí v krajinách so zavedeným separovaným zberom)

Toto označenie na výrobku, príslušenstve alebo v sprievodnej brožúre hovorí, že po skončení životnosti by produkt ani jeho elektronické príslušenstvo (napr. nabíjačka, náhlavná súprava, USB kábel) nemali byť likvidované s ostatným domovým odpadom. Prípadnému poškodeniu životného prostredia alebo ľudského zdravia môžete predísť tým, že budete tieto výrobky oddeľovať od ostatného odpadu a vrátite ich na recykláciu.

Používatelia v domácnostiach by pre podrobné informácie, ako ekologicky bezpečne naložiť s týmito výrobkami, mali kontaktovať buď predajcu, ktorý im ich predal, alebo príslušný úrad v mieste ich bydliska.

Priemyselní používatelia by mali kontaktovať svojho dodávateľa a overiť si podmienky kúpnej zmluvy. Tento výrobok a ani jeho elektronické príslušenstvo by nemali byť likvidované spolu s ostatným priemyselným odpadom.

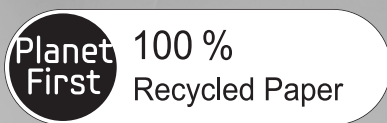
kontaktujte SAMSUNG WORLD WIDE
Ak máte akékoľvek otázky alebo komentáre ohľadom produktov spoločnosti Samsung, prosím,
kontaktujte stredisko starostlivosti o zákazníkov SAMSUNG.

Samsung Electronics Czech and Slovak, s.r.o., GBC IV, Galvániho 17/C, 821 04, Bratislava
0800 - SAMSUNG (0800-726 786)
www.samsung.com/sk/support



ХОЛОДИЛЬНИК

Руководство пользователя



Данное руководство напечатано на полностью перерабатываемой бумаге.

Русский

ОЦЕНИТЕ ВСЕ ВОЗМОЖНОСТИ

Благодарим за приобретение изделия компании Samsung.



Отдельностоящий бытовой холодильник

Сведения по технике безопасности

СВЕДЕНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

- Перед началом эксплуатации устройства внимательно ознакомьтесь с данным руководством и храните его в безопасном месте около изделия для дальнейшего использования.
- Используйте это устройство только в целях, описанных в настоящем руководстве. Данное устройство не предназначено для использования людьми (в том числе детьми) с ограниченными физическими, сенсорными и умственными возможностями, а также не имеющими соответствующего опыта или знаний; исключения возможны при надлежащем надзоре за такими людьми или их предварительном обучении лицами, ответственными за их безопасность.
- Содержащиеся в этом руководстве предупреждения и инструкции по технике безопасности не охватывают все возможные условия


и ситуации. Поэтому при установке, эксплуатации и обслуживании данного устройства вы должны быть внимательны, соблюдать осторожность и руководствоваться здравым смыслом.






- Поскольку данное руководство относится сразу к нескольким моделям, некоторые из характеристик вашего холодильника могут незначительно отличаться от описанных, а отдельные знаки предупреждения могут быть неприменимы. При возникновении вопросов или проблем обращайтесь в ближайший сервисный центр или посетите веб-сайт www.samsung.com для получения справочных и информационных материалов.
- Данное устройство может использоваться детьми от 8 лет и старше, лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными возможностями, а также лицами с ограниченным

опытом или знаниями, если над ними осуществляется контроль, либо они проинструктированы о мерах безопасности при использовании устройства и осознают возможные опасности.

Детям запрещается играть с устройством. Очистка и техническое обслуживание не должны производиться детьми без надзора.

Важные знаки безопасности и меры предосторожности

 ВНИМАНИЕ!	<p>Неосторожное обращение может привести к тяжелым травмам или летальному исходу.</p>
 ОСТОРОЖНО!	<p>Неосторожное обращение может привести к травмам или порче имущества.</p>
	<p>ЗАПРЕЩЕНО выполнять эти действия.</p>
	<p>НЕ разбирать.</p>
	<p>НЕ прикасаться.</p>

	<p>Строго следуйте инструкции.</p>
	<p>Отключите сетевой шнур от розетки.</p>
	<p>Во избежание поражения электрическим током убедитесь, что устройство заземлено.</p>
	<p>Для получения справки обратитесь в сервисный центр.</p>
	<p>Примечание.</p>

Эти предупреждающие знаки призваны оградить пользователей устройства и окружающих от получения травм.


Тщательно следуйте их указаниям.


Ознакомившись с руководством, сохраните его в надежном месте для обращения в дальнейшем.

Уведомление о соответствии требованиям ЕС

Данный продукт соответствует директиве по низковольтному оборудованию (2006/95/ EC), директиве по электромагнитной совместимости (2004/108/EC),

директиве по ограничению содержания опасных веществ (RoHS) (2011/65/EC), Регламенту Еврокомиссии (ЕС) № 1060/2010 и директиве по экологическому проектированию (2009/125/EC), введенной Регламентом №643/2009 Европейского Союза (ЕС). (Только для продукции, продаваемой в ЕС)


**МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ**
ВНИМАНИЕ! ПРИ ТРАНСПОРТИРОВКЕ И РАЗМЕЩЕНИИ


-  • При транспортировке и установке устройства необходимо соблюдать осторожность, чтобы не нарушить циркуляцию хладагента.
- При утечке хладагент может повредить глаза или воспламениться. В случае выявления утечки газа устраните все источники открытого огня и потенциально возгораемые объекты, а затем в течение нескольких минут проветрите помещение, в котором находится устройство.
- Чтобы избежать образования легковоспламеняющейся газоздушной смеси в случае нарушения циркуляции

4_ Сведения по технике безопасности

хладагента, размер помещения, в котором можно устанавливать устройство, следует выбирать в зависимости от количества используемого хладагента.


- Никогда не включайте устройство при наличии признаков повреждения. В сомнительных случаях проконсультируйтесь с продавцом. На каждые 8 г хладагента R-600a должно приходиться не менее 1 м³ помещения, в котором будет установлен холодильник. Точное количество хладагента в вашем устройстве указано на табличке с паспортными данными внутри холодильника.

**МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ**
ВНИМАНИЕ! ПРИ УСТАНОВКЕ


-  • Не устанавливайте холодильник во влажном помещении или там, где он может контактировать с водой.
- Поврежденная изоляция электрических компонентов может привести к поражению электрическим током или возгоранию.
- Не размещайте холодильник в зоне попадания прямых солнечных лучей или около

источников тепла: печей, комнатных обогревателей или других устройств.

- Не подключайте несколько устройств к одному блоку питания.
Холодильник должен быть подключен к отдельной розетке, рабочее напряжение которой соответствует указанному на табличке с паспортными данными.
 - Это обеспечит оптимальную работу устройства и предотвратит перегрузку домашней электросети и перегрев проводки, что может стать причиной возгорания.
- Не включайте сетевую вилку в незакрепленную стенную розетку.
 - В противном случае возможно поражение электрическим током или возгорание.
- Не используйте сетевой шнур со следами изломов или иных повреждений.
- Не ставьте тяжелые предметы на сетевой шнур и не допускайте его сильных перегибов.
- Не распыляйте аэрозоли вблизи холодильника.
 - При использовании аэрозолей вблизи холодильника может произойти взрыв или пожар.

 • Допускается эксплуатация только надлежащим образом установленного холодильника.

- Подключите сетевой шнур в правильном положении так, чтобы он свешивался вниз.
 - При подключении штепсельной вилки в перевернутом положении возможно повреждение провода, что вызовет пожар или поражение электрическим током.
- Во избежание повреждения штепсельной вилки следите, чтобы она не была зажата задней стенкой холодильника.
- При перемещении холодильника поставьте его так, чтобы не прижать и не повредить шнур питания.
 - Это может привести к возгоранию.
- Устройство следует располагать так, чтобы обеспечить постоянный доступ к штепсельной вилке.


 • Холодильник должен быть заземлен.

- При отсутствии заземления возможна утечка тока и связанное с ней поражение электрическим током.
- Не используйте для заземления газовые трубы,


Сведения по технике безопасности _5

телефонные линии или другие проводники электрического тока.

- При неправильном использовании заземляющего штекера возникает риск поражения электрическим током.


-  • Замену плавкого предохранителя холодильника должен выполнять квалифицированный специалист или представитель сервисного центра.
- Для замены поврежденного шнура питания немедленно обратитесь к изготовителю или сотруднику сервисного центра.
- В противном случае возможно поражение электрическим током или травмирование.

ИНСТРУКЦИИ ПО УСТАНОВКЕ

-  • Убедитесь, что в корпусе устройства или в крепежной конструкции нет препятствий, закрывающих вентиляционные отверстия.
- Установленное устройство разрешается включать не ранее чем через 2 часа.

6_ Сведения по технике безопасности

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ

-  • Не вставляйте штепсельную вилку мокрыми руками.
- Не храните посторонние предметы на холодильнике.
- В противном случае возможны травмы и/или имущественный ущерб: эти предметы могут упасть при открытии или закрытии дверцы.
- Не ставьте на холодильник контейнеры с жидкостью.
- Если она прольется, может возникнуть пожар или поражение электрическим током.
- Не позволяйте детям висеть на дверце холодильника.
- Это может привести к тяжелым травмам.
- Не оставляйте дверцы холодильника открытыми на долгое время и не позволяйте детям залезать внутрь.
- Если дверца захлопнется, здоровью ребенка может быть причинен серьезный вред из-за переохлаждения.
- Не вставляйте пальцы и посторонние предметы в отверстие диспенсера.
- Вы можете получить травму или повредить оборудование.
- Не храните в

холодильнике летучие или воспламеняющиеся вещества, такие как бензол, растворитель, спирт, эфир, сжиженный нефтяной газ.

- При хранении этих продуктов может произойти взрыв.
- Не храните в холодильнике меди-цинские препараты, химические или другие вещества, чувствительные к низкой температуре.
- Не храните в холодильнике вещества, требующие строгого температурного контроля.
- Не размещайте и не используйте электро- приборы внутри холодильника, кроме тех, что рекомендованы изготовителем.
- Не сушите камеру холодильника феном. Не ставьте внутрь холодильника зажженную свечу, чтобы удалить неприятные запахи.
- Может возникнуть пожар или поражение электрическим током.
- Не прикасайтесь к внутренним стенкам морозильной камеры и хранящимся в ней продуктам мокрыми руками.
- В противном случае существует риск обморожения.
- Не используйте механические приборы и другие средства

для ускорения процесса размораживания, кроме рекомендованных изготовителем.

- Избегайте нарушения циркуляции хладагента.



- Данное устройство предназначено только для хранения продуктов питания в домашних условиях.
 - Бутылки необходимо размещать вплотную друг к другу, чтобы они не выпали из холодильника.
 - В случае обнаружения утечки газа устраните все источники открытого огня и потенциально возгораемые объекты, а затем в течение нескольких минут проветрите помещение, в котором находится устройство.
 - Используйте только светодиодные лампы, предоставленные изготовителем или сотрудниками сервисного центра.
 - Следите, чтобы дети не играли с холодильником и не забирались внутрь.
-
-
- Не разбирайте и не ремонтируйте холодильник

самостоятельно.

- В противном случае существует риск возгорания, сбоев в работе холодильника и получения травм. При обнаружении неисправности обратитесь к сотрудникам сервисного центра.



- Если при работе устройства появляется странный шум, дым или запах гари, немедленно отсоедините сетевой шнур и обратитесь в ближайший сервисный центр.
- В противном случае может произойти возгорание или поражение электрическим током. Убедитесь, что в корпусе устройства или в крепежной конструкции нет препятствий, закрывающих вентиляционные отверстия.
- В случае возникновения трудностей при замене источника освещения обратитесь к сотрудникам сервисного центра.
- Если устройство оснащено светодиодной лампой, не разбирайте лампу и ее крышку самостоятельно.
- Обратитесь к сотрудникам сервисного центра.
- Если в холодильнике появилась пыль или вода,

8_ Сведения по технике безопасности

отсоедините штепсельную вилку от розетки и обратитесь в сервисный центр Samsung Electronics.

- Иначе может возникнуть пожар.



ИНСТРУКЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ



- Чтобы обеспечить оптимальную работу устройства, соблюдайте следующие указания.
- Не помещайте продукты вблизи вентиляционных отверстий на задней панели устройства — это может создать помехи для свободной циркуляции воздуха в холодильнике.
- Перед тем как класть продукты в холодильник, плотно заворачивайте их или помещайте в герметичные контейнеры.
- Не храните в морозильной камере газированные или шипучие напитки. Не ставьте в морозильную камеру бутылки или стеклянные контейнеры.
- При замораживании содержимого стекло может лопнуть и привести к травме или порче имущества.
- Не вносите изменений

в конструкцию или функциональность холодильника.

- Данные модификации могут привести к травме и/или порче имущества. Любые вносимые третьей стороной изменения или модификации данного конструктивно законченного устройства не охватываются гарантийными обязательствами компании Samsung. Компания Samsung также не несет ответственности за возможные нарушения требований безопасности, возникшие в результате модификаций.

- Не загромождайте вентиляционные отверстия.

- Если вентиляционные отверстия будут закрыты, особенно полиэтиленовыми пакетами, это может привести к переохлаждению холодильника.

Продолжительное переохлаждение может привести к поломке фильтра для воды и вызвать утечку воды.

- Не кладите свежие продукты рядом с замороженными.
- Соблюдайте сроки хранения замороженных продуктов.
- Наливайте в емкость для воды, лоток для льда и формы только питьевую воду.

- Пользуйтесь только ледогенератором, входящим в комплект поставки.
- Трубку подвода воды к холодильнику должен устанавливать/подключать квалифицированный специалист, при этом разрешается подача только питьевой воды.
- Для нормальной работы ледогенератора необходимо давление воды 138–862 кПа (1,4–8,8 кгс/см³).
- Не подвергайте стеклянную поверхность ударным и прочим чрезмерным нагрузкам.
- В противном случае, помимо материального ущерба, можно получить травму осколками стекла.




ИНСТРУКЦИИ ПО ОЧИСТКЕ И ОБСЛУЖИВАНИЮ

- ★ • Не распыляйте воду прямо внутри холодильника и на его внешнюю поверхность.
- Может произойти пожар или поражение электрическим током.
- Не распыляйте воспламеняющиеся вещества вблизи холодильника.
- В противном случае


Сведения по технике безопасности _9

существует риск взрыва или пожара.

- Не распыляйте чистящие средства прямо на дисплей.
- Напечатанные на нем буквы могут стереться.
- Удаляйте загрязнение и пыль со штырьков штепсельной вилки. При очистке вилки и удалении загрязнений и пыли не используйте мокрую или влажную ткань.
- В противном случае существует риск возгорания или поражения электрическим током.
- Не вставляйте пальцы и посторонние предметы в отверстие диспенсера и ледогенератор.
- Это может повлечь за собой травмы или повреждение оборудования.

-
-  • Перед очисткой или обслуживанием холодильника необходимо отключать его от сети.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ И ВОЗМОЖНЫЕ ОПАСНОСТИ

-  • Перед утилизацией холодильника убедитесь, что ни одна из трубок, расположенных на его задней части, не имеет повреждений.
- В качестве хладагента используется R-600a или R-134a. Сведения о хладагенте, используемом в холодильнике, находятся на этикетке компрессора на задней части корпуса холодильника или на табличке с паспортными данными внутри него. Если устройство содержит огнеопасный газ (хладагент R-600a), обратитесь в местные уполномоченные органы за инструкциями по безопасной утилизации холодильника.
- В изоляционном материале содержится циклопентан. Газы, с помощью которых надувается изоляционный материал, требуют особой утилизации. За сведениями по экологически безопасной утилизации таких газов обратитесь в местные органы власти. Перед утилизацией холодильника убедитесь, что ни одна из трубок, расположенных на его задней

части, не имеет повреждений. Трубки следует утилизировать на открытой местности.

- Хладагент изобутан (R-600a) является безопасным для окружающей среды природным газом, но он легко воспламеняется. При транспортировке и установке устройства необходимо соблюдать осторожность, чтобы не нарушить циркуляцию хладагента.
- При утилизации данного холодильника (как и любого другого) снимите дверцы и уплотнители дверцы, чтобы дети или домашние животные случайно не оказались заблокированными внутри. Не вытаскивайте из холодильника полки, чтобы дети не смогли в него залезть. Не позволяйте им играть со старым устройством.
- Утилизируйте упаковку безопасным для окружающей среды способом.



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СОВЕТЫ ПО ПРАВИЛЬНОМУ ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

- В случае отключения электроэнергии обратитесь в местное отделение энергетической компании и узнайте, сколько продлятся ремонтные работы.
- Большинство перерывов в энергоснабжении длятся не более одного-двух часов и не влияют на работу холодильника. Тем не менее во время выключения питания старайтесь пользоваться холодильником как можно реже.
- Если устранение сбоя питания займет более 24 часов, извлеките все замороженные продукты из морозильной камеры.
- Если в комплект холодильника входят ключи, их необходимо хранить в недоступном для детей месте подальше от самого холодильника.
- Если холодильник долго находится в помещении с температурой ниже минимального значения диапазона рабочей температуры, он может работать нестабильно (внутренняя температура

- может быть слишком высокой).
- Не храните продукты, которые быстро портятся при низких температурах (например, бананы, дыни).
 - Устройство не требуется размораживать вручную: эта процедура выполняется автоматически.
 - Повышение температуры в процессе размораживания соответствует требованиям стандарта ISO. Чтобы избежать нежелательного повышения температуры замороженных продуктов в процессе размораживания устройства, заверните каждый из них в несколько слоев газетной бумаги.
 - Любое повышение температуры замороженных продуктов в процессе размораживания сокращает срок хранения таких продуктов.

Советы по экономии энергии

- Установите холодильник в прохладной сухой комнате с достаточной вентиляцией. Обеспечьте, чтобы на него не падал прямой солнечный свет и никогда не устанавливайте его рядом с прямым источником тепла

(например, батареей отопления).

- Никогда не загромождайте на холодильнике никакие отверстия или решетки.
- Дайте теплой пище остыть до комнатной температуры перед тем, как ставить ее в холодильник.
- Кладите в холодильную камеру замороженные продукты, которые вы хотите оттаять. В этом случае вы можете использовать низкие температуры замороженных продуктов для охлаждения продуктов в холодильной камере.
- Не держите дверцу холодильника открытой слишком долго, когда кладете в него продукты или вынимаете их. Чем на меньшее время открывается дверца, тем меньше льда образуется в морозильной камере.
- Регулярно очищайте заднюю панель холодильника. Пыль увеличивает энергопотребление.
- Не устанавливайте температуру ниже необходимого уровня.

- У основания холодильника и у задней панели должно быть достаточно места для циркуляции воздуха. Не перекрывайте вентиляционные отверстия.
- При установке холодильника оставьте зазоры справа, слева, сзади и сверху. Это позволит вам снизить энергопотребление и, соответственно, сумму счетов за электричество.
- Для наиболее эффективного использования энергии, пожалуйста, сохраняйте все внутренние элементы, такие как корзины, ящики, полки на своем месте, как поставляется производителем.

Данное устройство предназначено для использования в бытовых и аналогичных условиях, например

- кухнях для персонала в магазинах, офисах и других рабочих условиях;
- фермах и для использования клиентами в гостиницах, мотелях и других жилых условиях;
- в номерах с предоставлением завтрака;
- организациях общественного питания и аналогичных условиях, где не предусмотрена розничная торговля.

Оглавление

УСТАНОВКА И НАСТРОЙКА ХОЛОДИЛЬНИКА SIDE-BY-SIDE	14
ЭКСПЛУАТАЦИЯ ХОЛОДИЛЬНИКА SAMSUNG SIDE-BY-SIDE	23
УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ	29

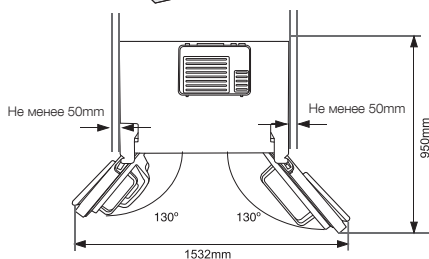
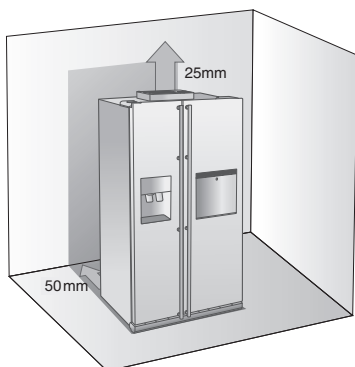
Установка и настройка холодильника Side-by-Side

ПОДГОТОВКА К УСТАНОВКЕ ХОЛОДИЛЬНИКА

Благодарим вас за покупку холодильника Samsung Side-by-Side. Надеемся, что вы останетесь довольны множеством современных функций и особенностей данного изделия.

Выбор наилучшего местоположения для холодильника.

- Устанавливайте холодильник поближе к водопроводу.
- Не ставьте холодильник в зоне воздействия прямых солнечных лучей.
- Холодильник должен находиться на ровной (или почти ровной) поверхности.
- Холодильник должен быть установлен так, чтобы его дверцы свободно открывались.
- Пространство вокруг холодильника, необходимое для его эксплуатации. См. рисунок с размерами ниже.
- Предусмотрите возможность для перемещения изделия на случай техобслуживания.

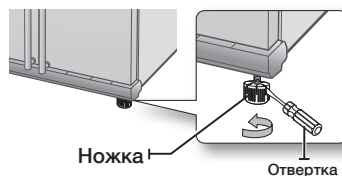


14_ Установка и настройка

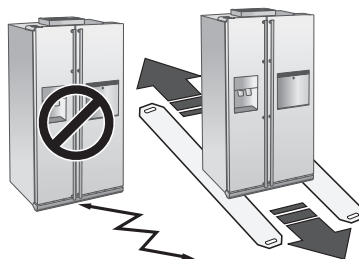
Перемещение холодильника

Чтобы не поцарапать пол, переведите передние регулируемые ножки в верхнее положение (над полом). См. раздел «Выравнивание холодильника» в настоящем руководстве (стр. 18).

Чтобы не повредить покрытие пола, положите под холодильник защитный материал, например картонную упаковку.



ОСТОРОЖНО! При установке и обслуживании холодильника или очистке пространства за ним аккуратно переместите изделие на открытое место, а затем верните его обратно.

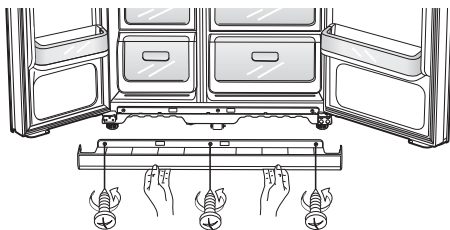


СНЯТИЕ ДВЕРЦА ХОЛОДИЛЬНИКА

Если холодильник не помещается в проход, вы можете снять дверцы.

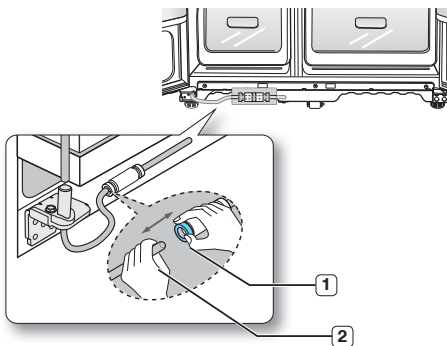
1. Снятие крышки передних ножек


Откройте дверцы холодильной и морозильной камер, открутите три винта против часовой стрелки и снимите крышку передних ножек.



Отсоединение трубки подвода воды от холодильника

1. Для отсоединения трубки подвода воды нажмите на муфту **1** и потяните трубку **2** в сторону.



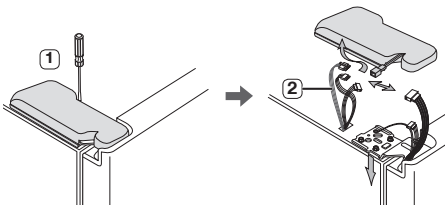
-  Следите, чтобы цвет трубок подвода воды совпадал.

2. Снятие дверцы морозильной камеры

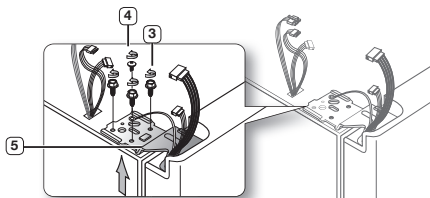
Важные примечания.

- Поднимайте дверцу вертикально вверх, чтобы не согнуть и не сломать петли.
- Следите, чтобы не защемить трубки подвода воды и провода на дверце.
- Чтобы не поцарапать и не повредить дверцу, кладите ее на защищенную поверхность.

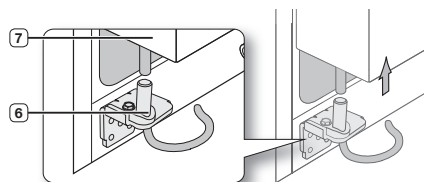
1. Когда дверца морозильной камеры закрыта, снимите с помощью отвертки крышку верхней петли **1**, а затем осторожно отсоедините провода **2**.




2. Выкрутите винты из петли **3** и винт заземления **4**, поворачивая их против часовой стрелки, а затем снимите верхнюю петлю **5**. Будьте внимательны, чтобы дверцы не упали на вас, когда вы их снимаете.

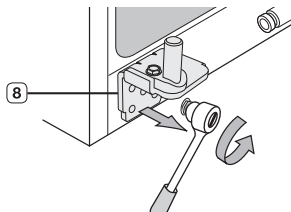


3. Затем осторожно приподнимите дверцу **7**, чтобы снять ее с нижней петли **6**.



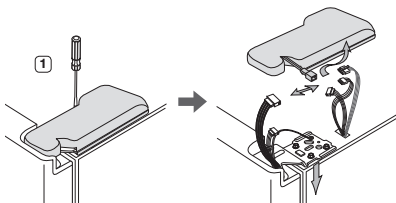
-  Следите, чтобы не защемить трубки и провода на дверце.

4. Осторожно поднимая нижнюю петлю **8** вверх, снимите ее с кронштейна.

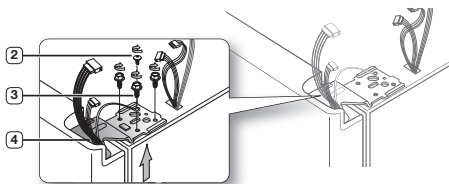


Снятие дверцы холодильной камеры

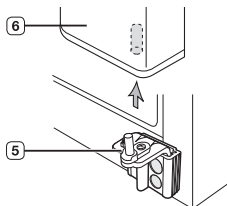
1. Закройте дверцу и снимите крышку верхней петли **1** с помощью отвертки.



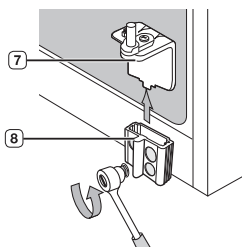
2. Выкрутите винты из петли **2** и винт заземления **3**, поворачивая их против часовой стрелки, а затем снимите верхнюю петлю **4**. Будьте внимательны, чтобы дверцы не упали на вас, когда вы их снимаете.



3. Осторожно приподнимите дверцу **6** вертикально вверх и снимите ее с нижней петли **5**.



4. Осторожно поднимая нижнюю петлю **7** вверх, снимите ее с кронштейна **8**.



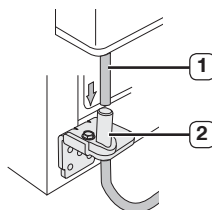
16_ Установка и настройка

ОБРАТНАЯ УСТАНОВКА ДВЕРЦЫ ХОЛОДИЛЬНИКА

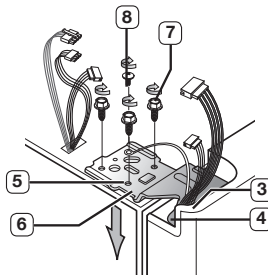
После того как холодильник надежно установлен в предназначенном для него месте, можно снова навешивать дверцы.

Обратная установка дверцы морозильной камеры

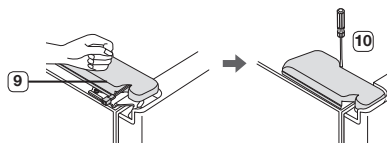
1. Для установки дверцы морозильной камеры вставьте трубку подвода воды **1** в нижний угол дверцы, а затем в отверстие в нижней петле **2**. Осторожно потяните трубку подвода воды вниз, чтобы она проходила прямо, без перегибов и изломов.



2. Вставьте ось верхней петли **3** в отверстие в углу дверцы морозильной камеры **4**. Сопоставьте отверстие на верхней петле **5** с отверстием на корпусе **6**, а затем закрутите винты в петлю **7** и винт заземления **8**, поворачивая их по часовой стрелке. Подключите провода.

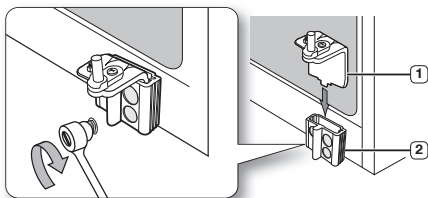


3. Установите переднюю часть крышки верхней петли **9** спереди на верхнюю петлю **10** и закрепите ее винтом.

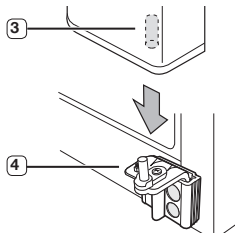


Обратная установка дверцы холодильной камеры

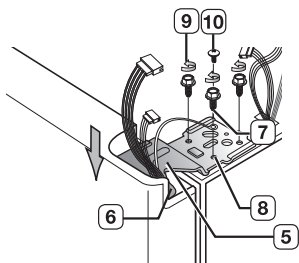
1. Вставьте нижнюю петлю **1** в кронштейн для нижней петли **2**.



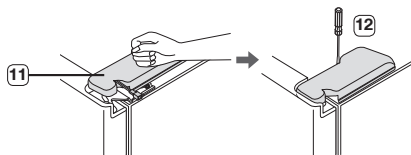
2. Расположите отверстие в углу дверцы морозильной камеры **3** над нижней петлей **4**.



3. Вставьте ось верхней петли **5** в отверстие на петле **6**. Сопоставьте отверстие в верхней петле **7** с отверстием в верхней части корпуса **8**. Затем вкрутите винты в петлю **9** и винт заземления **10**, поворачивая их по часовой стрелке.

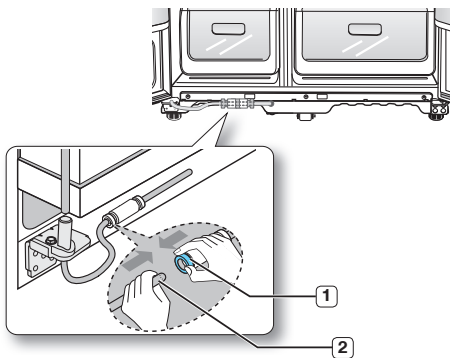


4. Установите переднюю часть крышки верхней петли **11** спереди на верхнюю петлю **12** и закрепите ее винтом.



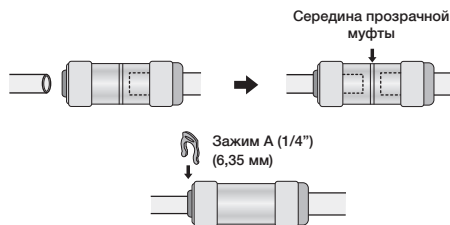
Присоединение трубки подвода воды

1. Вставьте трубку подвода воды **2** в муфту **1**.



2. Для предотвращения протечек линия подачи воды должна быть вставлена до середины прозрачной муфты.

3. Установите зажим в установочный модуль и проверьте надежность его установки.




Установка крышки передних ножек

- Перед установкой крышки убедитесь, что трубка подвода воды присоединена герметично. Закрепите крышку передних ножек тремя винтами, поворачивая их по часовой стрелке, как показано на рисунке.

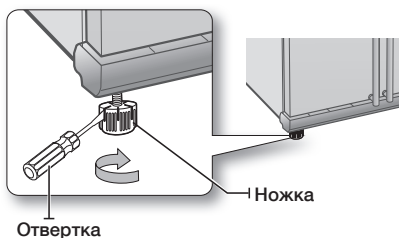
ВЫРАВНИВАНИЕ ХОЛОДИЛЬНИКА

Установив дверцы обратно на холодильник, убедитесь, что он стоит ровно: это необходимо для проведения окончательной регулировки. Если холодильник стоит неровно, то вам не удастся точно выровнять дверцы.

 Передняя часть холодильника также регулируется.

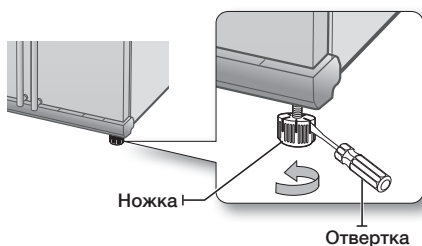
Если дверца морозильного отделения ниже дверцы холодильного отделения


Вставьте шлицевую отвертку в прорезь на ножке холодильника и выровняйте морозильную камеру, вращая ножку по часовой или против часовой стрелки.



Если дверца морозильного отделения выше дверцы холодильного отделения

Вставьте шлицевую отвертку в прорезь на ножке холодильника и выровняйте холодильную камеру, вращая ножку по часовой или против часовой стрелки.

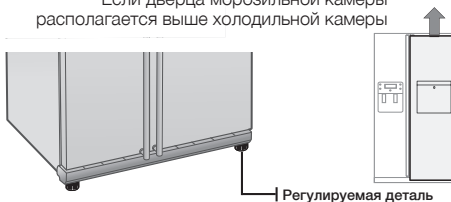


 Дополнительная регулировка дверец описана в следующем разделе.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ РЕГУЛИРОВКА ДВЕРЦ

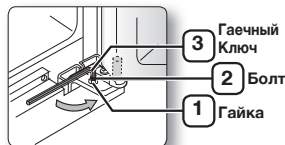
Помните, что для точного выравнивания дверец холодильник сам должен быть выровнен. Дополнительные сведения см. в предыдущем разделе, посвященном выравниванию холодильника.


Если дверца морозильной камеры располагается выше холодильной камеры



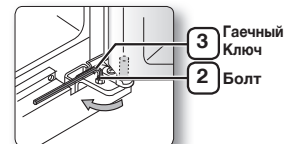
Процесс регулировки одинаков для обеих дверец. Откройте дверцы и по очереди отрегулируйте их следующим образом.



1. Откручивайте гайку **1** на нижней петле, пока она не сместится на верхний конец болта **2**.



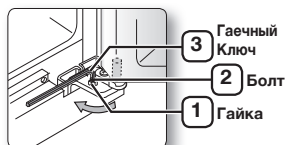
 Ослабив гайку **1**, с помощью универсального гаечного ключа **3** из комплекта поставки открутите болт **2** против часовой стрелки. После этого гайку **1** можно скрутить руками.


2. Вращая болт **2** по часовой стрелке  или против часовой стрелки , выровняйте дверцы по отношению друг к другу.



 При вращении по часовой стрелке , дверца движется вверх.


3. Отрегулировав дверцы, вращайте гайку **1** по часовой стрелке , пока она не достигнет нижнего конца болта. Затем затяните болт с помощью ключа **3**, чтобы зафиксировать гайку **1**.




 Если надежно не зафиксировать гайку, то болт может открутиться.

ПРОВЕРКА ПОДКЛЮЧЕНИЯ ДИСПЕНСERA К ВОДОПРОВОДУ (ДОПОЛНИТЕЛЬНО)

Ваш новый холодильник Samsung оснащен множеством полезных устройств, и одно из них — диспенсер для воды. Защищая ваше здоровье, фильтр для воды Samsung устраняет из воды нежелательные примеси. Однако фильтр не стерилизует воду и не уничтожает микроорганизмы. Для этой цели следует приобрести систему очистки воды. Для надлежащей работы ледогенератора требуется давление воды 138–862 кПа. В нормальных условиях для наполнения бумажного стаканчика объемом 170 мл достаточно 10 секунд. Если давление воды в месте использования холодильника низкое (до 138 кПа), то можно установить подкачивающий насос. Убедитесь, что емкость для воды внутри холодильника надлежащим образом наполняется. Для этого нажмите на рычаг диспенсера и удерживайте его, пока вода не начнет течь из водосливного отверстия.

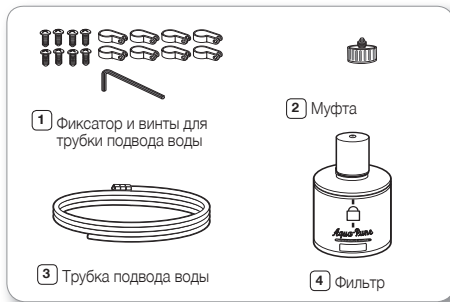
 Набор принадлежностей для подключения к водопроводу входит в комплект поставки. Он находится в одном из ящиков морозильной камеры.

 Следует использовать поставляемые с устройством комплекты новых шлангов. Комплекты старых шлангов повторно использовать не следует.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ ДИСПЕНСERA К ВОДОПРОВОДУ

Модель для внутренней установки

Принадлежности для подключения к водопроводу



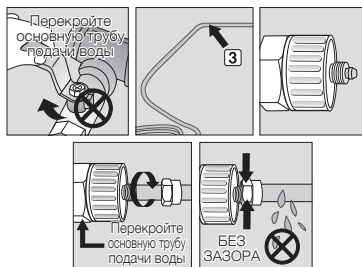
Подключение к водопроводной сети

1. Сначала перекройте воду.
2. Найдите ближайшую трубу подачи холодной питьевой воды.
3. Следуйте руководству по подключению к водопроводу, которое входит в комплект поставки набора принадлежностей.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

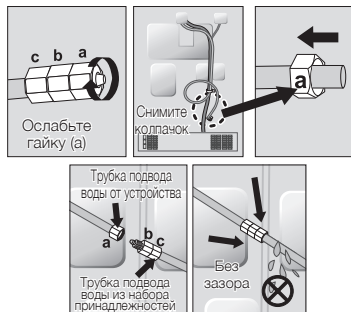
Трубку подвода воды необходимо подключать к трубе холодной воды. При подключении к трубе горячей воды может сломаться очиститель.


4. После подключения фильтра для воды к водопроводу откройте подачу воды и слейте примерно 1 литр, чтобы прочистить и наполнить фильтр.




Подключение трубки подвода воды к холодильнику

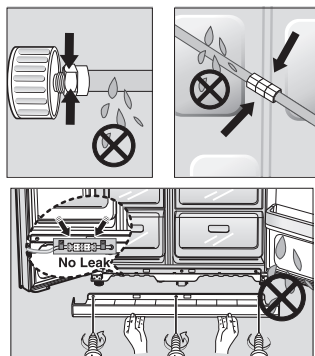
1. Снимите пылезащитный колпачок с трубки подвода воды сзади на холодильнике и закрутите зажимную гайку из комплекта поставки.
2. Возьмите трубку подвода воды из набора принадлежностей и закрутите зажимную гайку на один из ее концов.
3. Соедините обе трубки с помощью муфты из набора принадлежностей. Убедитесь, что соединение не пропускает воду.
4. Присоедините другой конец трубки из набора принадлежностей к водопроводу и включите подачу воды, чтобы убедиться в отсутствии течи.



-  Трубку подвода воды необходимо подключать только к источнику питьевой воды. Если требуется отремонтировать или снять трубку подвода воды, отрежьте от пластиковой трубки 6,5 мм, чтобы соединение было плотным и без протечек.

 **ОСТОРОЖНО!** Перед использованием убедитесь в отсутствии протечки в этих местах.

- На УСТАНОВКУ ТРУБКИ ПОДВОДА ВОДЫ гарантия Samsung не распространяется.
- Подключение к водопроводу производится за счет покупателя, если эта процедура не включена в стоимость доставки из магазина (см. договор о поставке).
- Для проведения этой процедуры рекомендуется вызывать слесаря или лицензированного специалиста по монтажу.
- Если обнаружится утечка воды из-за неправильной установки, обратитесь к специалисту по монтажу.



ПОДКЛЮЧЕНИЕ ДИСПЕНСERA К ВОДОПРОВОДУ

Модель для внешней установки

Принадлежности для подключения к водопроводу



Подключение к водопроводной сети

С помощью муфты присоедините трубку подвода воды к водопроводу.

1. Перекройте воду.
2. Накрутите муфту «А» на водопроводную трубу.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Трубка подвода воды необходимо подключать к трубе холодной воды. При подключении к трубе горячей воды может сломаться очиститель.

ГАРАНТИЯ

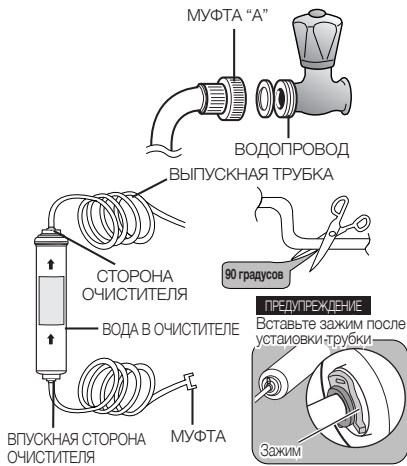
На установку трубки подвода воды не распространяется действие гарантии, предоставляемой производителем на холодильник или ледогенератор. Внимательно следуйте этим инструкциям, чтобы минимизировать риск ущерба в результате протекания воды.

Примечание

Если муфта не подходит к водопроводной трубе, купите в уполномоченном сервисном центре надлежащую фурнитуру.

Выбор места для установки очистителя (модель с очистителем)

- Если вы хотите разобрать и собрать впускную и выпускную стороны очистителя во время его установки, см. рисунок, представленный ниже.
- Измерьте расстояние от очистителя до трубы подачи холодной воды и соответственно укоротите трубку подвода воды к очистителю.



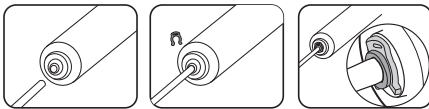
Инструкции по установке

1. Перекройте подачу воды.
2. Запомните направление потока воды в фильтре.
3. До упора вставьте трубку подвода воды с впускной стороны фильтра.



Примечание:
Рез необходимо выполнить под прямым углом.
В противном случае возможно протекание воды.

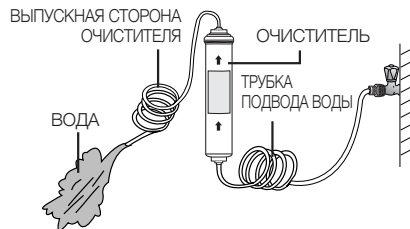
4. Вставив трубку, сильно сожмите зажим. Зажим фиксирует трубку.



5. Включите воду и проверьте наличие протечек. Обнаружив течь, повторите действия 1–4. Если устранить течь не удастся, прекратите пользование устройством и обратитесь к продавцу.
6. Перед использованием промойте фильтр в течение 5 минут.

Удаление осадка из очистителя (модель с очистителем)

- Откройте водопроводный кран и убедитесь, что в трубке на впускной стороне очистителя протекает вода.
- Если из трубки не вытекает вода, проверьте, открыт ли кран.
- Оставьте кран открытым, пока не будет удален весь осадок, образовавшийся в процессе производства, и вытекающая вода не станет чистой.



Крепление зажима для очистителя

- Удерживая зажим для очистителя в нужном месте (например, под раковиной), надежно закрепите его винтами.



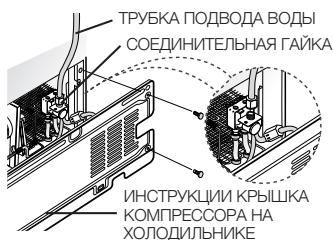
Крепление очистителя

- Зафиксируйте очиститель, как показано на рисунке справа.



Подключение трубки подвода воды к холодильнику

- Снимите крышку компрессора на холодильнике.
- Присоедините трубку подвода воды к клапану, как показано на рисунке.
- После присоединения убедитесь в отсутствии протечек. Обнаружив течь, присоедините трубку заново.
- Установите обратно крышку компрессора.




Крепление трубки подвода воды

- С помощью зажима «А» прикрепите трубку подвода воды к стене (позади холодильника).
- После крепления трубки проверьте, чтобы она не была сильно согнута, сжата или сплющена.



Удаление осадка из трубки подвода воды после установки фильтра

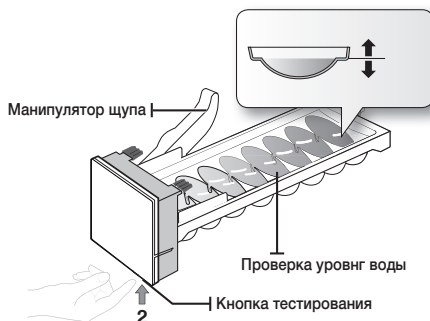
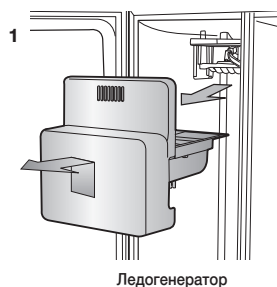
1. Включите подачу воды и перекройте клапан на трубке подвода воды.
2. Пропускайте воду через диспенсер, пока она не станет чистой (примерно 1 л). При этом прочистится система подачи воды и будет удален воздух из трубок.
3. В некоторых случаях может потребоваться дополнительная промывка.
4. Откройте дверцу холодильника и убедитесь в отсутствии протечки из фильтра для воды.

-  После установки нового фильтрующего элемента из диспенсера может быть выброшена короткая струя воды. Это происходит из-за попадания воздуха в трубку и не влияет на функционирование устройства.

Проверка количества воды, подаваемой в лоток для льда

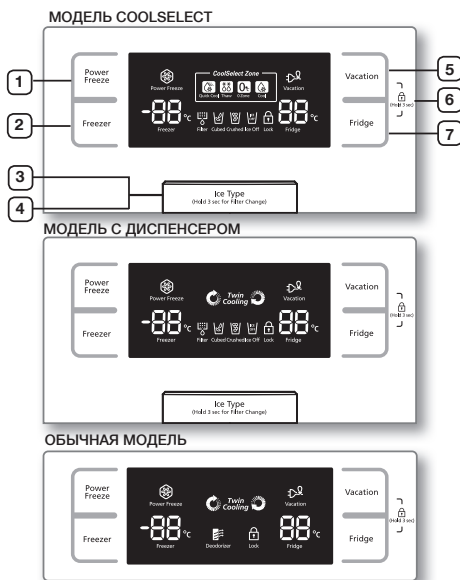
1. Поднимите и осторожно снимите крышку ледогенератора.
2. Если нажать и удерживать кнопку тестирования на протяжении 3 секунд, емкость для льда наполнится водопроводной водой. Убедитесь, что заливается правильное количество воды (см. рисунок внизу).

Если уровень воды слишком низкий, то кубики льда будут маленькими. Эта проблема не имеет отношения к холодильнику — она связана с давлением воды в водопроводе.



Эксплуатация холодильника SAMSUNG Side-by-Side

ЭКСПЛУАТАЦИЯ ХОЛОДИЛЬНИКА ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ И ЦИФРОВОГО ДИСПЛЕЯ



При длительном не использовании дисплей гаснет, это нормально.

<p>1 КНОПКА POWER FREEZE</p>	<p>Сокращает время заморозки продуктов в морозильной камере. Эта функция полезна, если необходимо быстро заморозить продукты, чтобы избежать их порчи, или если температура в морозильной камере значительно повысилась (например, из-за неплотной закрытой дверцы).</p>
<p>2 КНОПКА FREEZER</p>	<p>Нажмите кнопку Freezer, чтобы установить для морозильной камеры нужный уровень температуры в диапазоне от -14°C до -25°C.</p>

<p>3 КНОПКА ICE TYPE</p>	<p>Эта кнопка позволяет выбрать тип льда (кубиками или дробленый), а также выключить ледогенератор.</p>
<p>4 КНОПКА FILTER CHANGE</p>	<p>При замене фильтра нажмите и удерживайте эту кнопку 3 секунды, чтобы обнулить срок эксплуатации фильтра.</p>
<p>5 КНОПКА VACATION</p>	<p>Если вы планируете уехать в отпуск или командировку, нажмите кнопку Vacation. Если выключить холодильную камеру нажатием кнопки Vacation, то на дисплее загорится индикатор Vacation. ⚠ Активируя функцию Vacation, извлеките все содержимое из отделения для свежих продуктов и не оставляйте дверцу открытой.</p>
<p>6 ФУНКЦИЯ БЛОКИРОВКИ ОТ ДЕТЕЙ</p>	<p>Если одновременно нажать и удерживать 3 секунды кнопки Vacation и Fridge, то все кнопки будут заблокированы. Рычаг диспенсера и рычаг льда также не будут функционировать. Чтобы отключить эту функцию, снова нажмите и удерживайте 3 секунды указанные кнопки.</p>
<p>7 КНОПКА FRIDGE</p>	<p>Нажмите кнопку Fridge, чтобы установить нужный уровень температуры. Можно настроить температуру в диапазоне от 1 °C до 7 °C.</p>

⚡ При использовании функции Power Freeze возрастает потребление энергии. Не забудьте выключить функцию, если она больше не нужна, и установите обычный температурный режим морозильной камеры. Активируйте функцию Power Freeze по крайней мере за 24 часа до замораживания большого количества продуктов.


УПРАВЛЕНИЕ ТЕМПЕРАТУРОЙ

УПРАВЛЕНИЕ ТЕМПЕРАТУРОЙ В МОРОЗИЛЬНОЙ КАМЕРЕ

В зависимости от потребностей температуру в морозильной камере можно регулировать в диапазоне от -14 °С до -25 °С. Нажимайте кнопку Freezer до тех пор, пока на экране не отобразится нужное значение температуры.

Помните, что некоторые продукты, например мороженое, могут таять при температуре -16 °С. Последовательность отображаемых значений будет изменяться от -14 °С до -25 °С. После -14 °С снова появится значение -25 °С.


Через пять секунд после того как установлена новая температура, на экране отобразится текущая температура в морозильной камере. Это значение будет меняться по мере приспособления морозильной камеры к новой температуре.

 Верхняя и нижняя перегородки морозильной камеры данной модели образуют секции класса «две звезды», поэтому температура в секциях класса «две звезды» слегка выше, чем в другом отделении морозильной камеры.

УПРАВЛЕНИЕ ТЕМПЕРАТУРОЙ В ХОЛОДИЛЬНОЙ КАМЕРЕ

В зависимости от потребностей температуру в холодильной камере можно регулировать в диапазоне от 7 °С до 1 °С.

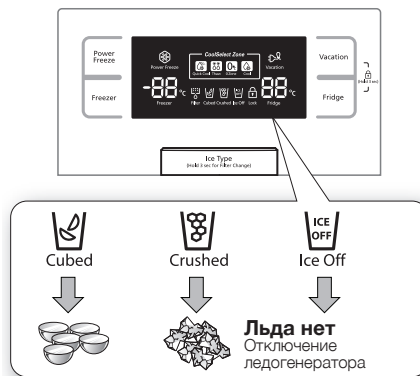
Нажимайте кнопку Fridge до тех пор, пока на экране не отобразится нужное значение температуры. Настройка температуры для холодильной камеры происходит так же, как и для морозильной камеры. Нажмите кнопку Fridge, чтобы установить нужный уровень температуры. Через несколько секунд холодильник начнет набирать установленную температуру. При этом данные будут отображаться на цифровом дисплее.


 При частом открытии дверец или хранении большого количества теплых/горячих продуктов температура морозильной или холодильной камеры может повыситься. При этом цифровой дисплей будет мигать. Как только температура морозильной или холодильной камеры вернется к исходному значению, мигание прекратится. Если этого не произойдет, необходимо «перезагрузить» холодильник. Отключите холодильник от источника питания, подождите десять минут и снова включите его.

24_ Эксплуатация

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ДИСПЕНСЕРА ЛЬДА И ХОЛОДНОЙ ВОДЫ

С помощью кнопки Ice Type выберите желаемый тип льда.



 Лед изготавливается в виде кубиков. Если выбрано значение Crushed, то ледогенератор будет дробить приготовленный лед на кусочки.

Дозирование льда

Подставьте стакан под отверстие для льда и слегка нажмите им на рычаг диспенсера. Располагайте стакан ровно по отношению к диспенсеру, чтобы лед не выскакивал из него.

Использование диспенсера для воды

Подставьте стакан под водослив и слегка нажмите им на рычаг диспенсера. Располагайте стакан ровно по отношению к диспенсеру, чтобы не разлить воду.



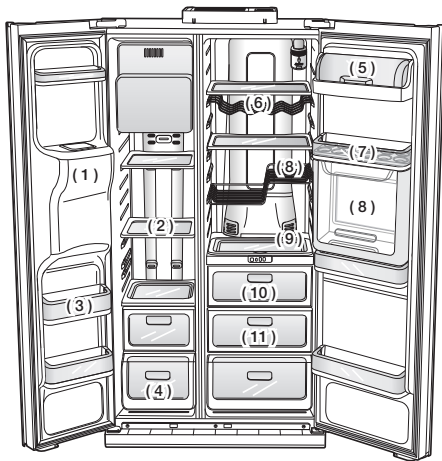
ВНИМАНИЕ!

- Не вставляйте пальцы и посторонние предметы в канал диспенсера и лоток ледогенератора.
- Это может привести к получению травмы или повреждению оборудования.
- Не вставляйте пальцы и посторонние предметы в отверстие диспенсера.
- Это может привести к получению травмы.
- Пользуйтесь только ледогенератором, входящим в комплект поставки.
- Трубку подвода воды к холодильнику должен устанавливать/подключать квалифицированный специалист, при этом разрешается подача только питьевой воды.
- Для нормальной работы ледогенератора необходимо давление воды 138–862 кПа.



ОСТОРОЖНО!

- Если вы надолго уезжаете и не будете пользоваться диспенсерами для воды и льда, закройте клапан подачи воды.
- В противном случае возможна утечка воды.
- Сотрите лишнюю влагу на внутренних стенках холодильника и оставьте дверцы открытыми.
- В противном случае может появиться неприятный запах и образоваться плесень.



(1)	ОТВЕРСТИЕ ДЛЯ СБРОСА ЛЬДА
(2)	ПОЛКИ
(3)	ДВЕРНЫЕ ОТСЕКИ
(4)	ЯЩИКИ
(5)	КОНТЕЙНЕР ДЛЯ МОЛОЧНЫХ ПРОДУКТОВ

(6)	ПОЛКА ДЛЯ ВИНА (ПРИОБРЕТАЕТСЯ ОТДЕЛЬНО)
(7)	ЛОТОК ДЛЯ ЯИЦ
(8)	ПОЛКА (ПРИОБРЕТАЕТСЯ ОТДЕЛЬНО)
(9)	СДВИЖНАЯ ПОЛКА (ПРИОБРЕТАЕТСЯ ОТДЕЛЬНО)
(10)	ЯЩИК COOLSELECT ZONE (ПРИОБРЕТАЕТСЯ ОТДЕЛЬНО)
(11)	ЯЩИК ДЛЯ ОВОЩЕЙ И ФРУКТОВ



Чтобы иметь больше места, вы можете удалить верхний ящик морозильной камеры, что никак не повлияет на температурные и механические свойства. Заявленный объем отсека для хранения замороженных продуктов рассчитан с учетом того, что этот ящик удален.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЗОНЫ COOLSELECT ZONE™ (ДОПОЛНИТЕЛЬНО)


Quick Cool


- В зоне CoolSelect Zone™ можно использовать функцию Quick Cool.
- Эта функция позволяет в течение 60 минут охладить 1–3 банки с напитками.
- Чтобы отключить функцию, снова нажмите кнопку Quick Cool. В зоне CoolSelect Zone™ будет восстановлен предыдущий уровень температуры.
- После окончания периода действия функции Quick Cool возобновляется уровень температуры, заданный для функции Cool.

Thaw

- В результате стекания сока мясо теряет свою свежесть и качество.
- После выбора функции Thaw в зону CoolSelect Zone™ попеременно подается теплый и холодный воздух.
- В зависимости от веса мяса можно задать время оттаивания: 4, 6, 10 или 12 часов.
- По окончании оттаивания на дисплее CoolSelect Zone™ возобновляется индикация для функции Zero Zone.
- По окончании оттаивания мясо не содержит сока и находится в полумороженном состоянии, поэтому его очень удобно резать.
- Чтобы отменить эту функцию, нажмите любую кнопку кроме Thaw.
- Ниже указано приблизительное время оттаивания мяса и рыбы (толщина куска — 2,5 см).

ВРЕМЯ ОТТАИВАНИЯ	ВЕС
4 часа	363 г
6 часов	590 г
10 часов	771 г
12 часов	1000 г

 Время оттаивания может отличаться в зависимости от размера и толщины куска мяса или рыбы. Выше указан общий вес всех продуктов в зоне CoolSelect Zone™. Например: общее время оттаивания 400 г говядины и 600 г курятины составит 10 часов.


 **ВНИМАНИЕ!** Включая функцию Thaw, извлекайте из зоны CoolSelect Zone™ продукты, которые не нужно размораживать.


Zero Zone (0°C)

- Когда активирована функция Zero Zone, в зоне CoolSelect Zone™ поддерживается температура 0 °C вне зависимости от температуры, заданной для холодильника.
- Функция Zero Zone позволяет дольше сохранять свежесть мяса и рыбы.

Cool

- Когда активирована функция Cool, температура поддерживается на уровне, заданном для всего холодильника. На цифровом дисплее отображается то же значение температуры, что и на панели управления.
- За счет зоны CoolSelect Zone™ вместимость холодильника увеличивается.

 В зависимости от типа напитков время их охлаждения может отличаться.

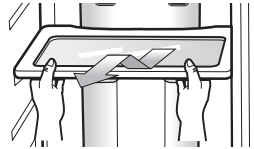
 **ВНИМАНИЕ!** Перед включением функции Quick Cool извлеките из зоны CoolSelect Zone™ хранящиеся в ней продукты.

26_ Эксплуатация

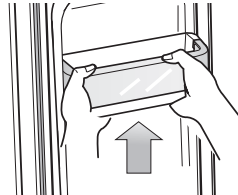
ИЗВЛЕЧЕНИЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ ИЗ МОРОЗИЛЬНОЙ КАМЕРЫ

Вы можете легко почистить морозильную камеру внутри и изменить расположение ее компонентов.

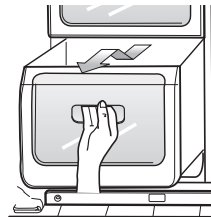
1. Потяните стеклянную полку на себя до упора. Затем осторожно приподнимите и извлеките ее.



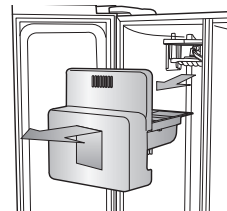
2. Чтобы снять контейнер на дверце, возьмите его обеими руками и плавно поднимите.




3. Потяните глянцевый ящик на себя, а затем приподнимите и извлеките его.



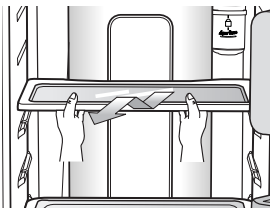
4. Приподнимите и извлеките емкость ледогенератора.



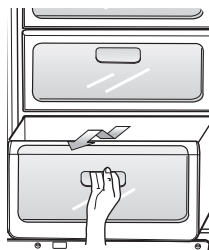
-  Не прилагайте чрезмерных усилий при снятии крышки. Крышка может сломаться и нанести вам травму.

ИЗВЛЕЧЕНИЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ ИЗ ХОЛОДИЛЬНОЙ КАМЕРЫ

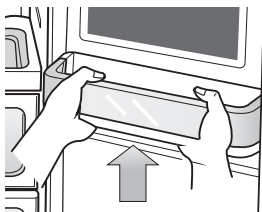
1. Потяните на себя до упора стеклянную полку с защитой от протекания. Затем осторожно приподнимите и извлеките ее.



2. Чтобы извлечь ящик для овощей и фруктов, потяните его на себя, нажав на выемки, расположенные слева и справа на внутренней стороне крышки. Держите ящик одной рукой, немного приподнимите его, потяните на себя и извлеките из холодильника.

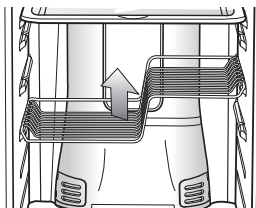


3. Чтобы снять с дверцы контейнер емкостью 4 л, возьмите его обеими руками и плавно поднимите.



4. Z-образная полка прикреплена к стенке корпуса. Сместите полку для вина вверх, а затем осторожно снимите ее с фиксаторов.

ОСТОРОЖНО! Следите, чтобы Z-образная полка была установлена, как показано на рисунке, а не вверх дном.



- !** Перед извлечением аксессуаров убедитесь, что в холодильнике нет продуктов. Во избежание несчастных случаев освободите холодильник полностью, если это возможно.

ОЧИСТКА ХОЛОДИЛЬНИКА

ВНИМАНИЕ! Не используйте для очистки бензол, разбавители или средство Clorox (хлорид). Эти вещества могут повредить поверхность устройства или вызвать возгорание.

ОСТОРОЖНО! Не распыляйте воду на холодильник, если он включен в сеть — это может привести к поражению электрическим током. Не используйте при очистке бензоловый растворитель или автомобильное моющее средство — это может привести к возгоранию.

ЗАМЕНА ОСВЕТИТЕЛЬНОЙ ЛАМПЫ

- !** Для замены светодиодной лампы обратитесь к сервисному инженеру.

ЗАМЕНА ФИЛЬТРА ДЛЯ ВОДЫ



Чтобы снизить риск повреждения вашего имущества в результате протекания воды, не используйте в холодильнике SAMSUNG фильтры для воды неизвестных марок.

ПРИМЕНЯЙТЕ ТОЛЬКО ФИЛЬТРЫ SAMSUNG. Компания SAMSUNG не несет ответственности за какой-либо ущерб, в том числе за повреждение имущества из-за протекания воды в случае использования фильтров неизвестных марок.

Холодильники SAMSUNG предназначены для эксплуатации ТОЛЬКО с фильтрами для воды SAMSUNG.

Индикатор Filter сигнализирует о необходимости заменить фильтрующий элемент.

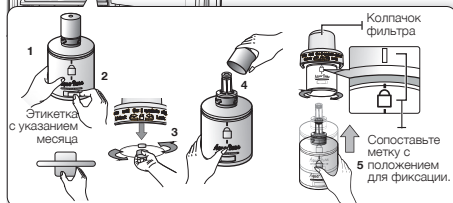
Когда индикатор фильтра становится красным, необходимо заменить фильтр.

Чтобы у вас было время найти новый фильтр, индикатор загорается за некоторое время до истечения срока службы текущего фильтра.

Своевременная замена фильтра является залогом получения свежей и чистой воды из холодильника.

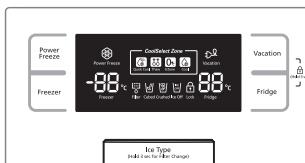


1. Извлеките фильтр из коробки и наклейте на него этикетку с указанием месяца.
2. На этикетке должен быть указан месяц, который наступит через полгода. Например, если вы меняете фильтр для воды в марте, наклейте на фильтр этикетку SEP (сентябрь), чтобы заменить его в сентябре. Стандартный срок службы фильтра составляет около 6 месяцев.
3. Снимите фиксированный колпачок, повернув его против часовой стрелки.
4. Снимите защитный колпачок с нового фильтра и извлеките старый фильтр.
5. Вставьте новый фильтр в гнездо. Чтобы зафиксировать фильтр для воды, медленно поверните его на 90° против часовой стрелки до метки. Убедитесь, что метка сопоставлена с положением для фиксации. Не зажимайте фильтр слишком сильно.



28_ Эксплуатация

6. После выполнения этих действий нажмите и удерживайте 3 секунды кнопку Ice Turn, чтобы обнулить срок эксплуатации фильтра.
7. Пропустите через диспенсер 1 литр воды и слейте ее. Перед тем как пить воду, убедитесь, что она чистая.



После установки нового фильтрующего элемента из диспенсера может быть выброшена короткая струя воды. Это происходит из-за попадания воздуха в трубку и не влияет на функционирование устройства.

Заказ запасных фильтров

Заказать фильтрующие элементы можно у уполномоченного дилера Samsung.

ПОЛЬЗОВАНИЕ ДВЕРЦАМИ

Дверцы холодильника оснащены механизмом закрывания и открывания, который обеспечивает их герметичное и полное закрывание.

При открывании сверх определенной точки дверь «зацепляется» и остается открытой. Когда дверь открыта до этой точки, она будет автоматически закрываться.


Устранение неполадок

ПРОБЛЕМА	ДЕЙСТВИЯ
Холодильник не работает совсем или охлаждает недостаточно.	<ul style="list-style-type: none"> • Проверьте подключение вилки шнура питания. • Проверьте правильность установки регулятора температуры на панели дисплея. Попробуйте задать более низкую температуру. • Холодильник находится под воздействием прямых солнечных лучей или расположен вблизи нагревательного прибора. • Убедитесь, что задняя стенка холодильника расположена не слишком близко к стене помещения и не препятствует циркуляции воздуха.
Продукты в холодильной камере заморожены.	<ul style="list-style-type: none"> • Проверьте правильность установки регулятора температуры на панели дисплея. Попробуйте задать более высокую температуру. • Проверьте, не слишком ли низкая температура в помещении. • Проверьте, нет ли в самой холодной части холодильника продуктов с высоким содержанием влаги. Попробуйте извлечь эти продукты из зоны CoolSelect Zone™ и разместить в холодильной камере.
Раздаются необычные шумы или звуки.	<ul style="list-style-type: none"> • Убедитесь, что холодильник стоит ровно и надежно. • Убедитесь, что задняя стенка холодильника расположена не слишком близко к стене помещения и не препятствует циркуляции воздуха. • Проверьте, не попали ли инородные тела за холодильник или под него. • Если из холодильника доносятся «тикающие» звуки, это нормально. Данный эффект — результат сжатия или расширения различных принадлежностей холодильника в результате изменения внутренней температуры холодильной камеры.
Передние углы холодильника теплые, и на них начинает появляться конденсат.	<ul style="list-style-type: none"> • Определенный уровень тепла — нормальное явление. Для предотвращения конденсации на передних углах холодильника установлены антиконденсаторы. • Проверьте, плотно ли закрыта дверца холодильника. Конденсация происходит, когда дверца открыта в течение долгого времени.
Дозировка льда не осуществляется.	<ul style="list-style-type: none"> • Убедитесь, что с момента установки трубки подвода воды до начала генерации льда прошло более 12 часов. • Проверьте, подключена ли трубка подвода воды и открыт ли стопорный клапан. • Убедитесь, что функция генерации льда не остановлена вручную. Убедитесь, что выбран тип льда (кубиками или дробленый). • Возможно, лед застрял в емкости ледогенератора. • Убедитесь, что температура в морозильной камере достаточно низкая. Попробуйте задать более низкую температуру.
В холодильнике раздается звук журчащей жидкости.	<ul style="list-style-type: none"> • Это нормальное явление. Такие звуки издает охлаждающая жидкость, циркулирующая в холодильнике.
Внутри холодильника появился неприятный запах.	<ul style="list-style-type: none"> • Проверьте, не испортился ли какой-то продукт. • Убедитесь, что продукты со специфическим запахом, такие как рыба, плотно завернуты в обертку. • Периодически очищайте морозильную камеру от испорченных продуктов.
На стенках морозильной камеры накапливается иней.	<ul style="list-style-type: none"> • Убедитесь, что вентиляционное отверстие не закрыто. При необходимости освободите его, чтобы обеспечить нормальную циркуляцию воздуха. • Не размещайте продукты слишком плотно друг к другу, чтобы воздух мог свободно циркулировать. • Проверьте, плотно ли закрыта дверца морозильной камеры.
Диспенсер для воды не функционирует.	<ul style="list-style-type: none"> • Проверьте, подключена ли трубка подвода воды и открыт ли стопорный клапан. • Возможно, трубка подвода воды сплюснута или перекручена. • Убедитесь, что трубка не закупорена. • Возможно, емкость для воды замерзла, поскольку температура в холодильнике слишком низкая. • Настройте более высокую температуру на главном дисплее.

Температурные границы окружающей среды

Данный холодильник/морозильная камера предназначены для работы при температуре окружающего воздуха, соответствующей его/ее температурному классу, указанному на заводской табличке.

Класс	Обозначение	Диапазон температур в помещении (°C)	
		IEC 62552 (ISO 15502)	ISO 8561
Умеренный расширенный	SN	от +10 до +32	от +10 до +32
Умеренный	N	от +16 до +32	от +16 до +32
Субтропический	ST	от +16 до +38	от +18 до +38
Тропический	T	от +16 до +43	от +18 до +43

-  На температуру внутри холодильника могут влиять такие факторы, как место расположения холодильника/морозильной камеры, температура окружающего воздуха и частота открывания дверцы. Чтобы компенсировать действие этих факторов, установите необходимую температуру.

Правильная утилизация изделия

(Использованное электрическое и электронное оборудование)

(Действительно для стран, использующих систему раздельного сбора отходов)

Наличие данного значка показывает, что изделие и его электронные аксессуары (например, зарядное устройство, гарнитура, кабель USB) по окончании их срока службы нельзя утилизировать вместе с другими бытовыми отходами. Во избежание нанесения вреда окружающей среде и здоровью людей при неконтролируемой утилизации, а также для обеспечения возможности переработки для повторного использования, утилизируйте изделие и его электронные аксессуары отдельно от прочих отходов.

Сведения о месте и способе утилизации изделия в соответствии с нормами природоохранного законодательства можно получить у продавца или в соответствующей государственной организации.

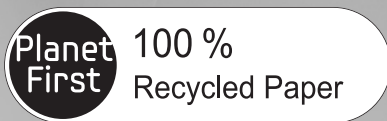
Бизнес-пользователи должны обратиться к своему поставщику и ознакомиться с условиями договора купли-продажи. Запрещается утилизировать изделие и его электронные аксессуары вместе с другими производственными отходами.

Russian





Külmik kasutusjuhend



Käesolev juhend on valmistatud 100 % ümbertöödeldud paberist.

Estonia

kujutle võimalusi

Täname, et soetasite Samsungi toote.



Eraldiseisev seade

ohutusteave










OHUTUSTEAVE

- Enne seadme kasutamist lugege käesolev juhend läbi ja säilitage see tuleviku tarbeks ohutus kohas seadme lähedal.
- Kasutage seadet ainult käesolevas juhendis kirjeldatud eesmärgil. Seade ei ole mõeldud kasutamiseks füüsiliste, aistinguliste või vaimsete puuetega isikutele (k.a lapsed) ega vähese kogemuse ja teadmistega isikutele, kui neil ei ole järelevalvet või neid ei ole juhendatud nende ohutuse eest vastutava isiku poolt.
- Käesoleva juhendi hoiatused ja ohutusjuhised ei kata kõiki võimalikke tingimusi ja olukordi. Omanik peab kasutama tervet mõistust, ettevaatust ja tähelepanu seadme paigaldamisel, hooldamisel ja kasutamisel.
- Kuna järgnevad kasutusjuhised kehtivad

erinevate mudelite kohta, võivad teie külmiku karakteristikud natuke erineda juhendis toodutest ja mitte kõik hoiatusmärgid ei ole asjakohased. Küsimuste ja probleemidega pöörduge lähima teeninduskeskuse poole või otsige abi ja teavet aadressil www.samsung.com.

- Seda seadet võivad kasutada lapsed alates 8. eluaastast ning inimesed, kel on vähenenud füüsilised, sensoorsed või vaimsed võimed, või väheste kogemuste ning teadmistega isikud, kui neile on antud juhiseid toote turvalise kasutamise kohta ja nad saavad aru kaasnevatest ohtudest. See seade ei ole mõeldud lastele mängimiseks. Lapsed ei tohi seadet ilma täiskasvanu juhendamiseteta puhastada ja hooldada.

Olulised ohutussümbolid ja ettevaatusabinõud:

 HOIATUS	Ohud või ohtlikud tavad, mis võivad viia tõsiste traumade või surmani.
 ETTEVAATUST	Ohud või ohtlikud tavad, mis võivad viia väiksemate traumadeni või omandi kahjustamiseni.
	ÄRGE proovige.
	ÄRGE võtke lahti.
	ÄRGE puutuge.
	Järgige hoolikalt juhiseid.
	Eemaldage toitepistik pesast.
	Veenduge, et elektrilöögi vältimiseks on masin maandatud.
	Pöörduge sidekeskuse poole abi saamiseks.
	Märkus.

Need hoiatusmärgid on teie ja teiste isikute vigastuste ärahoidmiseks.

Järgige neid hoolikalt.

Pärast selle jaotise lugemist hoidke seda kindlas kohas tuleviku tarbeks.

CE märkus

Käesoleva toote puhul on kinnitatud vastavust Euroopa Liidu madalpingedirektiivile (2006/95/EÜ), elektromagnetilise ühilduvuse direktiivile (2004/108/EÜ), RoHS-i direktiivile (2011/65/EL), komisjoni delegeeritud määrusele (EL) nr 1060/2010 ning määrusega (EÜ) nr 643/2009 rakendatavale ökodisaini direktiivile (2009/125/EÜ). (Kohaldatav ainult Euroopa riikides müüdavatele toodetele.)



OLULISED TRANSPORTI JA ASUKOHTA PUUDUTAVAD HOIATUSMÄRGID

- ★ • Seadme transpordil ja paigaldamisel peab võtma tarvitusele ettevaatusabinõud, et külmutussüsteemi osad ei saaks vigastada.
- Külmaaine lekkimine torudest võib põhjustada tulekahju või silmade kahjustusi. Kui avastate lekke, siis vältige lahtist tuld või muid potentsiaalseid süüteallikaid ja tuulutage seadme asukoha ruumi mitme minuti jooksul.
- Selleks, et vältida süttiva gaasi-õhu segu teket külmutus-süsteemi lekke korral, sõltub külmikule sobiva ruumi suurus kasutatava külmaaine hulgast.
- Ärge kunagi lülitage sisse vigastuse tunnustega seadet. Kui kahtlete, konsulteerige edasimüüjaga. Külmiku

4_ ohutusteave

asukoha ruumi suurus peab olema 1 m³ iga 8 g külmikuga oleva külmaaine R-600a kohta. Külmaaine hulk on näidatud seadme sees oleval andmesildil.



OLULISED PAIGALDUSE HOIATUSMÄRGID

- ☐ • Ärge paigaldage külmikut niiskesse või veega kokkupuutumise ohuga kohta.
- Halvenenud isolatsioon võib põhjustada elektrilöögi või tulekahju.
- Ärge asetage külmikut otsese päikesevalguse kätte ega kuumutage seda ahjude, ruumi kütteseadmete ega muude vahenditega.
- Ärge ühendage mitut seadet samasse pistikupessa. Külmik peab alati olema ühendatud eraldi pistikupessa, mille pinget vastab andmesildil toodule.

- See tagab parima töö ja väldib ka maja juhtmete ülekoormust, mille tagajärjeks võib olla nende süttimine.
- Kui pistikupesa on seinal lahti, siis ärge ühendage sinna pistikut.
- Vastasel korral tekib elektrilöögi või tulekahju oht.
- Ärge kasutage pragunenud või külgedelt või otstest kulunud juhet.
- Ärge painutage toitejuhet liigselt ega riputage sellele raskeid esemeid.
- Ärge kasutage külmiku lähedal aerosoole.
- Külmiku lähedal kasutatud aerosoolid võivad põhjustada plahvatuse või tulekahju.

-
- ★ • Enne kasutamist peab külmiku vastavalt juhendile korralikult sobivasse kohta paigaldama.
 - Ühendage taga rippuva toitejuhtme pistik õigesse kohta.
 - Kui ühendate toitepistik

tagurpidi, võib juhe katki minna ja põhjustada tulekahju või elektrilöögi.

- Veenduge, et toitepistik külmiku taga ei ole vigastatud.
- Külmikut liigutades ärge sõitke toitejuhtmest üle ega vigastage seda.
- See tekitab tulekahjuohtu.
- Seadme peab paigaldama nii, et pistik oleks pärast paigaldamist kättesaadav.



- Külmiku peab maandama.
- Pingelekete või lekkevoolu põhjustatud elektrilöövide vältimiseks peab külmik olema maandatud.
- Ärge kunagi kasutage maanduseks gaasitorusid, telefoniliine ega muud sarnast.
- Maanduspistikute vale kasutus võib põhjustada elektrilööki.



- Kui toitejuhe on vigastatud, siis laske see tootjal või teenindajal kohe

uuega asendada.

- Külmiku sulavkaitset tohib vahetada kvalifitseeritud tehnik või hooldusettevõtte.
- Teisiti tegutsedes võib saada elektrilöögi või vigastusi.



PAIGALDUSE

ETTEVAATUSMÄRGID



- Hoidke seadme korpuse tuulutusavad ja paigaldusstruktuur puhtad.
- Pärast paigaldamist laske seadmel 2 tundi seista.



OLULISED

KASUTAMISE

HOIATUSMÄRGID



- Ärge ühendage toitejuhet vooluvõrku märgade kätega.
- Ärge hoidke mingeid esemeid seadme peal.
- Ukse avamisel või sulgemisel võivad esemed maha


kukkuda ja vigastada inimest ja/või esemeid.

- Ärge pange külmiku peale veega täidetud esemeid.
- Vastasel korral tekib tulekahju või elektrilöögi oht.
- Ärge lubage lastel ukse küljes rippuda.
- Selle keelu eiramine võib põhjustada tõsiseid vigastusi.
- Ärge jätke lahkudes külmiku uksti lahti ega lubage lastel külmikusse siseneda.
- Lapsed võivad külmikusse kinni jääda ja madala temperatuuri tõttu saada tõsiseid kahjustusi.
- Ärge kunagi toppige sõrmi ega muid objekte dispenseri avasse.
- Selle keelu eiramine võib kutsuda esile traumasid ja/või materiaalselt kahju.
- Ärge hoidke külmikus lenduvaid või kergsüttivaid aineid nagu benseen, lahusti, alkohol, eeter või LP-gaas.
- Selliste ainete hoidmine võib põhjustada plahvatuse.


- Ärge hoidke külmikus madalat temperatuuri kartvaid farmatseutilisi tooteid, teaduslikke materjale ega muid taolisi tooteid.
- Täpset temperatuuri nõudvaid tooteid ei tohi külmikus hoida.
- Ärge asetage külmikusse elektriseadmeid ega kasutage neid külmikus, kui need ei ole tootja poolt selleks soovitatud.
- Ärge kasutage fööni külmiku kuivatamiseks seestpoolt. Ärge asetage külmikusse põlevat küünalt halbade lõhnade eemaldamiseks.
- See võib põhjustada elektrilöögi või tulekahju.
- Ärge puudutage külmiku siseseinu ega külmikus asuvaid tooteid märgade kätega.
- See võib põhjustada külmapõletust.
- Ärge kasutage sulatamisprotsessi kiirendamiseks mehaanilisi seadmeid ega teisi

meetodeid, kui need ei ole tootja soovitatud.

- Ärge vigastage külmutussüsteemi.

 • Antud toode on mõeldud ainult toidu säilitamiseks kodustes tingimustes.


- Väljakukkumise vältimiseks peavad pudelid olema paigutatud tihedalt üksteise vastu.
- Kui avastate lekke, siis vältige lahtist tuld ning muid potentsiaalseid süüteallikaid ja tuulutage seadme asukoha ruumi mitme minuti jooksul.
- Kasutage ainult tootja või teenindusagendi pakutavaid valgusdiodlampe.
- Lastel peab keelama seadmega mängimise ja/või sellele ronimise.

 • Ärge võtke ise külmikut lahti ega remontige seda.

- Vastasel juhul tekib tulekahju, rikke ja/või vigastuste oht.

ohutusteave _7

Rikke korral võtke ühendust teenindusega.


-  • Kui seade teeb imelikku häält või eritab põlemis- või suitsulõhna, siis lahutage see kohe vooluvõrgust ja võtke ühendust lähima teeninduskeskusega.
- Vastasel juhul tekib elektrilöögi või tulekahju oht. Hoidke seadme korpuse tuulutusavad ja paigaldusstruktuur puhtad.
- Kui valgusti vahetamine tekitab raskusi, siis pöörduge teeninduse poole.
- Kui tootes on valgusdiodlampe, siis ärge eemaldage lambi kaant ega demonteerige seda ise.
- Võtke ühendust teenindusega.
- Kui külmikus on tolmu või vett, siis eemaldage toitepistik pesast ja võtke ühendust Samsung Electronicsi teeninduskeskusega.
- Tekib tulekahju oht.

8_ ohutusteave



KASUTAMISE

HOIATUSMÄRGID

-  • Parima tulemuse saamiseks
- Ärge asetage toitu seadme tagumistele tuulutusavadele liiga lähedale, kuna see võib häirida õhu vaba ringlust külmikus.
- Enne külmikusse panemist mähkige toit korralikult millegi sisse või pange õhukindlatesse karpidesse.
- Ärge pange süsihappegaasi sisaldavaid või kihisevaid jooke sügavkülmikusse. Ärge pange sügavkülmikusse pudeleid ega klaaspurke.
- Sisu külmumisel võib klaas puruneda ja tekitada vigastusi või materiaalselt kahju.
- Ärge muutke külmiku funktsiooni ega modifitseerige seda.
- Muudatused või modifikatsioonid võivad põhjustada traumasid ja/või materiaalselt kahju. Käesoleva seadme juures kolmanda osapoolte tehtud muudatused või modifikatsioonid ei

ole kaetud Samsungi garantiiteenindusega ja Samsung ei ole vastutav ohutuse ega nendest muudatustest põhjustatud vigastuste eest.

- Ärge blokeerige tuulutusavasid.
- Kui tuulutusavad on blokeeritud (eriti ohtlikud on kilekotid), võib külmik liigselt külmuda. Kui selline külmutusperiood kestab liiga kaua, võib veefilter puruneda ja põhjustada vee leket.
- Ärge paigutage külmikus külmutamata toitu külmutatud toidu lähedale.
- Jälgige külmutatud toiduainete maksimaalset säilitusaega ja aegumistähtaegu.
- Täitke veepaak, jääalus ja veekuubikud ainult joogiveega.
- Kasutage ainult külmiku algupärast jäämasinat.
- Külmiku veevarustuse tohib paigaldada/ühendada ainult vastavalt kvalifitseeritud isik ja ühendada tohib seda ainult

joogiveesüsteemiga.

- Jäämasina korralikuks tööks on vajalik veesurve 138...862 kPa (1,4...8,8 kgf/cm³).
- Ärge avaldage klaasi pinnale tugevat survet või liigset jõudu.
- Purunenud klaas võib põhjustada kehavigastusi ja/ või varalist kahju.




PUHASTUSE JA HOOLDUSE HOIATUSMÄRGID



- Ärge pritsige vett otse külmiku sise- ega välispindadele.
- Vastasel korral tekib tulekahju või elektrilöögi oht.
- Ärge pihustage kergsüttivat gaasi külmiku läheduses.
- Tekib plahvatuse või tulekahju oht.
- Ärge pihustage puhastusaineid otse ekraanile.
- Ekraanile trükitud tähed võivad ära tulla.
- Eemaldage toitepistikult kõik

võõrkehad ning tolm. Ärge puhastage pistikut märja või niiske lapiga, eemaldage toitepistikult kõik võõrkehad ning tolm.

- Vastasel korral tekib tulekahju või elektrilöögi oht.
- Ärge kunagi pistke sõrmi või muid esemeid dispenseri avadesse ja jääpurustajasse.
- Selle keelu eiramine võib kutsuda esile traumasid ja/või materiaalselt kahju.


-
-  • Enne puhastamist ja hooldust lahutage külmik vooluvõrgust.



OLULISED

UTILISEERIMISE

HOIATUSMÄRGID

-  • Enne utiliseerimist veenduge, et seadme tagaküljel olevad torud on vigastamata.
- Külmaainena on kasutusel R-600a või R-134a. Seadmes kasutatava külmaaine marki saate vaadata kompressori sildilt seadme tagaküljel või andmesildilt külmiku sees. Kui tootes on süttiv gaas (külmaaine R-600a), siis võtke ühendust kohalike ametiisikutega toote ohutuks utiliseerimiseks. Tsüklopentaani kasutatakse isoleeriva puhutava gaasina. Isolatsioonimaterjali gaasid vajavad spetsiaalset utiliseerimisprotseduuri. Võtke ühendust kohalike ametiisikutega toote keskkonnasõbralikuks utiliseerimiseks. Enne utiliseerimist veenduge, et seadme tagaküljel olevad torud on vigastamata.

Torud peab purustama välitingimustes.

- Kui seadmes on isobutaan-külmaaine (R-600a), mis on looduslik keskkonnasõbralik gaas, on see siiski süttiv. Seadme transpordil ja paigaldamisel peab võtma tarvitusele ettevaatusabinõud, et külmutussüsteemi osad ei saaks vigastada.
- Antud toodet või teisi külmikuid utiliseerides eemaldage ukse/uste tihendid ja ukse lukk, et väikesed lapsed või loomad ei saaks külmikusse lõksu jääda. Jätke riiulid sisse, et lapsed ei mahuks kergelt külmikusse. Lastel peab keelama vana seadmega mängimise ja/või sellele ronimise.
- Utiliseerige antud toote pakkematerjal keskkonnasõbralikul viisil.

LISAVIHJED ÕIGEKS KASUTAMISEKS

- Elektrikatkestuse korral helistage kohalikku elektrifirmasse ja küsige katkestuse kestust.
 - Enamik elektrikatkestusi, mis kõrvaldatakse ühe või kahe tunni jooksul, ei mõjuta külmiku temperatuure. Siiski minimeerige uste avamiste arvu elektrikatkestuse ajal.
 - Kui elektrikatkestus kestab üle 24 tunni, eemaldage kogu külmutatud toit.
- Kui külmikul on võtmed, peab neid hoidma eemal laste käeulatuses ja mitte seadme läheduses.
- Seade ei pruugi töötada ühtlaselt (võimalus, et temperatuur tõuseb külmikus liiga kõrgele), kui külmik on seatud pikemaks ajaks madalamale temperatuurile kui külmikule ette nähtud.
- Ärge pange külmikusse toiduaineid, mis madalal temperatuuril kergesti

riknevad, näiteks banaanid ja melonid.

- Seade on külmumisvaba, mis tähendab, et seadet ei pea käsitsi sulatama, kuna see toimub automaatselt.
- Temperatuuri tõusmine sulatamisel vastab ISO nõuetele. Kui soovite vältida külmutatud toidu temperatuuri tõusu seadme sulatamisel, mähkige toit mitmekordselt ajalehepaberisse.
- Külmutatud toidu temperatuuri tõus sulatamisel võib lühendada selle säilivusaega.

Energiasäästu nõuanded

- Paigaldage külmik jahedasse, kuiva, piisavalt ventileeritud ruumi.
Veenduge, et külmik ei jääks otsese päikesepaiste kätte ega asuks kuumusallika (nt radiaator) vahetus läheduses.
- Ärge kunagi blokeerige seadme ühtegi ventilatsioonitava ega võret.
- Laske kuumal toidul enne külmikusse asetamist jahtuda.
- Asetage jäätunud toiduained külmikusse sulama. Võite kasutada ära jäätunud toiduainete madala temperatuuri, et jahutada toiduaineid külmikus.
- Ärge hoidke toiduaineid külmikusse pannes või neid sealt võttes ust liiga kaua lahti. Mida lühemat aega ust lahti hoitakse, seda vähem tekib sügavkülmikusse jääd.
- Puhastage regulaarselt külmiku tagakülge.
Tolm suurendab energiakulu.
- Ärge seadistage temperatuuri vajalikust külmema peale.

- Tagage külmiku põhjale ja tagaküljele piisav õhuväljalaske ruum. Ärge katke õhutusavasid kinni.
- Jätke paigaldamisel liikumisruumi paremale, vasakule, taha ja üles. See aitab energiakulu vähendada ja teie elektriarved väiksemad hoida.
- Suurima energiatõhususe saavutamiseks hoidke kõik sisekomponendid, nagu korvid, sahtlid ja riulid, nende tootja poolt määratud kohtadel.

Nimetatud seade on mõeldud kasutamiseks kodumajapidamistes ja sarnastes kohtades, nt

- poodide, kontorite ja muude töökeskkondade personali köögiroomides;
- taludes ning hotellides, motellides ja muudes elamutüüpi keskkondades klientide poolt;
- kodumajutustüüpi keskkondades;
- toitlustamise ja sarnastes mittejaemüügi rakendustes.

sisukord

KÕRVUTISEISVATE SEKTSIOONIDEGA KÜLMIKU PAIGALDAMINE	14
SAMSUNGI KÕRVUTISEISVATE SEKTSIOONIDEGA KÜLMIKU KASUTAMINE	23
VEAOTSING	29

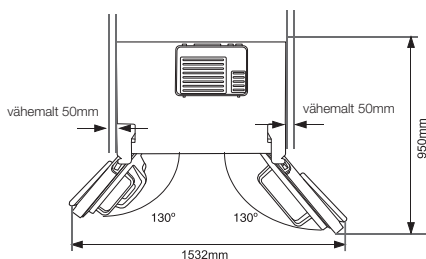
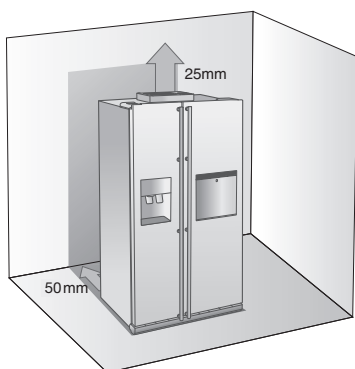
kõrvutiseisvate sektsioonidega külmiku paigaldamine

ETTEVALMISTUSED KÜLMIKU PAIGALDAMISEKS

Õnnitleme teid Samsungi kõrvutiseisvate sektsioonidega külmiku ostu puhul. Loodame, et teile meeldivad uue seadme pakutavad nüüdisaegsed funktsioonid ja efektiivsus.

Külmikule parima asukoha valimine

- Valige asukoht, kus vesi on kergesti kättesaadav.
- Valige koht, kuhu ei paista otsene päikesevalgus.
- Valige tasase (või peaaegu tasase) põrandaga koht.
- Valige koht, kus on piisavalt ruumi külmiku uste vabaks avamiseks.
- Kogu kasutuseks vajalik ruum. Vt joonist ja mõõtmeid allpool.
- Veenduge, et seadet saab hoolduse käigus vabalt liigutada.



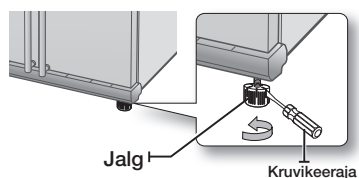
14_ paigaldus

Külmiku liigutamisel

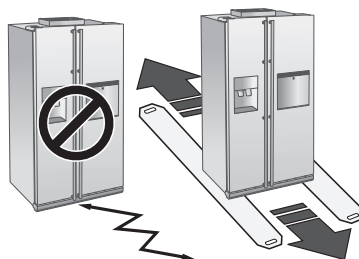
Põranda kahjustuste vältimiseks veenduge, et eesmised loodimisjalad on ülemises asendis (põrandast kõrgemal).

Vt juhendis jaotist Külmiku loodimine (lk 18).

Põranda kaitsmiseks pange külmiku alla leht pakkimispaapi.



Külmiku paigaldamisel, hooldamisel või selle taguse puhastamisel tõmmake külmik otse välja ja pärast lõpetamist lükake otse tagasi.

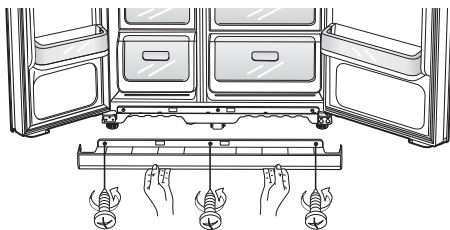


KÜLMIKU USTE EEMALDAMINE

Kui külmik ei mahu läbi sissepääsu, võib ukсед ära võtta.

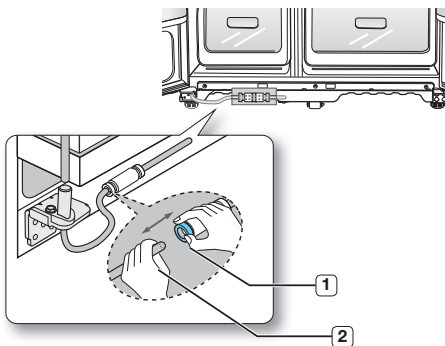
1. Esijala kaane eemaldamine


Esmalt avage sügavkülmiku ja külmiku ukсед, seejärel eemaldage esijala kaas, keerates kolm kruvi vastupäeva lahti.



Veetoru eraldamine külmikust

1. Eemaldage veetoru, vajutades lukustile **1** ja tõmmates veetoru **2** eemale.



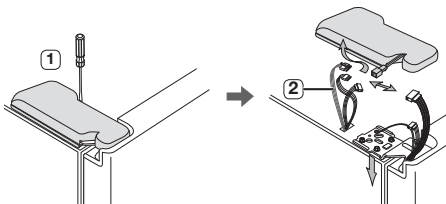
 Ärge lõigake veetoru. Eraldage see ettevaatlikult liitmikust.

2. Sügavkülmiku ukse eemaldamine

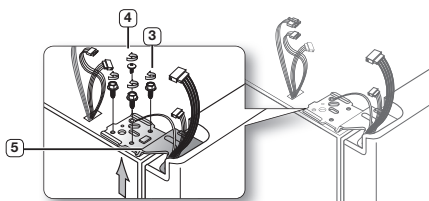
Kõigepealt mõned märkused.

- Tõstke uks otse üles, et hinge mitte väänata ega murda.
- Olge ettevaatlik, et ei pigista veetoru ja juhtmete ümbrist ukсел.
- Kriimustamise või vigastuste vältimiseks asetage ukсед kaitstud pinnale.

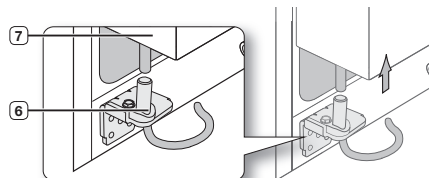
1. Suletud sügavkülmiku ukсел eemaldage kruvikeerajaga ülemise hinge kaas **1**, seejärel lahutage juhtmed neid kergelt lahu tõmmates **2**.




2. Eemaldage vastupäeva keerates hinge kruvid **3** ja maanduskruvi **4** ning võtke ära ülemine hing **5**. Olge ettevaatlik, et uks ei kukuks eemaldamisel teile peale.

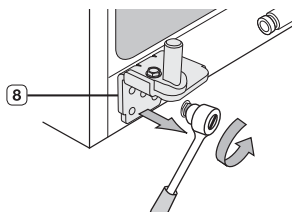


3. Seejärel eemaldage uks alumiselt hingelt **6**, tõstes ukse **7** ettevaatlikult üles.



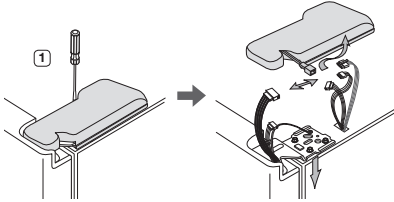
 Olge ettevaatlik, et ei muljaks veetoru ja juhtmete ümbrist ukсел.

4. Eemaldage kuuskantvõtmega alumine hing **8**.

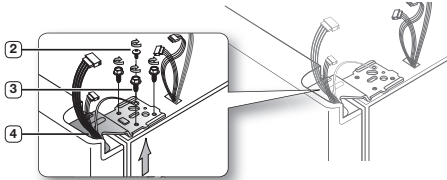


Külmiku ukse eemaldamine

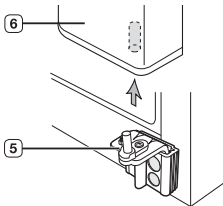
1. Eemaldage kruvikeerajaga suletud ukse ülemine hing **1**.



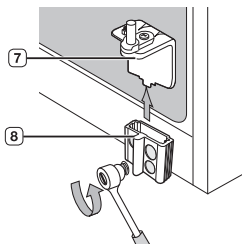
2. Eemaldage hinge kruvid **2** ja maanduskruvi **3** vastupäeva keerates ning võtke ära ülemine hing **4**. Olge ettevaatlik, et uks ei kukuks eemaldamisel teile peale.



3. Eemaldage uks alumiselt hingelt **5**, tõstes ukse **6** ettevaatlikult üles.



4. Eemaldage alumine hing **7** klambrist **8**, kergelt alumist hinge ülespoole tõstes.



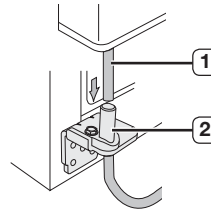
KÜLMIKU USTE TAGASIPANEMINE

Kui olete asetanud külmiku soovitud kohale, tuleb ukсед tagasi panna.

Sügavkülmiku ukse tagasipanemine

1. Pange sügavkülmiku uks tagasi, paigaldades veetoru **1** ukse alumisse nurka ja seejärel alumise hinge **2** avasse.

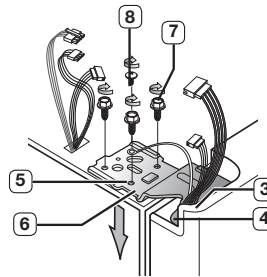
Tõmmake veetoru kergelt tagasi, et see jääks sirgelt ilma keerdude ja kõverusteta.



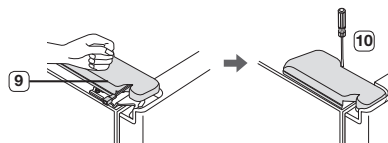
2. Paigaldage ülemise hinge telg **3** sügavkülmiku ukse nurgas olevasse avasse **4**.

Veenduge, et hing on samal tasandil ülemise hinge ava **5** kapi avaga **6** ning kruvivega tagasi hinge kruvid **7** ja maanduskruvi **8**, neid päripäeva keerates.

Ühendage juhtmed.

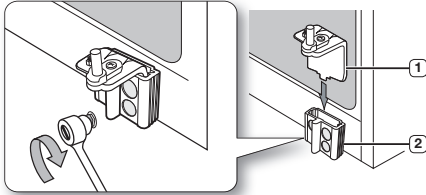


3. Asetage ülemise hinge kaane **9** esiküljle ülemise hinge **10** esiküljele ja kinnitage kruvivega.

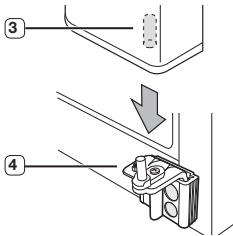


Külmiku ukse paigaldus

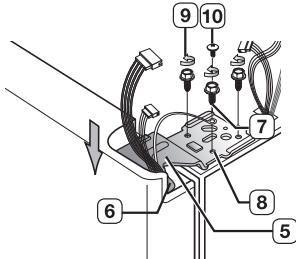
1. Asetage alumine hing **1** tagasi alumise hinge klambrisse **2**.



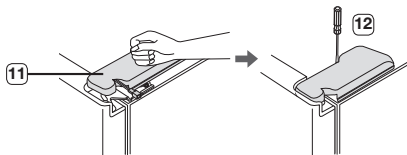
2. Sobitage külmiku ukse **3** nurgas olev ava alumise hingega **4**.



3. Paigaldage ülemise hinge telg **5** hinges olevasse avasse **6**. Veenduge, et hing on samal tasandil ülemise hinge avaga **7** ja kapi peal oleva avaga **8**. Seejärel kruvige hinge kruvid **9** ja maanduskruvi **10** tagasi neid päripäeva keerates.

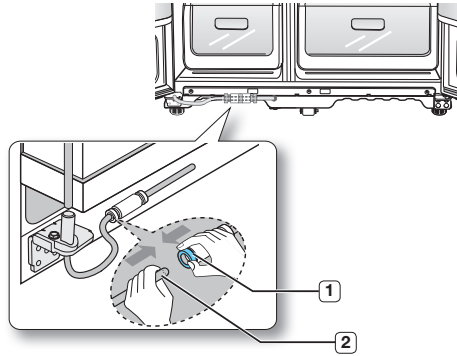


4. Asetage ülemise hinge kaane **11** esikülj ülemise hinge **12** esiküljele ja kinnitage kruviga.



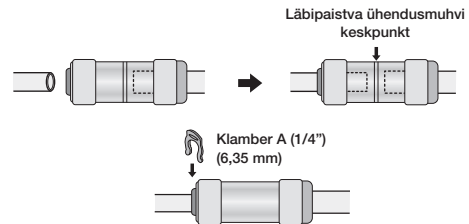
Veetoru paigaldamine

1. Sisestage veetoru **2** liitmikku **1**.



2. Veetoru tuleb täielikult sisestada läbipaistva ühendusmuhvi keskele, et vältida vee lekkimist dosaatorist.

3. Asetage paigalduskomplektis olev kinnitusklamber oma kohale ning veenduge, et klamber on kindlalt toru küljes.




Esijala kaane paigaldamine

- Enne kaane paigaldamist kontrollige veeliitmiku leket.

Asetage esijala kaas kohale, keerates kolme kruvi päripäeva nagu joonisel näidatud.

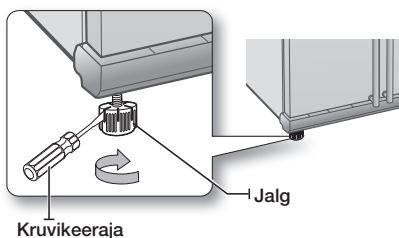
KÜLMIKU LOODIMINE

Kui uksed on tagasi pandud, siis kontrollige, et külmik oleks looditud, ja tehke lõplik reguleerimine. Kui külmik ei ole looditud, ei ole võimalik uksi saada täpselt võrdseks.

 Külmiku esikülg on samuti reguleeritav.

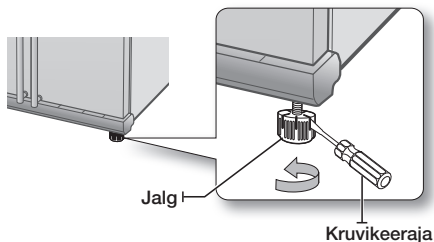
Kui sügavkülmkambrī uks on külmkambrī uksest madalamal

Sisestage lapikruvikeeraja ots sügavkülmkambrī jala salku ja keerake seda sügavkülmkambrī loodimiseks kas päri- või vastupäeva.



Kui sügavkülmkambrī uks on külmkambrī uksest kõrgemal

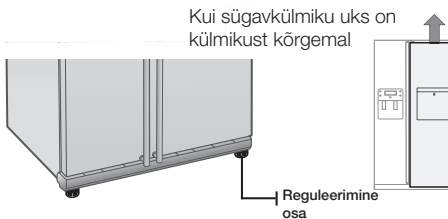
Sisestage lamedaotsaline lapikruvikeeraja ots külmiku külmkambrīosa poolse jala salku ja keerake seda külmkambrīosa loodimiseks kas päri- või vastupäeva.



 Vt järgmisest jaotisest parimat viisi uste täppishäälestamiseks.

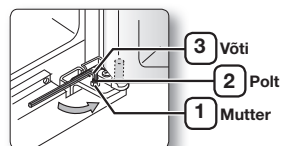
USTE TÄPPISHÄÄLESTUS


Ärge unustage, et uste täpselt võrdseks saamiseks on vaja külmik loodida. Abi saamiseks vaadake eelmist jaotist külmiku loodimisest.





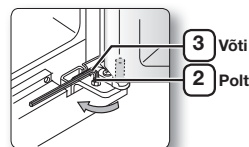
Mõlema ukse reguleerimine on samasugune. Avage uksed ja reguleerige need ühekaupa järgmiselt.

1. Keerake alumise hinge mutrit **1** vastupäeva kuni poldi **2** ülemise otsani.




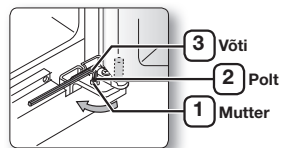
-  Mutri **1** keeramisel kasutage komplektis olevat kuuskantvõtit **3** poldi **2** keeramiseks vastupäeva. Seejärel saab mutri **1** keerata lahti sõrmedega.


2. Reguleerige uste kõrguse erinevust poldi **2** keeramisega  päri- või vastupäeva .



-  Kui keerate päripäeva , liigub uks üles.

3. Kui uksed on reguleeritud, keerake mutrit **1** päripäeva  poldi alumise otsani, seejärel pingutage polt uuesti võtmega **3** mutri **1** fikseerimiseks.



-  Kui mutrit korralikult ei fikseerita, võib polt lahti tulla.



VEEDISPENSERI TORU KONTROLLIMINE (VALIKULINE)

Veedispenser on üks Samsungi uue külmiku kasulikest omadustest.

Parema tervise huvides eemaldab Samsungi veefilter veest soovimatud osakesed. Siiski ei steriliseeri see ega hävita mikroorganisme. Selleks peate ostma veepuhastussüsteemi.

Jäämasina korralikuks tööks on vajalik veesurve 138...862 kPa.

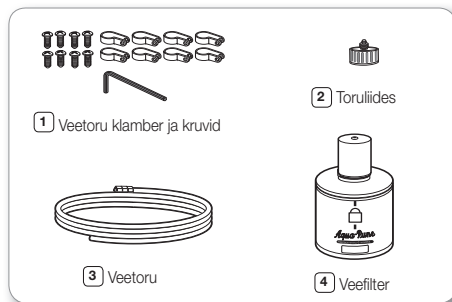
Tavatingimustel täitub 170 cm³ pabertops 10 sekundiga. Kui külmik asub madala veesurvega (alla 138 kPa) piirkonnas, võite surve tõstmiseks paigaldada kiirenduspumba. Veenduge, et veepaak külmikus on korralikult täidetud. Selleks vajutage veedispenseri kangi, kuni vesi hakkab väljalaskevast jooksma.

-  Veetoru paigalduskomplekt on seadmega kaasas. See asub ühes külmiku sahtlis.
-  Kasutage seadmega kaasasolevaid uusi voolikukomplekte. Ärge kasutage vanu voolikukomplekte uuesti.

VEEDISPENSERI TORU PAIGALDAMINE

Sisemudelil

Veetoru paigalduse osad



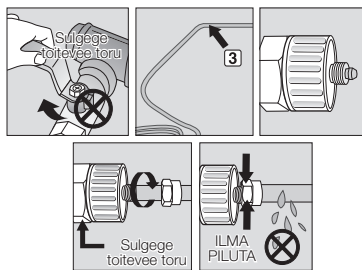
Veetoruga ühendamine

1. Esmalt sulgege vesi torustikus.
2. Leidke lähim külma joogivee toru.
3. Järgige paigalduskomplektis olevaid veetoru paigaldamise juhiseid.

ETTEVAATUST

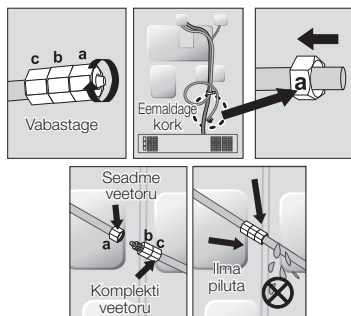
Veetoru peab olema ühendatud külmaveetoruga. Kui see on ühendatud kuumaveetoruga, võib filter rikneda.


4. Pärast veetoru ühendamist veefiltriga avage vesi põhitorustikus ja laske umbes 1 liiter vett sisse veefiltrit puhastamiseks ja töövalmis seadmiseks.




Veetoru ühendamine külmikuga

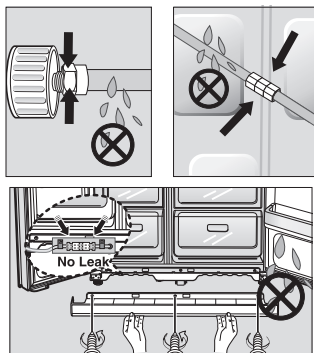
1. Eemaldage seadme tagaküljel olev veetoru tolmukork ja asetage kohale paigalduskomplekti survemutter.
2. Eemaldage veetoru paigalduskomplektist ja paigaldage survemutter ühte otsa.
3. Ühendage kaks toru paigalduskomplekti surveleidesega, veendudes, et ühendus on veekindel.
4. Ühendage paigaldustoru teine ots vee põhitorustikuga ja keerake vesi lahti lekete kontrollimiseks.



-  Ühendage veetoru ainult joogiveetorustikuga. Kui veetoru peab parandama või lahti võtma, lõigake 6,5 mm plasttoru, et saada liibuv lekkekindel ühendus.

 **ETTEVAATUST** Enne kasutamist tuleb kontrollida leket nendes kohtades

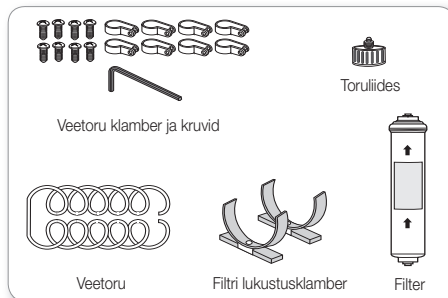
- Samsungi garantii ei kata VEETORU PAIGALDAMIST.
- Ühendamine veetoriga toimub kliendi arvel, kui see ei ole lisatud tarnekuudesse (vt müüja tarnelepingut).
- Vajadusel võtke ühendust torulukksepa või volitatud paigaldajaga.
- Kui lekke põhjuseks on väär paigaldus, siis võtke ühendust paigaldajaga.



VEEDISPENSERI TORU PAIGALDAMINE

Väline mudel

Veetoru paigalduse osad



Veetoriga ühendamine

Ühendage veetoru liitmiku ja kraaniga.

1. Sulgege toitevee kraan.
2. Ühendage liitmik A kraaniga.

ETTEVAATUST!

Veetoru peab olema ühendatud külmaveetoriga. Kui see on ühendatud kuumaveetoriga, võib filter rikkeda.

GARANTIITEAVE

Külmiku või jäämasina tootja garantii ei kata veetoru paigaldust.

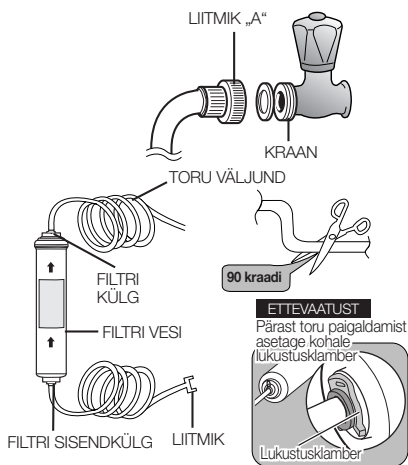
Kulukate veekahjustuste ohu minimeerimiseks järgige käesolevaid juhiseid.

Märkus.

Kui liitmik ei sobi olemasoleva kraaniga, siis minge lähima volitatud teenindaja juurde ja ostke õiged liitmikud.

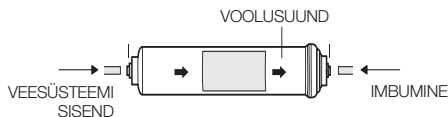
Valige filtri paigalduskoht (filtriga mudel)

- Kui soovite filtri paigaldamisel selle sisendi ja väljundi uuesti ühendada, vaadake vastavat joonist.
- Pärast filtri ja külmaveekraani vahelise kauguse mõõtmist lõigake filtriga ühendatud veetoru sobival kaugusel läbi.



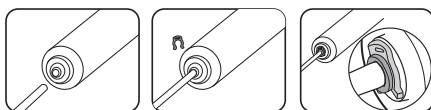
Asendamisjuhised

1. Sulgege vesi
2. Arvestage filtri voolusuunda.
3. Lükake veetoru filtri sisendisse võimalikult kaugele.



Märkus.
Alati peab veenduma, et lõige oleks sirge ja täisnurga all, kuna viltune lõige võib põhjustada lekete.

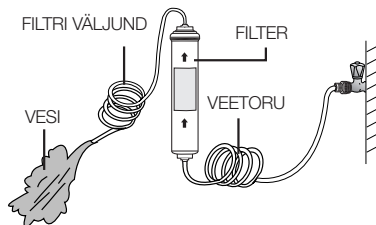
4. Pärast toru paigaldamist pingutage klamber tugevalt. Klamber fikseerib toru.



5. Avage vesi ja kontrollige lekkeid. Lekete tekkimisel korrake samme 1, 2, 3 ja 4. Kui lekked ei kao, siis lõpetage seadme kasutamine ja kutsuge teenindaja.
6. Enne kasutamist loputage filtrit 5 minutit.

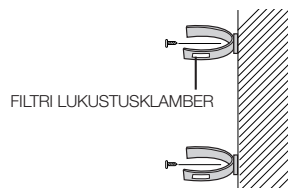
Eemaldage filtrist kogu sete (filtriga mudel)

- Avage toitevee kraan, et kontrollida, kas vesi jookseb läbi toru filtri sisendisse.
- Kui torust vett ei tule, siis kontrollige, kas kraan on avatud.
- Jätke kraan avatuks, kuni puhas vesi hakkab välja jooksma ja kõik valmistamisel tekkinud prügi on eemaldatud.



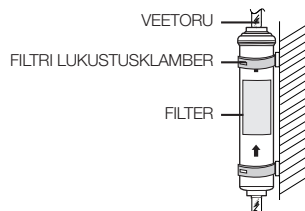
Paigaldage filtri lukustusklamber

- Hoidke filtri lukustusklambrit õiges kohas (nt kraanikausi all) ja kinnitage see tugevasti kruviga.



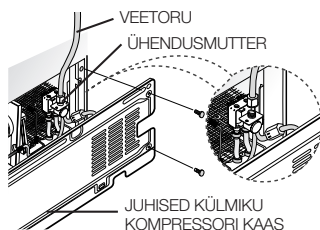
Kinnitage filter oma kohale

- Kinnitage filter oma kohale nagu on näidatud joonisel paremal.



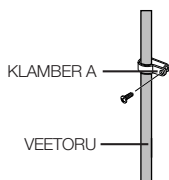
Veetoru ühendamine külmikuga

- Eemaldage külmiku kompressori kaas.
- Ühendage veetoru kraaniga vastavalt joonisele.
- Pärast ühendamist kontrollige lekete.
- Kui leiata lekke, siis korrake ühendamist.
- Paigaldage külmiku kompressori kaas.




Veetoru kinnitamine

- Kinnitage veetoru seinale klambriga A (külmiku taga).
- Kui veetoru on kinnitatud, siis kontrollige, et see ei oleks liiga palju painutatud või kinni pigistatud.



Pärast filtri paigaldamist eemaldage veetorst kogu puru

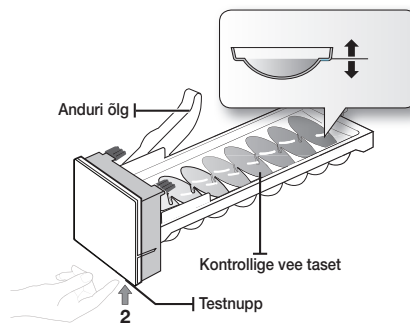
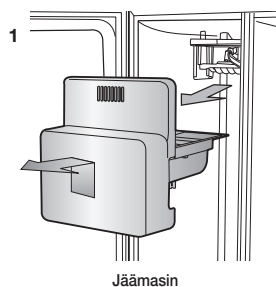
1. Avage vesi peatorustikus ja sulgege veetoru kraan.
2. Laske veel voolata läbi dispenserini kuni vesi on puhas (u 1 liiter). See puhastab veesüsteemi ja eemaldab õhu torudest.
3. Mõnedes majapidamistes on vaja teha täiendav loputus.
4. Avage külmiku uks ja veenduge, et veefilter ei leki.

-  Uus veefilteri padrun võib põhjustada vee lühikesi purskeid dispenserist. Seda põhjustab torusse pääsev õhk. Seadme kasutamisel see probleeme tekitada ei tohiks.

Jäälusel oleva veehulga kontrollimine

1. Tõstke jäämasina kaas üles ja tõmmake kergelt väljapoole.
2. Nupule Test vajutamisel 3 sekundi jooksul täitub jääkuubikute anum veega veevarustuse kraanist. Kontrollige, et vee hulk oleks õige (vt joonist allpool).

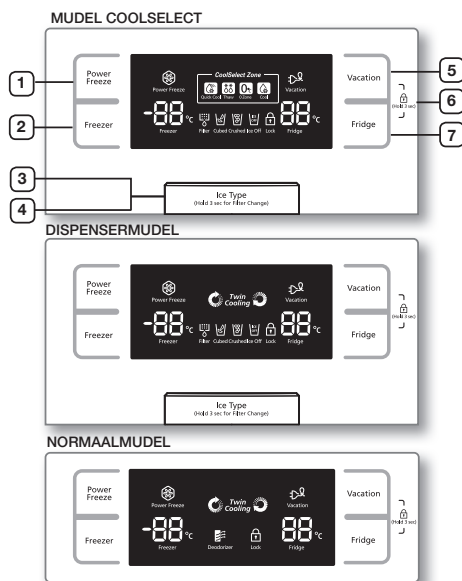
Kui veetase on liiga madal, on jääkuubikud liiga väikesed. See on veesurve probleem põhitorustikus, mitte külmikus.



SAMSUNGi kõrvutiseisvate sektsioonidega külmiku kasutamine

KÜLMIKU KASUTAMINE

JUHTPANEELI/NUMBRIKRAANI KASUTAMINE



kui aktiivset kasutust ei ole, siis lülitub kuvapaneel välja, see on normaalne.

<p>1 KIIRKÜLMUTUSNUPP POWER FREEZE</p>	<p>Lühendab sügavkülmutuse aega. Kasutatakse kergestiriknevate toiduainete kiireks külmutamiseks või kui külmiku temperatuur on dramaatiliselt tõusnud (nt kui uks on lahti jäetud).</p>
<p>2 KÜLMUTUSNUPP FREEZER</p>	<p>Vajutage külmutusnuppu sügavkülmi temperatuuri seadmiseks. Temperatuuri saab seada vahemikus $-14\text{ }^{\circ}\text{C}$ kuni $-25\text{ }^{\circ}\text{C}$.</p>

<p>3 JÄÄTÜÜBI NUPP ICE TYPE</p>	<p>Kasutage seda nuppu kuubikute või purustatud jää valmistamiseks või jäätegemise väljalülitamiseks.</p>
<p>4 FILTRI VAHETAMISE NUPP</p>	<p>Filtri vahetamisel vajutage seda nuppu 3 sekundi jooksul filtri graafiku lähtestamiseks.</p>
<p>5 PUHKU-SENUPP VACATION</p>	<p>Puhkusele või komanderingusse minnes või külmikut mitte vajades vajutage nuppu Vacation (Puhkus). Kui vajutate nuppu Vacation (Puhkus), süttib selle nupu valgusdiod. ⚠ Kui olete valinud puhkusefunktsiooni Vacation, on tungivalt soovitatav värsket toidu kamber tühjaks teha ja uks suletuna hoida.</p>
<p>6 LAPSELUKU FUNKTSIOON</p>	<p>Vajutades nuppe Vacation ja Fridge samaaegselt 3 sekundi jooksul, lukustatakse kõik nupud. Veedispenseri ja jää kang ei tööta samuti. Selle funktsiooni tühistamiseks vajutage uuesti samu nuppe 3 sekundi jooksul.</p>
<p>7 KÜLMIKU NUPP FRIDGE</p>	<p>Vajutage nuppu Fridge (Külmik) külmiku temperatuuri seadmiseks. Temperatuuri saab seada vahemikus $1\text{ }^{\circ}\text{C}$ kuni $7\text{ }^{\circ}\text{C}$.</p>

⚡ Kiirkülmutuse kasutamisel tõuseb külmiku energiatarve. Ärge unustage kiirkülmutuse funktsiooni välja lülitada, kui seda enam vaja ei ole, ja viia sügavkülmutus algtemperatuurile. Kui soovite sügavkülmutada suurt kogust toiduaineid, aktiveerige kiirkülmutuse funktsioon vähemalt 24 tundi varem.

TEMPERATUURI SEADMINE

SÜGAVKÜLMIKU TEMPERATUURI SEADMINE

Sügavkülmiku temperatuuri saab seada vahemikus $-14\text{ }^{\circ}\text{C}$ kuni $-25\text{ }^{\circ}\text{C}$, vastavalt teie vajadustele.


Vajutage nuppu Freezer mitu korda, kuni näete soovitud temperatuuri ekraanil.

Arvestage, et jäätisetaolised toidudained võivad sulada temperatuuril $-16\text{ }^{\circ}\text{C}$.

Temperatuuri näit muutub järjest alates $-14\text{ }^{\circ}\text{C}$ kuni $-25\text{ }^{\circ}\text{C}$.


Kui näit jõuab väärtuseni $-14\text{ }^{\circ}\text{C}$, alustab see jälle väärtusest $-25\text{ }^{\circ}\text{C}$.

Viis sekundit pärast uue temperatuuri seadmist hakkab ekraan jälle näitama sügavkülmiku tegelikku temperatuuri. See number hakkab muutuma vastavalt sellele, kuidas sügavkülmuti liigub seatud temperatuuri suunas.

 Selle mudeli külmiku ülemine ja alumine sahtel on kahetärnise temperatuuriga, kahetä rnis osas on temperatuur ülejäänud sügavkülmiku omast veidi kõrgem.

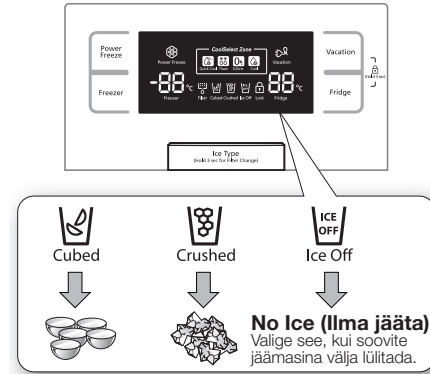
KÜLMIKU TEMPERATUURI SEADMINE


Külmiku temperatuuri saab seada vahemikus $7\text{ }^{\circ}\text{C}$ kuni $1\text{ }^{\circ}\text{C}$, vastavalt teie vajadustele. Vajutage nuppu Fridge (Külmik) mitu korda, kuni näete soovitud temperatuuri ekraanil. Külmiku temperatuuri seadmise protsess töötab sügavkülmiku protsessiga samal moel. Vajutage nuppu Fridge (Külmik) külmiku temperatuuri seadmiseks. Paari sekundi pärast hakkab külmik liikuma uue seatud temperatuuri suunas. Seda kajastatakse ekraanil.

 Sügavkülmiku või külmiku temperatuur võib tõusta liiga sagedasest uste avamisest või suure hulga sooja või kuuma toidu paigutamisest kummalegi poole. See võib põhjustada numbrinäidiku vilkumise. Vilkumine lõpeb, kui sügavkülmik ja külmik on naasnud normaalsele etteantud temperatuurile. Kui vilkumine jätkub, peab külmiku võib-olla lähtestama. Selleks eemaldage seadme toitepistik vooluvõrgust, oodake umbes 10 minutit ja ühendage uuesti.

JÄÄ JA KÜLMA VEE DISPENSERI KASUTAMINE

Vajutage nuppu Ice Type (Jää tüüp) ja valige soovitud jäätüüp.



 Jää valmistatakse kuubikutena. Kui valite Crushed (Purustatud), purustab jäämasin kuubikud.

Jää saamine

Asetage klaas jätõru alla ja vajutage klaasiga kergelt jäämasina kangi.

Jää väljahüppamise vältimiseks veenduge, et klaas asub dispenseris all.

Veedispenseri kasutamine

Asetage klaas veetõru alla ja vajutage klaasiga kergelt veedispenseri kangi. Vee pritsimise vältimiseks veenduge, et klaas asub dispenseris all.



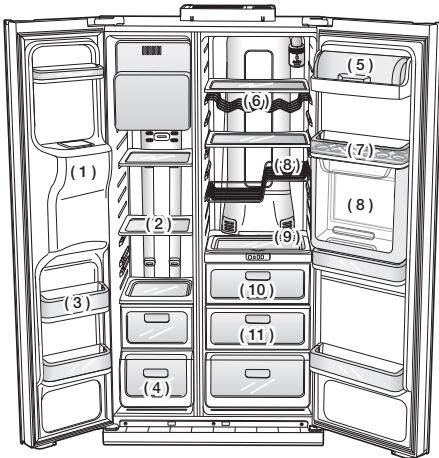
HOIATUS

- Ärge pistke sõrmi, käsi või muid sobimatuid esemeid renni ega jäämasina nõusse.
- See võib põhjustada traumasid ja/või materiaalselt kahju.
- Ärge kunagi toppige sõrmi ega muid esemeid dispenseri avasse.
- See võib põhjustada traumasid.
- Kasutage ainult külmiku algupärast jäämasinat.
- Külmiku veevarustuse tohib paigaldada/ühendada ainult vastavalt kvalifitseeritud isik ja ühendada tohib seda ainult joogiveesüsteemiga.
- Jäämasina korralikuks tööks on vajalik veesurve 138...862 kPa.



ETTEVAATUST

- Kui teil on ees pikk puhkus või komandeering ja vee- või jäädispensereid ei kasutata, siis sulgege veekraan.
- Vastasel korral võib tekkida leke.
- Pühkige liigne niiskus seestpoolt ära ja jätke ukсед lahti.
- Vastasel juhul võivad tekkida hais ja seened.



(1)	JÄÄVALMISTAJA RENN
(2)	RIIULID
(3)	UKSE KORVID
(4)	SAHTLID
(5)	PIIMATOODETE SAHTEL
(6)	VEINIRIIUL (VALIKULINE)
(7)	MUNAREST
(8)	RIIUL (VALIKULINE)

(9)	LIIGUTATAV RIIUL (VALIKULINE)
(10)	COOLSELECT ZONE (KÜLMIK-KÜLMIKUS FUNKTSIOONI) SAHTEL (VALIKULINE)
(11)	PUU- JA KÖÖGIVILJADE SAHTEL



Hoiuruumi suurendamiseks saate ülemise sügavkülmiku sahtli eemaldada, sest see ei muuda termilisi ja mehaanilisi omadusi. Siin avaldatud külmutatud toiduainete hoiumahu puhul on arvestatud selle sahtli eemaldamisega.

SAHTLI COOLSELECT ZONE™ KASUTAMINE (VALIKULINE)

Kiirjahutus




- Kiirjahutusfunktsiooni saab kasutada CoolSelect Zone'iga.
- Quick Cool (Kiirjahutus) lubab jahutada 1 kuni 3 joogipurki 60 minutiga.
- Selle funktsiooni tühistamiseks vajutage nuppu Quick Cool (Kiirjahutus) uuesti. CoolSelect Zone naaseb eelmise temperatuuri juurde.
- Kui Quick Cool (Kiirjahutus) lõpeb, naaseb seade jahutus-temperatuuri seadete juurde.


Sulatus



- Liha välimuse ja kvaliteedi halvenemine vähendab toidu värskust.
- Thaw (Sulatus) valimisel läbibast CoolSelect Zone'i sahtlit vaheldumisi soe ja külm õhk.
- Sõltuvalt liha kaalust saab sulatusaega valida järjest nelja väärtuse hulgast: 4 tundi, 6 tundi, 10 tundi ja 12 tundi.
- Kui sulatus lõpeb, naaseb CoolSelect Zone'i näit olekusse Zero Zone (Nulltsoon).
- Kui sulatus lõpeb, ei ole lihas mahla ja see on pooleldi külmunud olekus, mis muudab liha lõikamise kergeks.
- Selle režiimi lõpetamiseks vajutage mingit muud nuppu peale Thaw (Sulatus).
- Liha ja kala sulatamise ligikaudsed ajad on toodud allpool (1-tollise paksuse alusel).

SULATUSAEG	KAAL
4 tundi	363 g
6 tundi	590 g
10 tundi	771 g
12 tundi	1000 g

-  Sulatusaeg võib olla erinev, sõltuvalt liha ja kala suurusest ning paksusest. Ülaltoodud kaal on toidu kogukaal sahtlis CoolSelect Zone. Näiteks on summaarne sulatusaeg 400 g külmutatud loomaliha ja 600 g külmutatud kana jaoks 10 tundi.

 **HOIATUS** Sulatusfunktsiooni aktiveerimisel peab toit, mida ei soovi sulatada, olema sahtlist CoolSelect Zone eemaldatud.


Nulltsoon (0 °C)

- Kui on valitud nulltsoon, hoitakse sahtli CoolSelect Zone temperatuur 0 °C, sõltumata külmiku seatud temperatuurist.
- Nulltsooni temperatuur aitab hoida liha või kala kauem värskena.

Jahe

- Kui on valitud jahe režiim, on temperatuur külmiku seatud temperatuuriga võrdne. Numbripaneel näitab näidikute paneeliga sama temperatuuri.
- Sahtel CoolSelect Zone võimaldab saada täiendavat külmiku ruumi.

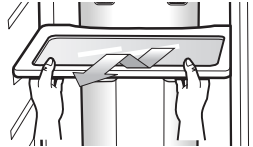
-  Sõltuvalt jookidest võib jahutusaeg olla erinev.

 **HOIATUS** Kiirjahutuse kasutamisel peab sahtlist CoolSelect Zone toidu eemaldama.

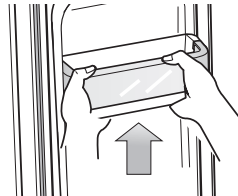
SÜGAVKÜLMIKU TARIKUTE EEMALDAMINE

Sügavkülmiku puhastamine ja ümberkorraldamine on kerge.

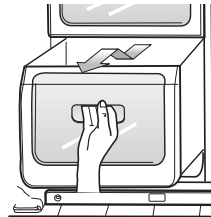
1. Eemaldage klaasriiul, tõmmates seda niikaugemale kui võimalik. Seejärel tõstke see kergelt ülespoole ja võtke ära.



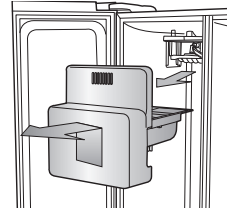
2. Eemaldage ukse sahtel, hoides seda mõlema käega ja tõstes kergelt ülespoole.




3. Eemaldage plastmassist sahtel, tõmmates seda kergelt välja ja tõstes üles.



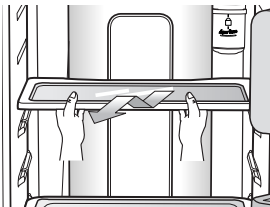
4. Eemaldage jäämasin nõu, tõstes seda üles ja tõmmates aeglaselt väljapoole.



-  Ärge kasutage kaane eemaldamiseks liigset jõudu. Vastasel korral võib kaas puruneda ja tekitada vigastusi.

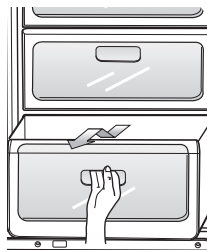
KÜLMIKU TARVIKUTE EEMALDAMINE

1. Eemaldage purunemiskindel klaasriiul, tõmmates seda nii kaugele kui võimalik. Seejärel tõstke see kergelt ülespoole ja võtke ära.

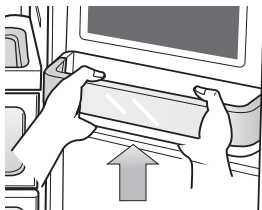


2. Eemaldage juur- ja puuvilja sahtel, vajutades sälkudele Veggie Box / Dry Box kaane vasakul ja paremal siseküljel ning eemaldage see ettepoole tõmmates.

Tõstke sahtlit ühe käega natuke, tõmmake ettepoole ja võtke külmikust välja.

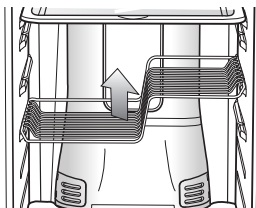


3. Eemaldage gallonukse sahtel, hoides seda mõlema käega ja tõstes kergelt ülespoole.



4. Z-riiul on kinnitatud kapi seina külge. Eemaldage veiniriiul, libistades seda üles ja kergitades natuke tugegelt.

ETTEVAATUST Veenduge, et Z-riiul on paigaldatud vastavalt joonisele ja mitte tagurpidi.



- Enne tarvikute eemaldamist veenduge, et toiduained seda ei takista. Võimalusel eemaldage kõik toiduained, kuna see vähendab õnnetuseohtu.

KÜLMIKU PUHASTAMINE

- HOIATUS** Ärge kasutage puhastamiseks benseeni, lahusteid, Cloroxit ega kloriide. Need võivad kahjustada seadme pinda ning põhjustada tulekahju.

- ETTEVAATUST** Ärge pihustage sisselülitatud külmikule vett, kuna see võib põhjustada elektrilööki. Süttimisohu tõttu ärge puhastage külmikut benseeni, lahusti või auto puhastusvahenditega.

LAMBIVAHETUS

- LED lambi vahetamiseks palun pöörduda hoolduskeskuse tehniku poole.

VEEFILTRI VAHETAMINE



Veekahjustuste vältimiseks ÄRGE kasutage Samsungi külmikus üldist tüüpi veefiltreid. KASUTAGE AINULT SAMSUNGI VEEFILTREID. SAMSUNG ei ole juriidiliselt vastutav üldiste veefiltrite kasutamisest tekkinud omandi veekahjustuste eest. SAMSUNGI külmikud on mõeldud töötamiseks AINULT SAMSUNGI veefiltritega.

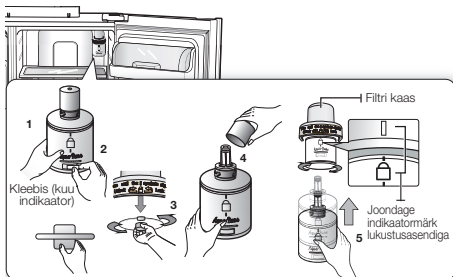
Filtri märgulamp annab teada, millal on vaja vahetada veefiltri padrunit.

Kui filtri indikaatorlamp muutub punaseks, tuleb filter välja vahetada.

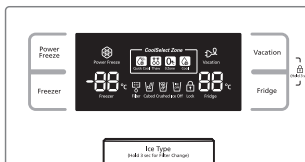
Märgulamp süttib vahetult enne kasutatava filtri ressursi lõppu, mis annab teile aega muretseda uus filter. Filtri õigeaegne vahetus tagab värskema ja puhtaima vee olemasolu külmikus.



1. Eemaldage veefilter karbist ja paigaldage filtrile kuu indikaatorkleebis, nagu näidatud.
 2. Kleepige filtrile kleebis, millel on kuus kuud hilisem kuu nimetus. Näiteks, kui asendate filtri märtsis, kleepige filtrile kleebis SEP (september) meenutuseks, et peate filtri vahetama septembris. Tavaliselt on filtri kasutusiga 6 kuud.
 3. Järgmisena eemaldage fikseeritud kork, keerates seda vastupäeva.
 4. Keerake ära uue filtri kaitsekork ja eemaldage vana filter.
 5. Asetage uus filter korpusesse. Pöörake veefiltrit aeglaselt 90 kraadi päripäeva nii, et see ühtib kaanel oleva märgiga ja filter lukustub oma kohale. Veenduge, et indikaator on lukustusasendis. Ärge pingutage üle.



6. Pärast seda hoidke nuppu Ice Type all 3 sekundi jooksul filtri graafiku lähtestamiseks.
7. Lõpetuseks laske 1 liiter vett veedispenserist läbi ja visake ära. Enne joomist veenduge, et vesi on puhas.



Uus veefiltri padrun võib põhjustada vee lühikesi purskeid dispenserist. Seda põhjustab torusse pääsev õhk. Seadme kasutamisel ei tohiks see probleeme tekitada.

Asendusfiltrite tellimine

Veefiltri padrunite tellimiseks võtke ühendust Samsungi volitatud edasimüüjaga.

USTE KASUTAMINE

Külmiku ukсед on varustatud avamis- ja sulgemisfunktsiooniga, mis tagab nende täieliku ja kindla sulgumise.

Pärast avanemist teatud punktini jääb uks fikseeritult avatuks.

Kui uks on avatud sellest punktist vähem, sulgub see automaatselt.

veaotsing

PROBLEEM	LAHENDUS
Külmik ei tööta või ei jahuta piisavalt	<ul style="list-style-type: none"> • Kontrollige, kas toitepistik on korralikult ühendatud. • Kas näidikute paneeli temperatuuri juhtnupp on seatud õigele temperatuurile? Proovige see seada madalamale temperatuurile. • Kas külmik on otsese päikesevalguse käes või liiga lähedal mingile soojusallikale? • Kas külmiku tagakülg on seinale liiga lähedal ja õhk ei saa vabalt ringelda?
Toit külmikus on külmunud	<ul style="list-style-type: none"> • Kas näidikute paneeli temperatuuri juhtnupp on seatud õigele temperatuurile? Proovige see seada kõrgemale temperatuurile. • Kas ruumi temperatuur on väga madal? • Kas paigutasite suure veesisaldusega toidu külmiku kõige külmemasse ossa? Proovige need toiduained viia külmiku üldossa sahtlis CoolSelect Zone hoidmise asemel.
Kuulete ebatavalist müra või helisid	<ul style="list-style-type: none"> • Kontrollige, et külmik oleks looditud ja stabiilne. • Kas külmiku tagakülg on seinale liiga lähedal ja õhk ei saa vabalt ringelda? • Kas külmiku taha või alla on midagi pillatud? • Külmikust kostab tiksumine. See on normaalne ning tekib erinevate tarvikute kokkutõmbumisel ja laienemisel vastavalt külmiku temperatuurile.
Seadme eesmised nurgad on kuumad ja tekib kondenseerumine	<ul style="list-style-type: none"> • Teatud kuumenemine on normaalne, kuna eesmistesse nurkadesse on paigaldatud kondenseerumisvastased seadmed kondensatsioonivee tekkimise vältimiseks. • Kas külmiku uks on paakil? Kondensaat võib tekkida, kui jätate ukse kauaks lahti.
Jääd ei tule	<ul style="list-style-type: none"> • Kas ootasite veetoru ühendamise järel 12 tundi enne jää tegemist? • Kas veetoru on ühendatud ja kraan avatud? • Kas peatasite käsitsi jää tegemise funktsiooni? Veenduge, et Ice Type (Jää tüüp) on seatud asendisse Cubed (Kuubik) või Crushed (Purustatud). • Kas jäänõus on jää blokeeritud? • Kas sügavkülmiku temperatuur on liiga kõrge? Proovige sügavkülmiku temperatuur seada madalamaks.
Külmikust on kuulda vee mullitamist	<ul style="list-style-type: none"> • See on normaalne. Mullitamine tuleb külmaaine ringlusest külmikus.
Külmikus on halb lõhn	<ul style="list-style-type: none"> • Kas toit on riknenud? • Veenduge, et vänge lõhnaga toit (nt kala) oleks õhukindlalt pakitud. • Puhastage sügavkülmikut regulaarselt ja visake ära kõik riknenud või kahtlane toit.
Härmatise kogunemine külmiku seintele	<ul style="list-style-type: none"> • Kas tuulutusavad on blokeeritud? Eemaldage kõik takistused õhu vaba ringluse teelt. • Jätke külmikus olevate esemete vahele piisavalt ruumi õhu ringlemiseks. • Kas sügavkülmiku uks on korralikult suletud?
Veedispenser ei tööta	<ul style="list-style-type: none"> • Kas veetoru on ühendatud ja kraan avatud? • Kas sissetulev veetoru on katki või sõlmes? Veenduge, et torud on puhtad ja vabad igasugustest takistustest. • Kas veepaak on külmunud liiga madala temperatuuri tõttu? Proovige näidikute põhipaneelil temperatuuri tõsta.

Ümbritseva toatemperatuuri piirangud

See külmik on loodud töötama vastalt sellele märgitud temperatuuriklassile.

Klass	Sümbol	Toatemperatuuri vahemik (°C)	
		IEC 62552 (ISO 15502)	ISO 8561
Laiendatud temperatuurivahemik	SN	+10 kuni +32	+10 kuni +32
Temperatuur	N	+16 kuni +32	+16 kuni +32
Subtroopiline	ST	+16 kuni +38	+18 kuni +38
Troopiline	T	+16 kuni +43	+18 kuni +43



Sisetemperatuure mõjutavad külmiku asukoht, välistemperatuur ja ukse avamise sagedus. Muutke temperatuuri vastavalt vajadusele nende faktorite kompenseerimiseks.

Õige viis toote kasutuselt kõrvaldamiseks (elektriliste ja elektrooniliste seadmete jäätmed)

Estonia



(Kehtib riikides, kus jäätmed kogutakse sorteeritult)

Selline tähistus tootel või selle tarvikutel või dokumentidel näitab, et toodet ega selle elektroonilisi tarvikuid (nt laadija, peakomplekt, USB-kaabel) ei tohi kasutusaja lõppemisel käidelda koos muude olmejäätmetega. Selleks et vältida jäätmete kontrollimatu käitlemisega seotud võimaliku kahju tekitamist keskkonnale või inimeste tervisele ning edendada materiaalsete vahendite säästvat taaskasutust, eraldage need esemed muudest jäätmetest ja suunake need vastutustundlikult taasinglusse.

Kodukasutajad saavad teavet nende esemete keskkonnaohutu taaskasutamise kohta kas toote müüjalt või keskkonnaametist.

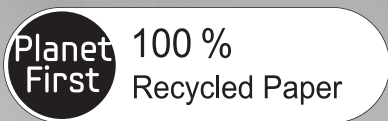
Firmad peaksid võtma ühendust tarnijaga ning kontrollima ostulepingu tingimusi ja sätteid. Toodet ega selle elektroonilisi tarvikuid ei tohi panna muude hävitamiseks mõeldud kaubandusjäätmete hulka.

Võtke ühendust SAMSUNG WORLD WIDE
Kui Teil on küsimusi või kommentaare Samsungi toodete kohta,
siis pöörduge palun SAMSUNGI klienditoe poole.

Tammsaare tee 47, Tallinn, EE-11316, Estonia
800-7267
www.samsung.com/ee/support



Šaldytuvas naudotojo vadovas



Šis vadovas pagamintas iš 100 % perdirbto popieriaus.

Lithuania

Įsivaizduokite galimybes

Dėkojame, kad įsigijote šį „Samsung“ gaminį.



Neintegruojamas prietaisas

saugos informacija

SAUGOS INFORMACIJA









- Prieš eksploatuodami prietaisą, atidžiai perskaitykite šį vadovą ir jį laikykite saugioje vietoje netoli prietaiso, kad galėtumėte paskaityti vėliau.
- Prietaisą naudokite tik numatyta paskirtimi, kaip aprašyta šiame instrukcijų vadove. Vaikams ir asmenims, nesugebantiems saugiai naudotis prietaisu dėl savo psichinio, jutiminio arba protinio neįgalumo arba patirties bei žinių stokos, negalima naudotis šiuo prietaisu be už šių asmenų saugumą atsakingų asmenų priežiūros ir nurodymų.
- Šiame vadove pateikti perspėjimai ir svarbios saugos instrukcijos nenumato visų įmanomų sąlygų ir aplinkybių, kurios gali susiklostyti. Prietaisą įrengdami, prižiūrėdami ir naudodami privalote vadovautis sveika nuovoka,



būti atsargūs ir rūpestingi.

- Toliau pateiktos instrukcijos taikomos įvairiems modeliams. Jūsų šaldytuvo savybės gali šiek tiek skirtis nuo šiame vadove aprašomų savybių, taip pat šiam šaldytuvui gali būti taikomi ne visi perspėjamieji ženklai. Jei kiltų klausimų ar problemų, kreipkitės į artimiausią techninės priežiūros centrą arba pagalbos bei informacijos ieškokite internete adresu www.samsung.com.
- Šį prietaisą gali naudoti vaikai nuo 8 metų amžiaus. Asmenys, turintys ribotų fizinių, jutiminių ar protinių gebėjimų arba neturintys patirties ar žinių, prietaisą gali naudoti tik prižiūrimi arba tik tuo atveju, jeigu jiems buvo paaiškinta, kaip saugiai naudoti prietaisą, ir jie suprato gresiančius pavojus. Vaikams negalima žaisti su prietaisu. Vaikai negali atlikti

valymo ir priežiūros darbų be priežiūros.

Svarbūs saugos simboliai ir įspėjimai

 PERSPĖJIMAS	Pavojai arba nesaugus eksploatavimas, dėl kurio asmuo gali patirti rimtą traumą arba žūti.
 ĮSPĖJIMAS	Pavojai arba nesaugus eksploatavimas, dėl kurio galite patirti traumą arba sugadinti turtą.
	DRAUDŽIAMA
	NEARDYKITE
	NELIESKITE
	Tiksliai vykdykite nurodymus.
	Elektros kištuką ištraukite iš sieninio elektros lizdo.
	Prietaisą būtinai įžeminkite – tada nepatirsite elektros smūgio.

	Dėl pagalbos skambinkite į kontaktų centrą.
	Pastaba:

Šie perspėjamieji ženklai skirti jus ir kitus asmenis apsaugoti nuo traumų. Jais būtinai vadovaukitės. Perskaite šį skyrių, jį laikykite saugioje vietoje, kad galėtumėte paskaityti vėliau.

CE pranešimas

Nustatyta, kad šis gaminys atitinka Žemos įtampos direktyvą (2006/95/EB), Elektromagnetinio suderinamumo direktyvą (2004/108/EB), RoHS direktyvą (2011/65/EB), Komisijos deleguotąjį reglamentą (ES) Nr. 1060/2010 ir Ekologinio projektavimo direktyvą (2009/125/EB), įgyvendintą Europos Sąjungos reglamentu (EB) Nr. 643/2009 (tik Europos šalyse parduodamiems gaminiams).



ITIN SVARBUS PERSPĒJAMIEJI ŽENKLAI, SUSIJĒ SU GABENĪMŪ IR PASTATĪMŪ

- ☑ • Prietaisā gabenant ir iŗrengiant, bŪtina pasirŪpinti, kad nebŪtŪ paŗeista jokia ŗaldymo grandinĕs dalis.
- Iŗ vamzdeliŪ sistemos nutekĕjus ŗaldymo skysŗiui, jis gali uŗsidegti arba sukelti akiŪ traumā. Pastebĕjĕ nuotĕkĭ, prietaisā apsaugokite nuo atvirog ugnies ar kitŪ galimŪ uŗsidegimo ŗaltiniŪ ir patalpā, kurioje stovi prietaisas, kelias minutes vĕdinkite.
- Tam, kad ŗaldymo grandinĕje atsiradus nuotĕkiui nesusidarytŪ degaus dujŪ ir oro miŗinio, reikia atsiŗvelgti j naudojamog ŗaldymo skysŗiog kiekĭ ir pagal tai parinkti tinkamog dydŗiog patalpā prietaisui statyti.
- Jei matosi paŗeidimog poŗymiŪ, prietaisog joku bŪdu neŗunkite. Jei kyla abejoniŪ, pasitarkite su prekybos

4_ saugos informacija

atstovas. Patalpos, kurioje bus statomas ŗaldytuvas, dydis turi bŪti toks, kad 8 g prietaisog viduje esanŗiog R-600a ŗaldymo skysŗiog kiekiui tektŪ 1 m³ patalpos dydŗiog. Konkreŗiai jŪsŪ prietaise esanŗiog ŗaldymo skysŗiog kiekis nurodytas prietaisog viduje esanŗioje plokŗtelĕje.



ITIN SVARBŪS PERSPĒJAMIEJI ŽENKLAI, SUSIJĒ SU IŗRENGĪMŪ

- ☑ • ŗaldytuvo neŗrenkite drĕgnoje vietoje arba tokioje, kur jis gali turĕti sālytĭ su vandeniu.
- Dĕl paŗeistos elektros daliŪ izoliaciog, ŗmogus gali patirti elektros smŪgĭ arba gali kilti gaisras.
- ŗaldytuvo nestatykite tiesioginiuose saulĕs spinduliuose ir tokioje vietoje, kur jĭ gali veikti viryklĕs, patalpŪ ŗildytuvŪ ar kitŪ prietaisŪ skleidŗiamas karŗtis.
- j vienā maitinimog skirstymog

blokas nejunkite kelių prietaisų. Šaldytuvą būtina jungti prie atskiro elektros lizdo, kurio įtampa turi atitikti techninių duomenų lentelėje nurodytą įtampą.

- Tada prietaiso veikimas bus geriausias, be to namų elektros grandinės nepatirs perkrovos – dėl perkaitusių laidų gali kilti gaisras.
- Jei elektros kištuko lizdas blogai priveržtas, jį maitinimo laido kištuko nekiškite.
- Kyla pavojus patirti elektros smūgį arba sukelti gaisrą.
- Nenaudokite laido, kuris išilgai arba bet kuriame gale yra įtrūkęs arba nusitrynęs.
- Maitinimo laido pernelyg smarkiai nesulenkite, ant jo nedėkite sunkių daiktų.
- Arti šaldytuvo nenaudokite aerosolių.
- Arti šaldytuvo naudojant aerosolius, gali kilti sprogimas arba gaisras.

-
- ★ • Prieš eksploatuojant šaldytuvą, jį būtina tinkamai įrengti ir pastatyti


paisant šio vadovo nurodymų.

- Tinkamai įkiškite elektros kištuką – jo laidas turi būti nukreiptas žemyn.
- Jei elektros kištuką įkišite atvirkščiai, laidas gali būti nukirstas ir sukelti gaisrą arba elektros smūgį.
- Pasirūpinkite, kad šaldytuvo galinė dalis nesulaužytų ar kitaip nepažeistų elektros kištuko.
- Šaldytuvą pernešant žiūrėkite, kad nesusuktumėte ar nepažeistumėte maitinimo laido.
- Gali kilti gaisras.
- Prietaisą būtina statyti taip, kad jį įrengus būtų galima pasiekti kištuką.


-
- ⚠ • Šaldytuvą būtina įžeminti.
 - Šaldytuvą būtina įžeminti, kad nebūtų elektros nuotėkių ir žmonės nepatirtų elektros smūgio.
 - Įžeminimui jokia būdu nenaudokite dujų vamzdžių, telefono linijų ar kitų elementų, per kuriuos gali tekėti žaibo

iškrova.

- Netinkamai naudojant įžeminimo kištuką, žmogus gali patirti elektros smūgį.


-  • Jei pažeidžiamas elektros laidas, nedelsiant kreipkitės į gamintoją arba jo techninės priežiūros atstovą laidui pakeisti.
- Šaldytuvo saugiklį leidžiama keisti tik kvalifikuotam specialistui arba techninės priežiūros įmonei.
- Jei nepaisysite šio nurodymo, žmogus gali patirti elektros smūgį arba traumą.

ĮSPĖJAMIEJI ŽENKLAI, SUSIJĘ SU ĮRENGIMU

-  • Pasirūpinkite, kad nebūtų užkimštos prietaiso korpuse arba montavimo konstrukcijoje esančios ventiliacijos angos.
- Prietaisą įrengę, jo neekspluatuokite 2 valandas.



ITIN SVARBŪS NAUDOJIMO PERSPĖJAMIEJI ŽENKLAI

-  • Elektros kištuko nekiškite drėgnomis rankomis.
- Ant prietaiso viršaus nelaikykite daiktų.
- Atidarant arba uždarant duris, šie daiktai gali nukristi ir traumuoti arba sugadinti turtą.
- Ant šaldytuvo nedėkite indų su vandeniu.
- Jei vanduo išsilietų, kiltų pavojus sukelti gaisrą arba patirti elektros smūgį.
- Neleiskite vaikams karstyti ant durų.
- Jei nepaisysite šio nurodymo, jie gali patirti rimtą traumą.
- Kai šaldytuvą paliekamas be priežiūros, nepalikite atvirų durų, taip pat neleiskite vaikams lysti į šaldytuvą.
- Vaikai gali jame užsitrenkti ir dėl žemos temperatūros patirti rimtą traumą.
- Į dozatoriaus angą jokių būdu nekiškite pirštų ar daiktų.
- Jei nepaisysite šio nurodymo, asmuo gali patirti elektros

smūgį arba gali būti sugadintas turtas.

- Šaldytuve nelaikykite lakių arba lengvai užsiliepsnojančių medžiagų, pavyzdžiui, benzolo, skiediklio, alkoholio, eterio ar suskystinų benzino dujų.
- Laikant tokius produktus, gali kilti sprogdimas.
- Šaldytuve nelaikykite žemai temperatūrai jautrių medikamentų, mokslinės paskirties medžiagų ar kitų žemai temperatūrai jautrių produktų.
- Šaldytuve negalima laikyti produktų, kuriems reikalingas tikslus temperatūros valdymas.
- Į šaldytuvą nedėkite ir jame nenaudokite elektros prietaisų; galima naudoti tik gamintojo rekomenduojamus prietaisus.
- Šaldytuvo vidui džiovinti nenaudokite plaukų džiovintuvo. Į šaldytuvą nedėkite degančios žvakės blogiems kvapams šalinti.
- Jei nepaisysite šio nurodymo,


asmuo gali patirti elektros smūgį arba gali kilti gaisras.


- Drėgnomis rankomis nelieskite vidinių šaldyklės sienelių arba šaldyklėje laikomų produktų.
- Galite nušalti.
- Norėdami paspartinti atitirpinimo procesą, nenaudokite jokių mechaninių prietaisų ar kitų priemonių, išskyrus gamintojo rekomenduojamas.
- Nepažeiskite šaldymo skysčio grandinės.

-
- ★ • Šis gaminys skirtas naudoti tik maistui laikyti buityje.
 - Buteliai turi būti sustatyti arti vienas kito, kad jie neišskristų.
 - Pastebėję nuotėkį, prietaisą apsaugokite nuo atviros ugnies ar kitų galimų užsidegimo šaltinių ir patalpą, kurioje stovi prietaisas, kelias minutes vėdinkite.
 - Naudokite tik šviesos diodų lemputes, kurias pateikė gamintojas arba techninės priežiūros atstovai.

saugos informacija _7

- Prižiūrėkite vaikus, kad jie nežaistų su šiuo buitiniu prietaisu ar į jį nelįstų.


-
-  • Šaldytuvo neišmontuokite ir neremontuokite patys.
 - Galite sukelti gaisrą, gedimą ir (arba) patirti traumą. Jei sutrinka veikimas, kreipkitės į techninės priežiūros atstovus.

-
-  • Jei prietaisas skleidžia keistus garsus, degėsių kvapą arba atsiranda dūmų, nedelsdami ištraukite elektros kištuką ir kreipkitės į artimiausią techninės priežiūros centrą.
 - Jei nepaisysite šio nurodymo, gali kilti elektros arba gaisro pavojus. Pasirūpinkite, kad nebūtų užkimštos prietaiso korpuse arba montavimo konstrukcijoje esančios ventiliacijos angos.
 - Jei nepavyksta pakeisti lemputės, kreipkitės į techninės priežiūros atstovus.
 - Jei gaminiuose įrengta

šviesos diodų lemputė, nenuimkite lemputės dangtelio ir neišimkite šviesos diodų lemputės patys.

- Kreipkitės į techninės priežiūros atstovus.
- Jei šaldytuve yra dulkių arba vandens, ištraukite elektros kištuką ir kreipkitės į „Samsung Electronics“ techninės priežiūros centrą.
- Gali kilti gaisras.

ISPĖJAMIEJI ŽENKLAI, SUSIJĘ SU NAUDOJIMU

-  • Tam, kad prietaisas veiktų kuo geriau:
 - Maisto produktų nedėkite arti priešais ventiliacijos angas, kurios yra galinėje prietaiso dalyje, nes jie gali kliudyti orui laisvai cirkuliuoti šaldytuvo skyriuje.
 - Prieš produktus dėdami į šaldytuvą, juos tinkamai suvyniokite arba įdėkite į hermetiškus indus.
 - Į šaldyklės skyrių nedėkite angliarūgštės prisotintų arba putojančių gėrimų. Į šaldyklę

nedėkite budelių ir stiklinių indų.

- Turiniui užšalus, stiklas gali sutrūkinėti ir traumuoti arba sugadinti turtą.
- Nekeiskite šaldytuvo funkcinių galimybių, jo nemodifikuokite.
- Dėl pakeitimų ar modifikacijų asmuo gali patirti traumą ir (arba) gali būti sugadintas turtas. Bet kokiems trečiųjų šalių atliktiems šio visiškai sukomplektuoto prietaiso pakeitimams ar modifikacijoms netaikomos „Samsung“ garantijos paslaugos, taip pat „Samsung“ neprisiima atsakomybės už saugos problemas ir žalą, kurią lėmė trečiųjų šalių modifikacijos.
- Neužkimškite oro angų.
- Užkimšus oro angas, ypač plastikiniu maišeliu, šaldytuvas gali pernelyg smarkiai šaldyti. Jei taip šaldoma pernelyg ilgai, gali įtrūkti vandens filtras ir atsirasti vandens nuotėkis.
- Kai dedate naujus maisto produktus užšaldyti, jų

nedėkite arti jau užšaldytų maisto produktų.

- Paisykite maksimalaus saugojimo laiko ir užšaldytų produktų galiojimo pabaigos datos.
- Į vandens rezervuarą, ledo dėklą, vandens kubelių indelį pilkite tik geriamą vandenį.
- Naudokite tik su šaldytuvu pateikiamą ledo gaminimo įtaisą.
- Vandens tiekimą šaldytuvui leidžiama įrengti arba prie jo prijungti tik atitinkamai kvalifikuotam asmeniui; galima jungti tik prie geriamo vandens tiekimo.
- Tam, kad tinkamai veiktų ledo gaminimo įtaisas, vandens slėgis turi būti 138–862 kPa (1,4–8,8 kgf/cm³).
- Stiklinio paviršiaus nesutrenkite ir per stipriai nespauskite.
- Stiklo šukės gali sužeisti ir (arba) apgadinti turtą.



ISPĒJAMIEJI ŽENKLAI, SUSIJĒ SU VALYMU IR TECHNINE PRIEŽIŪRA

- ★ • Nepurkškite vandens tiesiai į šaldytuvo vidū ar išorę.
 - Gali kilti gaisro arba elektros smūgio pavojus.
 - Arti šaldytuvo nepurkškite degių dujų.
 - Gali kilti sprogimas arba gaisras.
 - Tiesiai ant ekrano nepurkškite valomųjų produktų.
 - Gali nusitrinti ant ekrano išspausdintos raidės.
 - Nuo elektros kištuko kontaktų nuvalykite pašalines medžiagas ir dulkes. Tačiau valydami kištuką nenaudokite drėgnos pašluostės.
 - Kitaip gali kilti gaisro arba elektros smūgio pavojus.
 - Į dozatoriaus angą ir ledo lataką jokiū būdu nekiškite pirštų ar daiktų.
 - Jei nepaisysite šio nurodymo, asmuo gali patirti traumą arba gali būti sugadintas turtas.



- Prieš šaldytuvą valydami arba vykdydami jo techninę priežiūrą, ištraukite maitinimo laido kištuką.



ITIN SVARBŪS PERSPĒJAMIEJI ŽENKLAI, SUSIJĒ SU IŠMETIMU



- ★ • Prieš šaldytuvą išmesdami įsitikinkite, kad galinėje prietaiso dalyje esantys vamzdeliai nepažeisti.
- Kaip šaldymo skystis naudojamos medžiagos R-600a arba R-134a. Jūsų šaldytuve naudojamas šaldymo skystis nurodytas kompresoriaus plokštelėje, kuri yra galinėje prietaiso dalyje, ir duomenų lentelėje šaldytuvo viduje. Jei šiame gaminyje naudojamos degios dujos (šaldymo skystis R-600a), saugaus išmetimo klausimais kreipkitės į vietos įgaliotąją instituciją. Kaip izoliacinės išpučiamosios dujos naudojamas

ciklopentanas. Jei izoliacinėje medžiagoje naudojamos tokios dujos, šias medžiagas reikia išmesti atliekant specialią procedūrą. Tam, kad šį gaminį išmestumėte nepakenkdami aplinkai, kreipkitės į vietos įgaliotąją instituciją.

Prieš šaldytuvą išmesdami įsitikinkite, kad galinėje prietaiso dalyje esantys vamzdeliai nepažeisti. Vamzdelius reikia perlaužti lauke.

- Jei prietaise naudojamas izobutano šaldymo skystis (R-600a), dera žinoti, kad tai yra degios gamtinės dujos, nors jos aplinkai ir nekenkia. Prietaisą gabenant ir įrengiant, būtina pasirūpinti, kad nebūtų pažeista jokia šaldymo grandinės dalis.
- Išmesdami šį gaminį arba kitus šaldytuvus, nuimkite duris arba durų izoliaciją, durų fiksatoriumi, kad viduje negalėtų užsitrenkti maži vaikai ar gyvūnai. Lentynas palikite viduje, kad vaikams

nebūtų lengva įlįsti į vidų. Prižiūrėkite vaikus, kad jie nežaistų su senu prietaisu.

- Šio gaminio pakuotės medžiagas išmeskite nekenkdami aplinkai.

PAPILDOMI TINKAMO EKSPLOATAVIMO PATARIMAI

- Jei atjungiamas elektros tiekimas, paskambinkite į elektros įmonės vietos biurą ir sužinokite, kiek laiko bus netiekama elektra.
- Dauguma atvejų, kai elektros tiekimas atnaujinamas per vieną ar dvi valandas, tai neturi įtakos šaldytuvo temperatūrai. Tačiau nesant elektros tiekimo, kuo rečiau atidarinėkite duris.
- Jei elektra netiekama ilgiau nei 24 valandas, išimkite visus užšaldytus maisto produktus.
- Jei kartu su šaldytuvu pateikiami rakteliai, juos reikia laikyti vaikams nepasiekiamoje vietoje ir ne arti prie šaldytuvo.
- Jei šaldytuvą veikia

saugos informacija _11

temperatūra, kuri yra žemesnė už leidžiamą žemiausią temperatūrą, kuriai šaldomasis prietaisas yra pritaikytas, prietaisas gali veikti su triktimis (šaldytuve temperatūra gali tapti pernelyg aukšta).

- Nelaikykite maisto produktų, kurie genda esant žemai temperatūrai, pavyzdžiui, bananų, melionų.
- Šiame prietaise šerkšnas nesiformuoja, todėl prietaiso nereikia rankiniu būdu atitirpdyti – tai atliekama automatiškai.
- Temperatūros pakilimas atitirpdymo metu atitinka ISO reikalavimą. Tačiau tam, kad prietaiso atitirpdymo metu užšaldytų maisto produktų temperatūra nebūtų pernelyg aukšta, užšaldytus maisto produktus keliais sluoksniais suvyniokite į laikraščius.
- Dėl užšaldytų maisto produktų temperatūros pakilimo gali sutrumpėti jų saugojimo trukmė.

12_ saugos informacija

Patarimai, kaip taupyti energiją

- Pastatykite prietaisą vėsioje, sausoje patalpoje su tinkama ventiliacija.

Užtikrinkite, kad jis nestovi tiesioginiuose saulės spinduliuose ar arti šilumos šaltinio (pavyzdžiui, radiatoriaus).

- Niekada neužblokuokite ventiliacijos angų ar grotelių, esančių ant prietaiso.

- Leiskite šiltam maistui atvėsti prieš dedant jį į prietaisą.

- Sušalusį maistą dėkite į šaldytuvą atitirpti.

Galite naudoti atšaldytų produktų žemą temperatūrą šaldytuve atšaldyti maistą.

- Išimdami ar kraudami maistą pernelyg ilgai nelaikykite prietaiso durelių atvirų.

Kuo trumpiau durelės bus atidarytos, tuo mažiau ledo susidarys šaldiklyje.

- Reguliariai valykite šaldytuvo užpakalinę dalį. Dėl dulkių didėja energijos sąnaudos.

- Nenustatykite žemesnės temperatūros nei būtina.

- Užtikrinkite, kad prie

šaldytuvo pagrindo ir užpakalinės sienelės būtų pakankamai vietos orui išeiti. Neuždenkite oro ventiliacijos angų.

- Montuodami palikite tarpus dešinėje, kairėje, priekyje ir gale. Taip sumažinsite energijos sąnaudas ir savo sąskaitas.
- Kad energija būtų naudojama kuo našiau, vidinius elementus, pavyzdžiui, krepšius, stalčius, lentynas, laikykite gamintojo nurodytose vietose.

Šis prietaisas skirtas naudoti butyje ir panašioje aplinkoje, pavyzdžiui:

- parduotuvių, biurų ir kitokių darbuotojų virtuvėse;
- ūkiuose, viešbučių ar motelių klientų patalpose ir panašiose gyvenamosios paskirties vietose;
- nakvynės ir pusryčių paslaugą teikiančiose įstaigose;
- viešojo maitinimo ir panašių ne gyvenamosios paskirties objektų patalpose.

turinys

DVIEJŲ DURŲ ŠALDYTUVO PARENGIMAS EKSPLOATUOTI.....	14
„SAMSUNG“ DVIEJŲ DURŲ ŠALDYTUVO EKSPLOATAVIMAS	23
TRIKČIŲ ŠALINIMAS	29

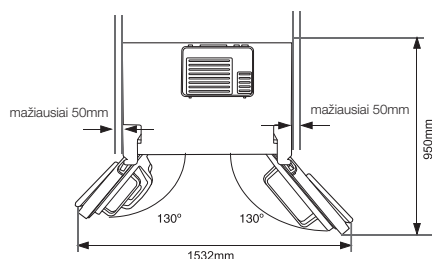
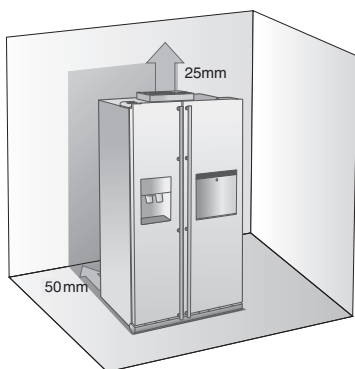
dviejų durų šaldytuvo parengimas eksploatuoti

PASIRUOŠIMAS ĮRENGTI ŠALDYTUVA

Sveikiname įsigijus „Samsung“ dviejų durų šaldytuvą. Tikimės, jus džiugins didelis skaičius pažangių savybių ir efektyvumas, kurio pasižymi šis naujasis prietaisas.

Geriausios vietos šaldytuvui parinkimas

- Parinkite tokią vietą, kurioje būtų lengva pasiekti vandens tiekimo tašką.
- Parinkite tokią vietą, į kurią nekristų tiesioginiai saulės spinduliai.
- Parinkite tokią vietą, kurioje grindys būtų lygios (arba beveik lygios).
- Parinkite tokią vietą, kuri būtų pakankamai erdvi šaldytuvo durims lengvai atidaryti.
- Bendra naudojimo erdvė. Žiūrėkite toliau pateiktą brėžinį ir matmenis.
- Pasirūpinkite, kad prietaisą būtų galima nesudėtingai perkelti prireikus atlikti jo techninę priežiūrą.

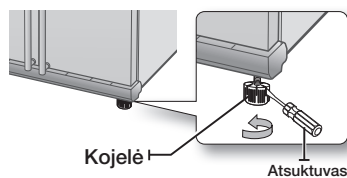


14_ parengimas

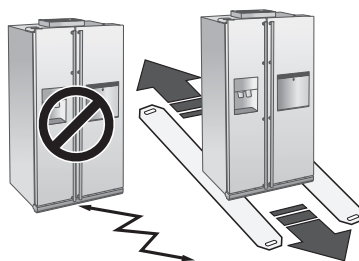
Kai prireikia šaldytuvą perkelti

Tam, kad nepažeistumėte grindų, žiūrėkite, kad priekinės išlyginamosios kojelės būtų pakeltos (virš grindų). Skaitykite šio vadovo skyrių „Šaldytuvo išlyginimas“ (18 puslapis).

Tam, kad apsaugotumėte grindų paviršių, po šaldytuvu pakiškite apsauginį lakštą, pavyzdžiui, pakuotės kartoną.



Jei už šaldytuvo atliekate įrengimo, techninės priežiūros ar valymo darbus, prietaisą būtinai atitraukite tiesiai, o darbus baigę, jį tiesiai įstumkite.

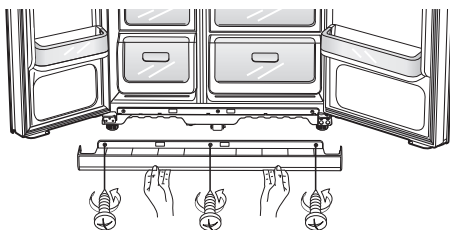


ŠALDYTUVO DURŲ NUĖMIMAS

Jei įėjimas nėra pakankamai platus, kad pro jį lengvai tilptų šaldytuvas, galima nuimti duris.

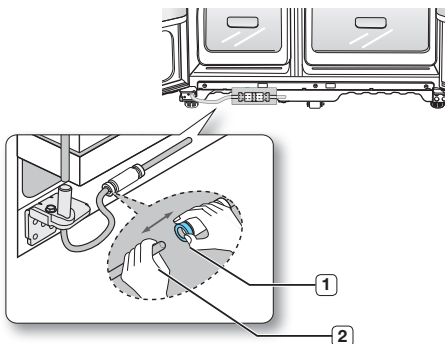
1. Priekinių kojelių skydelio nuėmimas


Pirmaisiai atidarykite šaldyklės ir šaldytuvo duris, po to nuimkite priekinių kojelių skydelį – prieš laikrodžio rodyklę išsukite tris varžtus.



Vandens tiekimo linijos atjungimas nuo šaldytuvo

1. Vandens liniją atjungsitė paspausdami jungiamąją movą **1** ir atitraukdami vandens liniją **2**.



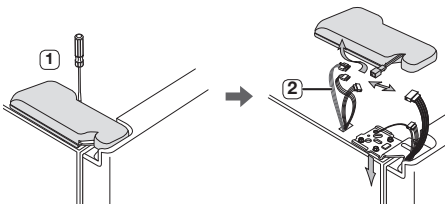
 Vandens linijos neperpjaukite. Ją atsargiai atskirkite nuo jungiamosios movos.

2. Šaldyklės durų nuėmimas

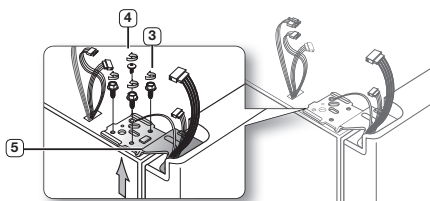
Pirmaisiai derėtų paminėti kelis dalykus.

- Dureles kelkite tiesiai aukštyn, kad nesulinktų ar nesulūžtų lankstai.
- Žiūrėkite, kad nesuspaustumėte vandens vamzdelių ar laidų laikiklių durelėse.
- Duris padėkite ant apsaugoto paviršiaus, kad jis nesusbraižytų ar nebūtų pažeistas.

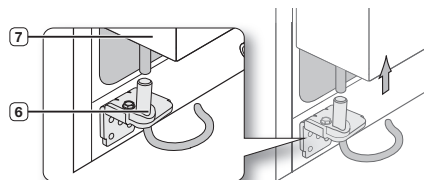
1. Šaldyklės durims esant uždarytomis, naudodamiesi atsuktuvu nuimkite viršutinio lanksto dangtelį **1**, tada nestipriai patraukite laidus **2** vieną nuo kito, kad juos atjungtumėte.




2. Sukdami prieš laikrodžio rodyklę išsukite lanksto varžtus **3** ir įžeminimo varžtą **4** ir nuimkite viršutinį lankstą **5**. Saugokitės, kad nuimant duris, jos ant jūsų neužvirštų.

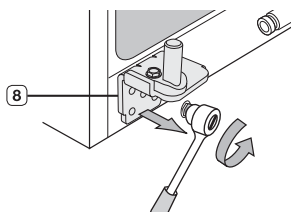


3. Dabar duris nuimkite nuo apatinio lanksto **6** jas atsargiai keldami tiesiai aukštyn **7**.



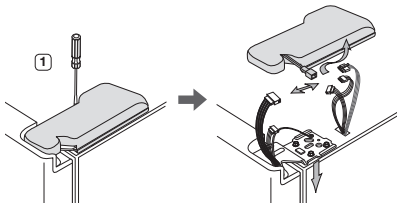
 Žiūrėkite, kad nesuspaustumėte vandens vamzdelių ar laidų laikiklių durelėse.

4. Nuimkite apatinį lankstą **8** naudodamiesi šešiakampiu veržliarakiu.

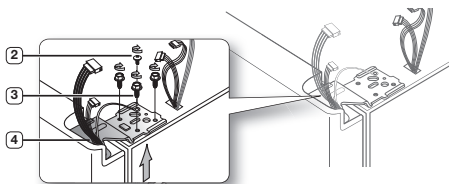


Šaldyklės durų nuėmimas

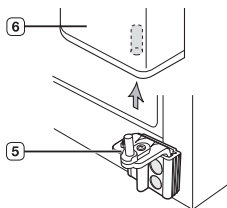
1. Durims esant uždarytom, naudodamiesi atsuktuvu nuimkite viršutinio lanksto dangtelį **1**.



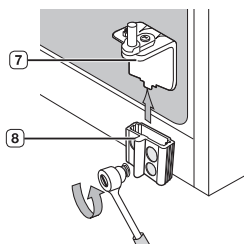
2. Sukdami prieš laikrodžio rodyklę išsukite lanksto varžtus **2** ir įžeminimo varžtą **3** ir nuimkite viršutinį lankstą **4**. Saugokitės, kad nuimant duris, jos ant jūsų neužvirstų.



3. Duris nuimkite nuo apatinio lanksto **5** jas atsargiai keldami tiesiai aukštyn **6**.



4. Iš kronšteino **7** ištraukite apatinį lankstą **8** jį atsargiai keldami aukštyn.

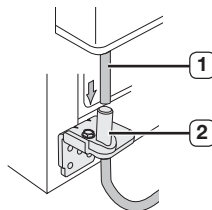


ŠALDYTUVO DURŲ MONTAVIMAS

Šaldytuvą saugiai pastatę jam skirtoje vietoje, reikia sumontuoti duris.

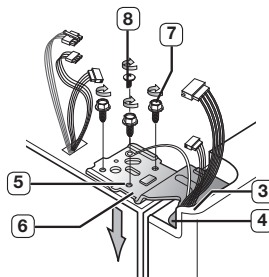
Šaldyklės durų montavimas

1. Šaldyklės duris sumontuokite vandens liniją **1** vėl įkišdami į durelių apatinį kampą, po to – į angą apatiniame lankste **2**. Vandens liniją nestipriai patraukite atgal, kad ji būtų tiesi, nesusisukusi ar nesulinkusi.

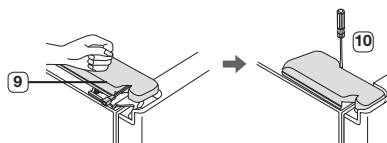


2. Viršutinio lanksto ašį **3** įkiškite į šaldyklės durų kampe esančią angą **4**.

Žiūrėkite, kad lankstas tarp viršutinio lanksto angos **5** ir spintelės angos **6** būtų lygus; sukdami pagal laikrodžio rodyklę įsukite lanksto varžtus **7** ir įžeminimo varžtą **8**. Sujunkite laidus.

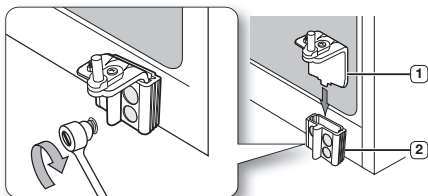


3. Viršutinio lanksto dangtelio priekinę dalį **9** uždėkite ant viršutinio lanksto priekio **10** ir įsukite varžtą.

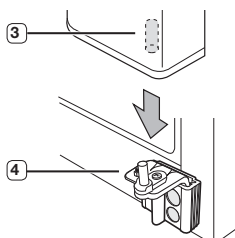


Šaldytuvo durų montavimas

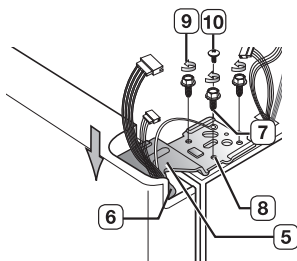
1. Apatinį lankstą **1** įkiškite atgal į apatinio lanksto kronšteiną **2**.



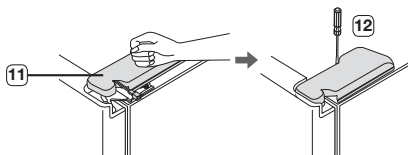
2. Šaldytuvo durų kampe esančią angą **3** uždėkite ant apatinio lanksto **4**.



3. Viršutinio lanksto ašį **5** įkiškite į lanksto angą **6**. Žiūrėkite, kad lankstas tarp viršutinio lanksto angos **7** ir spintelės viršaus angos **8** būtų lygus. Tada sukdami pagal laikrodžio rodyklę įsukite lanksto varžtus **9** ir įžeminimo varžtą **10**.

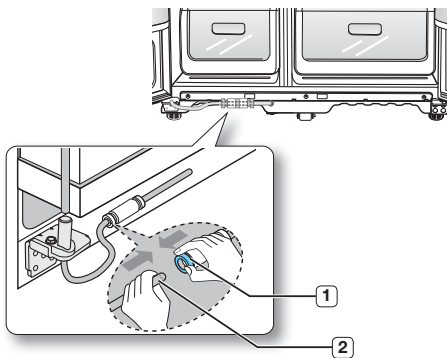


4. Viršutinio lanksto dangtelio priekinę dalį **11** uždėkite ant viršutinio lanksto priekio **12** ir įsukite varžtą.

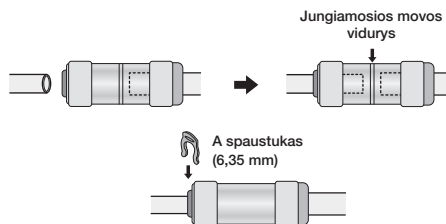


Vandens tiekimo linijos prijungimas

1. Vandens liniją **2** įkiškite į jungiamąją movą **1**.



2. Kad vanduo nenutekėtų iš dozatoriaus, vandens vamzdelį būtina iki galo įstatyti į permatomos jungiamosios movos vidurį.
3. Įstatykite surinkimo pakuotėje esantį spaustuką ir patikrinkite, ar jis tvirtai laiko vamzdelį.




Priekinių kojų skydelio uždėjimas

- Prieš uždėdami skydelį patikrinkite, ar nėra nuotėkio vandens jungtyje.
- Priekinių kojų skydelį pritvirtinkite pagal laikrodžio rodyklę įsukdami tris varžtus, kaip pavaizduota paveikslėlyje.

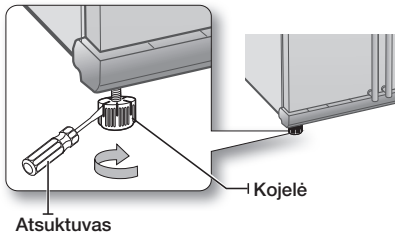
ŠALDYTUVO IŠLYGINIMAS

Sumontavus duris, šaldytuvą reikia išlyginti, kad galėtumėte jis visiškai sureguliuoti. Jei šaldytuvą stovės nelygiai, bus neįmanoma idealiai sulyginoti durų.

 Priekinė šaldytuvo dalis taip pat reguliuojama.

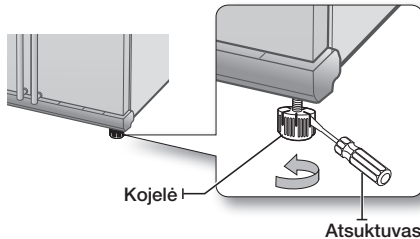
kai šaldymo kameros durys žemesnės negu šaldytuvo


Įstatykite plokščią atsuktuvą į griovelį ant kojelės, pasukite jį pagal ar prieš laikrodžio rodyklę, kad išlygintumėte šaldytuvą.



kai šaldymo kameros durys aukštesnės negu šaldytuvo

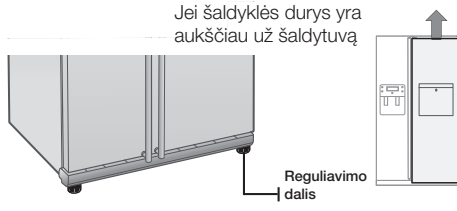
Įstatykite plokščią atsuktuvą į griovelį ant kojelės, pasukite jį pagal ar prieš laikrodžio rodyklę, kad išlygintumėte šaldytuvą.



 Geriausias būdas durims dar tiksliau sureguliuoti aprašytas kitame skyriuje.

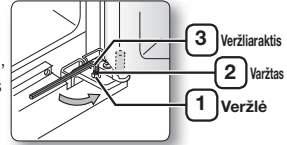
LABAI TIKSLUS DURŲ REGULIAVIMAS


Atminkite, kad durys idealiai lygiai užsidarys tik tuo atveju, jei šaldytuvą stovės lygiai. Prireikus pagalbos, dar kartą perskaitykite ankstesnį skyrių apie šaldytuvo išlyginimą.



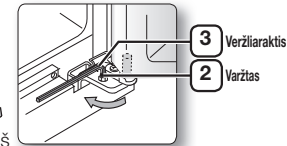
Abiejų durų reguliavimo procedūra yra ta pati. Atidarykite duris ir jas kiekvieną atskirai reguliuokite toliau aprašytu būdu:


1. Atsukite veržlę **1** nuo apatinio lanksto; sukite tol, kol veržlė pasieks viršutinį varžto galą **2**.



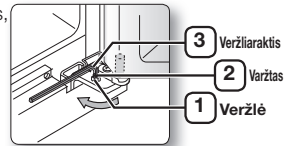
 Atlaisvinę veržlę **1**, naudodamiesi pateiktu kišamuoju (Allen) veržliarakčiu **3** sukdami prieš laikrodžio rodyklę atlaisvinkite varžtą **2**. Tada veržlę **1** galėsite nusukti pirštais.

2. Suvienodinkite abiejų durų aukštį varžtą **2** sukdami pagal laikrodžio rodyklę arba prieš laikrodžio rodyklę.



 Sukant pagal laikrodžio rodyklę, durys kils aukštyn.



3. Sureguliuavę duris, veržlę **1** sukite pagal laikrodžio rodyklę tol, kol ji pasieks apatinį varžto galą. Tada varžtą priverkite veržliarakčiu **3**, kad veržlę užfiksuotumėte jai skirtoje vietoje **1**.



 Jei veržlės tvirtai nepriveršite, varžtas gali atsilaisvinti.

VANDENS DOZATORIAUS LINIJOS PATIKRA (PASIRINKTINAI)

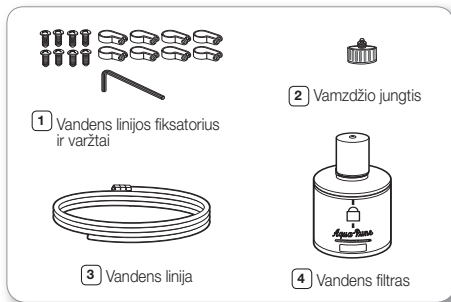
Vandens dozatorius – tai vienas iš patogių įtaisų, įrengtų naujajame „Samsung“ šaldytuve. „Samsung“ vandens filtras iš vandens pašalina nereikalingas daleles – tokį vandenį gerti sveikiau. Tačiau jis vandens nesterilizuoja, nesunaikina bakterijų – tam reikia nusipirkti vandens valymo sistemą. Tam, kad tinkamai veiktų ledo gaminimo įtaisas, vandens slėgis turi būti 138–862 kPa. Esant normalioms sąlygoms, 170 kub. cm talpos popierinis puodelis pripildomas per 10 sekundžių. Jei šaldytuvas įrengiamas rajone, kur vandens slėgis žemas (mažesnis nei 138 kPa), galite įrengti stiprinamąjį siurbį žemam slėgiui kompensuoti. Pasirūpinkite, kad vandens laikymo rezervuaras šaldytuve būtų tinkamai pripildytas: kelis kartus paspauskite vandens dozatoriaus svirtį, kol iš vandens čiaupo pradės tekėti vanduo.

-  Pridedamas vandens linijos įrengimo komplektas. Jis yra viename iš šaldyklnės stalčių.
-  Naudokite naujus žarnų komplektus, pateikiamus su prietaisais. Senų žarnų komplektų nebe naudokite.

VANDENS DOZATORIAUS LINIJOS ĮRENGIMAS

Taikoma vidaus modeliui

Vandens linijos įrengimo dalys



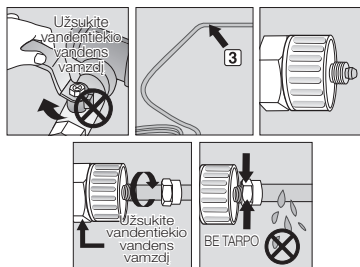
Prijungimas prie vandens tiekimo linijos

1. Pirmiausiai užsukite vandentiekio vandens tiekimo liniją.
2. Raskite artimiausią šalto geriamo vandens liniją.
3. Vykdykite įrengimo komplekte esančias vandens linijos įrengimo instrukcijas.

ISPĖJIMAS

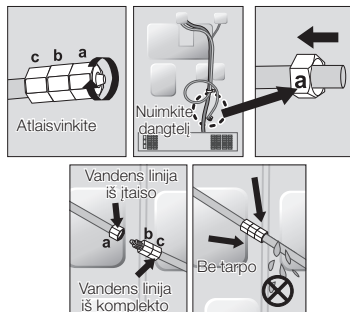
Vandens liniją būtina jungti prie šalto vandens vamzdžio. Ją prijungus prie karšto vandens vamzdžio, gali sutrikti vandens valytuvai.


4. Vandens tiekimą prijungę prie vandens filtro, atsukite vandentiekio vandens tiekimą ir išleiskite apytikriai 1 l vandens vandens filterui išvalyti ir pripildyti.




Vandens linijos prijungimas prie šaldytuvo

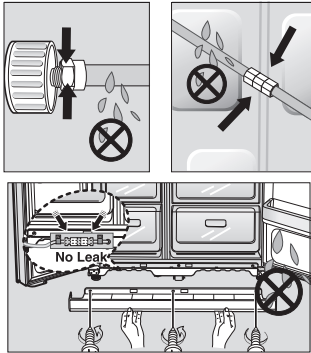
1. Nuo vandens linijos nuimkite nuo dulkių apsaugantį dangtelį, kuris yra galinėje įtaiso dalyje, ir užsukite įrengimo komplekte esančią suspaudžiamąją veržlę.
2. Iš įrengimo komplekto paimkite vandens vamzdelį ir viename gale užsukite suspaudimo veržlę.
3. Du vamzdelius sujunkite naudodami įrengimo komplekte esančią suspaudžiamąją jungtį; žiūrėkite, kad jungtis nepraleistų vandens.
4. Kitą įrengimo vamzdelio galą prijunkite prie vandentiekio vandens tiekimo ir atsukę vandenį patikrinkite, ar nėra nuotėkių.



-  Vandens liniją junkite tik prie geriamo vandens šaltinio. Jei vandens liniją reikia remontuoti arba išmontuoti, nupjaukite 6,5 mm plastikinio vamzdelio, kad jungtis būtų sandari, be nuotėkių.

 **ISPĖJIMAS** Prieš naudojant būtina patikrinti, ar šiose vietose nėra nuotėkių

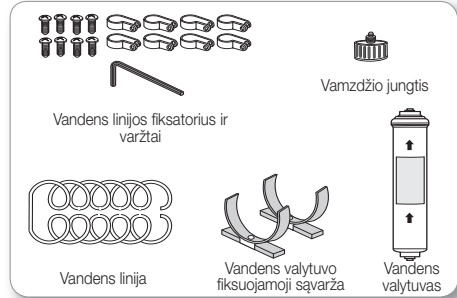
- „Samsung“ garantija VANDENS LINIJOS MONTAŽUI netaikoma.
- Prijungimo prie vandens tiekimo kaštus padengia klientas, nebent šie kaštai įtraukiami į pristatymo mokestį (žr. pardavėjo pristatymo sutartyje).
- Jei reikia, dėl įrengimo kreipkitės į santechniką arba įgaliotą įrengimo specialistą.
- Jei dėl netinkamo įrengimo atsiranda vandens nuotėkis, kreipkitės į įrengimo specialistą.



VANDENS DOZATORIAUS LINIJOS ĮRENGIMAS

Taikoma išorės modeliai

Vandens linijos įrengimo dalys



Prijungimas prie vandens tiekimo linijos

Vandens vamzdį su mova prijunkite prie čiaupo.

1. Užsukite vandentiekio vandens čiaupą.
2. Prie čiaupo prijunkite movą „A“.

ĮSPĖJIMAS

Vandens liniją būtina jungti prie šalto vandens vamzdžio. Ją prijungus prie karšto vandens vamzdžio, gali sutrikti vandens valytuvai.

INFORMACIJA APIE GARANTIJĄ

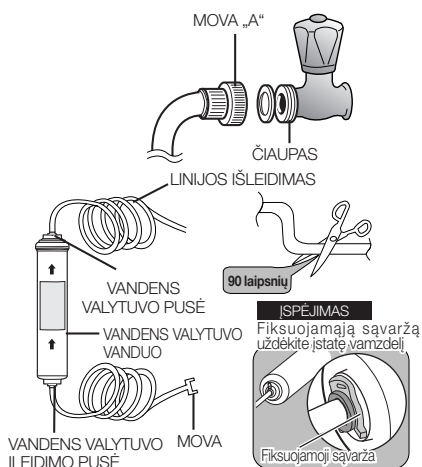
Šiam vandens linijos montażui šaldytuvo arba ledo gaminimo įtaiso gamintojo garantija netaikoma. Tiksliai vykdykite instrukcijas, kad pavojus pažeisti vandentiekį, kurio remontas brangiai kainuoja, būtų kuo mažiausias.

Pastaba

Jei jungiamoji mova netinka esamam čiaupui, iš artimiausio įgalioto techninės priežiūros atstovo nusipirkite tinkamų movos elementų.

Parinkite vandens valytuvo įrengimo vietą. (modeliai su vandens valytuvu)

- Jei įrengiant vandens valytuvą norite pakartotinai sumontuoti vandens valytuvo vandens įleidimo ir išleidimo puses, žiūrėkite pagalbinę iliustraciją.
- Išmatavę atstumą nuo vandens valytuvo iki šalto vandens čiaupo, reikiamoje vietoje nupjaukite vandens liniją, kuri prijungta prie vandens valytuvo.



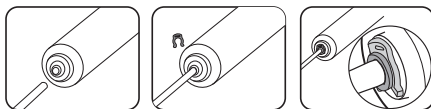
Pakeitimo instrukcijos

1. Užsukite vandens tiekimą.
2. Atkreipkite dėmesį į ant filtro nurodytą srauto kryptį.
3. Vandens tiekimo vamzdelį kiškite į filtro įleidimo pusę, kol vamzdelio daugiau negalėsite įkišti.



Pastaba :
Būtina pasirūpinti, kad pjūvis būtų statmenas, o ne kampinis, kitaip gali atsirasti nuotėkis.

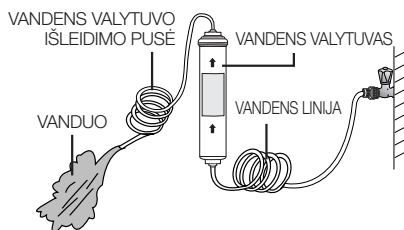
4. Įkišę vamzdelį, tvirtai užsprauskite sąvaržą. Sąvaržą užfiksuoja vamzdelis.



5. Atsukite vandens tiekimą ir patikrinkite, ar nėra nuotėkių. Jei yra nuotėkių, pakartokite 1, 2, 3, 4 veiksmus. Jei nuotėkių vis tiek yra, įtaiso nenaudokite ir iškvieskite prekybos atstovą.
6. Prieš naudodami filtrą, jį 5 minutes praskalaukite.

Iš vandens valytuvo vidaus pašalinkite visas likusias medžiagas. (modeliai su vandens valytuvu)

- Atsukite vandentiekio vandens čiaupą, kad patikrintumėte, ar vanduo teka pro vandens vamzdelį vandens valytuvo vandens įleidimo pusėje.
- Jei vanduo pro liniją neteka patikrinkite, ar atsuktas čiaupas.
- Čiaupą palikite atsuktą tol, kol pradės tekėti švarus vanduo ir bus pašalintos visos gaminimo metu susikaupusios likusios medžiagos.



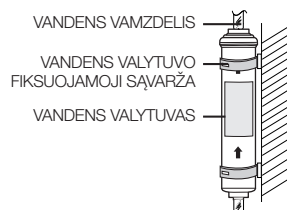
Uždėkite vandens valytuvo fiksuojamą sąvaržą.

- Fiksuojamą sąvaržą laikykite tinkamoje padėtyje (pavyzdžiui, po kriaukle) ir ją tvirtai prisukite jai skirtoje vietoje.



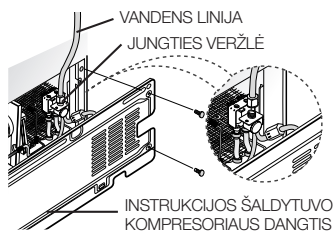
Vandens valytuvą pritvirtinkite jam skirtoje vietoje.

- Vandens valytuvą pritvirtinkite jam skirtoje vietoje, kaip pavaizduota paveikslėlyje dešinėje.



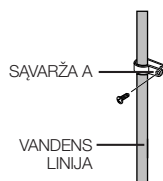
Vandens liniją prijunkite prie šaldytuvo.

- Nuimkite šaldytuvo kompresoriaus dangtį.
- Vandens liniją prijunkite prie vožtuvo, kaip pavaizduota paveikslėlyje.
- Prijungę patikrinkite, ar nėra nuotėkio. Jei yra nuotėkis, pakartokite prijungimo procedūrą.
- Uždėkite šaldytuvo kompresoriaus dangtį.




Sutvirtinkite vandens liniją.

- Naudodami sąvaržą „A“, vandens liniją pritvirtinkite prie sienos (galinėje šaldytuvo pusėje).
- Kai vandens linija bus pritvirtinta patikrinkite, ar vandens linija nėra pernelyg sulenkta, suspausta ar sumaigyta.



Įrengę filtrą, iš vandens tiekimo linijos pašalinkite visas likusias medžiagas.

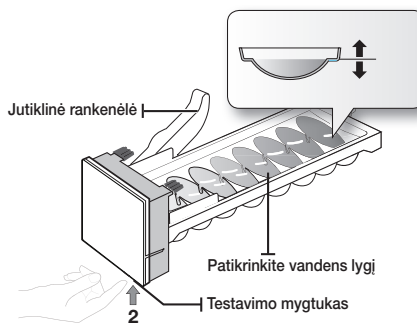
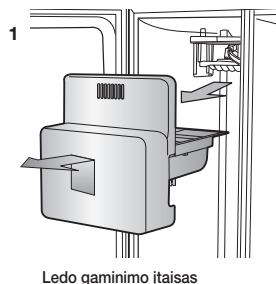
1. ĮJUNKITE vandentiekio vandens tiekimą ir UŽSUKITE vožtuvą į vandens tiekimo liniją.
2. Leiskite vandenį pro dozatorių tol, kol ims tekėti švarus vanduo (išleiskite apytikriai 1 l). Vanduo išvalys vandens tiekimo sistemą ir iš linijų pašalins orą.
3. Kai kuriuose būstuose gali prireikti praskalauti papildomai.
4. Atidarykite šaldytuvo duris ir patikrinkite, ar nėra vandens nuotėkio iš vandens filtro.

 Įrengto vandens filtro kasetė yra nauja, todėl iš vandens dozatoriaus trumpam gali išstrykti vandens. Taip nutinka dėl to, kad į liniją patenka oro. Veikimui tai jokios neigiamos įtakos neturėtų daryti.

Patikrinkite vandens, tiekiamo į ledo dėklą, kiekį.

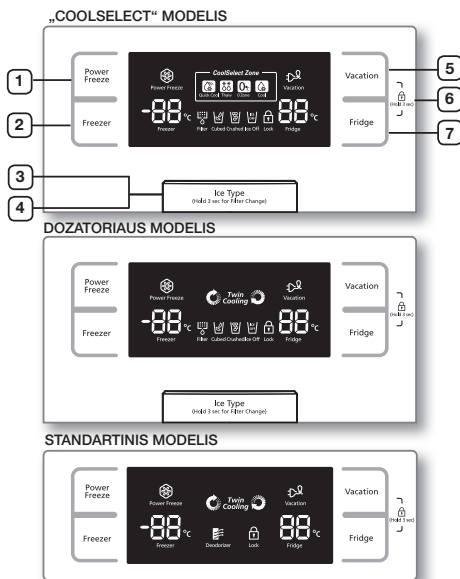
1. Pakelkite ledo gaminimo įtaiso dangtelį ir jį atsargiai ištraukite.
2. 3 sekundėms nuspaudus testavimo mygtuką, ledo kubelių indas pripildomas vandens iš vandens tiekimo čiaupo. Patikrinkite, ar vandens kiekis tinkamas (žr. toliau esančią iliustraciją).

Jei vandens lygis pernelyg žemas, ledo kubeliai bus maži. Taip yra dėl netinkamo vandens slėgio vandentiekio vandens vamzdžiuose, o ne dėl šaldytuvo trikties.




„SAMSUNG“ dviejų durų šaldytuvo eksploatavimas


ŠALDYTUVO EKSPLOATAVIMAS VALDYMO PULTELIO / SKAITMENINIO EKRANO NAUDOJIMAS



Kai nesinaudojama ekranas išsijungia, tai normalu.

<p>1 MYGTUKAS „POWER FREEZE“ (SPARTUSIS UŽŠALDYMAS)</p>	<p>Sutrumpina laiką, reikalingą produktams užšaldyti šaldyklnėje. Jis praverčia prirėkus skubiai užšaldyti greitai gendančius produktus arba jei šaldyklnėje temperatūra tapo itin aukšta (pavyzdžiui, jei buvo paliktos atvertos).</p>
<p>2 MYGTUKAS „FREEZER“ (ŠALDYKLĖ)</p>	<p>Paspauskite mygtuką „Freezer“ (Šaldyklė) norimai temperatūrai šaldyklnėje nustatyti. Galima temperatūrą nustatyti nuo -14°C iki -25°C.</p>
<p>3 MYGTUKAS „ICE TYPE“ (LEDO TIPAS)</p>	<p>Šiuo mygtuku pasirinkite parinktis „Cubed“ (Kubeliai), „Crushed“ (Grūstas) arba ledo funkcijai išjungti.</p>

<p>4 FILTRO PAKEITIMO MYGTUKAS</p>	<p>Kai keičiate filtrą, 3 sekundes palaikykite nuspaustą šį mygtuką, kad būtų atlikta filtro tvarkaraščio atstatas.</p>
<p>5 MYGTUKAS „VACATION“ (ATOSTOGOS)</p>	<p>Jei vykstate atostogų, į verslo kelionę arba jei šaldytuvo nereikia naudoti, paspauskite mygtuką „Vacation“ (Atostogos). Nuspaudus atostogų mygtuką šaldytuvo skyriui išjungti, užsidegs atostogų šviesos diodas.  Jei aktyvinate atostogų funkciją, pritygtinai reikalaujama iš šviežių maisto produktų skyriaus išimti maisto produktus ir durų nepalikti atvirų.</p>
<p>6 VAIKŲ SAUGOS UŽRAKTO FUNKCIJA</p>	<p>Vienu metu 3 sekundėms nuspaudus mygtuką „Vacation“ (Atostogos) ir mygtuką „Fridge“ (Šaldytuvai), visi mygtukai užrakinami. Taip pat neveiks vandens dozatoriaus svirtis ir ledo svirtis. Ššiai funkcijai atšaukti, dar kartą 3 sekundėms nuspauskite šiuos du mygtukus.</p>
<p>7 MYGTUKAS „FRIDGE“ (ŠALDYTUVAS)</p>	<p>Paspauskite mygtuką „Fridge“ (Šaldytuvai) norimai temperatūrai šaldytuve nustatyti. Galima nustatyti temperatūrą nuo 1°C iki 7°C.</p>

 Naudojant sparčiojo užšaldymo funkciją, padidėja šaldytuvo energijos sąnaudos. Kai ši funkcija nereikalinga, nepamirškite jos išjungti, kad šaldyklnėje vėl būtų pradžioje nustatyta temperatūra. Jei reikia užšaldyti didelį kiekį maisto produktų, sparčiojo užšaldymo funkciją aktyvinkite mažiausiai prieš 24 valandas.


TEMPERATŪROS VALDYMAS

ŠALDYKLĖS TEMPERATŪROS VALDYMAS

Šaldyklės temperatūrą galima nustatyti nuo -14 °C iki -25 °C, kad ji atitiktų konkrečius jūsų poreikius. Spauskite mygtuką „Freezer“ (Šaldyklė), kol temperatūros ekrane pasirodys norimos temperatūros vertė.


Atminkite, kad tokie produktai, kaip ledai, gali ištirpti esant -16 °C temperatūrai. Temperatūros ekrane temperatūros vertė bus rodoma eilės seka nuo -14 °C iki -25 °C. Kai pasiekiam -14 °C vertė, vėl pradeda rodyti nuo -25 °C vertės.

Nustačius naują temperatūros vertę, po penkių sekundžių ekrane vėl pasirodys esamos šaldyklės temperatūros vertė. Tačiau ši vertė kis, nes šaldyklė taikys naują temperatūros vertės nuostatą.

-  Viršutinė ir apatinė apsauginės šio modelio šaldiklio durelių lentynėlės yra pažymėtos dviem žvaigždutėmis. Dviem žvaigždutėmis pažymėtuose skyriuose temperatūra yra šiek tiek aukštesnė nei kituose šaldiklio skyriuose.

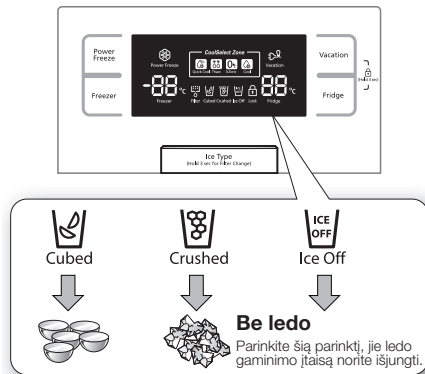
ŠALDYTUVO TEMPERATŪROS VALDYMAS


Šaldytuvo temperatūrą galima nustatyti nuo 7 °C iki 1 °C, kad ji atitiktų konkrečius jūsų poreikius. Spauskite mygtuką „Fridge“ (Šaldytuvą), kol temperatūros ekrane pasirodys norimos temperatūros vertė. Šaldytuvo temperatūros valdymo procesas yra toks pat kaip ir šaldyklės. Paspauskite mygtuką „Fridge“ (Šaldytuvą) norimai temperatūrai nustatyti. Po kelių sekundžių šaldytuvą pradės taikyti naują temperatūros nuostatą. Tai rodyt skaitmeninis ekranas.

-  Šaldyklės arba šaldytuvo temperatūra gali pakilti, jei pernelyg dažnai atidarinėjamos durys arba jei į vidų įdedama daug šiltų arba karštų maisto produktų. Dėl to skaitmeninis ekranas gali pradėti mirksėti. Kai šaldyklėje ir šaldytuve temperatūrą vėl tampa tokia, kokia buvo nustatyta, mirksėjimas liaujasi. Jei jis toliau mirksi, gali tekti atlikti šaldytuvo atstatą. Ištraukite prietaiso kištuką, palaukite maždaug 10 minučių ir jį vėl įkiškite.

LEDO IR ŠALTO VANDENS DOZATORIAUS NAUDOJIMAS

Paspauskite mygtuką „Ice Type“ (Ledo tipas) norimam ledo tipui parinkti.



-  Ledas gaminamas kubeliais. Pasirinkus parinktį „Crushed“ (Grūstas), ledo gaminimo įtaisas ledo kubelius susmulkina.

Ledo dozavimas

Stiklinę laikdami po ledo išleidimo angą, nespipriai stikline paspauskite ledo dozatoriaus svirtį. Žiūrėkite, kad stiklinė būtų sulgygiuota su dozatoriumi, kitaip ledas gali atsokti.

Vandens dozatoriaus naudojimas

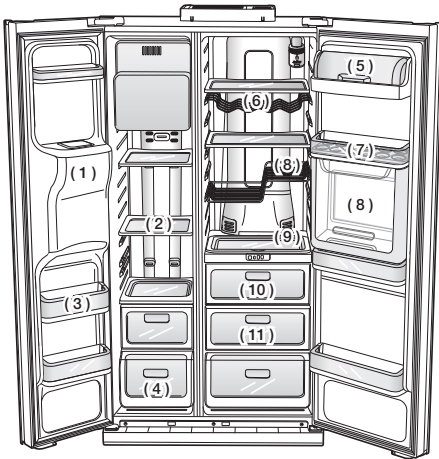
Stiklinę laikdami po vandens išleidimo angą, nespipriai stikline paspauskite vandens dozatoriaus svirtį. Žiūrėkite, kad stiklinė būtų sulgygiuota su dozatoriumi, kitaip vanduo gali tašktytis.



- Į lataką ar ledo gaminimo įtaiso kibirėlį nekiškite pirštų, rankų ar netinkamų daiktų.
 - Jei nepaisysite šio nurodymo, asmuo gali patirti traumą arba gali būti sugadintas turtas.
- Į dozatoriaus angą jokiu būdu nekiškite piršto ar daiktų.
 - Galite patirti traumą.
- Naudokite tik su šaldytuvu pateikiamą ledo gaminimo įtaisą.
- Vandens tiekimą šaldytuvui leidžiama įrengti arba prie jo prijungti tik atitinkamai kvalifikuotam asmeniui; galima jungti tik prie geriamo vandens tiekimo.
- Tam, kad tinkamai veiktų ledo gaminimo įtaisas, vandens slėgis turi būti 138–862 kPa.



- Jei įvyksite ilgą atostogų ar į verslo kelionę ir vandens ar ledo dozatoriaus nenaudosite, užsukite vandens čiaupą.
 - Kitaip gali atsirasti vandens nuotėkis.
- Viduje iššluostykite vandens perteklių ir duris palikite praviras.
 - Kitaip gali atsirasti kvapas arba pelėsis.



(1)	LEDO PILTUVAS
(2)	LENTYNOS
(3)	DURELIŲ LENTYNOS
(4)	STALČIAI
(5)	PIENO PRODUKTŲ DĖŽĖ
(6)	VYNO LENTYNA (PASIRINKTINĖ)
(7)	KIAUŠINIŲ DĖKLAS
(8)	LENTYNA (PASIRINKTINĖ)

(9)	IŠIMAMOJI LENTYNA (PASIRINKTINĖ)
(10)	STALČIUS „COOLSELECT ZONE“ (PASIRINKTINIS)
(11)	VAISIŲ IR DARŽOVIŲ STALČIUS



Jei jums reikia daugiau vietos, galite išimti viršutinį šaldiklio stalčių, nes tai neturi įtakos šiluminėms ir mechaninėms charakteristikoms. Nustatytas šaldyto maisto laikymo skyrelio tūris apskaičiuojamas išėmus šį stalčių.

„COOLSELECT ZONE™“ STALČIAUS NAUDOJIMAS (PASIRINKTIS)

Spartus vėsinimas




- Spartaus vėsinimo funkciją galima naudoti kartu su „CoolSelect Zone™“.
- Naudojant spartaus vėsinimo funkciją per 60 minučių galima atšaldyti 1–3 skardines gėrimo.
- Šią funkciją atšaukite dar kartą paspaudę spartaus vėsinimo funkcijos mygtuką. „CoolSelect Zone™“ temperatūra vėl tampa ankstesnė.
- Pasibaigus spartaus vėsinimo funkcijos veikimui, pradedama taikyti vėsios temperatūros nuostata.


Atitirpdymas



- Dėl lašančio vandens ir mėsos kokybės prastėjimo prastėja maisto produktų šviežumas.
- Aktyvius atitirpdymo funkciją, į „CoolSelect Zone™“ stalčių pakaitomis tiekiami šiltas ir šaltas oras.
- Iš eilės galima parinkti 4 val., 6 val., 10 val. ir 12 val. atitirpdymo laiką – tai priklauso nuo mėsos svorio.
- Atitirpdymo funkcijai baigus veikti, „CoolSelect Zone™“ ekrano būseną vėl tampa nuline zona.
- Atitirpdymo funkcijai baigus veikti, mėsoje nelieka sulčių ir ji būna pusiau užšaldyta, todėl ją lengva pjauti, kad būtų galima kepti.
- Šią parinktį atšauksite paspaudę bet kurį mygtuką išskyrus atitirpdymo mygtuką.
- Toliau nurodytos apytikrės mėsos ir žuvies atitirpdymo laiko vertės. (Pagrįsta 1 colio storio)

ATITIRPDYMO LAIKAS	SVORIS
4 valandos	363 g
6 valandos	590 g
10 valandų	771 g
12 valandų	1000 g

-  Atitirpdymo laikas gali būti kitoks – tai priklauso nuo mėsos ir žuvies dydžio ir storio. Nurodytas svoris yra bendras maisto produktų „CoolSelect Zone™“ stalčiuje svoris. Pvz.: bendras 400 g užšaldytos jautienos ir 600 g užšaldytos vištienos atitirpdymo laikas bus 10 valandų.


 **PERSPĖJIMAS** Naudojant atitirpdymo parinktį, maisto produktus, kurių nereikia atitirpdyti, reikia išimti iš „CoolSelect Zone™“ stalčiaus.


Nulinė zona (0 °C)

- Pasirinkus nulinės zonos parinktį, „CoolSelect Zone™“ stalčiuje palaikoma 0 °C temperatūra nepriklausomai nuo nustatytos šaldytuvo temperatūros.
- Naudojant nulinės zonos temperatūrą, mėsa ir žuvis ilgiau lieka šviežesnės.

Vėsinimas

- Pasirinkus vėsinimo parinktį, temperatūra bus tokia, kokia yra nustatyta šaldytuvo temperatūra. Skaitmeniniame pulte rodoma tokia pati temperatūros vertė, kokia rodoma ekrano pulte.
- „CoolSelect Zone™“ stalčius tampa papildoma šaldytuvo erdve.

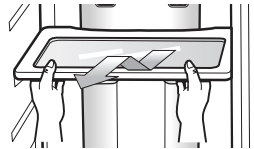
 Atvėsinimo trukmė gali kisti – tai priklauso nuo gėrimų.

 **PERSPĖJIMAS** Tam, kad būtų galima naudoti spartaus vėsinimo funkcijos parinktį, iš „CoolSelect Zone™“ reikia išimti ten laikomus maisto produktus.

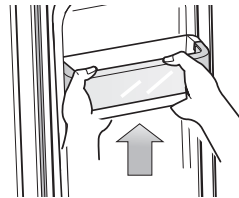
ŠALDYKLĖS PRIEDŲ IŠĖMIMAS

Šaldyklos vidų valyti ir pertvarkyti nesudėtinga.

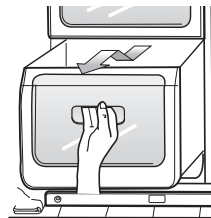
1. Stiklinę lentyną išimkite ją traukdami tiek, kiek traukiasi. Tada atsargiai pakelkite ir išimkite.



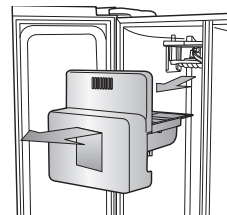
2. Durelių krepšį išimkite abiem rankomis suėmę durelių dėklą ir jį atsargiai pakeldami.




3. Plastikinį stalčių išimkite jį traukdami ir truputį pakeldami.



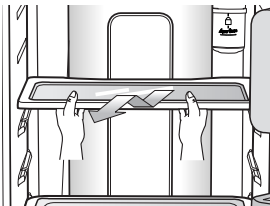
4. Ledo gaminimo įtaisas kibirėlį išimkite jį pakeldami ir ištraukdami.



-  Nuimdami dangtį, nenaudokite pernelyg daug jėgos. Kitaip dangtis gali lūžti ir traumuoti.

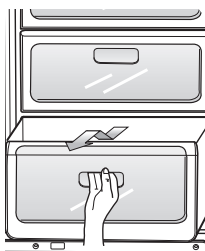
ŠALDYTUVO PRIEDŲ IŠĖMIMAS

1. Atsparaus stiklo lentyną išimkite ją traukdami tiek, kiek traukiasi. Tada atsargiai pakelkite ir atsargiai išimkite.

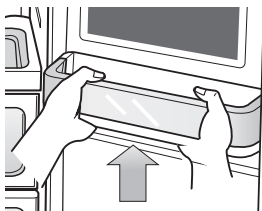


2. Daržovių ir vaisių stalčių išimkite paspausdami įlinkimus, kurie yra daržovių dėžės / sausų produktų dėžės dangčio kairėje ir dešinėje pusėje, ir ištraukite traukdami pirmyn.

Viena ranka laikydami stalčių, jį trumputi pakelkite tuo pačiu metu traukdami pirmyn ir išimkite iš šaldytuvo.

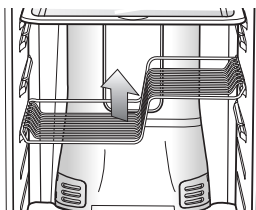


3. Galono talpos durelių dėklą išimkite jį suėmę abiem rankomis ir atsargiai pakeldami.



4. „Z“ formos lentyna pritvirtinta prie spintelės sienos. Vyno lentyną išimkite ją paslinkdami aukštyn ir atsargiai iškeldami iš laikiklių.

ĮSPĖJIMAS Žiūrėkite, kad „Z“ formos lentyna būtų sumontuota taip, kaip pavaizduota diagramoje, o ne atvirkščiai.



- ĮSPĖJIMAS** Prieš išimdami bet kokį priedą žiūrėkite, ar juos išimti netrukdo maisto produktai. Jei įmanoma, išimkite ir maisto produktus, kad sumažintumėte nelaimingo atsitikimo tikimybę.

ŠALDYTUVO VALYMAS

ĮSPĖJIMAS Valydami nenaudokite benzeno, skiediklio, „Clorox“ ar chlorido. Šios priemonės gali pažeisti prietaisą ir sukelti gaisrą.

ĮSPĖJIMAS Šaldytuvui esant įjungtam, jos nepurškškite vandeniu – galite patirti elektros smūgi. Šaldytuvo nevalykite benzolu, skiedikliu ar automobiliniu valikliu – gali kilti gaisro pavojus.

VIDAUS APŠVIETIMO LEMPUTNĖS PAKAITIMAS

- ĮSPĖJIMAS** Dėl šviesos diodo lempuotės pakeitimo prašome kreiptis ∞ technikus.

VANDENS FILTRO PAKEITIMAS



PERSPĖJIMAS

Tam, kad vanduo nesugadintų jūsų turto, „SAMSUNG“ šaldytuve NENAUDOKITE bendrosios klasės vandens filtrų. NAUDOKITE TIK „SAMSUNG“ GAMYBOS VANDENS FILTRUS. „SAMSUNG“ teisiškai nebus atsakinga už žalą turtui, įskaitant žalą turtui, tačiau tuo neapsiribojant, kurią padarė vandens nuotėkis naudojant bendrosios klasės vandens filtrą. „SAMSUNG“ šaldytuvai pritaikyti veikti tik su „SAMSUNG“ vandens filtru.

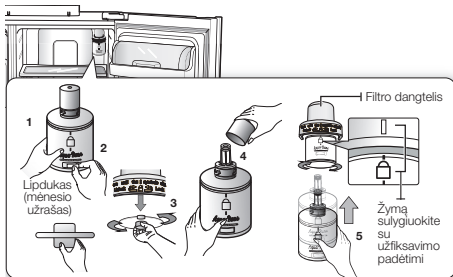
Filtro indikatorinė lemputė praneša, kada laikas keisti vandens filtro kasetę.

Kai filtro indikatoriaus spalva pasikeičia į raudoną, laikas keisti filtrą.

Tam, kad turėtumėte šiek tiek laiko naujam filtrui įsigyti, ši lemputė užsidega prieš pasibaigiant esamo filtro tarnavimo laikui. Laiku keičiant filtrą, šaldytuvus tiekia šviežiausią, švariausią vandenį.

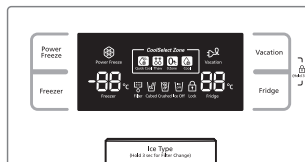


1. Vandens filtrą išimkite iš dėžutės ir ant jo užklijuokite mėnesį nurodantį lipduką, kaip pavaizduota.
2. Ant filtro klijuokite tokį lipduką, ant kurio nurodytas po šešių mėnesių būsiantis mėnuo. Pavyzdžiui, jei vandens filtrą keičiate kovo mėnesį, ant filtro užklijuokite lipduką su užrašu „SEP“ (Rugsėjis), kad prisimintumėte, jog pakeisti reikia rugsėjį. Paprastai filtro tarnavimo trukmė yra apytikriai 6 mėnesiai.
3. Po to nuimkite užfiksuotą dangtelį jį sukdamį prieš laikrodžio rodyklę.
4. Nuimkite naujo filtro apsauginį dangtelį ir išimkite seną filtrą.
5. Pritaikykite naują filtrą ir jį įkiškite į filtro korpusą. Vandens filtrą lėtai sukite pagal laikrodžio rodyklę 90°, kad jį sulygiuotumėte su žyma ant dangtelio – tada filtras užsifiksuos jam skirtoje padėtyje. Žiūrėkite, kad ši žyma būtų susilygiavusi su „užfiksavimo“ padėtimi. Nepriveržkite pernelyg smarkiai.



28_ eksploatavimas

6. Baigę šią procedūrą, 3 sekundes palaikykite nuspaustatą mygtuką „Ice Type“ (Ledo tipas), kad būtų atlikta filtro tvarkaraščio atstatata.
7. Galiausiai pro vandens dozatorių išleiskite 1 l vandens ir jį išpilkite. Vėliau, prieš gerdami vandenį pažiūrėkite, ar teka švarus vanduo.



Įrengto vandens filtro kasetė yra nauja, todėl iš vandens dozatoriaus trumpam gali ištrykšti vandens. Taip nutinka dėl to, kad į liniją patenka oro.

Veikimui tai jokios neigiamos įtakos neturėtų daryti.

Pakeičiamųjų filtrų užsakymas

Norėdami užsisakyti daugiau vandens filtro kasečių, kreipkitės į įgalotą „Samsung“ prekybos atstovą.

DURŲ NAUDOJIMAS

Šiame šaldytuve įrengta durų atidarymo ir uždarymo funkcija, kuri užtikrina durų visišką uždarymą ir patikimą izoliavimą.

Duris atidarius iki tam tikro taško, jos užsifiksuos ir liks atviros. Jei durys atidaromos iki fiksavimo taško, ties kuriuo jos užsifiksuoja, durys automatiškai uždarys.

trikčių šalinimas

PROBLEMA	SPRENDIMAS
Šaldytuvas visiškai neveikia arba nepakankamai šaldo.	<ul style="list-style-type: none"> Patikrinkite, ar gerai įkištas maitinimo laido kištukas. Ar ekrano pulte temperatūros valdikliu nustatyta tinkama temperatūra? Pamėginkite nustatyti žemesnę temperatūrą. Ar šaldytuvas stovi tiesioginiuose saulės spinduliuose arba pernelyg arti šilumos šaltinio? Ar šaldytuvo galinė dalis yra pernelyg arti sienos ir todėl negali cirkuliuoti oras?
Maisto produktai šaldytuve užšąla.	<ul style="list-style-type: none"> Ar ekrano pulte temperatūros valdikliu nustatyta tinkama temperatūra? Pamėginkite nustatyti aukštesnę temperatūrą. Ar temperatūra patalpoje pernelyg žema? Ar šalčiausioje šaldytuvo vietoje laikėte maisto produktų, kuriuose yra didelis kiekis vandens? Užuoť šiuos maisto produktus laikę „CoolSelect Zone™“ stalčiuje, pamėginkite juos perkelti į šaldytuvo korpuso ertmę.
Girtimas neįprastas triukšmas ar garsai.	<ul style="list-style-type: none"> Patikrinkite, ar šaldytuvas stovi lygiai ir stabiliai. Ar šaldytuvo galinė dalis yra pernelyg arti sienos ir todėl negali cirkuliuoti oras? Ar kas nors neužkrito už šaldytuvo arba po juo? Iš šaldytuvo vidaus sklinda tikėjimo garsas. Tai yra normalu, nes įvairūs priedai susitraukia arba plečiasi priklausomai nuo temperatūros šaldytuvo viduje.
Priekiniai prietaiso kampai yra karšti ir kaupiasi kondensatas.	<ul style="list-style-type: none"> Tam tikro lygio karštis yra normalus dalykas, nes šaldytuvo priekiniuose kampuose įrengti nuo kondensacijos apsaugantys įtaisai, kad kondensacija nesusidarytų. Ar atviros šaldytuvo durys? Kondensacija gali susidaryti ilgam laikui palikus atviras duris.
Netiekiamas ledas.	<ul style="list-style-type: none"> Ar prieš gamindami ledą palaukėte 12 valandų po to, kai įrengėte vandens tiekimo liniją? Ar vandens linija prijungta ir atjungiamasis vožtuvas atviras? Ar rankiniu būdu sustabdėte ledo gaminimo funkcijos veikimą? Patikrinkite, ar nustatyta „Cubed“ (Kubeliais) arba „Crushed“ (Grūstas) ledo tipo parinktis. Ar ledo gaminimo įtaiso kibirėlyje yra užstrigusio ledo? Ar temperatūra šaldykėje yra pernelyg aukšta? Pamėginkite nustatyti žemesnę temperatūrą šaldykėje.
Šaldytuve girdisi vandens burbuliavimo garsai.	<ul style="list-style-type: none"> Tai normalu. Burbuliavimo garsus skleidžia šaldytuve cirkuliuojantis šaldymo skystis.
Šaldytuve kaupiasi blogas kvapas.	<ul style="list-style-type: none"> Ar nesugedo koks maisto produktas? Stiprų kvapą turinčius maisto produktus (pavyzdžiui, žuvį) hermetiškai suvyniokite. Reguliariai išvalykite šaldyklę ir išmeskite visus sugedusius arba įtartinus maisto produktus.
Ant šaldyklės sienelių susiformuoja šerkšno.	<ul style="list-style-type: none"> Ar užsikimšo oro ventiliacijos angos? Pašalinkite visus kliuvinius, kad oras galėtų laisvai cirkuliuoti. Tam, kad oras gerai cirkuliuotų, tarp maisto produktų palikite pakankamai erdvės. Ar tinkamai uždarytos šaldyklės durys?
Neveikia vandens dozatorius.	<ul style="list-style-type: none"> Ar vandens linija prijungta ir atjungiamasis vožtuvas atviras? Ar suspaustas arba sulenktas vandens tiekimo linijos vamzdelis? Pasirūpinkite, kad vamzdeliai būtų laisvi ir jiems niekas netrukdytų. Ar užšalo vandens rezervuaras, nes temperatūra šaldytuve pernelyg žema? Pamėginkite pagrindiniu ekrano pultu nustatyti aukštesnės temperatūros nuostatą.


memo

memo

Aplinkos temperatūros ribos



Šis šaldytuvas pritaikytas darbui tokioje aplinkoje, kurios temperatūra nurodyta temperatūros klasės plokštelėje.

Klasė	Ženklas	Aplinkos temperatūros diapazonas (°C)	
		IEC 62552 (ISO 15502)	ISO 8561
Išplėstinis vidutinių platumų	SN	nuo +10 iki +32	nuo +10 iki +32
Vidutinių platumų	N	nuo +16 iki +32	nuo +16 iki +32
Subtropinis	ST	nuo +16 iki +38	nuo +18 iki +38
Tropinis	T	nuo +16 iki +43	nuo +18 iki +43

-  Vidinei temperatūrai gali turėti įtakos tokie veiksniai, kaip šaldytuvo vieta, aplinkos temperatūra ir tai, kaip dažnai jūs darinėjate dureles. Sureguliuokite temperatūrą, atsižvelgdami į šiuos faktorius.

**Tinkamas šio gaminio išmetimas
(elektros ir elektroninės įrangos atliekos)**

Lithuania

(Valstybėse, kuriose yra atskiros surinkimo sistemos)

Šis ženklas, pateiktas ant gaminio, jo priedų ar dokumentacijoje, nurodo, kad gaminio ir jo elektroninių priedų (pvz., įkroviklio, ausinių, USB kabelio) negalima išmesti kartu su kitomis buitinėmis atliekomis gaminio naudojimo laikui pasibaigus. Kad būtų išvengta galimos nekontroliuojamo atliekų išmetimo žalos aplinkai arba žmonių sveikatai ir skatinamas aplinką tausojantis antrinių žaliavų panaudojimas, atskirkite šiuos elementus nuo kitų rūšių atliekų ir atiduokite perdirbti.

Informacijos kur ir kaip pristatyti šiuos elementus saugiai perdirbti, privatūs vartotojai turėtų kreiptis į parduotuvę, kurioje šį gaminį pirkė, arba į vietos valdžios institucijas.

Verslo vartotojai turėtų kreiptis į savo tiekėją ir peržiūrėti pirkimo sutarties sąlygas. Tvarkant atliekas, šio gaminio ir jo elektroninių priedų negalima maišyti su kitomis pramoninėmis atliekomis.

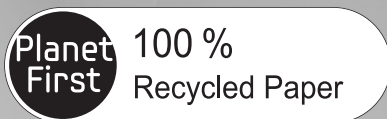
Susisiekite su SAMSUNG WORLD WIDE
Jei turite kokių nors klausimų ar pastabų apie "Samsung" gaminius,
prašome susisiekti su SAMSUNG klientų aptarnavimo centru.

Ukmergės pr.369A, Vilnius, LT-12142, Lithuania
8-800-77777
www.samsung.com/lt/support



Ledusskapis

Lietošanas instrukcija



Šī rokasgrāmata ir izgatavota no 100 % otrreiz pārstrādāta papīra.

Latviešu

iedomājieties iespējas

Paldies, ka iegādājāties šo Samsung izstrādājumu.



Brīvtāvoša ierīce

drošības informācija

DROŠĪBAS INFORMĀCIJA











- Pirms ierīces ekspluatācijas, lūdzu, izlasiet uzmanīgi šo lietošanas instrukciju un saglabāiet to turpmākai uzziņai.
- Lietojiet ierīci tikai tai paredzētajā nolūkā, kas aprakstīts šajā lietošanas instrukcijā. Šo ierīci nav paredzēts lietot personām (tostarp bērniem) ar ierobežotām fiziskām, maņu vai garīgām spējām vai bez pieredzes un zināšanām, ja vien viņi neatrodas citas, par viņu drošību atbildīgas personas uzraudzībā vai arī šī persona viņus apmāca, kā lieto šo ierīci.
- Šajā lietošanas instrukcijā sniegtie brīdinājumi un drošības norādījumi neaptver visus iespējamus apstākļus un situācijas, kas var rasties. Tā ir jūsu atbildība izmantot veselo saprātu, piesardzību un uzmanību, uzstādot, apkopjot un lietojot ierīci.
- Tā kā šī lietošanas

instrukcija attiecas uz vairākiem modeļiem, jūsu ledusskapja īpašības var nedaudz atšķirties no tiem ledusskapjiem, kas aprakstīti šajā lietošanas instrukcijā, un ne visas brīdinājuma zīmes var būt piemērojamas jūsu ledusskapim.

Ja jums ir kādi jautājumi vai bažas, sazinieties ar tuvāko servisa centru vai meklējiet palīdzību vai informāciju tiešsaistē tīmekļa vietnē www.samsung.com.

- Šo ierīci var lietot arī vismaz 8 gadus veci bērni, kā arī personas ar samazinātām fiziskajām, uztveres un garīgajām spējām vai pieredzes un zināšanu trūkumu, ja tām nodrošināta uzraudzība vai drošas lietošanas apmācība un tās apzinās iespējamo bīstamību. Bērni nedrīkst spēlēt ar ierīci. Tīrīšanu un apkopi nedrīkst veikt neuzraudzīti bērni.

Svarīgi drošības simboli un piesardzības pasākumi:

 BRĪDINĀJUMS	Var radīt nopietnus ievainojumus vai beigties ar nāvi.
 UZMANĪBU	Var radīt nelielus ievainojumus vai materiālus zaudējumus.
	Apzīmē, ko NEVAJAG darīt.
	NEMĒĢINIET izjaukt.
	NEMĒĢINIET aiztikt.
	Rūpīgi ievērojiet norādījumus.
	Atvienojiet kontaktdakšu no kontaktligzdas.
	Pārliecinieties, ka ierīce ir izņemta, lai izvairītos no elektriskās strāvas trieciena.
	Jāvēršas servisa centrā.
	Piezīme.

Šie brīdinājuma simboli paredzēti, lai novērsti jūsu un citu cilvēku savainošanas.

Lūdzu, ievērojiet tos kārtīgi. Pēc šīs sadaļas izlasīšanas glabājiēt lietošanas instrukciju drošā vietā turpmākai uzziņai.

CE paziņojums

Ir noteikts, ka šis produkts atbilst Zemsprieguma direktīvai (2006/95/EK), Elektromagnētiskās savietojamības direktīvai (2004/108/EK), RoHS direktīvai (2011/65/ES), Komisijas Deleģētai regulai (ES) Nr. 1060/2010 un Ekodizaina direktīvai (2009/125/EK), kas ieviesta ar Eiropas Savienības regulu (EK) Nr. 643/2009. (Produkti ir pārdošanai tikai Eiropas valstīs)



NOPIETNI BRĪDINĀJUMA SIMBOLI ATTIECĪBĀ UZ PĀRVADĀŠANU UN ATRAŠANĀS VIETU

- ★ • Pārvadājot un uzstādot ierīci, jāievēro piesardzība, lai nesabojātu kādas ledusskapja ķēdes daļas.
- Ledusskapja caurules tecēšana var izraisīt vai radīt acu bojājumus. Ja konstatējat noplūdi, izvairieties no atklātas liesmas vai iespējamiem aizdegšanās avotiem un vēdiniet telpu, kur atrodas ledusskapis, vairākas minūtes.
- Lai izvairītos no uzliesmojoša gāzes un gaisa maisījuma izveidošanās telpā, kurā notikusi dzesējošās vielas noplūde, telpas, kurā atrodas ledusskapis, lielumam jāatbilst izmantotās dzesējošās vielas daudzumam.
- Nekad neieslēdziet ierīci, ja tai ir kādas bojājumu pazīmes. Šaubu gadījumā konsultējieties ar savu pārdevēju. Uz katriem 8 g R-600a dzesējošās vielas

ledusskapī nepieciešama 1 m³ liela telpa. Dzesējošās vielas daudzums jūsu ledusskapim ir norādīts uz identifikācijas plāksnītes ledusskapja iekšpusē.



NOPIETNI BRĪDINĀJUMA SIMBOLI ATTIECĪBĀ UZ UZSTĀDĪŠANU

- ☐ • Neuzstādiet ledusskapi mitrā vietā vai vietā, kur tas var nonākt saskarē ar ūdeni.
- Bojāta elektrisko detaļu izolācija var radīt elektriskās strāvas triecienu vai aizdegšanos.
- Nenovietojiet ledusskapi tiešā saules gaismā vai krāsns, istabas sildītāja vai citu iekārtu tuvumā.
- Nepievienojiet vairākas ierīces vienai kontaktligzdai. Ledusskapim vienmēr jābūt pievienotam atsevišķai kontaktligzdai ar spriegumu, kas atbilst norādījumiem raksturlielumu plāksnītē.

- Tas nodrošinās ierīces labāku veiktspēju un arī pasargās no mājas elektrības vadu pārslogošanas, kas var izraisīt aizdegšanos no pārkarsētiem vadiem.


- Ja sienas kontaktligzda ir vaļīga, neievietojiet tajā kontaktdakšu.
- Pastāv elektriskās strāvas trieciena vai aizdegšanās risks.
- Nelietojiet vadu, kuram ir redzamas lūzuma vai nobrāzuma pazīmes visā garumā vai vada galā.
- Pārmērīgi nelokiet elektrības vadu vai nenovietojiet uz tā smagus priekšmetus.
- Nelietojiet aerosolus ledusskapja tuvumā.
- Ledusskapja tuvumā lietotie aerosoli var radīt sprādzienu vai aizdegšanos.


-
- ★ • Pirms lietošanas šīs ledusskapis pariezi jāuzstāda un jānovieto saskaņā ar lietošanas instrukcijā sniegtajiem norādījumiem.


- Iespraudiet kontaktdakšu pareizā veidā, vadam karājoties uz leju.
- Ja kontaktdakšu iespraudīsiet otrādi, vadā var tikt pārtraukta strāvas padeve, un tas aizdegties vai radīt elektriskās strāvas triecienu.
- Pārlicinieties, ka kontaktdakša nav saspiesta vai sabojāta ar ledusskapja aizmuguri.
- Pārvietojot ledusskapi, uzmanieties, lai neuzstumtu to uz vada vai nesabojātu to.
- Tas var radīt aizdegšanos.
- Ledusskapis jānovieto tā, lai kontaktligzda būtu pieejama pēc uzstādīšanas.

-
- ⚡ • Ledusskapim jābūt iezemētam.
- Ledusskapis jāiezemē, lai izvairītos no elektrības noplūdes vai elektriskās strāvas trieciena, ko var izraisīt elektrības noplūde no ledusskapja.
 - Nekad iezemēšanai neizmantojiet gāzes caurules, tālruņa līnijas vai citus

ugunsnedrošus avotus.
- Nepareiza iezemējuma spraudņa lietošana var izraisīt elektriskās strāvas triecienu.


-  • Bojāts elektrības vads nekavējoties jānomaina ražotājam vai tā pārstāvim.
- Ledusskapja drošinātājs jānomaina kvalificētam tehniķim vai servisa centrā.
- Pretējā gadījumā var rasties elektriskās strāvas trieciens vai personas savainojumi.

 **PIESARDZĪBAS
UZMANĪBU
SIMBOLI ATTIECĪBĀ
UZ UZSTĀDĪŠANU**

-  • Neaizsprostojiet ventilācijas atveres ierīcē vai uzstādīšanas ierīcē.
- Ļaujiet ierīcei pastāvēt 2 stundas pēc uzstādīšanas.



**NOPIETNI
BRĪDINĀJUMA
SIMBOLI ATTIECĪBĀ
UZ LIETOŠANU**

-  • Neiespraudiet kontaktdakšu ar slapjām rokām.
- Neglabāji priekšmetus uz ledusskapja.
- Atverot vai aizverot durvis, priekšmeti var nokrist un ievainot jūs un/vai radīt priekšmetu bojājumus.
- Neievietojiet ledusskapī traukus, kas piepildīti ar ūdeni.
- Izšļakstoties tie var izraisīt elektriskās strāvas triecienu vai aizdegšanos.
- Neļaujiet bērniem karāties ledusskapja durvīs.
- To neievērojot, var rasties nopietni ievainojumi.
- Neatstājiet ledusskapja durvis atvērtas, ja tas netiek uzmanīts, un neļaujiet bērniem līst ledusskapī.
- Pastāv bērnu iesprūšanas un nopietnu ievainojumu risks zemās temperatūras dēļ.
- Nekad nelieciet pirkstus

vai priekšmetus dispensera caurumā.

- To neievērojot, var rasties ievainojumi vai materiāli zaudējumi.
- Neglabājiet ledusskapī ātri iztvaikojošas vai viegli uzliesmojošas vielas, tādas kā benzīnu, atšķaidītāju, spirtu vai sašķidrinātu gāzi.
- Šādu vielu uzglabāšana var izraisīt eksploziju.
- Neglabājiet ledusskapī farmaceitiskus produktus, zinātniskus materiālus vai produktus, kas jutīgi pret temperatūras izmaiņām.
- Ledusskapī nedrīkst uzglabāt produktus, kuru uzglabāšanai nepieciešama precīza temperatūra.
- Neievietojiet vai nelietojiet ledusskapī elektroiekārtas, ja vien tās nav ražotāja ieteiktā tipa iekārtas.
- Nelietojiet matu fēnu, lai žāvētu ledusskapja iekšpusi. Neievietojiet degošu sveici ledusskapī, lai likvidētu nepatīkamās smakas.
- Tas var izraisīt elektriskās

strāvas triecienu vai aizdegšanos.

- Neaiztieciet saldētavas iekšējās sieniņas vai produktus, kas glabājas saldētavā, ar slapjām rokām.
- Tas var izraisīt apsaldējumu.
- Lietojiet tikai ražotāja ieteiktās mehāniskās ierīces vai citus līdzekļus, lai paātrinātu atkausēšanas procesu.
- Nebojājiet dzesēšanas ķēdi.

-
- ★ • Šī ierīce paredzēta tikai ēdiena uzglabāšanai mājas apstākļos.
 - Pudeles jāglabā cieši kopā tā, lai tās neizkrustu.
 - Ja konstatējat gāzes noplūdi, izvairieties no atklātas liesmas vai iespējamiem aizdegšanās avotiem un vēdiniet telpu, kur atrodas ledusskapis, vairākas minūtes.
 - Izmantojiet tikai tās LED lampiņas, ko piegādājis ražotājs vai servisa pārstāvis.
 - Bērni ir jāuzmana, lai tie nespēlētos ar šo ierīci un/vai neierāptos tajā.



- Nemēģiniet izjaukt vai salabot ledusskapi paši.
- Jūs riskējat izraisīt aizdegšanos, ierīces bojājumu un/vai ievainojumu. Ierīces bojājuma gadījumā, lūdzu, sazinieties ar savu servisa pārstāvi.



- Ja ierīces darbības laikā ir dzirdama neparasta skaņa, jūtama smaka vai redzami dūmi, nekavējoties izraujiet kontaktdakšu no kontaktligzdas un sazinieties ar tuvāko servisa centru.
- Pretējā gadījumā var rasties elektriskās strāvas trieciens vai aizdegšanās. Neaizsprostojiet ventilācijas atveres ierīcē vai uzstādīšanas ierīcē.
- Saskaroties ar grūtībām lampiņas nomaiņā, sazinieties ar servisa pārstāvi.
- Ja ierīcei ir LED lampiņa, neizjauciet lampiņas apvalku

- un LED lampiņu pats.
- Lūdzu, sazinieties ar savu servisa pārstāvi.
- Ja ledusskapī ir putekļi vai ūdens, izraujiet kontaktdakšu no kontaktligzdas un sazinieties ar savu Samsung Electronics servisa centru.
- Pastāv aizdegšanās risks.



UZMANĪBU

PIESARDZĪBAS SIMBOLI ATTIECĪBĀ UZ LIETOŠANU



- Lai iegūtu ledusskapja labāko veiktspēju:
 - Nelieciet ēdienus pārāk tuvu ventilācijas atverēm ledusskapja aizmugurē, jo tas var traucēt brīvai gaisa cirkulācijai ledusskapī.
 - Kārtīgi ietiniet ēdienu vai ievietojiet to hermētiskos traukos pirms ievietošanas ledusskapī.
 - Neievietojiet gāzētus vai dzirkstošus dzērienus saldētavas nodalījumā. Neievietojiet pudeles vai stikla traukus saldētavā.
- Saturam sasalstot, stikls var

saplīst un radīt ievainojumus un materiālus zaudējumus.

- Nemainiet ledusskapja funkcionalitāti vai nemainiet to.
- Jebkādas izmaiņas vai modifikācijas var radīt ievainojumus un/vai materiālus zaudējumus. Jebkādas izmaiņas vai modifikācijas, ko ledusskapim veikusi trešā puse, netiek segtas ar Samsung garantiju, ne arī tā ir Samsung atbildība par drošības jautājumiem un bojājumiem, kas radušies trešās puses veikto modifikāciju dēļ.
- Nenosprostojiet gaisa atveres.
- Ja gaisa atveres tiek nosprostotas, īpaši ar plastmasa maisiņu, ledusskapis var pārdzesēties. Ja šis dzesēšanas laiks ir pārāk ilgs, ūdens filtrs var saplīst un radīt ūdens noplūdi.
- Nelieciet siltu ēdienu sasaldēšanai blakus jau sasaldētam ēdienam.
- Lūdzu, saldētajiem

produktiem ievērojiet maksimālos uzglabāšanas laikus un derīguma termiņus.

- Piepildiet ūdens tvertni, ledus vanniņu, ūdens kubiciņus ar dzeramo ūdeni.
- Izmantojiet tikai to ledus veidotāju, kas nāk komplektā ar ledusskapi.
- Ūdens padevi šim ledusskapim drīkst ierīkot/ pievienot tikai kvalificēts speciālists un drīkst pievienot tikai dzeramā ūdens padevi.
- Lai pareizi darbotos ledus veidotājs, ūdens spiedienam jābūt 138 ~ 862 kPa (1,4~8,8 kgf/cm³).
- Nepakļaujiet stikla virsmu stipru triecienu vai pārmērīga spēka ietekmei.
- Saplīsis stikls var izraisīt miesas un/vai īpašuma bojājumus.



PIESARDZĪBAS SIMBOLI ATTIECĪBĀ UZ TĪRĪŠANU UN APKOPI

- ★ • Tieši nesmidziniet ūdeni ledusskapja iekšpusē vai ārpusē.
- Pastāv aizdegšanās vai elektriskās strāvas trieciena risks.
- Neizsmidziniet uzliesmojošu gāzi ledusskapja tuvumā.
- Pastāv eksplozijas vai aizdegšanās risks.
- Nesmidziniet tīrīšanas līdzekļus tieši uz displeja.
- Uzdrukātie burti var nolūpt no displeja.
- Notīriet visus netīrumus vai putekļus no kontaktdakšas tapiņām. Tīrot kontaktdakšu, neizmantojiet slapju vai mitru drāniņu, notīriet visus netīrumus vai putekļus no kontaktdakšas tapiņām.
- Citādi pastāv aizdegšanās vai elektriskās strāvas trieciena risks.
- Nekad nelieciet pirkstus vai priekšmetus dispensera caurumā un ledus tvertnē.

10_ drošības informācija

- Var rasties ievainojumi vai materiāli zaudējumi.



- Pirms ledusskapja tīrīšanas un apkopes atvienojiet to no kontaktligzdas.



NOPIETNI BRĪDINĀJUMA SIMBOLI ATTIECĪBĀ UZ IZNĪCINĀŠANU

- ★ • Pirms iznīcināšanas pārliecinieties, ka neviena no caurulēm ledusskapja aizmugurē nav bojāta.
- R-600a vai R-134a ir izmantots kā dzesējošā viela. Pārbaudiet kompresora marķējumu ledusskapja aizmugurē vai raksturlielumu plāksnīti iekšpusē, lai pārliecinātos, kura dzesējošā viela ir izmantota jūsu ledusskapī. Ja produkts satur viegli uzliesmojošu gāzi (dzesējošā viela R-600a), sazinieties ar vietējo varas iestādi par drošu šī produkta iznīcināšanu.

Ciklopentāns tiek izmantots kā plūsmas izolācijas gāze. Gāzēm izolācijas materiālā ir nepieciešama speciāla iznīcināšanas procedūra. Lūdzu, sazinieties ar vietējo varas iestādi par drošu šī produkta iznīcināšanu.

Pirms iznīcināšanas pārliecinieties, ka neviena no caurulēm ledusskapja aizmugurē nav bojāta. Caurules jāsalauž, atrodoties ārpus telpām.

- Ja ierīcē ir izobutānu saturoša dzesējošā viela (R-600a), dabīga gāze, kas pilnīgi atbilst vides aizsardzības prasībām, bet ir arī viegli uzliesmojoša, pārvadājot un uzstādot ierīci, jāievēro piesardzība, lai nesabojātu kādas ledusskapja ķēdes daļas.
- Iznīcinot šo vai citus ledusskapjus, noņemiet durvis/durvju blīvējumu, durvju eņģes tā, lai mazi bērni vai dzīvnieki nevarētu tikt iesprostoti tajā. Atstājiet tajā plauktus, lai bērni nevarētu tajā viegli ierāpties. Bērni ir

jāuzmana, lai tie nespēlētos ar veco ledusskapi.

- Lūdzu, atbrīvojieties no ledusskapja iepakojuma materiāla videi draudzīgā veidā.



PAPILDU PADOMI PAREIZAI LIETOŠANAI

- Elektroapgādes pārtraukuma gadījumā sazinieties ar savu elektroenerģijas uzņēmumu un pajautājiet, cik ilgi saglabāsies šis pārtraukums.
 - Lielākajā daļā gadījumu elektroapgāde tiek atjaunota stundas vai divu laikā, un tas neietekmēs temperatūru ledusskapī. Tomēr nevajadzētu lieki atvērt ledusskapja durvis, kamēr nav elektrības.
 - Ja elektroapgādes pārtraukums varētu ilgt vairāk kā 24 stundas, izņemiet visus sasaldētos produktus.
- Ja ledusskapis aprīkots ar atslēgu, atslēgas jāglabā bērniem nepieejamā vietā un ne ledusskapja tuvumā.

drošības informācija _11

- Ledusskapis nedarbosies pareizi (iespējama pārāk silta temperatūra ledusskapī), ja ledusskapis ilgu laiku novietots telpā ar zemāku temperatūru, nekā paredzējis ražotājs.
- Neglabājiet ledusskapī produktus, kas bojājas zemā temperatūrā, piemēram, banānus vai melones.
- Šis ledusskapis neapsarmo, tas nozīmē, ka nav vajadzības to atkausēt, jo tas notiks automātiski.
- Temperatūras paaugstināšanās atkausēšanas laikā nepārsniedz ISO normas. Bet, ja vēlaties izvairīties no pārmērīgas saldēto produktu temperatūras paaugstināšanās atkausēšanas laikā, lūdzu, ietīniet saldētos ēdienus vairākās papīra kārtās, piemēram, avīzē.
- Jebkura saldēta ēdiena temperatūras paaugstināšanās atkausēšanas laikā var saīsināt tā uzglabāšanas laiku.

Enerģijas taupīšanas padomi

- Ierīci uzstādiet vēsā, sausā telpā ar piemērotu ventilāciju. Pārliecinieties vai ierīce nav tiešā saules ietekmē un nenovietojiet to sildķermeņu tuvumā (piemēram, radiatoru tuvumā).
- Nekad neaizkavējiet jebkāda veida dzesēšanu vai karsēšanu.
- Karstus ēdienus atdzesējiet pirms ievietošanas ierīcē.
- Lai atsaldētu sasaldētus produktus, ievietojiet tos ledusskapī. Tādējādi Jūs varat izmantot sasaldētu produktu zemo temperatūru, lai atvēsinātu produktus ledusskapī.
- Ievietojot vai izņemot produktus no ierīces, neatstājiet durvis atvērtas uz ilgu laiku. Jo mazāks ir laiks, kad durvis ir atvērtas, jo mazāk ledus veidosies saldētavā.
- Regulāri notīriet ledusskapja aizmugurējo daļu. Putekļi palielina enerģijas patēriņu.
- Neuzstādiet zemāku temperatūru, kā nepieciešams.

- Pārlicinieties, ka ledusskapja pamatnē un aizmugurējā panelī tiek nodrošina pietiekama gaisa izplūde. Neaizklājiet gaisa ventilācijas atveres.
- Uzstādot ledusskapi, pārlicinieties, ka starp tā labo, kreiso, apakšējo un augšējo daļu un citiem objektiem ir pietiekams attālums. Tas palīdzēs samazināt enerģijas patēriņu un ļaus ietaupīt naudu uz elektrības rēķiniem.
- Lai iegūtu visefektīvāko enerģijas patēriņu, lūdzu, saglabājiet visus iekšējos piederumus, piemēram, grozus, atvilktnes, plauktus ražotāja izvietotajā stāvoklī.

Šo ierīci paredzēts izmantot mājās, birojos vai citās darbavietās, piemēram:

- darbinieku virtuvēs, veikalos, birojos vai citās darbavietās;
- lauku mājās, viesnīcās, moteļos un citās dzīvojamās telpās;
- naktsmītnēs, kurās piedāvā arī brokastis („bed and breakfast”);
- izbraukumu ēdināšanās vai līdzīgos uzņēmumos, kas nenodarbojas ar tiešo tirdzniecību.

saturs

LEDUSSKAPJA UZSTĀDĪŠANA	14
SAMSUN DIVDURVJU LEDUSSKAPJA LIETOŠANA	23
PROBLĒMU NOVĒRŠANA	29

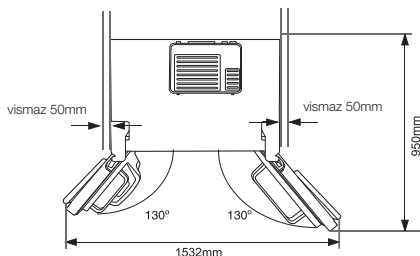
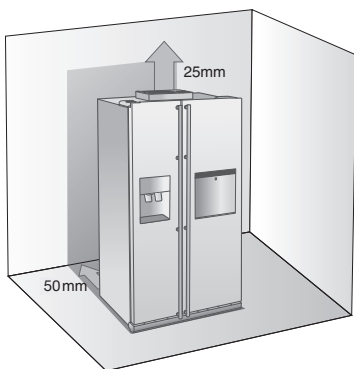
ledusskapja uzstādīšana

SAGATAVOŠANĀS LEDUSSKAPJA UZSTĀDĪŠANAI

Apsveicam jūs ar Samsung ledusskapja iegādāšanos! Mēs ceram, ka jūs izbaudīsiet daudzās šī ledusskapja piedāvātās lieliskās iespējas un efektivitāti.

Ledusskapja labākās novietojuma vietas izvēle

- Izvēlieties vietu ar vieglu piekļuvi ūdens padevei.
- Izvēlieties vietu, kura nav pakļauta tiešai saules gaismai.
- Izvēlieties vietu ar nolīmeņotu (vai gandrīz nolīmeņotu) grīdu.
- Izvēlieties novietojumu tā, lai būtu pietiekami daudz vietas brīvai durvju atvēršanai.
- Kopējā vieta ledusskapja lietošanai. Skatiet zīmējumu un izmērus tālāk.
- Lūdzu, pārliecinieties, vai apkopes un remonta nolūkos ierīci iespējams brīvi pārvietot.

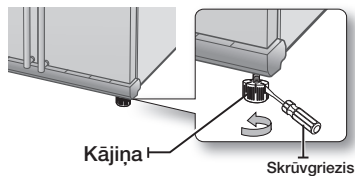


14_uzstādīšana

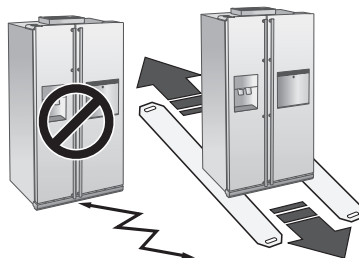
Ledusskapja pārvietošana

Lai novērstu grīdas sabojāšanu, pārliecinieties, ka priekšējās nolīmeņošanas kājiņas ir augšupējā stāvoklī (virs grīdas). Skatiet sadaļu "Ledusskapja nolīmeņošana" šajā lietošanas instrukcijā (18. lappuse).

Lai pasargātu grīdas apdari, novietojiet zem ledusskapja aizsargloksni, tādu kā iepakojuma kartona loksni.



Uzstādot ierīci, veicot apkopes darbus vai tīrot aiz ledusskapja, nodrošiniet, ka ierīce tiek taisni atstumta un, kad darbs paveikts, taisni iestumta atpakaļ.

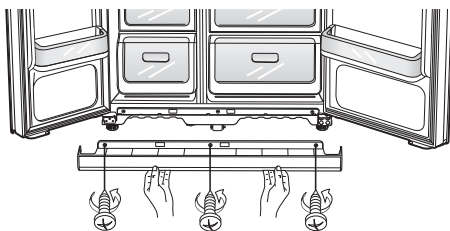


LEDUSSKAPJA DURVJU NOŅĒMŠANA

Ja ieejas izmēri ir pārāk mazi ledusskapja ienešanai, varat noņemt durvis.

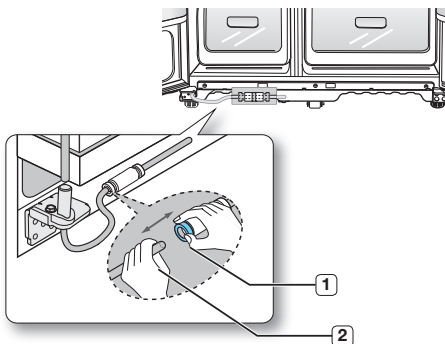
1. Priekšējā kājiņu vāka noņemšana


Vispirms atveriet gan saldētavas, gan ledusskapja durvis un tad noņemiet priekšējo kājiņu vāku, pagriežot trīs skrūves pretēji pulksteņrādītāja kustības virzienam.



Ūdens padeves līnijas atvienošana no ledusskapja

1. Noņemiet ūdens cauruli, saspiežot uznavu **1** un izvelkot ūdens cauruli **2**.



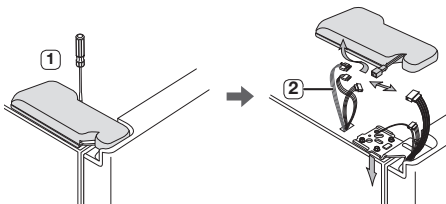
 Negriežiet ūdens cauruli. Viegli atdalieliet to no uznavas.

2. Saldētavas durvju noņemšana

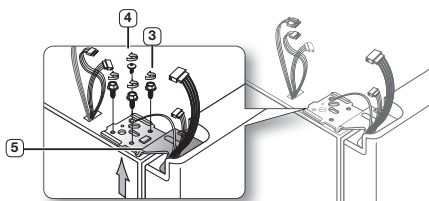
Dažas lietas, kas jāpiemin vispirms.

- Pārlicinieties, ka paceļat durvis taisni, lai nesaliektu vai nesalauztu eņģes.
- Esiet uzmanīgi, lai nesapīestu ūdens caurules un vadu apvalkus ar durvīm.
- Novietojiet durvis uz aizsargmateriāla, lai tās nesaskrāpētu vai nesabojātu.

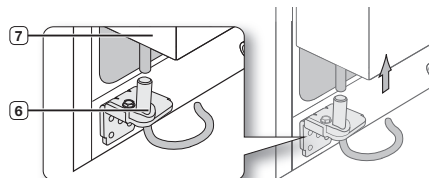
1. Kad saldētavas durvis aizvērtas, noņemiet augšējo eņģu vāciņu **1**, izmantojot skrūvgriezi, un tad atvienojiet vadus, maigi velkot vienu prom no otra **2**.




2. Izskrūvējiet eņģu skrūves **3** un izņemējuma skrūvi **4**, griežot tās pretēji pulksteņrādītāja kustības virzienam, un noņemiet augšējo eņģi **5**. Uzmanieties, lai durvis nenokristu, tās noņemot.

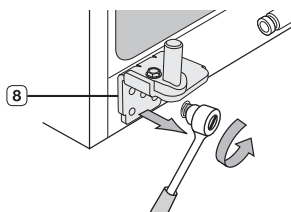


3. Pēc tam nolceliet durvis no apakšējām eņģēm **6**, ceļot tās taisnā virzienā uz augšu **7**.



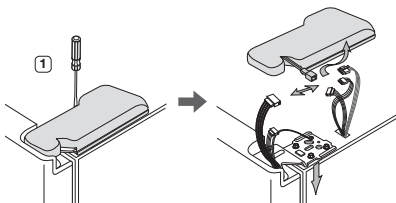
 Esiet uzmanīgi, lai nesapīestu ūdens caurules un vadu apvalkus ar durvīm.

4. Noņemiet apakšējās eņģes **8**, izmantojot sešstūra uzgriežņu atslēgu.

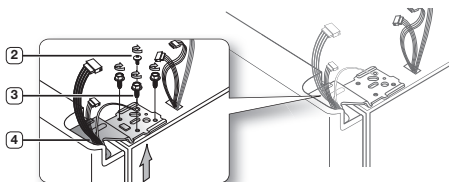


Ledusskapja durvju noņemšana

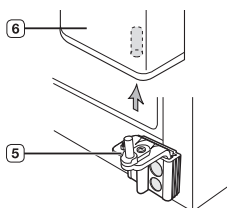
1. Kad durvis aizvērtas, noņemiet augšējo eņģu vāciņu **1**, izmantojot skrūvgriezi.



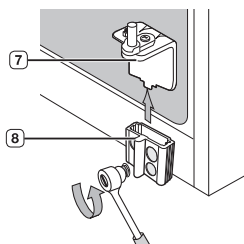
2. Izskrūvējiet eņģu skrūves **2** un iezemējuma skrūvi **3**, griežot tās pretēji pulksteņrādītāja kustības virzienam, un noņemiet augšējo eņģi **4**. Uzmanieties, lai durvis nenokristu, tās noņemot.



3. Noceliet durvis no apakšējām eņģēm **5**, ceļot tās taisnā virzienā uz augšu **6**.



4. Noņemiet apakšējās eņģes **7** no kronšteina **8**, viegli pacelot apakšējās eņģes augšup.



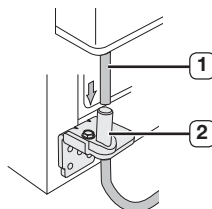
16_ uzstādīšana

LEDUSSKAPJA DURVJU UZSTĀDĪŠANA

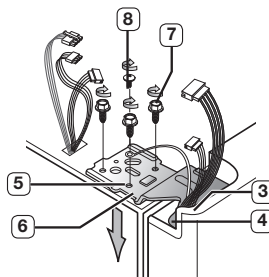
Pēc ledusskapja novietošanas vēlamajā vietā durvis jāuzstāda atpakaļ.

Saldētavas durvju uzstādīšana

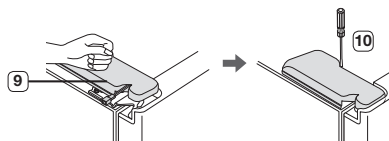
1. Uzstādot saldētavas durvis atpakaļ, ievietojiet ūdens cauruli **1** atpakaļ durvju kreisajā apakšējā stūrī un tad caurumā uz apakšējām eņģēm **2**. Viegli ievietojiet atpakaļ ūdens cauruli tā, lai tā ieslīd taisni, bez novirzes vai izliekuma.



2. Ielieciet augšējo eņģu asi **3** caurumā **4** uz saldētavas durvju stūra. Pārļiecinieties, ka eņģes ir vienādā līmenī ar augšējo eņģu caurumu **5** un korpusa caurumu **6**, un ieskrūvējiet eņģu skrūves **7** un iezemējuma skrūvi **8**, griežot tās pulksteņrādītāja kustības virzienā. Savienojiet vadus.

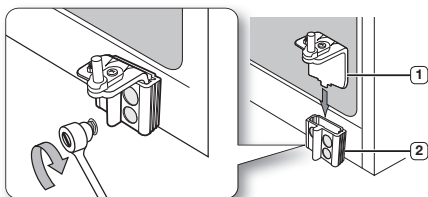


3. Uzlieciet augšējo eņģu vāciņu **9** priekšējo malu uz augšējo eņģu **10** priekšpusi un pieskrūvējiet ar skrūvi.

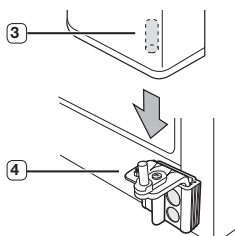


Ledusskapja durvju uzstādīšana

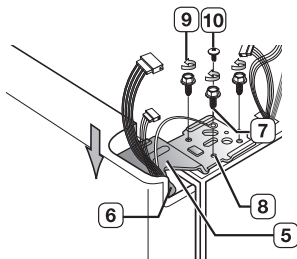
1. Ievietojiet apakšējo eņģi **1** atpakaļ kronšteinā **2**.



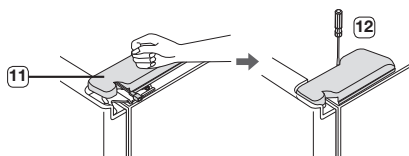
2. Uzlieciet caurumu ledusskapja durvju stūrī **3** uz apakšējām eņģēm **4**.



3. Ievietojiet augšējo eņģu asi **5** caurumā uz eņģēm **6**. Pārbaudiet, ka eņģes ir līmenī starp augšējo eņģu caurumu **7** un caurumu uz korpusa virsmas **8**. Tad ieskrūvējiet eņģu skrūves **9** un izņemuma skrūvi **10**, griežot tās pulksteņrādītāja kustības virzienā.

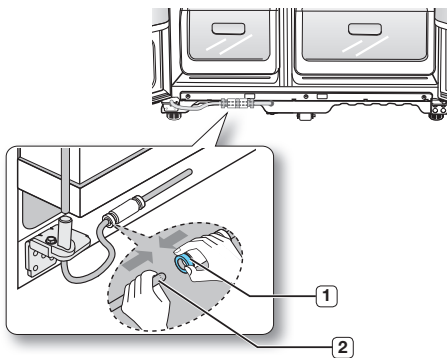


4. Uzlieciet augšējo eņģu vāciņa **11** priekšējo malu uz augšējo eņģu **12** priekšpusi un pieskrūvējiet ar skrūvi.

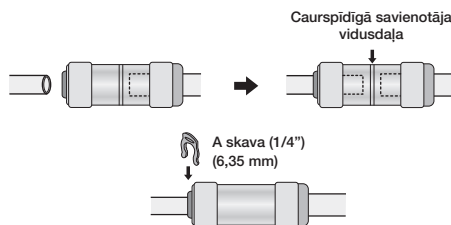


Ūdens caurules pievienošana

1. Ievietojiet ūdens cauruli **2** uzmavā **1**.



2. Lai novērstu ūdens noplūdi no dispensera, ūdens caurulei jābūt pilnībā ievietotai līdz caurspīdīgās uzmavas vidusdaļai.
3. Uzstādiet uzstādīšanas komplektā iekļauto skavu un pārļiecinieties, ka tā stingri nofiksē ūdens cauruli.



Priekšējā kājiņu vāka uzstādīšana

- Pirms vāciņa uzlikšanas pārbaudiet, vai ūdens savienotājam nav noplūdes. Uzlieciet priekšējo kājiņu vāku, ieskrūvējot trīs skrūves pulksteņrādītāja kustības virzienā, kā parādīts attēlā.

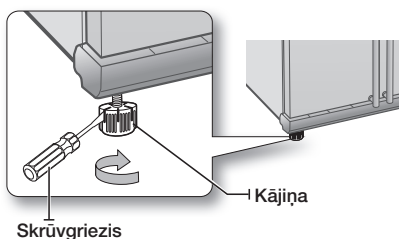
LEDUSSKAPJA NOLĪMENOŠANA

Tagad durvis ir uzliktas atpakaļ, tāpēc jāpārlecinās, vai ledusskapis ir līmenī, lai varētu veikt galējo regulāciju. Ja ledusskapis nebūs nolīmeņots, durvis nestāvēs taisni.

 Arī ledusskapja priekšpuse ir regulējama.

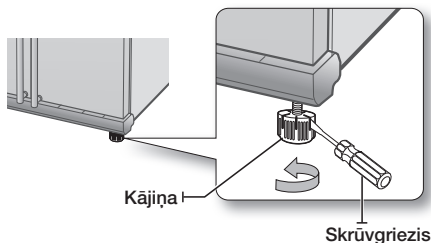
Ja saldētavas durvis atrodas zemāk nekā aukstuma kameras durvis


Ievietojiet plakānu skrūvgriezi kājas gropē, pagrieziet to pulksteņrādītāja kustības virzienā vai pretēji tam, lai līmeņotu saldētavu.



Ja saldētavas durvis atrodas augstāk nekā aukstuma kameras durvis

Ievietojiet plakānu skrūvgriezi kājas gropē, pagrieziet to pulksteņrādītāja kustības virzienā vai pretēji tam, lai līmeņotu aukstuma kameru.

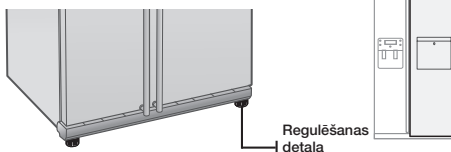


 Padomus, kā vislabāk veikt nelielu durvju regulāciju, skatiet nākošajā sadaļā.

NELIELA DURVJU REGULĀCIJA

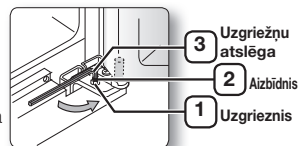
Atcerieties, ka ledusskapja regulācija nepieciešama, lai durvis stāvētu taisni. Ja jums nepieciešama palīdzība, pārskatiet iepriekšējo sadaļu par ledusskapja līmeņošanu.


Ja saldētavas durvis atrodas augstāk par ledusskapja durvīm





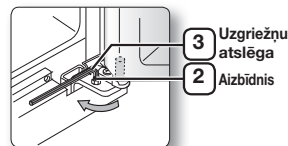
Abos gadījumos nelīdzsvarotības novēršanas process ir vienāds. Atveriet durvis un noregulējiet tās reizē tā, kā norādīts tālāk:



1. Atskrūvējiet uzgriezni **1** no apakšējām enģēm, līdz tas sasniedz aizbīdņa augšdaļu **2**.




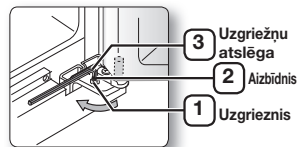
-  Skrūvējot uzgriezni **1**, noteikti izmantojiet universālo uzgriežņu atslēgu **3**, kas paredzēta, lai atskrūvētu uzgriezni **2**, griežot pretēji pulksteņrādītāja kustības virzienam. Tad varēsiet atskrūvēt uzgriezni **1** ar pirkstiem.

2. Noregulējiet augstuma atšķirību starp durvīm, griežot uzgriezni **2** pulksteņrādītāja kustības virzienā  vai pretēji pulksteņrādītāja kustības virzienam .



-  Griežot pulksteņrādītāja kustības virzienā , durvis virzīsies uz augšu.


3. Pēc durvju noregulēšanas pagrieziet uzgriezni **1** pulksteņrādītāja kustības virzienā , līdz tas sasniedz aizbīdņa apakšējo daļu, tad atkal pavelciet aizbīdni ar uzgriežņu atslēgu **3** tā, lai uzgrieznis atrastos vietā **1**.




-  Ja kārtīgi nenostiprināsiet uzgriezni, aizbīdnis var atvienoties.

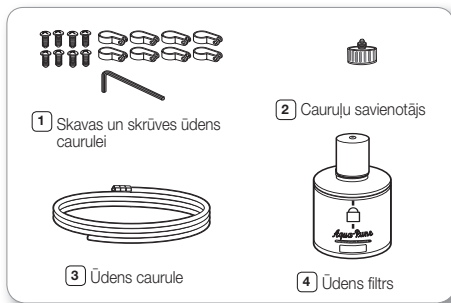
ŪDENS DISPENSERA CAURULES PĀRBAUDE (PAPILDUS)

Ūdens dispensers ir tikai viena no jūsu jaunā Samsung ledusskapja noderīgajām iespējām. Lai uzlabotu veselību, Samsung ūdens filtrs atdala no ūdens nevajadzīgās daļiņas. Tomēr tas nesterilizē vai neiznīcina mikroorganismus. Lai veiktu to, jāiegādājas ūdens attīrīšanas sistēma. Lai ledus veidotājs darbotos pareizi, nepieciešams vismaz 138 ~862 kPa ūdens spiediens. Normālos apstākļos 170 ml papīra krūzīti var piepildīt 10 sekundēs. Ja ledusskapis uzstādīts vietā ar zemu ūdens spiedienu (zem 138 kPa), var uzstādīt ūdens spiediena palielinātāju, lai kompensētu zemo spiedienu. Pārbaudiet, vai ūdens uzpildes trauks ledusskapī ir pareizi piepildīts. Lai to izdarītu, nospiediet ūdens dispensera sviru, līdz ūdens sāk nākt no ūdens atveres.

 Ūdens caurules uzstādīšanas piederumi ir iekļauti ierīces komplektācijā. Tos var atrast vienā no saldētavas atvilktnēm.

 Jāizmanto jaunais cauruļu komplekts, kuru saņēmat kopā ar ierīci. Lietoto cauruļu komplektu nedrīkst izmantot atkārtoti.

ŪDENS DISPENSERA CAURULES UZSTĀDĪŠANA



Modelim ar iekšējo filtru

Detalās ūdens caurules uzstādīšanai

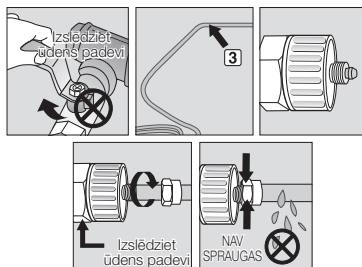
Ūdens padeves caurules pievienošana

1. Vīspirms izslēdziet galveno ūdens padeves krānu.
2. Atrodiet tuvāko auksta dzeramā ūdens cauruli.
3. Vadieties pēc ūdens caurules uzstādīšanas instrukcijām uzstādīšanas komplektā.

UZMANĪBU

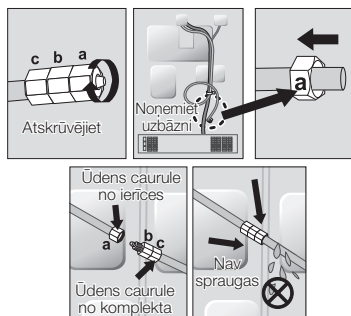
Ūdens caurule jāpievieno pie auksta ūdens caurules. Ja tā ir pievienota karstā ūdens caurulei, tas var izraisīt attīrītāja nepareizu darbību.


4. Pēc ūdens pievienošanas ūdens filtram ieslēdziet atpakaļ galveno ūdens padeves krānu un izlaiciet caur dispenseru apmēram 1 l ūdens, lai iztīrītu un piepildītu ūdens filtru.



Ūdens caurules pievienošana ledusskapim

1. Noņemiet putekļu uzbāzni no ūdens caurules ledusskapja aizmugurē un uzlieciet blīvējuma uzgriezni no uzstādīšanas komplekta.
2. Noņemiet ūdens cauruli no uzstādīšanas komplekta un uzlieciet blīvējuma uzgriezni vienā galā.
3. Savienojiet abas caurules, izmantojot blīvējuma uzgriezni no uzstādīšanas komplekta, pārliecinieties, ka savienojuma vieta ir hermētiska.
4. Savienojiet otru uzstādīšanas caurules galu ar galveno ūdens padevi un ieslēdziet ūdeni, lai pārbaudītu, vai nav noplūdes.

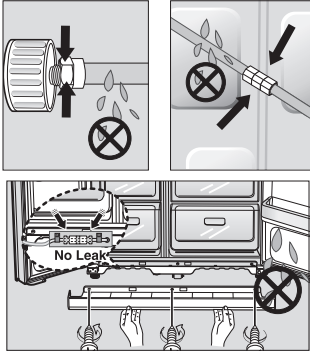


-  Pievienojiet ūdens cauruli tikai pie dzeramā ūdens avota. Ja nepieciešams labot vai izjaukt ūdens caurules, nogrieziet 6,5 mm no plastmasas caurules, lai pārliecinātos, ka savienojums ir kārtīgs un bez noplūdes.



Pirms lietošanas jāpārbauda, vai šajās vietās nav noplūdes

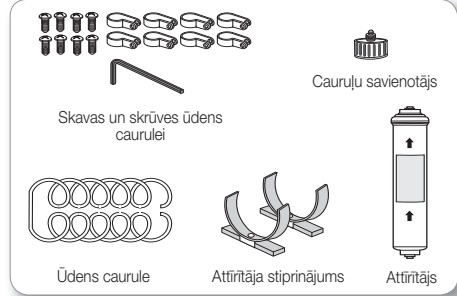
- Samsung garantija neattiecas uz ŪDENS PADEVES CAURUĻU UZSTĀDĪŠANU.
- Tā tiek veikta par pircēja naudu, izņemot gadījumus, kad uzstādīšanas izmaksas iekļautas mazumtirdzniecības cenā (skatiet piegādes līgumu ar pārdevēju).
- Ja nepieciešama uzstādīšana, sazinieties ar santehniķi vai kvalificētu uzstādītāju.
- Ja nepareizas uzstādīšanas rezultātā notikusi ūdens noplūde, lūdzu, sazinieties ar uzstādītāju.



ŪDENS DIŠPENSERA CAURULES UZSTĀDĪŠANA

Modelim ar ārējo filtru

Detaļas ūdens caurules uzstādīšanai



Ūdens padeves caurules pievienošana

Pievienojiet ūdens cauruli ar uznavu un krānu.

1. Aizveriet galveno ūdens krānu.
2. Pievienojiet uznavu „A” pie krāna.

UZMANĪBU

Ūdens caurule jāpievieno pie auksta ūdens caurules. Ja tā ir pievienota karstā ūdens caurulei, tas var izraisīt attīrītāja nepareizu darbību.

GARANTIJAS INFORMĀCIJA

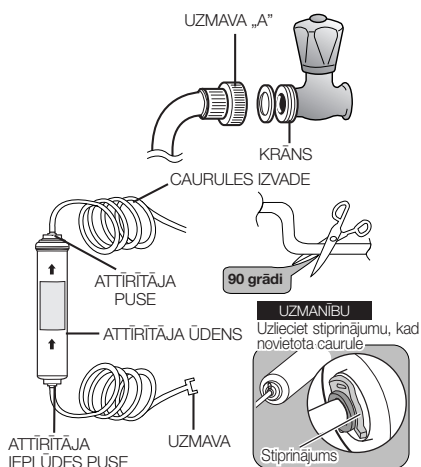
Ledusskapja vai ledus veidotāja ražotāja garantija neattiecas uz šo ūdens padeves caurules uzstādīšanu. Uzmanīgi ievērojiet šos norādījumus, lai izvairītos no nopietna ūdens sistēmas bojājuma.

Piezīme.

Ja uzmana neder uzskrūvēšanai uz pašreizējā krāna, vērsieties pie vietējā autorizētā servisa pārstāvja un iegādājieties atbilstošas uznavas.

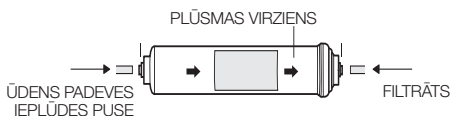
Izvēlieties vietu, kur uzstādīt ūdens attīrītāju. (Modelim ar attīrītāju)

- Ja vēlaties uzstādīšanas laikā savienot ūdens attīrītāja iepļūdes un izplūdes puses, skatiet norādīto attēlu.
- Nogrieziet attīrītājam pievienoto ūdens cauruli attiecīgā garumā, iepriekš nomērot attālumu starp attīrītāju un aukstā ūdens krānu.



Nomaiņas norādījumi

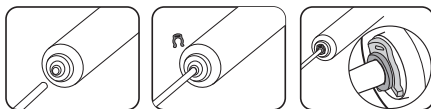
1. Izslēdziet ūdens padevi.
2. Ievērojiet plūsmas virzienu uz filtra.
3. Ielieciet ūdens padeves cauruli filtra ieplūdes pusē līdz caurule apstājas.



Piezīme.

Griezumam jābūt precīzam un neizleņķīgam, jo tas var radīt noplūdi.

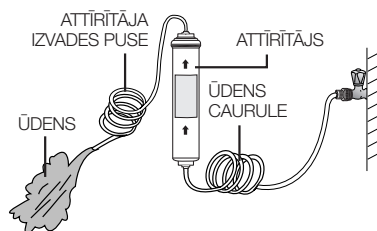
4. Pēc caurules ievietošanas cieši uzlieciet skavu. Skava nofiksēs cauruli.



5. Ieslēdziet ūdeni, lai pārbaudītu, vai nav noplūdes. Ja ir noplūde, atkārtojiet 1., 2., 3., 4. soli. Ja noplūde saglabājas, pārtrauciet lietošanu un sazinieties ar savu izplatītāju.
6. Pirms lietošanas skalojiet filtru 5 minūtes.

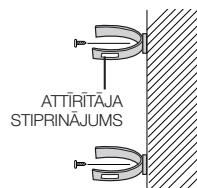
Iztīriet attīrītājā uzkrājušos nosēdumus. (Modelim ar attīrītāju)

- Atveriet galveno ūdens krānu, lai pārbaudītu, vai ūdens plūst caur ūdens cauruli attīrītāja ieplūdes pusē.
- Ja caurulē neplūst ūdens, pārbaudiet, vai krāns ir atvērts.
- Atstājiet krānu atvērtu, līdz laukā plūst tīrs ūdens un visi ražošanas procesā izveidojušies pārpalikumi ir izskaloti.



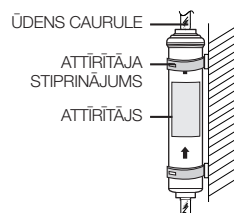
Attīrītāja stiprinājuma uzstādīšana.

- Turiet attīrītāja stiprinājumu piemērotā vietā (piemēram, zem izlietnes) un to cieši pieskrūvējiet.



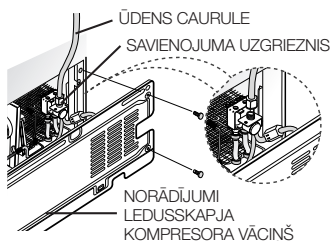
Attīrītāja piestiprināšana.

- Nostipriniet attīrītāju attiecīgajā vietā tā, kā parādīts attēlā pa labi.



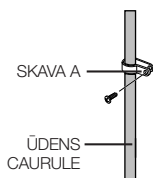
Ūdens caurules pievienošana ledusskapim.

- Noņemiet ledusskapja kompresora vāciņu.
- Pievienojiet ūdens cauruli pie vārsta tā, kā parādīts attēlā.
- Kad tā pievienota, pārbaudiet, vai nav noplūžu. Ja ir noplūde, savienojiet to jauna.
- Uzlieciet atpakaļ ledusskapja kompresora vāciņu.



Ūdens caurules piestiprināšana.

- Lietojot skavu "A", piestipriniet ūdens cauruli pie sienas (ledusskapja aizmugurē).
- Kad ūdens caurule piestiprināta, pārļiecinieties, vai tā nav pārmērīgi izliekta, saspiesta vai saplacināta.



Visu nevajadzīgo pārpalikumu attīrīšana no ūdens caurules pēc ūdens filtra uzstādīšanas.

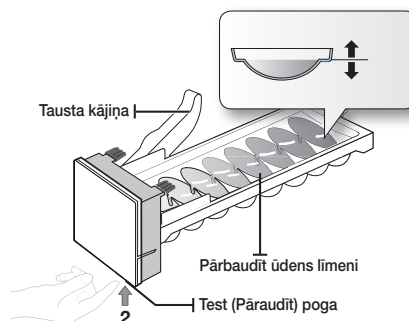
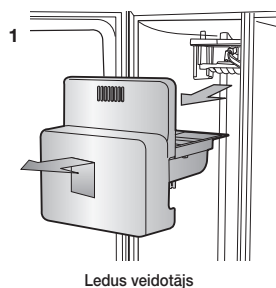
1. IESLĒDZIET galveno ūdens padeves krānu un IZSLĒDZIET vārstu uz ūdens padeves cauruli.
2. Laidiet ūdeni caur dispenseru, līdz tekošais ūdens ir tīrs (aptuveni 1 l). Tas attīrīs ūdens padeves sistēmu, un gaiss izplūdis no caurulēm.
3. Dažās mājās var būt nepieciešama papildus skalošana.
4. Atveriet ledusskapja durvis un pārļiecinieties, vai no ūdens filtra netek ūdens.

- Tikko uzstādīts filtra elements var izraisīt izšļākšanos no ūdens dispensera. To var izraisīt caurulē ieplūdušais gaiss. Tas neizraisīs ierīces darbības traucējumus.

Pārbaudiet ledus paplātei piepludinātā ūdens daudzumu.

1. Paceliet uz augšu ledus veidotāja trauku un uzmanīgi izvelciet to no saldētavas.
2. Nospiežot Test (Pārbaudīt) pogu, ledus kubiciņi trauks tiek piepildīts ar ūdeni no ūdens padeves krāna. Pārbaudiet, vai ūdens daudzums ir pareizs (skatiet attēlu zemāk).

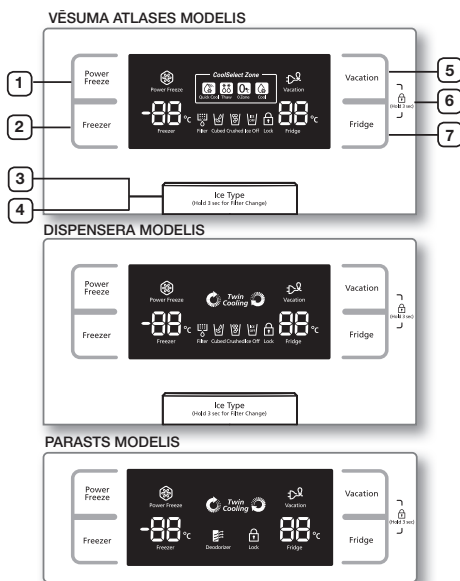
Ja ūdens līmenis ir pārāk zems, ledus kubiciņi būs mazi. Tā var būt ūdensapgādes sistēmas spiediena problēma, nevis ledusskapja trūkums.



SAMSUN divdurvju ledusskapja lietošana

LEDUSSKAPJA LIETOŠANA

VADĪBAS PANEĻA / DIGITĀLĀ DISPLEJA LIETOŠANA



Kad displejs netiek izmantots, tas nodzišīs; tas nav bojājums.

<p>1 POWER FREEZE (SPĒCĪGA SALDĒŠANA) POGA</p>	<p>Samazina laiku, kas nepieciešams produktu sasaldēšanai saldētavā. Tas var būt noderīgi, ja nepieciešams ātri sasaldēt ēdienus, kas ātri bojājas, vai ja temperatūra saldētavā ir ļoti paaugstinājusies (piemēram, bijušas atstātas vaļējas durvis).</p>
<p>2 FREEZER (SALDĒTAVA) POGA</p>	<p>Nospiediet Freezer (Saldētava) pogu, lai iestatītu vēlamo temperatūru; temperatūru var iestatīt robežās no -14°C (8°F) līdz -25°C (-14°F).</p>
<p>3 ICE TYPE (LEDUS VEIDS) POGA</p>	<p>Izmantojiet šo pogu, lai izvēlētos ledu kubiciņos, sasmalcinātu ledu vai ledus izgatavošanas atslēgšanu.</p>

<p>4 FILTER CHANGE (FILTRA NOMAĪNA) POGA</p>	<p>Mainot filtru, nospiediet šo pogu uz 3 sekundēm, lai atiestatītu filtra režīmu.</p>
<p>5 VACATION (ATVAĻINĀJUMS) POGA</p>	<p>Ja dodaties atvaļinājumā vai komandējumā, vaļa rī nav vajadzības lietot ledusskapi, nospiediet pogu Vacation (Atvaļinājums). Nospiežot pogu Vacation (Atvaļinājums), ledusskapja nodalījuma izslēgšanai, displejā iedegsies Vacation (Atvaļinājums) gaismas diode.</p> <p>⚠ Izvēloties Vacation (Atvaļinājums) režīmu, noteikti izņemiet pārtiku no svaigā ēdiena nodalījuma un neatstājiet durvis atvērtas.</p>
<p>6 CHILD LOCK (BĒRNU BLOKĒŠANA) FUNKCIJA</p>	<p>Nospiežot reizē pogas Vacation (Atvaļinājums) un Fridge (Ledusskapis) uz 3 sekundēm, visas pogas tiks bloķētas. Arī ūdens dispensera svira un ledus svira tiks bloķēta. Lai atceltu šo funkciju, nospiediet vēlreiz šīs divas pogas uz 3 sekundēm.</p>
<p>7 FRIDGE (LEDUSSKAPIS) POGA</p>	<p>Nospiediet Fridge (Ledusskapis) pogu, lai iestatītu ledusskapja vēlamo temperatūru. Temperatūru var iestatīt no 1°C līdz 7°C (34°F līdz 45°F).</p>

🔍 Izmantojot Spēcīgas saldēšanas funkciju, ledusskapja enerģijas patēriņš palielināsies. Atcerieties to izslēgt, kad jums vairs nav nepieciešams to izmantot, un iestatiet atpakaļ saldētavai oriģinālo temperatūru. Ja jums nepieciešams sasaldēt lielu pārtikas daudzumu, aktivizējiet Power Freeze (Spēcīga saldēšana) funkciju vismaz 24 iepriekš.

TEMPERATŪRAS KONTROLE

SALDĒTAVAS TEMPERATŪRAS KONTROLE

Saldētavas temperatūru var iestatīt robežās no -14°C (8°F) līdz -25°C (-14°F) pēc nepieciešamības.

Nospiediet atkārtoti pogu Freezer (Saldētava), līdz temperatūras displejā parādās nepieciešamā temperatūra.

Paturiet prātā, ka tādi ēdieni kā saldējums var izkust pie -16°C (4°F).

Temperatūra displejā mainīsies secīgi no -14°C (8°F) līdz -25°C (-14°F). Tiklīdz rādījums displejā sasniedz -14°C (8°F), tas sāk atkal rādīt no -25°C (-14°F).

Piecas sekundes pēc jaunās temperatūras iestatīšanas displejā atkal tiks parādīta pašreizējā saldētavas temperatūra. Tomēr šis rādījums mainīsies, līdz temperatūra saldētavā sasniegs jauno iestatījumu.

Šim modelim augšējais un apakšējais aizsargs ir divu zvaigžņu līmeņa, tādēļ temperatūra divu zvaigžņu nodalījumos ir nedaudz augstāka, nekā citos saldētavas nodalījumos.

LEDUSSKAPJA TEMPERATŪRAS KONTROLE

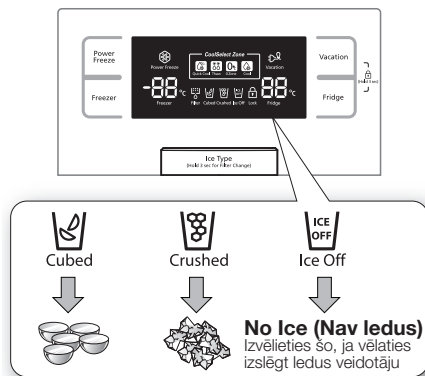
Ledusskapja temperatūru var iestatīt robežās no 7°C (46°F) līdz 1°C (34°C) pēc nepieciešamības.

Nospiediet atkārtoti pogu Fridge (Ledusskapis), līdz temperatūras displejā parādās nepieciešamā temperatūra. Temperatūras iestatīšanas process ledusskapim ir tāds pats kā saldētavai. Nospiediet pogu Fridge (Ledusskapis) pogu, lai iestatītu ledusskapja vēlamu temperatūru. Pēc dažām sekundēm temperatūra ledusskapī sāks mainīties uz no jauna iestatīto temperatūru. Tas tiks attēlots ciparu displejā.

Temperatūra saldētavā vai ledusskapī var paaugstināties no pārāk biežas durvju atvēršanas vai ievietojot lielu silta vai karsta ēdiena apjomu. Tas var izraisīt ciparu displeja mirgošanu. Tad, kad saldētava un ledusskapis sasniegs to normāli iestatīto temperatūru, mirgošana apstāsies. Ja mirgošana turpinās, iespējams, nepieciešams atiestatīt ledusskapi. Mēģiniet atvienot ledusskapi no kontaktlīdždas, pagaidiet apmēram 10 minūtes un pievienojiet to atpakaļ.

LEDUS UN AUKSTA ŪDENS DISPENSERA LIETOŠANA

Nospiediet pogu Ice Type (Ledus veids), lai izvēlētos vēlamu ledus veidu.



Ledus tiek veidots kubciņos. Atlasot režīmu „Crushed” (Sasmalcināts), ledus veidotājs samal ledus kubciņus smalkā ledū.

Ledus dispensēšana

Palieciet glāzi zem ledus tvirtnes un viegli piespiediet ledus dispensera sviru ar glāzi.

Pārliecinieties, ka glāze ir vienā līmenī ar dispenseru, lai ledus gabaliņi nekristu ārā.

Ūdens dispensera lietošana

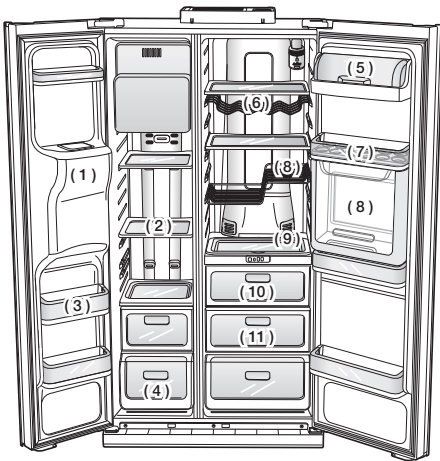
Palieciet glāzi zem ūdens tvirtnes un viegli piespiediet ūdens dispensera sviru ar glāzi. Pārliecinieties, ka glāze ir vienā līmenī ar dispenseru, lai izvairītos no ūdens izšļakstīšanās.



- Nelieciet pirkstus, rokas vai citus nepiemērotus priekšmetus ledus tvertnē vai ledus veidotāja tvertnē.
 - Tas var izraisīt traumas vai materiālus zaudējumus.
- Nekad nelieciet pirkstus vai citus priekšmetus dispensera caurumā.
 - Tas var izraisīt ievainojumu.
- Izmantojiet tikai to ledus veidotāju, kas nāk komplektā ar ledusskapi.
- Ūdens padevi šim ledusskapim drīkst ierīkot/pievienot tikai kvalificēts speciālists un drīkst pievienot tikai dzeramā ūdens padevi.
- Lai pareizi darbotos ledus veidotājs, ūdens spiedienam jābūt 138 ~ 862 kPa.



- Ja plānojat garu atvaļinājumu vai komandējumu un neļietosiet ūdens vai ledus dispenserus, aizveriet ūdens krānu.
 - Citādi var rasties noplūde.
- Izslaukiet lieko mitrumu un atstājiet durvis atvērtas.
 - Citādi var rasties smaka un pelējums.



(1)	LEDUS ŠAHTA
(2)	PLAUKTI
(3)	DURVJU LĀDES
(4)	ATVILKTNES
(5)	PIENA PRODUKTU TVERTNE
(6)	VĪNA PLAUKTS (PAPILDAPRĪKOJUMS)
(7)	OLU PABLĀTE
(8)	PLAUKTS (PAPILDAPRĪKOJUMS)
(9)	BĪDĀMAIS PLAUKTS (PAPILDAPRĪKOJUMS)

(10)	DZESĒŠANAS ZONAS "COOLSELECT" ATVILKTNĒ (PAPILDAPRĪKOJUMS)
(11)	AUGĻU UN DĀRZĒŅU ATVILKTNĒ



Lai iegūtu vairāk vietas, jūs varat izņemt saldētavas augšējo izvelkamo tvertni, jo tas neietekmēs siltuma vai citus tehnisko rādītājus. Saldētas pārtikas uzglabāšanas nodalījuma tilpums ir aprēķināts bez šīs izvelkamās tvertnes.

COOLSELECT ZONE™ ATVILKTNES LIETOŠANA (PAPILDUS)


Ātra atdzesēšana (Quick Cool)


- Jūs varat izmantot ātras atdzesēšanas (Quick Cool) iespēju ar Aukstas izvēles Zonu (CoolSelect Zone™).
- Ātra atdzesēšana ("Quick Cool") ļauj atdzesēt 1~3 dzērienus skārda bundžas 60 minūšu laikā.
- Lai izslēgtu šo funkciju, nospiediet atkārtoti ātras atdzesēšanas ("Quick Cool") pogu. Aukstas izvēles zona (CoolSelect Zone™) atgriežas pie iepriekšējās temperatūras.
- Kad beidzas ātra atdzesēšana ("Quick Cool"), tā atgriežas pie Atdzesēšanas ("Cool") temperatūras uzstādījuma.

Atkausēšana (Thaw)

- Gaļas pilēšana un kvalitātes pasliktināšanās mazina visas pārtikas svaigumu.
- Pēc Atkausēšanas ("Thaw") izvēles, silts un auksts gaiss tiek vienmērīgi padots Aukstas izvēles zonas (CoolSelect Zone™) atvilktnē.
- Atkarībā no gaļas svara, atkausēšanas laiks var tikt izvēlēts secīgi no 4 st., 6 st., 10 st. vai 12 st.
- Kad Atkausēšana ("Thaw") ir pabeigta, Aukstas izvēles zonas (CoolSelect Zone™) displejs atgriežas Nulles zonas ("Zero Zone") stāvoklī.
- Kad Atkausēšana ("Thaw") ir pabeigta, gaļā nav palikusi sula, un tā ir pussasaldētā stāvoklī, un to ir viegli sagriezt pagatavošanas nolūkos.
- Lai atslēgtu šo opciju, nospiediet uz jebkuras pogas, izņemot "Thaw" (Atkausēšana).
- Aptuvens gaļas un zivs atkausēšanas laiks ir parādīts zemāk. (Pamatojoties uz ~ 2,5 cm biezumu)

ATKAUSĒŠANAS LAIKS	SVARS
4 stundas	363 g (0,8 lb)
6 stundas	590 g (1,3 lb)
10 stundas	771 g (1,7 lb)
12 stundas	1000 g (2,2 lb)

 Atkarībā no gaļas un zivs izmēriem un biezuma, atkausēšanas laiks var atšķirties. Augstāk norādītais svars parāda kopējo pārtikas svaru Aukstas izvēles zonas (CoolSelect Zone™) atvilktnē. Piemēram, kopējais 400 g saldēta sliedīņu gaļas un 600 g saldētas vistas gaļas atkausēšanas laiks būs 10 stundas.


 **BRĪDINĀJUMS** Izmantojot atkausēšanas režīmu "Thaw", ēdiens, kuru nav nepieciešams atkausēt "CoolSelect Zone™" atvilktnē, ir jāizņem.


Nulles zona (Zero Zone) (0°C)

- Kad tiek izvēlēta Nulles zona ("Zero Zone"), Aukstas izvēles zonas (CoolSelect Zone™) atvilktnes temperatūra tiek uzturēta 0 °C līmenī saskaņā ar ledusskapja uzstādīto temperatūru.
- Nulles zonas ("Zero Zone") temperatūra ļauj ilgāk uzturēt gaļas un zivs svaigumu.

Atdzesēšana (Cool)

- Kad tiek izvēlēta Atdzesēšana ("Cool"), temperatūra būs vienāda ar ledusskapja uzstādīto temperatūru. Digitālais displejs uzrāda to pašu temperatūru, ko rāda displejs.
- Aukstas izvēles zonas (CoolSelect Zone™) atvilktnē sniedz papildus ledusskapja telpu.

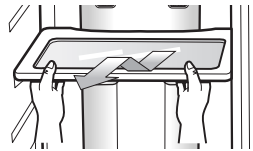
 Atkarībā no dzērieniem, atdzesēšanas laiks var atšķirties.

 **BRĪDINĀJUMS** Ātras atdzesēšanas ("Quick Cool") opcijas gadījumā, ir jāizņem pārtika no Aukstas izvēles zonas (CoolSelect Zone™) atvilktnes.

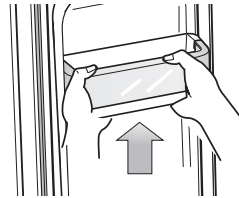
SALDĒTAVAS PIEDERUMU IZŅEMŠANA

Saldētavas iekšpuses tīrīšana un pārkārtošana ir vienkārša.

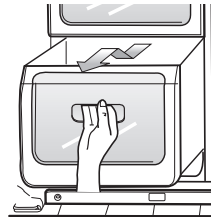
1. Izņemiet stikla plauktu, velkot to ārā, cik tālu vien iespējams. Tad to uzmanīgi paceliet un izņemiet.



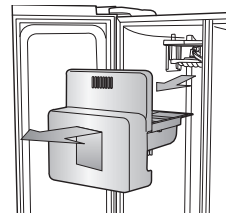
2. Izņemiet durvju kasti, satverot to ar abām rokām un uzmanīgi ceļot augšup.




3. Izņemiet plastmasas atvilktni, velkot to ārā un nedaudz pacelot augšup.



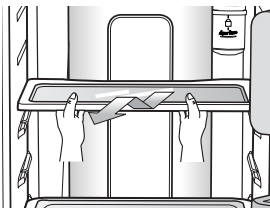
4. Izņemiet ledus veidotāja tvertni, pacelot to uz augšu un lēnām izvelkot.



 Nelietojiet pārmērīgu spēku, noņemot vāku. Citādi vāks var salūzt un izraisīt traumas.

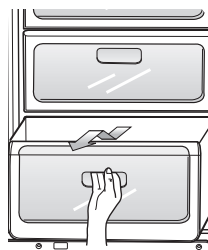
LEDUSSKAPJA PIEDERUMU IZŅĒMŠANA

1. Izņemiet šļakatu drošo stikla plauktu, velkot to ārā, cik tālu vien iespējams. Tad to uzmanīgi paceliet un izņemiet.

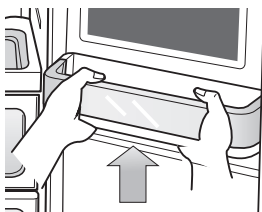


2. Izņemiet dārzeni un augļu atvilktni, nospiežot robiņus, kas atrodas dārzeni / kaltējumu kastes vāciņa kreisajā un labajā iekšmalā, un izņemiet to, velkot uz priekšu.

Turiet atvilktni ar vienu roku, velkot to laukā, nedaudz paceliet uz augšu un izņemiet no ledusskapja.

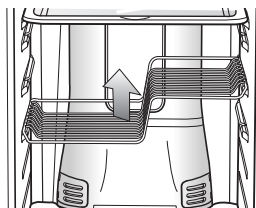


3. Izņemiet durvju kastī, satverot to ar abām rokām un uzmanīgi ceļot augšup.



4. Z-plaukts ir piestiprināts pie korpusa sienām. Izņemiet vīna plauktu, paceļot to zu augšu un uzmanīgi izceļot no cilpiņām.

UZMANĪBU Uzmanieties, un ielieciet Z-plauktu kā parādīts attēlā un nevis otrādi.



- Pirms izņemt piederumus, pārliecinieties, ka pārtika netraucē. Ja iespējams, izņemiet visu pārtiku, lai samazinātu negadījumu iespējamību.

LEDUSSKAPJA TĪRĪŠANA

BRĪDINĀJUMS Neizmantojiet tīrīšanai benzolu, krāsu šķīdinātāju vai Clorox hlorīda balinātāju. Šīs vielas var bojāt ierīces virsmu un izraisīt ugunsgrēku.

UZMANĪBU Neapsmidziniet ledusskapi ar ūdeni, kad tas pievienots elektrībai, jo tas var izraisīt elektriskās strāvas triecienu. Netīriet ledusskapi ar benzolu, šķīdinātāju vai automašīnu tīrīšanas līdzekli, jo tas var radīt aizdegšanos.

IEKŠĒJĀ APGAISMOJUMA NOMAIŅA

- Lai nomainītu LED lampu, lūdzu kontaktēties ar sevīsa inžinieri

ŪDENS FILTRA NOMAIŅA



BRĪDINĀJUMS

Lai mazinātu risku ar ūdeni sabojāt savu mantu, NEIZMANTOJIET savā SAMSUNG ledusskapī citu firmu ražotus ūdens filtrus. IZMANTOJIET TIKAI SAMSUNG RAŽOTUS ŪDENS FILTRUS. SAMSUNG neuzņemas nekādu atbildību par bojājumiem, tostarp īpašuma bojājumiem (un ne tikai), kurus izraisījis kādas citas firmas ražota ūdens filtra izmantošana. SAMSUNG ražotie ledusskapji paredzēti darbam TIKAI AR SAMSUNG RAŽOTAJIEM ūdens filtriem.

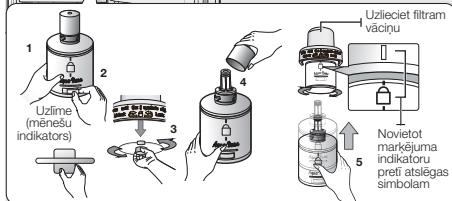
Filtra indikators ļauj uzzināt, kad jāmaina filtrs.

Kad filtra indikators kļūst sarkans, ir laiks mainīt filtru. Lai pietiktu laika filtra iegādei, gaismiņa iedegas pirms filtrs sāk kļūt pārāk netīrs.

Savlaicīga filtra nomaina nodrošinās jūs ar svaigāko, tīrāko ūdeni no ledusskapja.

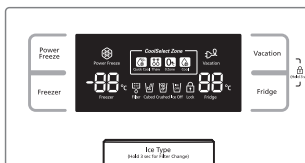


1. Izņemiet ūdens filtru no kastītes, uzlīmējiet mēneša uzlīmi uz filtrā tā, kā parādīts.
2. Uzlīmējiet uz filtra uzlīmi, uz kuras norādīts datums sešus mēnešus uz priekšu. Piemēram, nomainot ūdens filtru martā, uzrakstiet uz uzlīmes "SEPT", lai atcerētos nomainīt filtru septembrī. Parasti filtrs jāmaina ik pēc 6 mēnešiem. Normally filter life is about every 6 months.
3. Pēc tam noņemiet piestiprināto vāciņu, griežot to pretēji pulksteņrādītāja kustības virzienam.
4. Noņemiet jaunā filtra aizsargapvalku un izņemiet veco filtru.
5. Novietojiet un iestipriniet filtru tā apvalkā. Lēnām pagrieziet ūdens filtru pulksteņrādītāja kustības virzienā par 90°, lai sakristu ar marķējuma indikatoru uz vāciņa, nostiprinot filtru vietā. Pārbaudiet, vai indikators ir vienā līnijā ar "lock" (noslēgts) marķējumu. Nepārvelciet!



28_ lietošana

6. Pēc šīs darbības pabeigšanas nospiediet Ice Type (Ledus veids) pogu uz 3 sekundēm, lai atiestatītu filtra režīmu.
7. Beigās izvadiet 1 l ūdens caur ūdens dispenseru un izlejiet to izlietnē. Pirms dzeršanas pārbaudiet, vai atkal tek tīrs ūdens.



- Tikko uzstādīts filtra elements var izraisīt izšļākšanos no ūdens dispensera. To var izraisīt caurulē iekļūdušais gaiss. Tas neizraisīs ierīces darbības traucējumus.

Nomainas filtru pasūtīšana

Lai pasūtītu filtra elementus, sazinieties ar savu pilnvaroto Samsung izplatītāju.

DURVJU IZMANTOŠANA

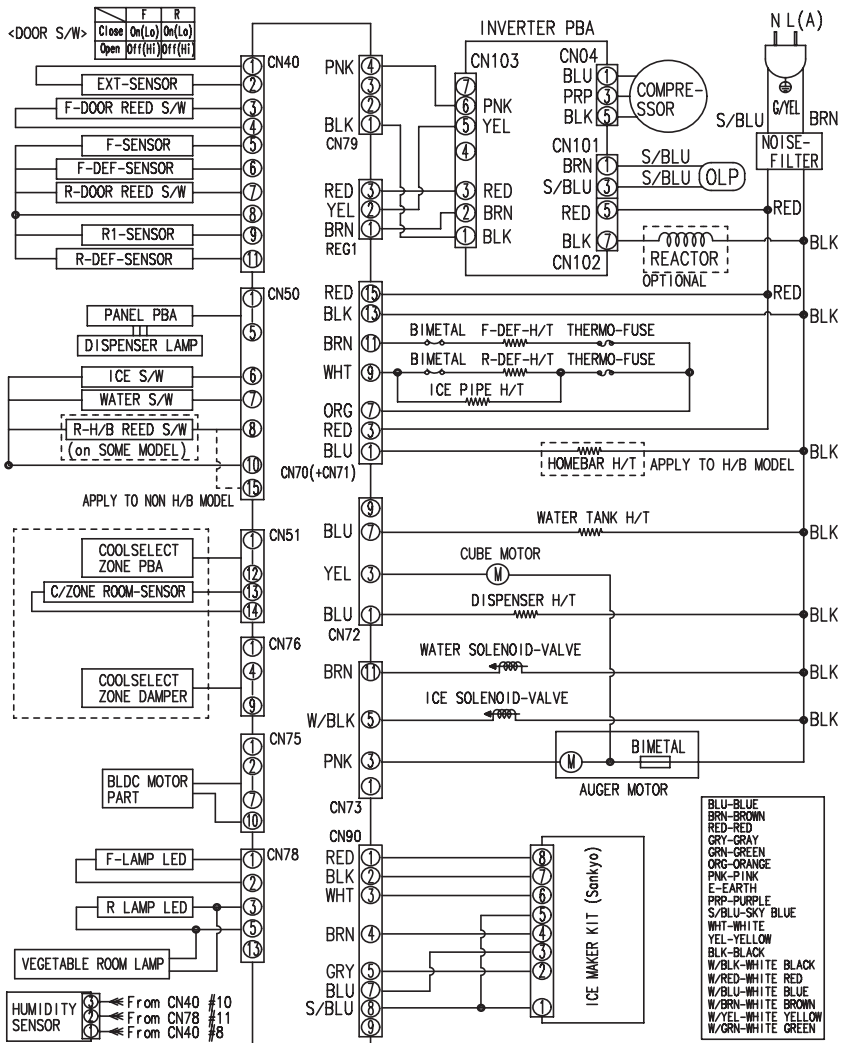
Ledusskapja durvis ir aprīkotas ar durvju atvēršanas un aizvēršanas funkciju, kas nodrošina to, ka durvis tiek pilnīgi aizvērtas un droši noblīvētas.

Pēc durvju atvēršanas aiz noteikta punkta tās „ieķersies” un paliks atvērtas. Ja durvis paliks pusceļā līdz „ieķeršanās” punktam, kas atļauj stāvēt tām atvērtām, tās tiks automātiski aizvērtas.

problēmu novēršana

PROBLĒMA	RISINĀJUMS
Ledusskapis nestrādā nemaz vai pietiekami neatdzesē.	<ul style="list-style-type: none"> • Pārbaudiet, vai elektrības vads ir kārtīgi pievienots. • Vai temperatūras kontrolē uz displeja ir iestatīta pareiza temperatūra? Mēģiniet iestatīt zemāku temperatūru. • Vai ledusskapis nav novietots tiešā saules gaismā vai pārāk tuvu siltuma avotam? • Vai ledusskapja aizmugure neatrodas pārāk tuvu sienai, neļaujot gaisam brīvi cirkulēt?
Pārtika ledusskapī ir sasalusi.	<ul style="list-style-type: none"> • Vai temperatūras kontrolē uz displeja ir iestatīta pareiza temperatūra? Mēģiniet iestatīt augstāku temperatūru. • Vai temperatūra telpā ir ļoti zema? • Vai pārtiku ar lielu ūdens saturu glabājat ledusskapja aukstākajā daļā? Mēģiniet pārvietot šos produktus ledusskapja galvenajā daļā, nevis turēt Aukstas izvēles zonas (CoolSelect Zone™) atvilktnē.
Dzirdami neparasti trokšņi un skaņas.	<ul style="list-style-type: none"> • Pārbaudiet, vai ledusskapis atrodas nolīmeņotā un stabilā stāvoklī. • Vai ledusskapja aizmugure neatrodas pārāk tuvu sienai, neļaujot gaisam brīvi cirkulēt? • Vai nekas nav iekritis aiz vai zem ledusskapja? • Ledusskapja iekšienē dzirdama "tikšķoša" skaņa. Tas ir normāli tāpēc, ka dažādie ledusskapja piederumi temperatūras ietekmē saraujas vai izstiepjas.
Iekārtas priekšējie stūri un malas ir karstas un notiek kondensēšanās.	<ul style="list-style-type: none"> • Neliels siltums ir pieļaujams, jo priekšējos ledusskapja stūros ir iebūvēts pretkondensēšanās aprīkojums, lai izvairītos no kondensēšanās. • Vai ledusskapja durvis nav pusvīrus? Kondensāts var izveidoties, ja ilgu laiku ir atvērtas durvis.
Ledus netiek dispensēts.	<ul style="list-style-type: none"> • Vai pēc ūdens pieslēgšanas nogaidījāt 12 stundas līdz ledus taisīšanai? • Vai ir pieslēgta ūdens padeve un krāns ir atvērts? • Vai izslēdzāt ledus veidošanas funkciju manuāli? Pārbaudiet, vai ledus tips ir iestatīts uz Cubed (kubiciņos) vai Crushed (sasmalcināts). • Vai ledus nav iesprūdis ledus veidotāja tvertnē? • Vai saldētavas temperatūra nav pārāk augsta? Mēģiniet iestatīt zemāku saldētavas temperatūru.
Ledusskapī dzirdama ūdens burbuļošana.	<ul style="list-style-type: none"> • Tas ir normāli. Burbuļošanu rada dzesējamā šķidrums cirkulācija caur ledusskapī.
Ledusskapī ir slikts aromāts.	<ul style="list-style-type: none"> • Vai nav sabojājusies pārtika? • Pārlecinieties, vai pārtika ar stipru aromātu (piemēram, zivs) ir iefīta tā, ka tai nepiešķūst gaiss. • Regulāri iztīriet ledusskapi un izmetiet visu bojāto un aizdomīgo pārtiku.
Uz ledusskapja sienīnām veidojas sarma.	<ul style="list-style-type: none"> • Vai gaisa ventilācija nav bloķēta? Noņemiet visus aizsprostojumus, lai gaiss var brīvi cirkulēt. • Atstājiet pietiekami daudz brīvas vietas starp produktiem, lai gaiss var cirkulēt. • Vai saldētavas durvis ir kārtīgi aizvērtas?
Ūdens dispensers nestrādā.	<ul style="list-style-type: none"> • Vai ir pieslēgta ūdens padeve un krāns ir atvērts? • Vai ūdens padeves caurule nav saspiesta vai saliekta? Pārbaudiet, vai caurules ir brīvas un tīras no aizsprostojumiem. • Vai ūdens tvertne nav sasalusi, jo temperatūra ledusskapī ir pārāk zema? Mēģiniet iestatīt augstāku temperatūru galvenā displeja panelī.

Circuit diagram




memo

Apkartejas iekštelpu temperatūras ierobežojumi

Šis ledusskapis paredzēts darbībai tādā apkartejas vides temperatūrā, ko nosaka tā temperatūras klases mērojums uz datu plaksnītes.

Kategorija	Simbols	Apkārtējās vides temperatūras diapazons (°C)	
		IEC 62552 (ISO 15502)	ISO 8561
Paplašināta mērena	SN	No +10 līdz +32	No +10 līdz +32
Mērena	N	No +16 līdz +32	No +16 līdz +32
Subtropu	ST	No +16 līdz +38	No +18 līdz +38
Tropu	T	No +16 līdz +43	No +18 līdz +43

 Ledusskapja iekšējās temperatūras var ietekmēt šādi faktori - ledusskapja atrašanās vieta, apkarteja vides temperatūra un ledusskapja durvju atveršanas biežums. Lai kompensētu šo faktoru iedarbību, noregulējiet temperatūru.

Izstrādājuma pareiza likvidēšana

(Attiecas uz nolietotām elektriskām un elektroniskām ierīcēm)

Latvia



(Piemērojams valstīs ar atsevišķām savākšanas sistēmām)

Šis uz izstrādājuma un tā piederumiem vai pievienotajā dokumentācijā izvietotais marķējums norāda, ka izstrādājumu un tā elektroniskos piederumus (piem., uzlādes ierīci, austiņas, USB kabeli) pēc ekspluatācijas laika beigām nedrīkst likvidēt kopā ar citiem sadzīves atkritumiem. Lai nepieļautu atkritumu nekontrolētas likvidēšanas radītu varbūtēju kaitējumu videi un cilvēku veselībai, lūdzam minētās ierīces nošķirt no citiem atkritumiem un disciplinēti nodot pienācīgai pārstrādei, tā sekmējot materiālo resursu atkārtotu izmantošanu.

Lai uzzinātu, kur un kā minētās ierīces iespējams nodot ekoloģiski drošai pārstrādei, māsasaimniecībām jāsaazinās ar izstrādājuma pārdevēju vai savu pašvaldību.

Iestādēm un uzņēmumiem jāsaazinās ar izstrādājuma piegādātāju un jāiepazīstas ar pirkuma līguma nosacījumiem. Izstrādājumu un tā elektroniskos piederumus nedrīkst nodot likvidēšanai kopā ar citiem iestāžu un uzņēmumu atkritumiem.

Sazinies ar SAMSUNG WORLD WDE

Ja jums ir jautājums vai ieteikums saistīts ar Samsung produktiem, lūdzu sazināties ar SAMSUNG klientu apkalpošanas centru.

Duntes iela 6, Rīga, LV-1013, Latvia
8000-7267
www.samsung.com/lv/support



DA99-02318N-13