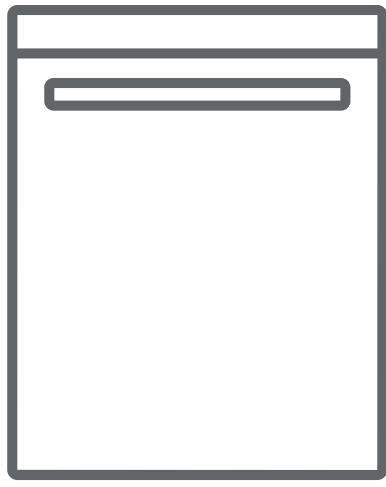




EN Dishwasher / User Manual



BI60-I14

Thank you for choosing this product.

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

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

Icon	Type	Meaning
	WARNING	Serious injury or death risk
	RISK OF ELECTRIC SHOCK	Dangerous voltage risk
	FIRE	Warning; Risk of fire / flammable materials.
	CAUTION	Injury or property damage risk
	IMPORTANT / NOTE	Operating the system correctly

CONTENTS

1.SAFETY INSTRUCTIONS	1
1.1. General Safety Warnings	1
1.2. Installation Warnings	2
1.3. During Use.....	3
2.INSTALLATION.....	6
2.1. Machine Positioning	6
2.2. Water Connection	6
2.3. Water Inlet Hose	6
2.4. Drain Hose.....	6
2.5. Electrical Connection	7
2.6. Fitting the Machine Undercounter	7
3.TECHNICAL SPECIFICATIONS.....	8
3.1. General Appearance.....	8
3.2. Technical Specifications	8
4.BEFORE USING THE APPLIANCE	9
4.1. Preparing your Dishwasher for first use	9
4.2. Salt usage.....	9
4.3. Fill the salt	9
4.4. Test Strip	10
4.5. Water Hardness Table	10
4.6. Water Softener System	10
4.7. Setting	10
4.8. Detergent Usege	10
4.9. Filling the Detergent	11
4.10. Using Combined Detergents	11
4.11. Rinse-aid Usege	11
4.12. Filling the Rinse-aid and Setting	11
5.LOADING YOUR DISHWASHER	12
5.1. Recommendations.....	12
5.2. Alternative Basket Loads	14
6.PROGRAMME TABLE.....	15
7.THE CONTROL PANEL.....	16
7.1. Changing a Programme	17
7.2. Cancelling a Programme	17
7.3. Switching the Machine Off.....	17

8.CLEANING AND MAINTENANCE	19
8.1. Filters	19
8.2. Spray Arms	19
8.3. Drain Pump	20
9.TROUBLESHOOTING	21
10.PRACTICAL INFORMATION.....	25
11.THE PRODUCT FICHE	26

1. SAFETY INSTRUCTIONS

1. General Safety Warnings

- Read these instructions carefully before using your appliance and keep this manual for future reference.

 Please check the packaging of your machine before installation and the outer surface of the machine once the packaging has been removed. Do not operate the machine if it appears damaged or if the packaging has been opened.

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

 This appliance can be used by children aged from 8 years and above, and by persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning the use of the appliance in a safe way and understand hazards involved. Children should not be allowed to play with the appliance.

 Remove packaging and keep it out of reach of children.

 Keep children away from detergents and rinse aids.

 There may be some residue left in the machine after washing. Keep children away from the machine when it is open.

2. Installation Warnings

- Choose a suitable and safe place to install your machine.
- Only original spare parts should be used with the machine.

 Unplug the machine before installation.

 Your machine must only be installed by an authorised service agent. Installation by anyone other than an authorised agent may cause your warranty to be void.

 Check that the indoor electrical fuse system is connected in line with safety regulations.

 All electrical connections must match the values on the plate.

 Ensure the machine does not stand on the electrical supply cable.

 Never use an extension cord or a multiple socket connection.

 The plug should be accessible after the machine is installed.

- After installation, run your machine unloaded for the first time.

 The machine must not be plugged in during positioning.

 Always use the coated plug supplied with your machine.

 If the electrical cable is damaged, it should only be replaced by a qualified electrician.

- Connect the hose directly to the water inlet tap. The pressure supplied by the tap should be a minimum of 0.03 MPa and a maximum of 1 MPa. If the

pressure exceeds 1 MPa, a pressure relief valve must be fitted between the connection.

3. During Usage

- This machine is for domestic use only; do not use it for other purposes. Commercial use will void the guarantee.

 Do not stand, sit or place loads on the open door of the dishwasher.

 Only use detergents and rinse aids produced specifically for dishwashers. Our company is not responsible for any damage that may occur due to misuse.

 Do not drink water from the machine.

 Due to the danger of explosion, do not place any chemical dissolving agents into the machine's washing section.

- Check the heat-resistance of plastic items before washing them in the machine.

 Only put items in the machine which are suitable for dishwashing, and take care not to overfill the baskets.

 Do not open the door while the machine is in operation, hot water may spill out. Safety devices ensure the machine stops if the door is opened.

 The machine door should not be left open. It may cause accidents.

 Place knives and other sharp objects in the cutlery basket in a blade-down position.

  For models with the automatic door-opening system, when the EnergySave option is active, the door will open at the end of a program. To prevent damage to your dishwasher, do not attempt to close

the door for one minute after it has opened. For effective drying, keep the door open for 30 minutes after a programme has ended. Do not stand in front of the door after the auto-open signal sounds.

 In the case of a malfunction, repair should only be performed by an authorised service company, otherwise the warranty will be void.

  Before repair work, the machine should be disconnected from the mains. Do not pull the cable to unplug the machine. Switch off the water tap.

 Operation at a low voltage will cause a decline in performance levels.

 For safety, disconnect the plug once a program has finished.

 To avoid an electric shock, do not unplug the machine with wet hands.

  Pull the plug to disconnect the machine from the mains, never pull on the cord.

RECYCLING

- Some machine components and packaging consist of recyclable materials.
- Plastics are marked with the international abbreviations:(>PE<, >PP<, etc.)
- The cardboard parts consist of recycled paper. They can be put into waste paper containers for recycling.
- Material unsuitable for domestic waste must be disposed of at recycling centres.
- Contact a relevant recycling centre to obtain information about disposal of different materials.

PACKAGING AND THE ENVIRONMENT

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

CE Declaration of Conformity

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

Disposal of your old machine



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

2. INSTALLATION

2.1. Machine positioning

When positioning the machine, place it in an area where dishes can be easily loaded and unloaded. Do not put the machine in an area where the ambient temperature falls below 0°C.

Read all warnings located on the packaging before removing the packaging and positioning the machine.

Place the machine close to a water tap and drain. Take into consideration that the connections will not be altered once the machine is in position.

Do not hold the machine by its door or panel.

Leave an adequate distance around the machine to allow ease of movement when cleaning.

 Ensure the water inlet and outlet hoses are not squeezed or trapped and that the machine does not stand on the electrical cable while positioning.

Adjust the feet so the machine is level and balanced. The machine should be placed on flat ground otherwise it will be unstable and the door of the machine will not close properly.

2.2. Water connection

We recommend fitting a filter to your water inlet supply in order to prevent damage to your machine due to contamination (sand, rust, etc.) from indoor plumbing. This will also help prevent yellowing and deposit formation after washing.

Note printing on the water inlet hose! If models are marked with 25°, the water temperature may be max. 25 °C (cold water).

For all other models:

Cold water preferred; hot water max. temperature 60 °C.

2.3. Water inlet hose



WARNING: Use the new water inlet hose supplied with your machine, do not use an old machine's hose.



WARNING: Run water through the new hose before connecting.



WARNING: Connect the hose directly to the water inlet tap. The pressure supplied by the tap should be a minimum of 0.03 MPa and a maximum of 1 MPa. If the pressure exceeds 1 MPa, a pressure relief valve must be fitted between the connection.

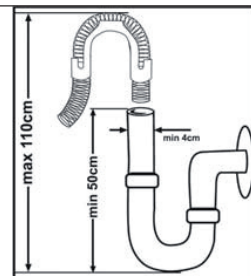


WARNING: After the connections are made, turn the tap on fully and check for water leaks. Always turn off the water inlet tap after a wash program has finished.



An Aquastop water spout is available with some models. Do not damage it or allow it to become kinked or twisted.

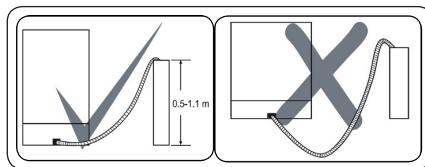
2.4. Drain Hose



Connect the water drain hose directly to water drain hole or to the sink outlet spigot. This connection should be minimum 50 cm and maximum 110 cm from flor plane.



IMPORTANT: Items will not wash properly if a drain hose longer than 4 m is used.



2.5. Electrical connection

 **WARNING:** Your machine is set to operate at 220-240 V. If the mains voltage supply to your machine is 110 V, connect a transformer of 110/220 V and 3000 W between the electrical connection.

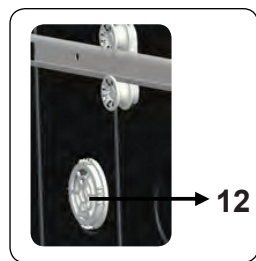
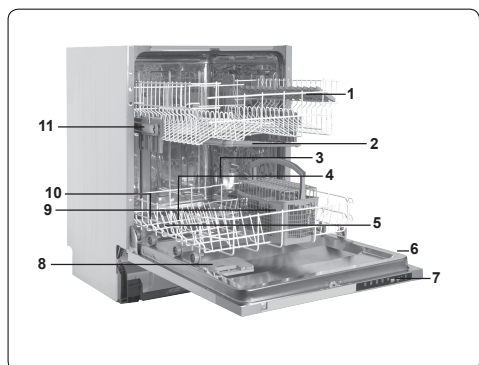
 **Connect the product to a grounded outlet protected by a fuse complying with the values in the "Technical Specifications" table".**

 **The earthed plug of the machine must be connected to an earthed outlet supplied by suitable voltage and current.**

 **In the absence of earthing installation, an authorised electrician should carry out an earthing installation. In the case of use without earthing installed, we will not be responsible for any loss of use that may occur.**

 **The plug on this appliance may incorporate 13A fuse depending on the target country. (For Example UK, Saudi Arabia)**

3. TECHNICAL SPECIFICATIONS



3.1. General appearance

1. Upper basket with racks
2. Upper spray arm
3. Lower basket
4. Lower spray arm
5. Filters
6. Rating plate
7. Control panel
8. Detergent and rinse-aid dispenser
9. Cutlery basket
10. Salt dispenser
11. Upper basket track latch
12. Mini Active Drying Unit: This system provides better drying performance for your dishes.

3.2. Technical specifications

Capacity	12 place settings
Dimensions (mm)	
Height	820-870(mm)
Width	598(mm)
Depth	570(mm)
Net weight	33,100 kg
Operating voltage / frequency	220-240V 50 Hz,
Total current (A)	10(A)
Total power (W)	1900(W)
Water supply pressure	Maximum: 1 (Mpa) Minimum: 0.03 (Mpa)

4. BEFORE USING THE APPLIANCE

Preparing your dishwasher for first use

- Make sure the electricity and supply water specifications match the values indicated in the installation instructions for the machine.
- Remove all packaging material inside the machine.
- Set the water softener level.
- Fill the rinse aid compartment.

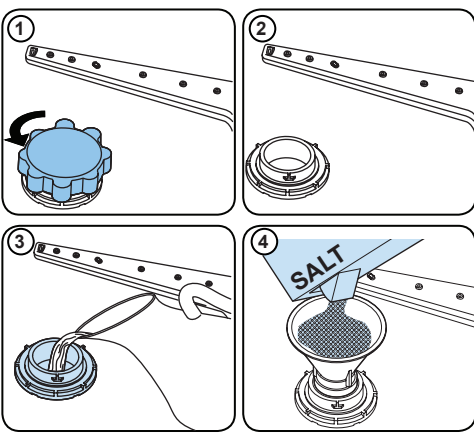
4.1 Salt usage (IF AVAILABLE)

For a good washing function, the dishwasher needs soft, i.e. less calcareous water. Otherwise, White lime residues will remain on the dishes and the interior equipment. This will negatively affect your machine's washing, drying and shining performance. When water flows through the softener system, the ions forming the hardness are removed from the water and the water reaches the softness required to obtain the best washing result. Depending on the level of hardness of the inflowing water, these ions that harden the water accumulate rapidly inside the softener system. Therefore, the softener system has to be refreshed so that it operates with the same performance also during the next wash. For this purpose, dishwasher salt is used.

Machine can only be used by special dishwasher salt to soften the water. Do not use any small grained or powdered type of salts which can easily soluble. Using any other type of salt can damage your machine.

4.2 Fill the salt (IF AVAILABLE)

To add softener salt, open the salt compartment cap by turning it counter clockwise. (1) (2) At first use, fill the compartment with 1 kg salt and water (3) until it is almost overflowing. If available, using a funnel (4) will make filling easier. Replace the cap and close it. After every 20-30 Cycles add salt into your mach until it fills up (approx. 1 kg).



4.3 Only add water to the salt compartment on first use.

Use softener salt specifically produced for use in dishwashers.

When you start your dishwasher, the salt compartment is filled with water, therefore put the softener salt in prior to starting your machine.

If the softener salt has overflowed and you do not start the machine immediately, run a short washing program to protect your machine against corrosion.

4.4 Test Strip

Run water through the tap (1min.)	Keep the strip in the water (1sec)	Shake the strip.	Wait (1min.)	Set the hardness level of your machine.												
				<table border="1"> <tr><td>1</td><td>██████████</td></tr> <tr><td>2</td><td>███████████</td></tr> <tr><td>3</td><td>███████████</td></tr> <tr><td>4</td><td>███████████</td></tr> <tr><td>5</td><td>███████████</td></tr> <tr><td>6</td><td>██████████</td></tr> </table>	1	██████████	2	███████████	3	███████████	4	███████████	5	███████████	6	██████████
1	██████████															
2	███████████															
3	███████████															
4	███████████															
5	███████████															
6	██████████															

NOTE: The factory hardness level setting is "3". If the water is well water or has a hardness level above 90 dF, we recommend that you use filter and refinement devices.

4.5 Water Hardness Table

Level	German dH	French dF	British dE	Indicator
1	0-5	0-9	0-6	P1-9h LEDs are on.
2	6-11	10-20	7-14	P2-9h LEDs are on.
3	12-17	21-30	15-21	1/2-9h LEDs are on.
4	18-22	31-40	22-28	3h-9h LEDs are on.
5	23-31	41-55	29-39	6h-9h LEDs are on.
6	32-50	56-90	40-63	P1-6h-9h LEDs are on.

4.6 Water Softener System

The dishwasher is equipped with a water softener which reduces the hardness in the mains water supply. To find out the hardness level of your tap water, contact your water company or use a test strip (if available).

4.7 Setting

In order to change the salt level, follow the below steps:

- Open the door of the machine.
- Turn on the machine, and press the Programme button as soon as the machine is turned on.
- Hold down the Programme button until all leds blink once.
- The machine will display the last setting.
- Set the level by pressing the Programme button.
- Switch off the machine to save the setting.

4.8 Detergent usage

Only use detergents specifically designed for domestic dishwashers. Keep your detergents in cool, dry places out of reach of children.

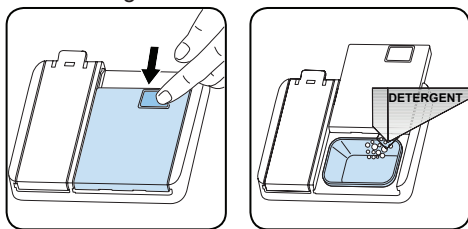
Add the proper detergent for the selected program to ensure the best performance. The amount of detergent needed depends on the cycle, load size, and soil level of dishes.

Do not fill detergent into the detergent compartment more than required; otherwise you can see whitish streaks or bluish layers on glass and dishes and may cause glass corrosion. Continued use of too much detergent may cause machine damage.

Using little detergent can result in poor cleaning and you can see whitish streaks in hard water. See the detergent manufacturer's instructions for a further information.

4.9 Filling the detergent

Push the latch to open the dispenser and pour in the detergent. Close the lid and press it until it locks in place. The dispenser should be refilled just before the start of each programme. If the dishes are heavily soiled, place additional detergent in the pre-wash detergent chamber.



4.10 Using combined detergents

These products should be used according to the manufacturer's instructions.

Never put combined detergents into the interior section or the cutlery basket.

Combined detergents contain not only the detergent but also rinse-aid, salt replacement substances and additional components depending on the combination.

We recommend you do not use combined detergents in short programmes.

Please use powder detergents in such programmes.

If you encounter problems when using combined detergents, please contact the detergent manufacturer.

When you stop using combined detergents, make sure that water hardness and rinse aid settings are set to the correct level.

4.11 Rinse-aid usage

The rinse aid helps to dry the dishes without streaks and stains. Rinse-aid is required for stain-free utensils and clear glasses. The rinse aid is automatically released during the hot rinse phase. If rinse aid dosage

setting set too low, whitish stains remains on dishes and dishes do not dry and washed clean. If rinse aid dosage setting set too height, you can see bluish layers on glass and dishes.

4.12 Filling the rinse-aid and setting

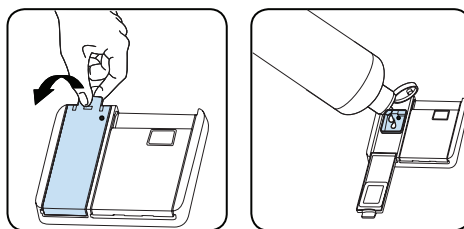
To fill the rinse aid compartment, open the rinse-aid compartment cap. Fill the compartment with rinse aid to the MAX level and then close the cap. Be careful not to overfill the rinse aid compartment and wipe up any spills.

In order to change the rinse aid level, follow the below steps:

- Open the door of the machine.
- Turn on the machine, and press the Programme button as soon as the machine is turned on.
- Hold down the Programme button until all leds blink twice. Rinse aid setting follows water hardness setting.
- The machine will display the last setting.
- Change the level by pressing the programme button.
- Switch off the machine to save the setting.

The factory rinse aid level setting is "4".

If the dishes are not drying properly or are spotted, increase the level. If blue stains form on your dishes, decrease the level.



Level	Brightener Dose	Indicator
1	Rinse-aid not dispensed	P1-9h LEDs are on
2	1 dose is dispensed	P2-9h LEDs are on
3	2 doses are dispensed	1/2-9h LEDs are on
4	3 doses dispensed	3h-9h LEDs are on
5	4 doses dispensed	6h-9h LEDs are on

5. LOADING YOUR DISHWASHER

For best results, follow these loading guidelines.

Loading the household dishwasher up to the capacity indicated by the manufacturer will contribute to energy and water savings.

Manual pre-rinsing of tableware items leads to increased water and energy consumption and is not recommended. You can place cups, glasses, stemware, small plates, bowls, etc. in upper basket. Do not lean long glasses against one another or they cannot remain steady and may receive damage.

When placing long stem glasses and goblets, lean them against the basket edge or rack and not against other items.

Place all containers such as cups, glasses and pots into the dishwasher with the opening facing downwards otherwise water can collect on items.

If there is cutlery basket in machine, you are recommended to use the cutlery grid in order to obtain the best result. Place all large (pots, pans, lids, plates, bowls etc.) and very dirty items in the lower rack.

Dishes and cutlery should not be placed above each other.

 **WARNING:** Take care not to obstruct the rotation of spray arms.

 **WARNING:** Make sure after loading the dishes do not prevent opening the detergent dispenser.

Recommendations

Remove any coarse residue on dishes before placing the dishes in the machine. Start the machine with full load.

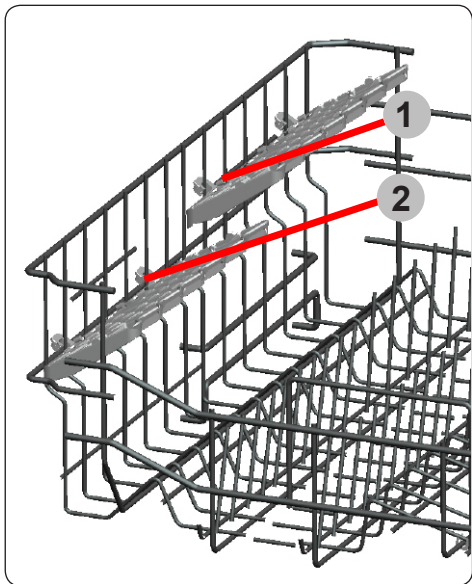
 Do not overload the drawers or place dishes in the wrong basket.



WARNING: To avoid any possible injuries, place long-handle and sharp-pointed knives with their sharp points facing down or horizontally on the baskets.

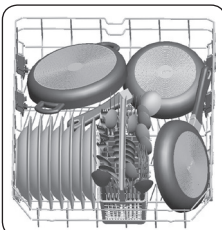
Height Adjustable Rack (peg type)

The height adjustable racks enable glasses and cups to be placed on or under the racks. The racks can be adjusted to 2 different heights. Cutlery and utensils can also be placed on the racks horizontally.

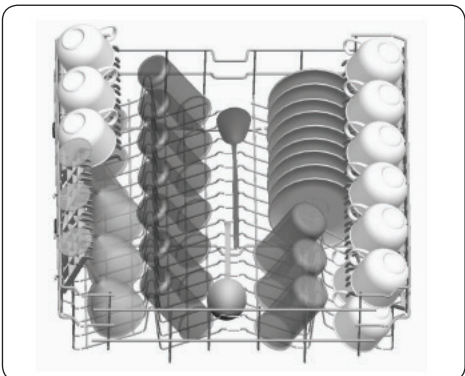


5.2. Alternative basket loads

Lower basket

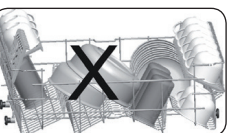
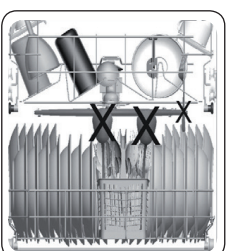
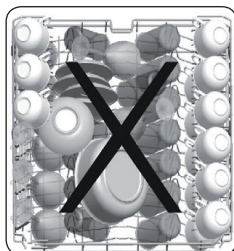


Upper basket



Incorrect Loads

Incorrect loading can cause poor washing and drying performance. Please follow the manufacturer's recommendations for a good performance result.



Unsuitable items for dishwashing

- Cigarette ashes, candle leftovers, polish, paint, chemical substances, iron-alloy materials.
- Forks, spoons and knives with wooden, bone, ivory or nacre-coated handles; glued items, items soiled with abrasive, acidic or base chemicals.
- Temperature-sensitive plastics, copper or tin-coated containers.
- Aluminium and silver objects.
- Some delicate glasses, ornamental printed porcelains; some crystal items, adhered cutlery, lead crystal glasses, cutting boards, synthetic fibred items.
- Absorbent items such as sponges or kitchen rugs.



IMPORTANT: In future, purchase dishwasher-proof kitchenware.

Important Note for Test Laboratories

For detailed information required for tests according to EN normatives and a softcopy of the manual, please send the model name and serial number to the following address:
dishwasher@standardtest.info

6. PROGRAMME TABLE

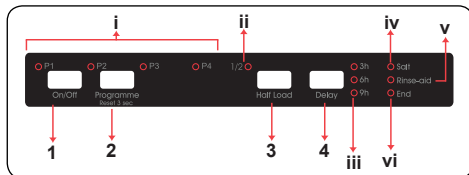
Programme		Duration (min)	Description
P1	Eco	205	Standard program for normally soiled daily using dishes with reduced energy and water consumptions.
P2	Intensive 65°C	117	Suitable for heavily soiled dishes.
	Auto	85 - 117	Auto program for heavily soiled dishes.
P3	Super 50'	50	Suitable for normally soiled daily dishes with faster program.
P4	Quick 30'	30	Suitable for lightly soiled dishes and quick wash.
P5	Prewash	15	Suitable to rinse dishes that you plan to wash later.



NOTE: PROGRAMME DURATION MAY CHANGE ACCORDING TO THE AMOUNT OF DISHES, TAP WATER, AMBIENT TEMPERATURE AND SELECTED ADDITIONAL FUNCTIONS.

- Only use powder detergent for short programmes.
- Short programmes do not include drying step.
- To assist drying, we recommend slightly opening the door after a cycle is complete.
- If your model has turbidity sensor, it has Auto program instead of Intensive program.

7. THE CONTROL PANEL



1. On/Off button
2. Programme Selection Button
- i. Programme Leds
3. Half Load Button
- ii. Half Load Led
4. Delay Button
- iii. Delay Leds
- iv. Salt Indicator
- v. Rinse Aid Indicator
- vi. End of Programme Indicator

1. On/Off Button

Switch the machine on by pressing On/Off button. When machine is on, the End Of Programme Indicator (vi) will illuminate.

2. Programme Selection Button

Select a suitable programme for your dishes by pressing Programme Selection button. The Programme Led (i) corresponding to the selected programme will illuminate and the End Of Programme Indicator (vi) will switch off. The programme will start automatically when the door is closed.

3. Half Load Button

Press the Half Load button to reduce the duration of the selected programme, and therefore decrease your energy and water consumption. When Half Load option is selected, Half Load led (ii) will illuminate.

4. Delay Button

Press the Delay button to delay the start time of a programme for 3, 6 or 9 hours. Pressing once will delay the start time for 3 hours, pressing twice for 6 hours, and three times for 9 hours. Press the Delay Timer button to change or cancel the delayed start time. The Delay led (iii) corresponding to the remaining delay duration (3h, 6h, 9h) will be on. If you switch off the machine after activating the delay time, the delayed

time is cancelled.

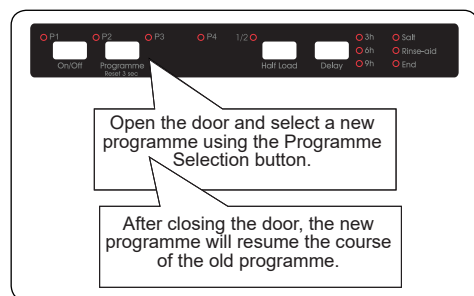
NOTE: If you decide not to start the selected programme, please see the "Changing a Programme" and "Cancelling a Programme" sections.

NOTE: When there is insufficient softening salt, the Salt Lack Warning Indicator (iv) will illuminate to indicate the salt chamber needs filling.

NOTE: When there is insufficient rinse aid, the Rinse Aid Lack Warning Indicator (v) will illuminate to indicate the rinse aid chamber needs filling.

Changing a Programme

Follow the steps below to change a programme while in operation.



NOTE: Open the door slightly at first to stop a programme before it is complete in order to avoid water spillage.

Cancelling a Programme

Follow the steps below to cancel a programme while in operation.

When the door of your machine is opened, the light corresponding to the most recently selected programme will illuminate.



Press and hold the Programme Selection button for 3 seconds. The End Of Programme Indicator will flash and the programme light will switch off.

The water discharge process will start after the door of the machine is closed and will continue for 30 seconds. A buzzer will sound 5 times when a programme is cancelled and the End Of Programme Indicator will illuminate.

Switching the Machine Off



The End Of Programme Indicator will illuminate when a programme is complete. A signal will also sound 5 times. You can then switch your machine off using the Power On/Off button.

Disconnect the plug and turn off the water tap.

NOTE: Do not open the door before the programme is complete.

NOTE: If the door of the machine is opened or the power is cut off while a programme is in operation, the programme will continue when the door is closed or the power returns.

NOTE: If the power is cut or the machine door is opened during the drying process, the programme will terminate. Your machine will now be ready for a new programme selection.

Buzzer Sound Control

To change the buzzer sound level, follow the below steps:

1. Open the door and press Programme () and Half Load (3) buttons simultaneously for 3 seconds.
2. When sound setting is recognize buzzer gives a long sound and machine will display last set level, from "S0" to "S3".
3. To decrease sound level press Programme (2) button. To increase sound level, press Half Load (3) button.
4. When voice level is change corresponding leds shown below table illuminate.

Voice Levels	Leds			
	1/2	3h	6h	9h
S0				X
S1			X	X
S2		X	X	X
S3	X	X	X	X

5. To save the selected sound level, turn off the machine.

"S0" level means all voices are off. Factory setting is "S3".

Save Power Mode

To activate or deactivate save power mode, follow the below steps:

1. Open the door and press Half Load () and Delay (4) buttons simultaneously for 3 seconds.
2. After 3 seconds, the machine will display last setting.
3. When Save Power Mode is activate P1, P2, 1/2 leds illuminate. On this mode, interior lights will turn off 4 minutes after the door is opened, and the machine will turn off after 15 minutes of no activity in order to save energy.
4. When Save Power Mode is deactivated P1, P2 leds illuminate. If Save Power Mode is deactive, interior lights will be on as long as the door is open, and the machine will always be on unless it is turned off by user.

5. To save the selected setting, turn off the machine.

In factory setting, Save Power Mode is active.

Infoled 2.1 (Model Dependent)

LED Indicator	State of the Machine
Red, continuous	The machine is running a program.
Red, flashing	A program is cancelled.
Red, flashing rapidly	The machine has a fault. Refer to section "Automatic fault warnings and what to do".
Green, continuous	A program is finished.

8. CLEANING AND MAINTENANCE

Cleaning your dishwasher is important to maintain the machine's service life. Make sure that the water softening setting (If available) is done correctly and correct amount of detergent is used to prevent limescale accumulation. Refill the salt compartment when the salt sensor light comes on.

Oil and limescale may build up in your Dishwasher over time. If this occurs:

- Fill the detergent compartment but do not load any dishes. Select a programme which runs at high temperature and run the Dishwasher empty. If this does not clean your Dishwasher sufficiently, use a cleaning agent designed for use with dishwashers.
- To extend the life of your dishwasher, clean the appliance regularly on each month
- Wipe the door seals regularly with a damp cloth to remove any accumulated residue or foreign objects.

8.1. Filters

Clean the filters and spray arms at least once a week. If any food waste remains or foreign objects on the coarse and fine filters, remove them and clean them thoroughly with water.

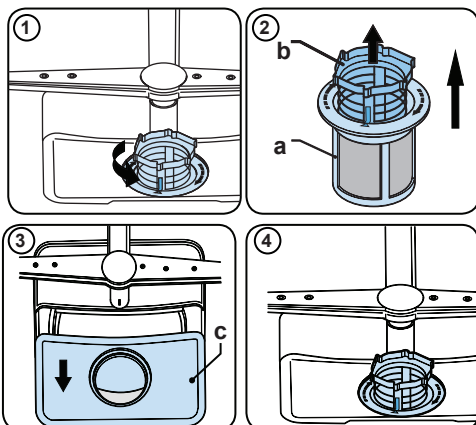
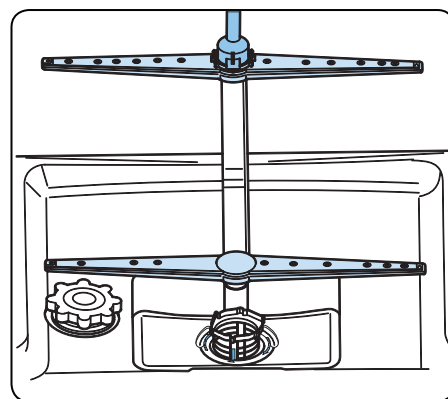
- a) Micro Filter b) Coarse Filter
c) Metal Filter

To remove and clean the filter combination, turn it counter clockwise and remove it by lifting it upwards (1). Pull the coarse filter out of the micro filter (2). Then pull and remove the metal filter (3). Rinse the filter with lots of water until it is free of residue. Reassemble the filters. Replace the filter insert, and rotate it clockwise (4).

- Never use your dishwasher without a filter.
- Incorrect fitting of the filter will reduce the washing effectiveness.
- Clean filters are necessary for proper running of the machine.

8.2. Spray arms

Make sure that the spray holes are not clogged and that no food waste or foreign object is stuck to the spray arms. If there is any clogging, remove the spray arms and clean them under water. To remove the upper spray arm undo the nut holding it in position by turning it clockwise and pulling it downwards. Make sure that the nut is properly tightened when refitting the upper spray arm.



8.3 Drain Pump

Large food residues or foreign objects which were not captured by the filters may block the waste water pump. The rinsing water will then be above the filter.

⚠ Warning Risk of cuts!

When cleaning the waste water pump, ensure that you do not injure yourself on pieces of broken glass or pointed implements.

In this case:

- 1.** First always disconnect the appliance from the power supply.
- 2.** Take out baskets.
- 3.** Remove the filters.
- 4.** Scoop out water, use a sponge if required.
- 5.** Check the area and remove any foreign objects.
- 6.** Install filters.
- 7.** Re-insert baskets.

9. TROUBLESHOOTING

FAULT	POSSIBLE CAUSE	TROUBLESHOOTING
The programme does not start.	Your Dishwasher is not plugged in.	Plug your Dishwasher in.
	Your Dishwasher is not switched on.	Switch your Dishwasher on by pressing the On/Off button.
	Fuse blown.	Check your indoor fuses.
	Water inlet tap is closed.	Turn on the water inlet tap.
	Your Dishwasher door is open.	Close the Dishwasher door.
	Water inlet hose and machine filters are clogged.	Check the water inlet hose and machine filters and make sure they are not clogged.
Water remains inside the machine.	Water drain hose is clogged or twisted.	Check the drain hose, then either clean or untwist it.
	The filters are clogged.	Clean the filters.
	The programme is not finished yet.	Wait until the programme is finished.
Machine stops during washing.	Power failure.	Check mains power.
	Water inlet failure.	Check water tap.
Shaking and hitting noises are heard during a wash operation.	The spray arm is hitting the dishes in the lower basket.	Move or remove items blocking the spray arm.
Partial food wastes remain on the dishes.	Dishes placed incorrectly, sprayed water not reaching affected dishes.	Do not overload baskets.
	Dishes leaning each another.	Place dishes as instructed in the section on loading your dishwasher.
	Not enough detergent used.	Use the correct amount of detergent, as instructed in the programme table.
	Wrong wash programme selected.	Use the information in the programme table to select the most appropriate programme.
	Spray arms clogged with food waste.	Clean the holes in the spray arms with thin objects.
	Filters or water drain pump clogged or filter misplaced.	Check the drain hose and filters are correctly fitted.

FAULT	POSSIBLE CAUSE	TROUBLESHOOTING
Whitish stains remains on dishes.	Not enough detergent used.	Use the correct amount of detergent, as instructed in the programme table.
	Rinse aid dosage and/or water softener setting set too low.	Increase rinse aid and/or water softener level.
	High water hardness level.	Increase water softener level and add salt.
	Salt compartment cap not closed properly.	Check that the salt compartment cap is closed properly.
Dishes do not dry.	Drying option is not selected.	Select a programme with a drying option.
	Rinse aid dosage set too low.	Increase rinse aid dosage setting.
Rust stains form on the dishes.	Stainless-steel quality of the dishes is insufficient.	Use only dishwasher-proof sets.
	High level of salt in wash water.	Adjust the water hardness level using water hardness table.
	Salt compartment cap not closed properly.	Check that the salt compartment cap is closed properly.
	Too much salt spilled in the Dishwasher while filling it with salt.	Use funnel while filling salt to the compartment to avoid spillage.
	A poor mains grounding.	Consult a qualified electrician immediately.
Detergent remains in the detergent compartment.	Detergent was added when the detergent compartment was wet.	Make sure detergent compartment is dry before use.

AUTOMATIC FAULT WARNINGS AND WHAT TO DO

TROUBLE CODE					POSSIBLE FAULT	WHAT TO DO
P1	P2	1/2	3h	6h		
					Water inlet system failure	Make sure the water inlet tap is open and water is flowing.
						Separate the inlet hose from the tap and clean the filter of the hose.
						Contact for service if the error continues.
					Pressure system failure	Contact for service.
					Continuous water input	Close the tap and contact for service.
					Inability to discharge water	Water discharge hose and filters may be clogged.
						Cancel the programme.
						If the error continues, contact for service.
						Contact for service.
					Faulty heater	Contact for service.
					Overflow	Unplug the machine and close the tap.
						Contact for service.
					Faulty electronic card	Contact for service.
					Overheating	Contact for service.
					Faulty heater sensor	Contact for service.
					High voltage failure	Contact for service.
					Low voltage failure	Contact for service.

The installation and repairing procedures should always carried out by the Authorised Service Agent in order to avoid possible risks. The manufacturer shall not be held liable for damages that may arise from procedures carried out by unauthorised persons. Repairs may be carried out by technicians only. If a component has to be replaced, ensure that only original spare parts are used.

Improper repairs or use of non-original spare parts may cause considerable damage and put the user at considerable risk.

Contact information for your customer service can be found on the back of this document.

Function-relevant genuine spare parts according to the corresponding Ecodesign order can be obtained from Customer Service for a period of at least 10 years from the date on which your appliance was placed on the market within the European Economic Area.

10. PRACTICAL INFORMATION

1. When the machine isn't in operation:
 - Disconnect the plug and close the tap.
 - Leave the door slightly open to prevent odour formation.
2. Select the dry option to remove water droplets.
3. Place dishes in the machine properly to achieve the best energy consumption, washing and drying performance.
Please see the programme and consumption table for more information.
4. Rinse dirty dishes before placing them in the dishwasher.
5. Only use the Prewash programme when necessary.
6. Do not place the machine near a refrigerator because it will reach high temperatures.
7. If the machine is located in an area that is at risk of freezing, close the tap, disconnect the inlet hose from the tap and drain the water inside the hose and the machine completely.

11. THE PRODUCT FICHE

Supplier's trade mark	FAVORIT
Supplier's model	BI60-I14
Capacity of dishwasher	12
The energy efficiency class	A++
Annual energy consumption in kWh per year (AEc) (280 Cycle)*	258
Energy consumption (Et) (kWh per cycle)	0,90
Off-mode power consumption (W) (Po)	0,50
Left-on mode power consumption (W) (Pi)	1,00
Annual water consumption in litres per year (AWc) (280 Cycle)**	3360
Drying efficiency class***	A
Standard programme name****	Eco
Programme time for standard cycle (min)	205
Duration of the left-on mode (Ti) (min)	-
Airborne acoustical noise emissions (dB(A) re 1 pW)	54
Freestanding/Built-in	Built-in

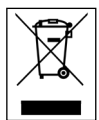
* Energy consumption **258kwh** per year, based on 280 standard cleaning cycles using cold water fill and the consumption of low power modes. Actual energy consumption will depend on how the appliance is used.

** Water consumption **3360** litres per year based on 280 standard cleaning cycles. Actual water consumption will depend on how appliance is used.

*** Drying efficiency class **A** on a scale from G (least efficient) to A (most efficient).

**** The “**Eco**” is the standard cleaning cycle to which the information in the label and the fiche relates. This programme is suitable to clean normally soiled tableware and it is the most efficient programme in terms of combined energy and water consumption.

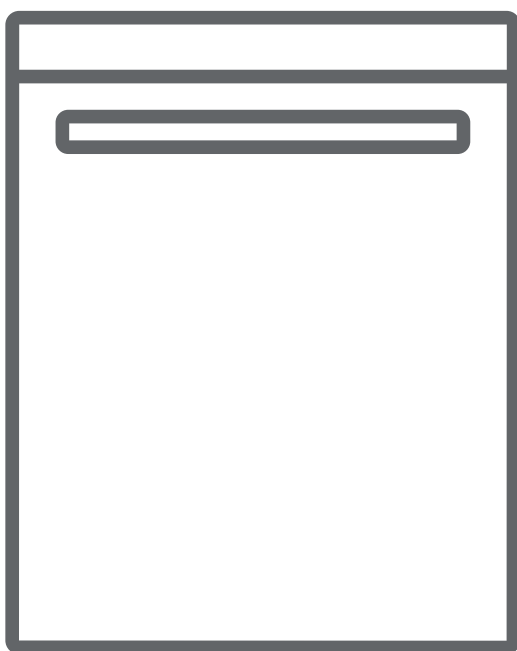
CE



52378981 R35



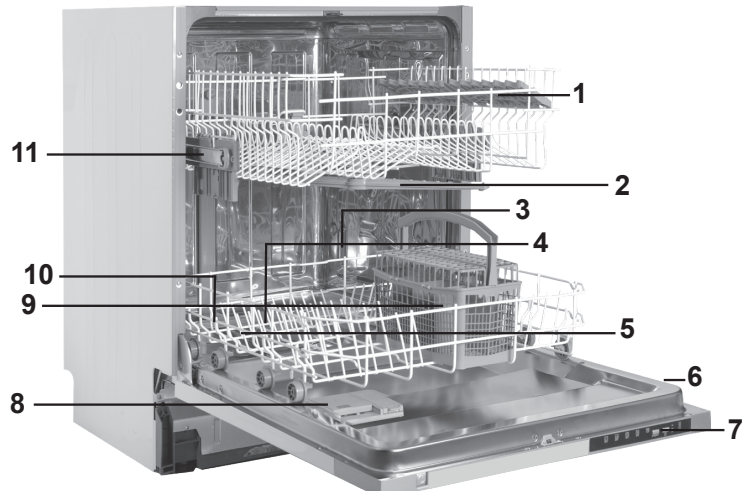
SR Машина за прање посуђа / Упутство за употребу



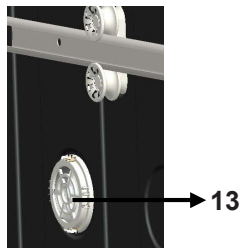
BI60-I14

SADRŽAJ

• Tehničke karakteristike	3
Preporuke i mere bezbednosti	
• Odlaganje otpada	5
• Bezbednosne informacije	8
• Preporuke	9
• Neprikladni predmeti za pranje u mašini.	9
Instalacija mašine za pranje posuđa	10
• Biranje mesta za mašinu.	10
• Prikљučenje vode	11
• Crevo za dovod vode	11
• Crevo za odvod vode	12
• Prikљučenje mašine na napajanje	14
• Fiksiranje mašine	15
• Pre prve upotrebe mašine.	17
Priprema mašine za upotrebu.....	17
• Kvaliteta vode	17
• Punjenje mašine sa soli za omešavanje	17
• Testna traka za tvrdoću vode	18
• Regulacija potrošnje soli	18
• Korištenje deterdženta	20
• Punjenje odeljka praškom za pranje ili tabletama	20
• Korištenje različitih prašaka za pranje ili tableta	20
• Punjenje mašine sredstvom za ispiranje	21
Punjenje mašine posuđem	22
• Gornja korpa	22
• Punjenje korpa	23
Opis programa pranja	25
• Programske stavke	25
Izbor programa i rukovanje mašinom.....	26
• Rukovanje mašinom	28
• Nadzor programa	28
• Promena programa	28
• Otkazivanje programa	29
• Isključivanje mašine	29
Čišćenje i održavanje.....	30
• Filteri	30
• Rasršivači vode (mlaznice)	31
• Filter na crevu za dovod vode	31
Kodovi grešaka sa rešenjima	31
Praktične i korisne informacije	32



- | | |
|--------------------------------------|---|
| 1. Gornja ploča | 7. Natpisna pločica |
| 2. Gornja korpa sa stalcima | 8. Kontrolna ploča |
| 3. Gornji raspršivač vode (mlaznice) | 9. Posuda za deterdžent i sredstvo za ispiranje |
| 4. Donja korpa | 10. Košara za pribor za jelo |
| 5. Donji raspršivač vode (mlaznice) | 11. Raspršivač soli |
| 6. Filteri | 12. Vodilice za pomeranje gornje korpe |



**Jedinica za
aktivna sušenje:**
Ovaj sistem nudi bolji
učinak sušenja za
vaše posuđe.

Tehničke karakteristike

Kapacitet	12 setova suđa
Visina	820 -870mm
Širina	598 mm
Dubina	570mm
Neto težina	33,100kg
Napon	220-240 V, 50 Hz
Maksimalna snaga	1900 W
Snaga grejanja	1800 W
Snaga dovoda	100 W
Snaga odvoda	30 W
Pritisak vode	0,03 MPa (0,3 bara)-1 MPa (10 bara)
Struja	10 A

Usklađenost sa standardima i podaci o testiranju / Deklaracija EU o usklađenosti

Ovaj proizvod zadovoljava zahteve svih primenljivih direktiva EU sa odgovarajućim harmonizovanim standardima, koji pružaju oznaku CE.

Važna napomena za korisnika: Za digitalnu kopiju ovog korisničkog uputstva, obratite se na sledeću adresu:

"dishwasher@standardtest.info". U svom e-pismu, navedite naziv modela i serijski broj (20 cifara) koji možete pronaći na vratima uređaja.

BEZBEDNOSNE INFORMACIJE I PREPORUKE

Reciklaža

- Određene komponente i ambalaža vaše mašine su proizvedeni od materijala koji se mogu reciklirati.
- Plastični delovi su označeni međunarodnim skraćenicama: (>PE< , >PS< , >POM<, >PP<,)
- Kartonski delovi su proizvedeni od recikliranog papira i treba ih odložiti u za to predviđene spremnike za reciklažu.
- Takvi materijali nisu pogodni za odlaganje u kante za smeće. Umesto toga, treba ih isporučiti centrima za reciklažu.
- Kontaktirajte odgovarajuće centre da biste dobili informaciju o načinima i tačkama za odlaganje.

Bezbednosne informacije

Prilikom preuzimanja isporuke vaše mašine

- Proverite da li na mašini ili ambalaži postoji oštećenje. Nikada nemojte da pokrećete mašinu ni na koji način, postarajte se da kontaktirate ovlašćeni servis.
- Odmotajte ambalažu kao što je naznačeno i odložite je u skladu sa propisima.

Prilikom instalacije mašine obratite pažnju na sledeće:

- Odaberite odgovarajuću, sigurnu i ravnu podlogu na koju ćete staviti mašinu.
- Instalaciju i povezivanje mašine napravite u skladu sa sledećim uputstvima.
- Ovu mašinu treba da instaliraju i popravljaju isključivo ovlašćeni servisi.
- Sa mašinom treba koristiti isključivo originalne rezervne delove.

- Pre instalacije proverite da li je mađina isključena sa napajanja.
- Proverite da li je sistem električnih osigurača povezan u skladu sa propisima.
- Sva povezivanja sa napajanjem treba da budu u skladu sa vrednostima navedenim na pločici sa podacima na uređaju.
- Obratite posebnu pažnju da kabl za napajanje ne bude prignječen mašinom.
- Nikada nemojte da koristite produžni kabl ili višestruku utičnicu za priključivanje napajanja. Nakon instalacije maštine morate da budete u mogućnosti da na jednostavan način pristupite utikaču.
- Nakon instalacije maštine na odgovarajućem mestu, pokrenite praznu mašinu.

Svakodnevna upotreba

- Ovaj uređaj je namenjen samo za kućnu upotrebu; nemojte da ga koristite u druge svrhe. Upotrebom uređaja u komercijalne svrhe gubite prava na garanciju.
- Ne penjite se, ne sedajte ili ne stavlajte teret na otvorena vrata maštine za pranje posuđa, može se prevrnuti.
- Nikada ne koristite deterdžente i sredstva za ispiranje koja nisu specijalno proizvedena za maštine za pranje suđa. U suprotnom, naša kompanija neće biti odgovorna za štetu koja može nastati na vašoj mašini.
- The water in the machine's washing section is no drinking water do not drink it.
- Usled opasnosti od eksplozije, nemojte da stavljate u odeljak za pranje u maštini bilo koja hemijska sredstva za rastvaranje kao što su rastvarači.

- Pre pranja plastičkih posuda u mašini, proverite da li su otporni na toplotu.
- Ovaj uređaj mogu da koriste deca starosti 8 i više godina i osobe sa smanjenim fizičkim, senzornim ili metalnim sposobnostima ili nedostatkom iskustva i znanja ukoliko se nalaze pod nadzorom ili ako su obučeni u vezi sa upotrebom uređana na bezbedan način i razumeju obuhvaćene opasnosti. Zabranjeno je da se deca igraju uređajem. Korisničko čišćenje i održavanje ne smeju da obavljaju deca bez nadzora.
- U mašinu ne stavljajte one delove koji nisu pogodni za pranje u mašini za suđe. Takođe, nemojte da punite korpe iznad njihovih kapaciteta. U suprotnom naša kompanija neće biti odgovorna za bilo koje ogrebotine ili rđu na unutrašnjem ramu vaše mašine usled pomeranja korpe.
- Naročito usled toga što vrela voda može da istekne, vrata mašine ne treba otvarati pod bilo kojim okolnostima dok je mašina u radu. U svakom slučaju, bezbednosni uređaji obezbeđuju zaustavljanje mašine ako se vrata otvore.
- Ne ostavljajte otvorena vrata mašine. U suprotnom, može doći do nesređnih slučajeva.
- Noževe i druge oštре predmete smestite u korpe tako da oštricom budu okrenuti prema dole.
- Ako je kabl za napajanje oštećen, njega mora da zameni proizvođač, njegov radnik servisa ili slične kvalifikovane osobe da bi se izbegla opasnost.
- Lica (uključujući - decu) sa ograničenim fizičkim i mentalnim sposobnostima i lica bez iskustva i znanja za upotrebu, ne bi trebalo da koriste uređaj, osim ako nisu pod nadzorom osobe odgovorne za njihovu bezbednost ili imaju uputstva za upotrebu uređaja.
- Ako je opcija EnergySave izabrana, vrata će se otvoriti

na kraju programa. Nemojte na silu da zatvarate vrata da biste izbegli oštećenje mehanizma za automatski kontroli vrata tokom 1 minuta. vrata moraju biti otvorena tokom 30 minuta da bi se postiglo efikasno sušenje.(kod modela sa sistemom za automatsko otvaranje vrata)

Upozorenje: Do not stand in front of the door after the signal sounds belonging auto-open.

Bezbednost dece

- Nakon vađenja mašine iz ambalaže, ambalažu odložite na mesto koje je van domaćaja dece.
- Ne dozvoljavajte deci da se igraju ili pokreću mašinu za posuđe.
- Držite decu podalje od deterdženata i sredstava za ispiranje.
- Držite decu podalje od mašine kada je otvorena jer se u njoj i dalje mogu nalaziti ostaci sredstava za čišćenje.
- Postarajte se da vaša stara mašina ne predstavlja bilo kakvu pretnju po vašu decu. Poznato je da su deca uspevala da se zaključaju u starim mašinama. Da biste sprecili takvu situaciju, polomite kvaku na vratima mašine i pokidajte električne kablove.

U slučaju kvara maštine

- Svaki kvar maštine trebao bi da bude popravljen od strane ovlašćenog servisera. U slučaju samostalnog popravljanja gubite prava na garanciju.
- Pre bilo kakvih popravaka proverite da li ste odspojili uređaj sa napajanja. Isključite mašinu, odspojite utikač iz utičnice i zaustavite dovod vode. Nemojte da isključujete utikač povlačenjem kabla. Postarajte se da isključite slavinu za vodu.

Preporuke

- Za uštedu električne energije i vode, pre stavljanja posuđa u mašinu odstranite ostatke hrane. Pokrenite mašinu nakon što je u potpunosti napunite.
- Program prepranja koristite samo ukoliko je prepranje posuđa neophodno.
- Posuđe kao što su zdele, čaše ili dublje posude smestite u mašinu tako da su okrenute prema dole.
- Preporučuje se da u mašinu ne stavljate posuđe koje nije predviđeno za takvu vrstu pranja.

Predmeti neprikladni za pranje u mašini:

- Pepeljare, stalci za sveće, predmeti koji su ispolirani ili oslikani, predmeti od legure gvožđa;
- Viljuške, kašike i noževi sa drškama od drveta, belokosti ili sedefa; lepljeni pribor ili pribor isprljan abrazivnim sredstvima, kiselinama ili hemikalijama.
- Plastični predmeti koji nisu termički otporni, bakreni predmeti i predmeti koji su emajlovanici.
- Aluminiski predmeti, predmeti od srebra (ukoliko ih perete u mašini mogu da izgube prirodnu boju i potamne).
- Određene vrste čaša koje su izrađene od osetljivijeg stakla, porcelan ukrašen ornamentalnim uzorcima koji u slučaju pranja u mašini izblede već nakon prvog pranja, određene vrste kristala koje tekom vremena mogu da izgube prozirnost, određene vrste pribora za jelo koji nije termički otporan, kristalne čaše, daske za rezanje, predmeti od sintetičkog vlakna;

- Upijajući predmeti kao što su spužve ili kuhinjske krpe.

Upozorenje: Ukoliko kupujete novo posuđe proverite da li je predviđeno za pranje umašini.

INSTALACIJA SUDOMAŠINE

Nameštanje mašine

Izaberite prostor i mesto na kojem ćete na jednostavan način moći da stavljate i vadite posuđe iz mašine.

Ne stavlajte mašinu u prostor gde postoji mogućnost od pada temperature ispod 0 °C.

Pre smeštaja mašine odvojite svu ambalažu shodno sa uputstvima navedenim na pakovanju.

Smestite mašinu u blizinu dovoda vode. Potrebno je da postavite mašinu uzimajući u obzir to da veze mašine neće biti menjane nakon uspostavljanja.

Nemojte da držite mašinu za vrata ili ploču da biste je pomerili.

Ostavite dovoljno prostora sa svih strana mašine kako bi je mogli lagano pomerati napred i nazad prilikom čišćenja.

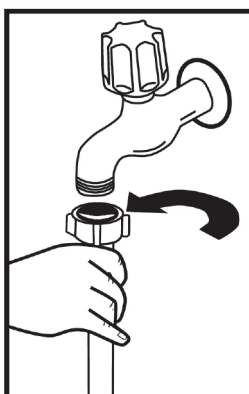
Creva za dovod i odvod vode i kabl za napajanje postavite na takav način da nisu savinute i ničim prignječne. Takođe, postarajte se da se mašina ne nalazi na električnom kablu.

Podesite podesive nožice mašine tako da ona stoji ravno i balansirano. Na taj način osiguravate i pravilno otvaranje / zatvaranje vrata mašine.

Ako ne možete pravilno da zatvorite vrata, proverite da li je mašina stabilna. Ako nije, podesite je uz pomoć nivelerajućih nogica.

Prikључenje mašine na dovod vode

Proverite da li su vodovodna creva prikladna za dovod vode i instalaciju mašine. Takođe, preporučujemo upotrebu filtra na dovodu vode u stan kako biste sprečili eventualna oštećenja mašine uzrokovana prljavštinom poput peska, zemlje, rđe i sl. koja se povremeno može preneti vodovodnim cevima ili unutrašnjim vodovodnim instalacijama, kao i da biste sprečili pojavu žutih naslaga i formacija nakon pranja.



Crevo za dovod vode

Preporučujemo upotrebu creva za dovod vode koje ste dobili sa mašinom; nemojte da koristite crevo za dovod vode od stare mašine. Ukoliko spajate mašinu na dovod vode koji niste koristili duži period vremena, pre spajanja pustite vodu. Crevo za dovod vode spojite direktno na priključak. Preporučeni pritisak na priključku je od minimalnih 0,03 Mpa do maksimalnih 1 Mpa. Ukoliko je pritisak vode veći od 1 Mpa potrebno je da između creva i priključka postavite sigurnosni ventil koji se otvara na povišeni pritisak.

Nakon priključka otvorite dovod vode i proverite tvrdoću vode. Radi sigurnosti mašine nakon svakog pranja preporučljivo je da zatvorite dovod vode nakon završetka svakog programa.

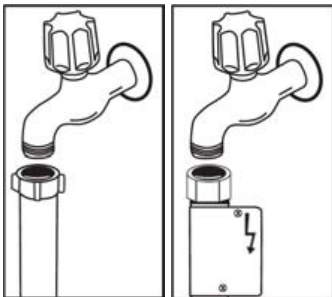
Prikључenje mašine na dovod vode:

Zabeležite odštampani tekst na crevu dovoda vode!

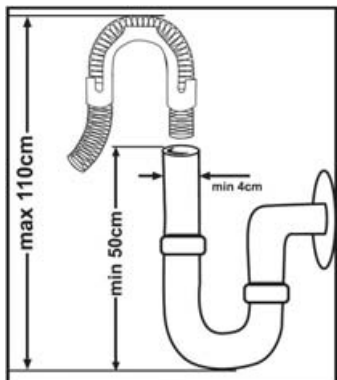
Ako su modeli označeni sa 25°, temperatura vode ne sme preći 25 °C (hladna voda).

Za sve druge modele:

Poželjna je hladna voda; vruća voda na maksimalnoj temperaturi od 60 °C.



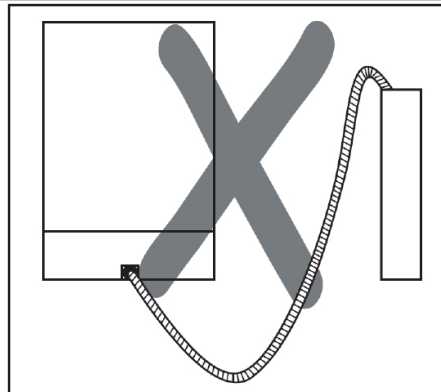
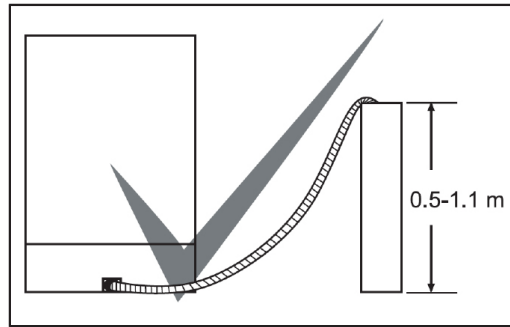
NAPOMENA: Neki modeli imaju Aquastop priključak. U slučaju korišćenja Aquastop-a, postoji opasan pritisak. Nemojte da sečete Aquastop priključak. ne dozvoljavajte da se savije ili uvrne.



Crevo za odvod vode

Crevo za odvod vode može je da se priključi direktno na odvod vode ili stavi u sudoper. Korišćenjem specijalno savijenog creva (ukoliko je dostupno) voda može da oteca i direktno u sudoper sa odvodom. Spoj treba da bude izveden između (minimalno) 50 cm i 110 cm (maksimalno) od poda.

Upozorenje: Ukoliko je crevo za odvod vode duže od 4 m, može da dođe do povrata vode nazad u mašinu što će izazvati veću zaprljanost posuđa. U tom slučaju proizvođač ne snosi odgovornost.



Priključenje na napajanje

Utikač mašine za posuđe spojite na uzemljenu utičnicu odgovarajućeg napona i struje. Ukoliko nemate uzemljenje obratite se kvalifikovanom električaru. Ukoliko ne koristite uzemljene instalacije kvarovi ili štete nastale na mašini ne podležu garanciji.

Na utikaču ovog uređaja može se nalaziti osigurač od 13 A, zavisno od konkretne zemlje. (na primer Velika Britanija)
(Na primer, Velika Britanija, Saudijska Arabija)

Mašina koristi napon 220~240V. Ako je napon na vašoj lokaciji 110 V, priključite transformator za 110/220 V i snage 3000 W. Mašinu ne treba priključivati na napajanje tokom postavljanja.

Uvek koristite obloženi utikač priložen uz vašu mašinu.

Running in low voltage will cause a decline in washing quality.

Eventualna promena kabla za napajanje mora da bude izvedena od strane kvalifikovanog električara. U suprotnom, može doći do nesrećnih slučajeva.

For safety purposes, always make sure to disconnect the plug when a wash programme is finished.

Kako bi izbegli opasnost od strujnog udara, ne iskopčavajte uređaj sa napajanja ukoliko su vam ruke mokre.

Zbog bezbednosti, uvek nakon završetka rada iskopčajte mašinu sa napajanja. Rad na manjem naponu rezultiše i manjom kvalitetom pranja.

Ukoliko mašinu koristite prvi put

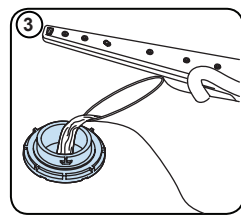
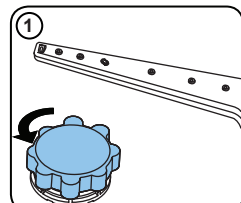
- Proverite da li napajanje i priključak vode odgovaraju zahtevima i vrednostima navedenim na natpisnoj pločici uređaja i uputstvima za upotrebu.
- Uklonite delove ambalaže iz unutrašnjosti mašine.
- Podesite tvrdoću vode.
- U odeljak za sol dodajte 1 kilograma soli za mašine posuđa i napunite vodom do ruba.
- Usipajte tekućinu za ispiranje u za to predviđeni odeljak.

PRIPREMA MAŠINE ZA UPOTREBU

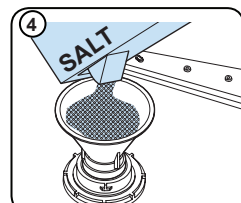
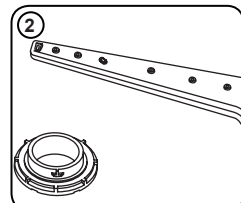
Važnost odstranjanja kamenca iz vode

Kako bi postigli dobre rezultate pranja, neophodno je da za pranje posuđa osigurate meku vodu, odnosno vodu koja u svom sastavu nema kamenca. U suprotnom na posudu i unutrašnjosti mašine se pojavljuju ostatci kamenca u obliku belih mrlja. Pojava kamenca na posudu i mašini negativno utiče na pranje i sušenje posuđa. Kada voda protiče kroz sistem za omekšavanje vode, joni koji uzrokuju tvrdoću vode, odstranjuju se iz vode. Na taj način voda postiže potrebnu mekoću kojom se osiguravaju dobri rezultati pranja. U zavisnosti od nivoa tvrdoće vode koja priteče, joni koji uzrokuju tvrdoću, brzo se nakupljaju unutar sistema za omekšavanje vode. Iz tog razloga, morate da osvežite sistem za omekšavanje kako bi istom efikasnošću radio i tokom sledećeg pranja i zato je neophodno da koristite sol za omekšavanje.

Punjene mašine sa soli



Koristite so za omekšavanje posebno namenjenu za mašine posuđa. Kako bi napunili odeljak za sol u mašini, prvo uklonite donju korpu, otvorite odeljak za so tako da poklopac odeljka okrenete u smjeru suprotnom od skazaljke na satu kao što je prikazano na slikama 1 i 2. Kod prve upotrebe, ispunite pretinac sa 1 kilograma soli i vode na nivou prelivanja (slika 3). Ako je moguće koristite dostavljeni levak s kojim će punjenje biti lakše (slika 4). Vratite poklopac na odeljak. Nakon svakih 20-30 pranja, dodajte so u mašinu dok se ne napuni (otprilike 1 kilograma).



Odeljak za sol napunite vodom samo prilikom prve upotrebe mašine.

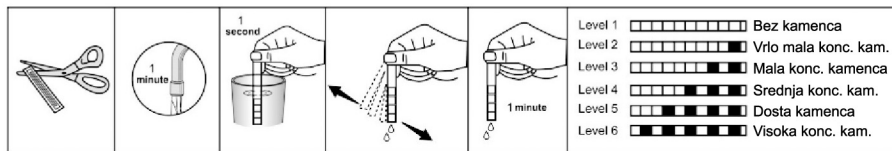
Ukoliko u odeljak za sol stavite tablete za odstranjanje kamenca, nemojte da odeljak do kraja punite vodom.

Preporučujemo upotrebu sitnozrnate ili soli u obliku praška. Ne stavljajte tablete soli direktno u mašinu, jer u protivnom s vremenom smanjujete funkcionalnost odeljaka za sol. U trenutku kada mašinu stavite u pogon, odeljak za sol puni se vodom. Iz tog razloga pre stavljanja mašine u rad napunite odeljak za sol. Sol koja se prelije iz odeljka, automatski se čisti za vreme rada mašine. Ukoliko nećete da odmah perete posude, nakon stavljanja soli, uključite praznu mašinu na program kratkog pranja kako bi izbegli eventualna oštećenja mašine (poput korozije).

Testna traka

Efikasnost pranja vaše mašine zavisi i od tvrdoći vode koju korisitite za pranje. Kako bi bili u mogućnosti da ublažite tvrdoću vode na nivo koji je adekvatan, mašina je opremljena sistemom koji reducira tvrdoću vode na nivo koji je prikladan za pranje posuđa. Ukoliko pravilno podešite sistem, mašina će dati efikasnije rezultate pranja. Kako bi podešili sistem koji reducira tvrdoću vode najpre odredite tvrdoću vode uz pomoć testne trakice (nije predmet isporuke).

Otvorite testnu traku	Pustite da voda teče najmanje 1 min. pre nego ju ulijete u čašu	Uronite testnu traku u čašu s vodom na 1 sekundu	Izvadite je iz vode i protresite	Pričekajte 1 munutu.	U zavisnosti od rezultatima dobivenim merenjem pomoću testne trake podešite tvrdoću vode mašine.
-----------------------	---	--	----------------------------------	----------------------	--



Podešavanje potrošnje soli

Tablica za podešavanje nivoa tvrdoće vode

Nivo	Nemački dH	Francuski dF	Britanski dE	Indikator
1	0-5	0-9	0-6	P1-9h LED Lampice su uključene.
2	6-11	10-20	7-14	P2-9h LED Lampice su uključene.
3	12-17	21-30	15-21	1/2-9h LED Lampice su uključene
4	18-22	31-40	22-28	3h-9h LED Lampice su uključene.
5	23-31	41-55	29-39	6h-9h LED Lampice su uključene.
6	32-50	56-90	40-63	P1-6h-9h LED Lampice su uključene

Ukoliko je tvrdoća vode koju koristite veća od 90 dF (po francuskom standardu) ili koristite tehničku vodu preporučuje se upotreba filtera i odstranjivača kamenca na dovodu vode.

Napomena: Prema fabrički podešenim postavkama sistem je podešen na nivo 3.

Sredstva za pranje (praška, tekućine ili tableta)

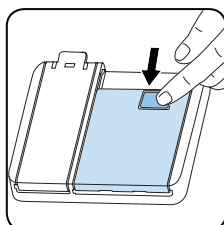
Koristite sredstva za pranje koja su specijalno proizvedena za pranje u mašini posuđa i koja su preporučena od strane proizvođača maštine posuđa.

Deterdženti mogu da budu u tekućem stanju, kao prašak i kao tablete.

Deterdžent stavite u poseban odeljak maštine pre stavljanja maštine u rad. Držite ga na na suvom i hladnom mestu, van dohvata dece.

Ne stavlajte veće količine od preporučenog, jer protivnom na posuđu mogu da se pojave mrlje koje su uzrokovane slabim rastvaranjem deterdženta.

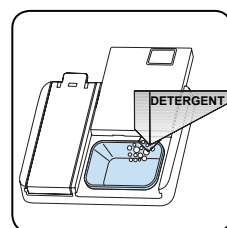
Punjene odeljke za deterdžent



merite kvaku na odeljku za smeštaj deterdženta kao što prikazano na slici 1. Prostor za deterdžent je označen jama koje predstavljaju nivoe punjenja odeljka terdžentom. Punjenjem odeljka u skladu sa iscrtanim jama određujete pravilnu količinu deterdženta potrebnog pranje vašeg posuđa. Maksimalna količina deterženta ju možete da smestite u odeljak iznosi 40 cm³. Otvorite tiju sa deterdžentom i uspite određenu količinu terdženta u odeljak (b): 25cm³ ukoliko je vaše posuđe ko zaprljano ili 15 cm³ ukoliko je manje zaprljano (slika 2). Ukoliko je zaprljano posuđe stajalo dzže vreme pre

pranja i na njemu se nalaze osušeni ostaci hrane i ukoliko imate punu mašinu posuđa uspite i 5 cm³

deterdženta u odeljak (a) za predpranje. U zavisnosti od tvrdoći vode koju koristite i stupnju soli, možda ćete morate da dodate još deterdženta za pranje vašeg posuđa.



Kombinovani deterdženti

Proizvođači deterdženata za maštine osim običnih proizvode i kombinacije deterdženata nazvanih "2 u 1", "3 u 1" ili "5 u 1" itd.

"2 u 1" deterdženti sadrže deterdžent u kombinaciji sa soli ili sredstvom za ispiranje. Pre korištenja ovih deterdženta proverite specifikacije i sadržaj na pakovanju.

Ostale tablete sadrže deterdžent sa dodatkom sredstva za ispiranje, soli i dodatnih posebnih sredstava koji poboljšavaju pranje vašeg posuđa.

Generalno, kombinovani deterdženti daju zadovoljavajuće rezultate pranja prilikom posebnih uvjeta upotrebe.

Obratite pažnju na sledeće prilikom korištenja takve vrste proizvoda:

- Uvek proverite specifikaciju i sadržaj proizvoda koji koristite.
- Proverite da li je deterdžent kojeg koristite prikladan za tvrdoću vode koju vaša mašina koristi.
- Sledite uputstva o korištenju navedene na pakovanju proizvoda.
- Ukoliko koristite deterdžente koji su u obliku tableta, nikada ih ne stavlajte direktno u mašinu već u odeljak za deterdžent.

- Kada su uveti i mašine i deterdženta pravilno usklađeni, mašina osigurava uštedu potrošnje soli i sredstva za ispiranje.
- Ukoliko ne ostvarujete dobre rezultate pranja ili sušenja prilikom korištenja deterdženata u obliku tableta (2 u 1 i 3 u 1), tj. ukoliko vaše posuđe ostaje nakon pranja mokro, kontaktirajte proizvođača deterdženta koji koristite. Garancija mašine ne pokriva probleme izazvane korištenjem takve vrste deterdženata.

Preporučena upotreba: Ako želite da dobijete boljih rezultata upotrebom kombinovanih deterdženata, dodajte sol i sredstva za ispiranje u mašini i podesite parametre o tvrdosti vode i količine sredstva za ispiranje na najnižu poziciju.



Rastvorljivost deterdženata u formi tableta proizvedenih od različitih kompanija može da varira u zavisnosti temperature i vremetrajanja. Zato se ne preporučava upotreba ovakvih deterdženata kod kratkih programa pranja. Za kratke programe pranja preporučamo upotrebu praškastih deterdženata.

Upozorenje: Ukoliko imate problem sa kojim se niste sreli ranije, prestanite sa korištenjem deterdženta i obratite se za pomoć proizvođaču deterdženata.

Ukoliko prestanete koristiti kombinovane deterdžente

- Napunite odeljke za sol i sredstvo za ispiranje
- Podesite tvrdoću vode na najvišu poziciju i pokrenite mašinu bez da je prethodno napunite posuđem.
- Podesite nivo tvrdoće vode.

Punjene mašine sredstvom za ispiranje i njegovo doziranje

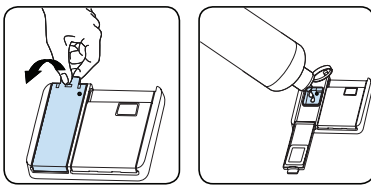
Da biste napunili odeljak za sredstvo za ispiranje, otvorite poklopac odeljka za sredstvo za ispiranje. Napunite odeljak sredstvom za ispiranje do nivoa MAX i zatvorite poklopac. Budite oprezni da ne prepunite odeljak za sredstvo za ispiranje i obrišite prosuto sredstvo.

Da biste izmenili nivo sredstva za ispiranje, pratite dolenavedene korake pre nego što uključite mašinu:

- Otvorite vrata vaše mašine.
- Uključite mašinu, i pritisnite dugme za izbor programa odmah čim uključite mašinu.
- Mašina će prikazati prethodno podešavanje.
- Podesite nivo pritiskom dugmeta za izbor programa.
- Isključite mašinu da sačuvate podešavanje

Fabričko podešavanje nivoa sredstva za ispiranje je "4".

Ako sudovi nisu pravilno osušeni ili su mrljavi, povećajte nivo. Ako se na vašem posudu pojave plave mrlje, smanjite nivo.



Nivo	Doza sredstva za izbeljivanje	Indikator
1	Sredstvo za ispiranje nije oslobođeno	P1-9h LED Lampice su uključene
2	1 doza je dozirana	P2-9h LED Lampice su uključene
3	2 doze su dozirane	1/2-9h LED Lampice su uključene
4	3 doze su dozirane	3h-9h LED Lampice su uključene
5	4 doze su dozirane	6h-9h LED Lampice su uključene

PUNJENJE MAŠINE POSUĐEM

Ukoliko pravilno rasporedite posuđe u mašini, poboljšavate rad mašine uz najoptimalniju potrošnju vode i energije za vreme pranja.

U mašini postoje dve odvojene korpe u koje možete da smestite posuđe. Donju korpu koristite za posuđe dubljeg i okruglog dna kao što su posude sa dugim drškama, poklopci, tanjuri, zdele za salatu, pribor za jelo itd.

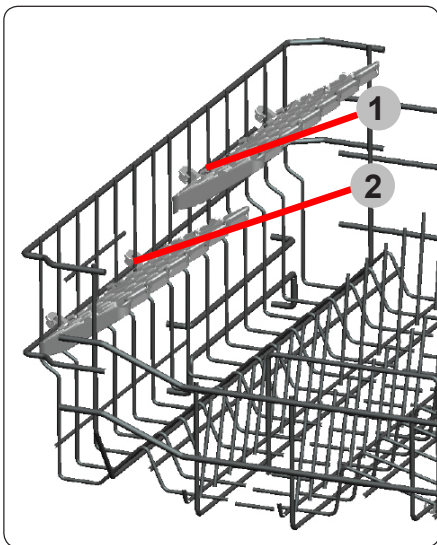
Gornja korpa je napravljena na način da u nju lako smeštate tanjuriće šolja za čaj, desertne tanjuriće, zdelice za salatu, šolje i čaše. Ukoliko stavljate čaše sa dugim drškama ili vrćeve za vodu, postavite ih uz rub korpe ili držača čaša. Ni u kojem slučaju ne stavljajte takve čaše jednu uz drugu jer prilikom pranja (obzirom da nisu čvrsto pozicionirane) mogu da se razbiju. Preporučujemo da takvu vrstu suđa stavite u sredinu korpe.

Pribor za jelo smestite u za to predviđenu malu plastičnu korpu. Time ćete postići najbolje rezultate pranja.

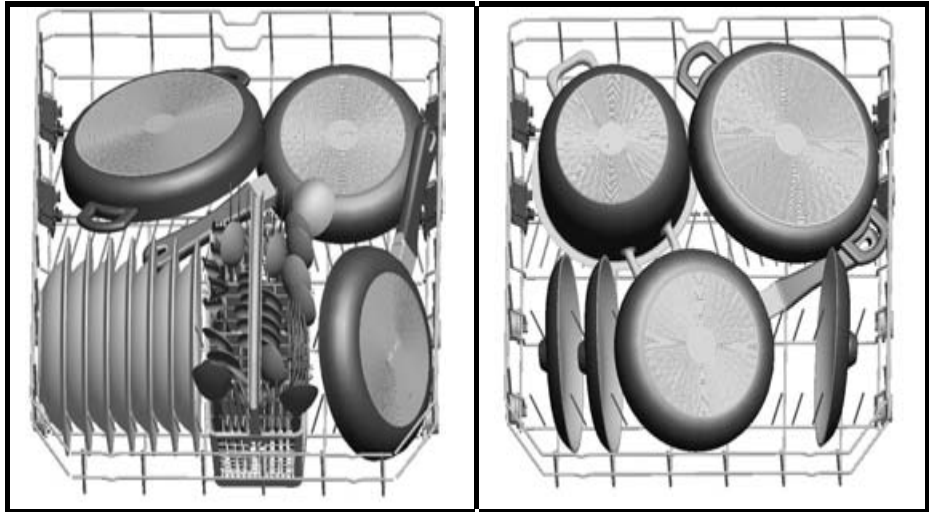
Kako bi spriječili eventualne ozljede, posuđe s dugim drškama, oštrim rubovima i noževe uvijek smjestite tako da su im ostri rubovi okrenuti prema dole.

Upozorenje: Prilikom smeštanja posuđa u mašinu pripazite da se donja i gornja mlaznica može nesmetano okretati i prskati vodu bez zapinjanja ili udaranja od posuđe.

Носач подесив по висини (тип клинова)
Носачи подесиви по висини омогућавају постављање чаша и чаша на или испод регала. Носачи се могу подесити на 2 различите висине. Посуђе и прибор се такође могу хоризонтално постављати на сталак.



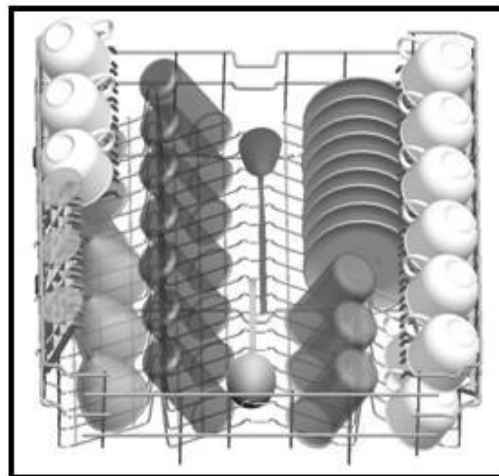
Donja korpa



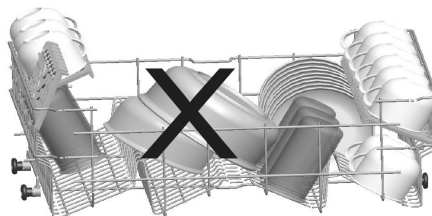
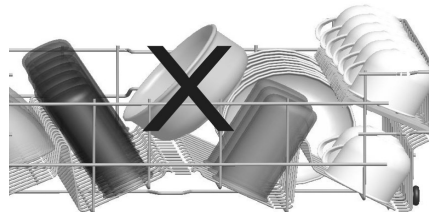
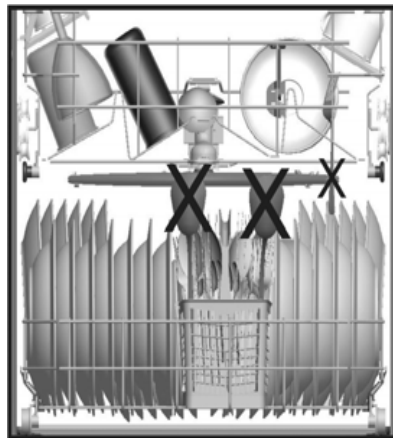
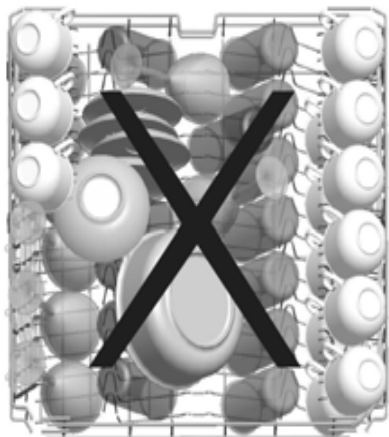
Neodgovarajuće količina posuđa

Nepravilno stavljanje sudova može dovesti do loših rezultata pri pranju i sušenju. Sledite preporuke proizvođača da biste postigli dobar učinak.

Gornja korpa



Pogrešno napunjene korpe za posuđe



Važna napomena za testiranje labaratorije.

Za detaljnije informacije oko testova mogućnosti, kontaktirajte sledeću adresu:
[“dishwasher@standardtest.info”](mailto:dishwasher@standardtest.info). U vašoj poruci napišite ime modela i serijski broj (20 cifre), kog možete naći na vrata uređaja.

ТАБЕЛА ПРОГРАМА

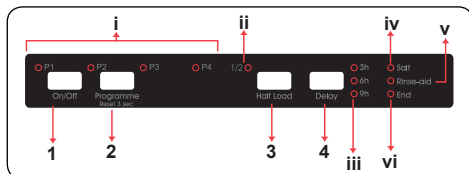
Naziv programa:		Trajanje programa (č:min):	Vrsta ostatka:
P1	Eko	205	Standardni program za svakodnevno normalno zaprljano posude sa smanjenom potrošnjom energije i vode.
P2	Intenzivni 65 °C	117	Odgovara za veoma prljave sudove
	Automatsko	85 - 117	Automatski program za veoma prljave sudove.
P3	Super 50'	50	Odgovara za normalno prljave dnevno korišćene sudove bržim programom.
P4	Brzo 30'	30	Odgovara za manje prljave sudove i brzo pranje.
P5	Pretpranje	15	Odgovara za ispiranje sudova koje planirate da perete kasnije

•

Upozorenje: Kratki programi ne obuhvataju korak sušenja.

Vrednosti navedene iznad su vrednosti dobijene u laboratorijskim uslovima na osnovi važećih standarda. Ove vrednosti se mogu promeniti na osnovu uslova upotrebe proizvoda i okruženja (napajanje, pritisak vode, temperatura dolazne vode i ambijentalna temperatura).

KONTROLNA TABLA



1. Dugme za Uključivanje/Isključivanje
2. Dugme za izbor programa
- i. Led lampice programa
3. Dugme „Polu-punjene“
- ii. Dugme „Polu-punjene“
4. Dugme za odloženi početak
- iii. Led lampice odloženog početka
- iv. Indikator soli
- v. Indikator sredstva za ispiranje
- vi. Indikator završetka programa

1. Dugme za Uključivanje/Isključivanje

Uključite mašinu pritiskom na dugme za Uključivanje/Isključivanje. Kada je mašina uključena, svetleće Indikator završetka programa (**vi**) .

2. Dugme za izbor programa

Izaberite odgovarajući program za vaše sudove pritiskanjem dugmeta za izbor programa. Led lampica programa (**i**) koja odgovara izabranom programu će svetleti a indikator završetka programa (**vi**) će se isključiti. Program će se pokrenuti automatski kada su vrata zatvorena.

3. Dugme „Polu-punjene“

Pritisnite dugme „Polu-punjene“ da biste smanjili dužinu programa koji ste izabrali, i smanjite potrošnju energije i vode. Kada je izabранo dugme „Polu-punjene“, zasvetleće led lampica za „Polu-punjene“(**ii**).

4. Dugme za odloženi početak

Pritisnite dugme za odloženi početak da biste odložili pokretanje programa za 3, 6 ili 9 časova. Pritisnite jednom da odložite vreme pokretanja za 3 časa, pritisnite dva puta za 6 časova, i tri puta za 9 časova. Pritisnite dugme za vreme odlaganja da bi promenili ili otkažali odloženo vreme pokretanja. Upaliće se led lampica za odloženi početak (**iii**) koje odgovara preostalom trajanju odlaganja (3, 6,

9 časova) Ako isključite mašinu posle aktiviranja odloženog vremena, odloženo vreme će biti otkazano.

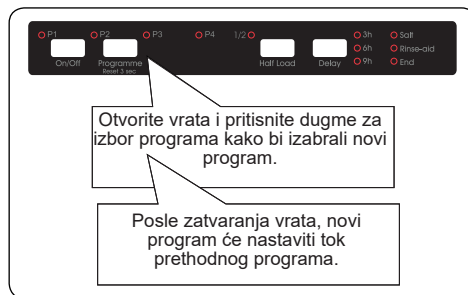
NAPOMENA: Ako ste odlučili da ne pokrenete izabrani program, molimo vidite poglavje “Promena programa” i “Otkazivanje programa”.

NAPOMENA: Kada nedostaje soli za omekšavanje vode, indikator upozorenja za nedostatak soli (**iv**) se uključuje da bi ukazao da je potrebno da napunite komoru za so.

NAPOMENA: Kada nedostaje sredstvo za ispiranje, indikator upozorenja za nedostatak sredstva za ispiranje (**v**) se uključuje da bi ukazao da je potrebno da napunite komoru za sredstvo za ispiranje.

Promena programa

Pratite dole navedene korake da bi promenili program dok mašina radi.



NAPOMENA: Najpre polako otvorite vrata da biste zaustavili program pre njegovog završetka kako biste izbegli prospisanje vode.

Otkazivanje programa

Pratite dole navedene korake da bi promenili program dok mašina radi.

Kada se otvore vrata mašine, svetlo koje odgovara poslednjem izabranom programu će zasvetleti.



Pritisnite i zadržite 3 sekunde dugme za izbor programa. Zatreptajuće indikator kraja programa i isključiće se svetlo programa.

Proces ispuštanja vode počinje nakon zatvaranja mašine i traje 30 sekundi. Zvuk će se oglasiti 5 puta kada se otkže program i zasveti Indikator za kraj programa.

Izklučivanje mašine

Kada je izabrani program pranja završen upaliće se Indikator za kraj programa. Takođe će se čuti zvučni signal 5 puta. Posle ovoga, bezbedno je da isključite vašu mašinu korišćenjem dugmeta za uključivanje/isključivanje.

Izvucite utikač i zatvorite slavinu za vodu.



NAPOMENA: Nemojte otvarati vrata pre završetka programa.



NAPOMENA: Ako su vrata mašine otvorena ili je nestalo struje pri radu programa, program će nastaviti kada zatvorite vrata ili kada ponovo dođe struja.



NAPOMENA: Ako nestane struje ili su vrata mašine otvorena za vreme sušenja, program će se završiti. Vaša mašina će biti spremna za izbor novog programa.

Kontrola zvučnog signala

Da biste promenili nivo zvučnog signala, pratite sledeće korake:

1. Otvorite vrata i pritisnite istovremeno 3 sekunde dugmad za izbor programa (2) i „Polu-punjjenje“ (3).
2. Kada je prepoznato podešavanje zvučnog signala, oglašava se dugi zvučni signal i mašina će prikazati zadnji podešeni nivo, od „S0“ do „S3“
3. Za smanjenje nivoa jačine zvuka pritisnite dugme za izbor programa (2). Za povećanje nivoa jačine zvuka, pritisnite dugme „Polu-punjjenje“ (3).
4. Kada je nivo jačine zvuka promenjen, zasvetleće odgovarajuće led lampice prikazana na sledećoj tabeli.

Nivoi jačine zvuka	Led lampice			
	1/2	3 časa	6 časova	9 časova
S0				X
S1			X	X
S2		X	X	X
S3	X	X	X	X

5. Da biste sačuvali izabrani nivo jačine zvuka, isključite mašinu.

Nivo "S0" znači da su svi zvukovi isključeni. Fabričko podešavanje je "S3".

Stanje uštede energije

Za aktiviranje ili deaktiviranje stanja uštede energije,

pratite sledeće korake:

1. Otvorite vrata i pritisnite istovremeno 3 sekunde dugmad za „Polu-punjjenje“ (3) i odloženi početak (4).
2. Posle 3 sekunde, mašina će prikazati poslednje podešavanje.
3. Kada je aktivirano stanje uštede energije, zasvetleće led lampice P1, P2, 1/2. U ovom stanju, unutrašnja svetla će se isključiti 4 minuta nakon otvaranja vrata, a mašina će se isključiti nakon 15 minuta ako ne radi u cilju uštede energije.
4. Kada je deaktivirano stanje uštede energije, zasvetleće led lampice P1, P2. Ako je stanje uštede energije deaktivirano, unutrašnja svetla će biti upaljena sve dok su vrata otvorena, i mašina će stalno biti uključena sve dok je ne isključi korisnik.
5. Isključite mašinu da biste sačuvali izabrano podešavanje.
U fabričkom podešavanju, stanje uštede energije je aktivno.

Informativno led lampica 2.1 (Zavisno od modela)

LED Indikator	Stanje Maštine
Crveno, neprekidno	Mašina radi u određenom programu.
Crveno, trepćuće	Program je otkazan.
Crveno, brzo trepćuće	Mašina ima grešku. Pogledajte odeljak „Automatska upozorenja o greškama i šta učiniti“.
Zeleno, neprekidno	Program je završen.

ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE

Redovnim čišćenjem mašine produžujete vek njenog rada.

U slučaju pojave ulja u prostoru za pranje:

Napunite odeljak za deterdžent, izaberite program pranja pod visokom temperaturom i pokrenite mašinu, ali bez da ste je prethodno napunili posuđem. U slučaju da navedeni savet ne pomogne, upotrebite specijalno sredstvo za čišćenje dostupno u trgovinama (kod kupnje pripazite da je sredstvo proizvedeno od strane proizvođača deterdženata za mašine).

Čišćenje proreza i spojeva u vratima mašine

Za čišćenje ostataka hrane eventualno nakupljenih u otvorima vrata koristite mokru krpnu.

Čišćenje mašine

Preporuka je da filtere i mlaznice vode čistite jednom sedmično.

Pri čišćenju, odspojite mašinu s napajanja i zatvorite dovod vode.

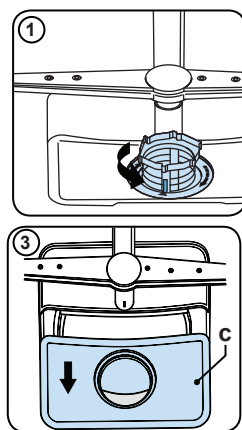
Ne koristite grube predmete za čišćenje. Čistite je nežnjim sredstvima i mokrom krpom.

Filteri

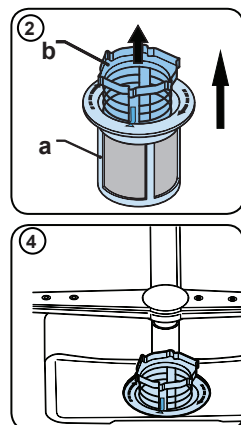
Proverite da li je na filterima ostalo naslaga hrane, uklonite ih i isperite filtere pod mlazom vode.

- a. Micro Filter
- b. Grubi Filter
- c. Metalno/Plastični Filter

Kako bi izvadili filtere iz njihova ležišta, okrenite ih u smeru skazaljke na satu i povucite prema gore (slika 1).

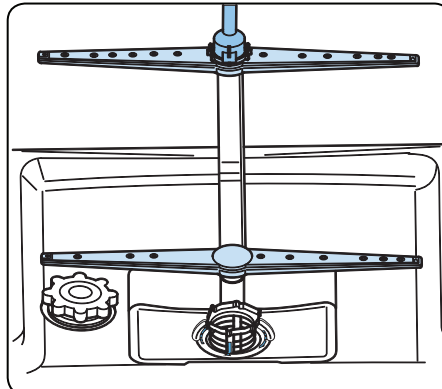


Odstranite metalno/plastični filter (slika 3). Nakon toga odstranite grubi filter iz mikro filtera kao što je prikazano na slici 2. Operite ih pod jakim mlazom vode. Vratite grubi filter u mikro filter. Umetnite grubi filter u mikro filter na način da oznake odgovaraju jedne drugima. Pričvrstite mikro filter na metalno/plastični filter i okrenite u smeru strelice kao što je prikazano na slici 4. Filter je u pravilnom položaju i zaključan kada je preko njega vidljiva strelica mikro filtera.



- Nikada ne koristite mašinu bez bilo kojeg od filtera.
- Nepravilno postavljeni filteri smanjuju efikasnost pranja mašine.
- Čišćenje filtera je vrlo važno za pravilan i efikasan rad mašine.

Okretni raspršivači vode (mlaznice)



Proverite da li su otvori na donjim i gornjim mlaznicama mašine začepljeni. Ukoliko postoji začepljenje otvora, odstranite mlaznice i očistite ih pod mlazom vode.

Donju mlaznicu možete da uklonite na način da je povučete prema gore, dok gornju mlaznicu uklanjate na način da pričvrstnu plastičnu maticu okrenete u levo.

Prikom vraćanja gornje mlaznice u mašine, proverite da li ste pravilno pričvrstili maticu mlaznice.

Filter creva

Kako bi zaštitali mašinu i posuđe od bilo kakve vrste onečišćenja koje dolazi kroz vodu (pesak, rđa, pepeo), dovodno crevo vode sadrži filter koji onemogućuje takvu vrstu onečišćenja. S vremenom na vreme proverite filter dovodnog creva i ukoliko je potrebno očistite ga. Nakon što ga odstranite sa dovodnog creva, očistite ga pod mlazom vode. Nakon čišćenja vratite ga na crevo koje zatim ponovo spojite na dovod vode.

KODOVI GREŠAKA I KAKO IH OTKLONITI

KÔD GREŠKE			OPIS GREŠKE	KONTROLA
Pranje	Kraj	Uključivanje/ pauziranje		
			Neodgovarajući pritisak vode	<ul style="list-style-type: none"> ostarajte se da slavina za dovod vode bude u potpunosti otvorena i da dotok vode nije prekinut. atvorite dovod vode, odvojite crevo za dovod vode od slavine i očistite filter na priključkom kraju creva. onovo pokrenite mašinu, a u slučaju da greška i dalje postoji, kontaktirajte servis.
			Greška sa neprekidnim dovodom vode	<ul style="list-style-type: none"> atvorite slavinu. ontaktirajte servis.
			Otpadna voda u mašini se ne može odložiti	<ul style="list-style-type: none"> C evo za odvod vode je blokirano. ilteri u vašoj mašini su možda začepljeni. sključite mašinu i aktivirajte komandu za otkazivanje programa. U slučaju da greška i dalje postoji, kontaktirajte servis.
			Željna temperatura vode se ne može postići zbog pokvarenog grejača i senzora grejača	<ul style="list-style-type: none"> ontaktirajte servis.
			Aktiviran je alarm za prelivanje vode	<ul style="list-style-type: none"> sključite mašinu i zatvorite slavinu. ontaktirajte servis.
			Kvar na elektronskoj kartici	<ul style="list-style-type: none"> ontaktirajte servis.

AUTOMATSKA UPOZORENJA O GREŠKAMA I ŠTA UČINITI

Postupke instalacije i popravke uvek treba izvršiti ovlašćeni serviser kako bi se izbegli eventualni rizici. Proizvođač ne snosi odgovornost za štetu koja može proizaći iz postupaka koji su sproveo neovlašćen lica. Popravke sme izvoditi samo tehničar. Ako se određena komponenta mora zameniti, vodite računa da koristite samo originalne rezervne delove.

Nepравилне поправке или употреба неоригиналних резервних делова могу прouзроковати знатна оштећења и изложити кориснику значајном ризику.

..... dizajn mogu se dobiti od Službe za korisnike u periodu od najmanje 10 godina od datuma kada je vaš uređaj plasiran na tržište u Evropskom ekonomskom prostoru.

- Veoma mala količina deterdženta se koristi.
- Podešavanje za doziranje sredstva za ispiranje je na veoma niskom nivou.
- Ne koristi se specijalna so iako se nivo tvrdoće vode visok.
- Podešavanje za sistem za omešavanje vode je na veoma niskom nivou.
- Poklopac na odeljku za so nije dobro zatvoren.

Ako se sudovi ne suše

- Izabran je program bez radnje sušenja.
- Doziranje sredstva za ispiranje je podešeno na suviše nizak nivo.
- Sudovi su uklonjeni isuviše brzo.

Ako se na sudovima nalaze tragovi rđe

- Kvalitet opranih sudova koji su izrađeni od nerđajućeg čelika nije dovoljno dobar.
- Visoka koncentracija soli u vodi za pranje.
- Poklopac na odeljku za so nije dobro zatvoren.
- Previše soli je prosuto u odeljke bočnih strana i u mašinu tokom dopunjavanja soli.
- Neprep ručljivo strujno uzemljenje.

Pozovite ovlašćeni servis ako se problem ne otkloni nakon obavljenih kontrola ili u slučaju bilo kog kvara koji nije opisan iznad.

PRAKTIČNE I KORISNE INFORMACIJE

1. Kada god ne pokrećete mašinu
 - Izvucite utikač iz struje i isključite dotok vode.
 - Ostavite vrata blago odškrinuta da biste sprečili nastajanje neprijatnih mirisa.
 - Održavajte čistoću unutrašnjosti mašine.
2. Uklanjanje vodenih kapi
 - Operite sudove intenzivnim programom pranja.
 - Izvadite sve metalne posude iz mašine.
 - Nemojte da dodajete deterdžent.
3. Ako pravilno ubacite posude u mašinu, koristite je na najbolji mogući način u pogledu potrošnje energije, učinka pranja i sušenja.
4. Čistite sve uporne mrlje pre nego što ubacite prljavo posuđe u mašinu.
5. Pokrenite mašinu nakon što je u potpunosti napunjena.
6. Koristite program prepranja samo ako je neophodna.
7. Pogledajte informacije o programu i tabelu sa prosečnim vrednostima potrošnje prilikom izbora programa.
8. Pošt. će mašine dostići visoku temperaturu, ne treba je postavljati blizu frižidera.
9. Ako se uređaj nalazi na mestu gde postoji rizik od zamrzavanja, morate u potpunosti da uklonite preostalu vodu iz mašine. Zavijte slavinu za dovod vode, uklonite crevo za dovod vode sa slavine i omogućite da se osuši voda iz unutrašnjosti mašine.

IZJAVA GARANTA**Triomax d.o.o. kao garant izjavljuje sljedeće****GARANCIJA VRIJEDI:**

Isključivo uz priloženi kasa račun i uredno popunjeno i ovjeren garantni list od stane prodavca. Ovisno o vrsti proizvoda kojeg ste kupili garantija može vrijediti 24, ili 60 mjeseci. U slučajevima trajanja garancije od **24 mjeseca i 1 60 mjeseci** kupac ima pravo na punu garanciju, odnosno garant snosi sve troškove servisiranja u skladu sa uslovima garancije. Garant se obaveye da će imati pod nadzorom cijenu usluge koju ovlašteni servis bude naplaćivao nakon isteka pune garancije kako bi zaštitio svoga kupca.

GARANCIJA NE VRIJEDI U SLIJEDEĆIM SLUČAJEVIMA:

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

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

UPUTE ZA PRIJAVU KVARA:

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

Prijava kvara:

Sitni kućanski aparati i televizori: Neispravni uređaj možete predati, uz kasa račun i uredno ovjeren garantni list, u najbližoj ovlašteni servis ili trgovinu gdje ste kupili uređaj i on će biti dostavljen u centralni servis za popravku.

Bijela tehnika : Kvarovi se prijavljuju u centralni servis koji prosledjuje nalog za popravku ovlaštenim servisima u vašoj blizini. Servis je obavezan doći na adresu kupca u krajnjem roku od 7 dana od dana prijave.

GARANT SE OBAVEZUJE:

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

-GARANCIJSKI LIST-**-GARANTNI LIST- CERTIFICATE OF GUARANTEE-**

Broj garancijskog lista	Naziv proizvoda
Šifra proizvoda (Triomax)	Serijski broj proizvoda (od proizvodjača)
Naziv, sjedište i pečat preduzeća-STR koje je proizvod prodalo	Datum prodaje
Potpis ovlaštenog prodavača	
Ime I prezime kupca	

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

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

Kvar možete prijaviti isključivo na broj telefona:

061-943-730

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

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

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

GARANCIJA VRIJEDI:

24 mjeseca od datuma kupovine za:

- USISIVAČI,NAPE,MIKRO TALASNE,BOJLERE
- MALI KUĆNI APARATI FAVORIT

60 mjeseci od dana kupovine za:

- BIJELA TEHNIKA FAVORIT

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

! PRODAVAC JE TOKOM KUPOPRODAJNOG PROCESA DUŽAN SLIJEDEĆE:

- 1)IZDATI KASA RAČUN KUPCU
- 2)OVJERITI GARANTNI LIST I SVE KUPONE GARANTNOG LISTA SVOJIM POTPISOM I PEČATOM TRGOVINE UZ EVIDENTIRANJE DATUMA KUPOVINE
- 3)URUČITI UPUTSTVO ZA KORIŠTENJE PROIZVODA NA SRPSKOM, BOSANSKOM ILI HRVATSKOM JEZIKU.

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

! * OBAVEZNO PROČITATI IZJAVU GARANTA

САЖЕТАК ПРОИЗВОДА

Zaštitni znak dostavljača	FAVORIT
Model dostavljača	BI60-I14
Kapacitet mašine za pranje sudova	12
Klasa energetske efikasnosti	A++
Godišnja potrošnja energije u kWh po godini (AEC) (280 ciklusa) *	258
Energetska potrošnja (Et) (kWh po ciklusu)	0,90
Potrošnja energije kada je uređaj isključen (W) (Po)	0,50
Potrošnja energije kada je uređaj uključen (W) (P1)	1,00
Godišnja potrošnja vode u litrima po godini (AWC) (280 ciklusa) **	3360
Energetska klasa sušenja ***	A
Ime standardnog programa ****	Eco
Trajanje programa pri standardnom ciklu (min)	205
Buka dB (A)	54

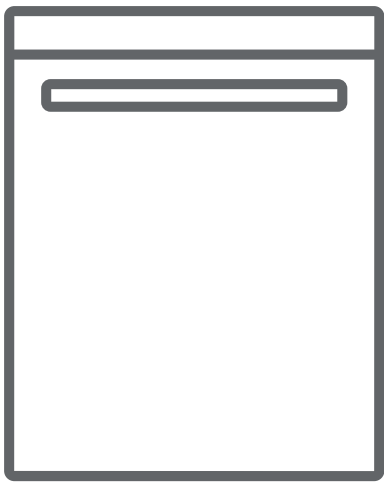
* Potrošnja struje od **258** kWh na godišnjem nivou, na osnovu 280 standardnih ciklusa pranja korišćenjem hladne vode i potrošnja u niskoenergetske režime. Prava potrošnja struje će zavisiti od načina upotrebe aparata.

** Potrošnja vode od **3360** litara na godišnjem nivou na osnovu 280 standardnih ciklusa pranja. Prava potrošnja vode će zavisiti od načina upotrebe aparata. *** E ikasnost sušenja klasa A na skali od G (najniža) do A (najviša e ikasnost). **** "Eco 50 °C" je standardan ciklus pranja na kojim se odnosi informacija na etiketu i u specifikacijama. Ovaj program je najbolji za pranje normalno prljavog posuđa i to je naje ikasniji program u odnosu na kombinovane potrošnje vode i struje.

52381257 R35



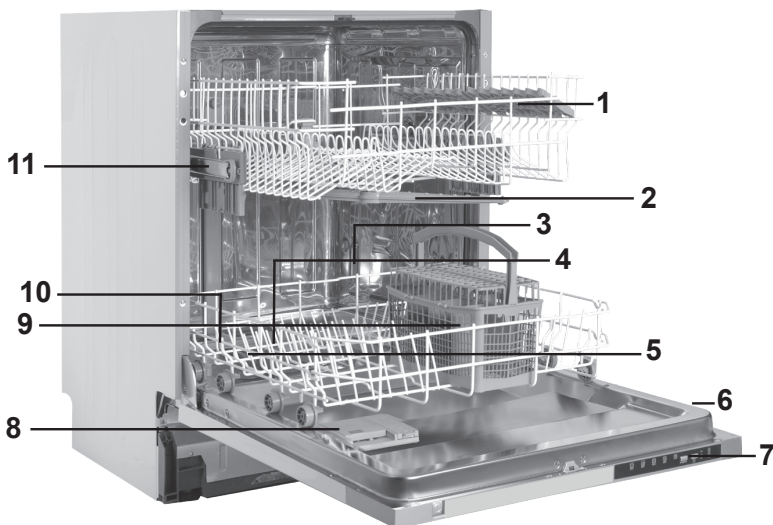
МК Машина за миенje садови / Упатство за употреба



BI60-I14

СОДРЖИНА

• Технички спецификации	3
Препораки и безбедносни мерки.....	5
• Одлагање на отпад	5
• Безбедносни информации	5
• Препораки	9
• Несоодветни предмети за миење во машината	9
Инсталирање на машината за миење садови.....	10
• Бирање место за машината	10
• Приклучување вода	11
• Црево за довод на вода	12
• Црево за одвод на вода	14
• Фиксирање на машината	15
• Пред да почнете со употреба	16
Подготовка на машината за употреба.....	16
• Квалитет (тврдост) на водата	16
• Полнење на машината со сол за омекнување	16
• Тестна трака за утврдување тврдинा на водата	17
• Регулирање на потрошувачката за сол	17
• Користење на детергент	19
• Полнење на одделот за детергент	19
• Користење различни детергенти	19
• Полнење на машината со средство за плакнење	20
Полнење на машината со садови	21
• Горна корпа	21
• Полнење на корпата	22
• Тестни податоци	23
Опис на програмите за миење	24
Запознавање со апаратот	25
Вклучување на машината и бирање програми за миење	26
• Вклучување на машината	26
• Следење на програмите	26
• Менување на програмите за миење	26
• Менување на програмите со откажување на моменталната прог. за миење	27
• Исклучување на машината	27
Чистење и одржување.....	28
• Филтери	28
• Распрскувачи на вода (млазници)	29
• Филтер на цревото за довод на вода	29
Кодни дефекти со решенија	30
Практични и корисни информации	32



- | | |
|--|--|
| 1. Горна корпа со стапки | 6. Натписна плоча |
| 2. Јорен расрск-. ач за вода (млазници) | 7. Контролна плоча |
| 3. Долна корпа | 8. > ад за де(ергент и сре#)(. о за плакнење |
| 4. Долен расрск-. ач за вода
(млазници) | 9 . Корпа за прибор за јадење |
| 5. Филтери | 10. Јаспрск-. ач за сол |
| | 11. Водилки за помест-. ање на горна(а корпа |



Активни Сушење Единица: Овој систем обезбедува подобри перформанси сушење на садовите.

Технички спецификации

Капацитет	12 парчиња
Висина	820 mm - 870mm
Ширина	598 mm
Длабина	570 mm
Нето тежина	33,100 kg
Влезни електрични вредности	220-240 V, 50 Hz
Вкупна моќност	1900 W
Моќност на греење	1800 W
Моќност на пумпа	100 W
Моќност на пумпа за одвод	30 W
Притисок на довод на вода	0.03 MPa (0,3 bar)-1 MPa (10 bar)
Ампеража	10 A

Усогласеност со стандардите и податоците од тествовите / Декларација за усогласеност на ЕУ

Овој производ ги исполнува побарувањата на применливите директиви на ЕУ со соодветните усогласени стандарди коишто ја обезбедуваат ознаката СЕ.

Важна забелешка за корисникот: За електронска верзија од овој прирачник, обратете се на следнива адреса:

"**dishwasher@standardtest.info**". Во Вашата е-пошта наведете го називот и серискиот број на моделот (20 цифри), кои ќе ги најдете на вратата од апаратот.

БЕЗБЕДНОСНИ ИНФОРМАЦИИ И ПРЕПОРАКИ

Рециклирање

- Одредени компоненти, како и пакувањето на машината, се произведени од материјали кои можат да се рециклираат.
- Пластичните делови се означени со меѓународни кратенки: (>PE<, >PS<, >POM<, >PP<,)
- Картонските делови се произведени од рециклирана хартија и треба да се фрлат во контејнер за собирање хартија за рециклирање.
- Ваквите материјали не се наменети за фрлање во канти за отпадоци. Истите треба да се достават до центрите за рециклирање.
- Контактирајте со релевантните центри за добивање на информации за начинот и местото на исфрлање.

Безбедносни информации

Кога ќе ја примите машината

- Проверете дали има оштетувања на машината или на нејзиното пакување. Никогаш не вклучувајте машина оштетена на каков било начин, туку стапете во контакт со овластениот сервис.
- Отстранете ги материјалите од пакувањето како што е наведено и исфрлете ги во согласност со важечките правила.

На што да обрнете внимание при монтирање на машината

- Одберете соодветно, безбедно и рамно место за монтирање на машината.

- Монтирајте ја и поврзете ја машината, следејќи ги инструкциите.
- Машина е треба да ја монтираат и сервисираат исклучиво овластени сервисери.
- За машината треба да се користат само оригинални резервни делови.
- Пред монтирање, проверете дали машината е исклучена од напојувањето.
- Проверете дали домашната електрична инсталација е поврзана според важечката регулатива.
- Сите електрични поврзувања мора да одговараат на вредностите наведени на плочката со спецификации.
- Обрнете посебно внимание машината да не е поставена врз електричниот кабел.
- Никогаш не употребувајте продолжни кабли или штекери со повеќе приклучни места. По монтирањето на машината, приклучокот треба да биде лесно достапен.
- По монтирањето на машината на соодветното место, вклучете ја празна првиот пат.

При секојдневна употреба

- Машина е наменета за домашна употреба. Не употребувајте ја за други цели. Со комерцијална употреба на машината се поништува нејзината гаранција.
- Не качувајте се, неседнувајте и не ставајте тежина на отворената врата од машината за садови. Така може да се преврти.
- Во отворите за детергент и агенс за плакнење од машината не ставајте ништо друго освен детергенти и агенси за плакнење кои се наменети за машинско миење на садови. Инаку, нашата компанија не сноси одговорност

за штета што настанала во машината.

- Водата во делот за миење од машината не е за пиење. Не пијте ја.
- Поради опасност од експлозија, во делот за миење од машината не ставајте агенси за хемиско разложување или растворувачи.
- Проверете дали пластичните предмети се отворни на топлина пред да ги ставите во машината.
- Со апаратот може да работат деца над 8-годишна возраст, како и лица со намалени физички, сетилни и ментални способности или со недоволно искуство и познавања доколку бидат под надзор или добиле инструкции во врска со безбедната употреба на апаратот, и ја разбираат потенцијалната опасност. Деца не треба да си играат со апаратот. Чистењето и одржувањето на машината не треба да го вршат деца без надзор.
- Во машината не ставајте предмети што не се погодни за машинско миење. Исто така, не преполнувајте ги корпите.Инаку, нашата компанија не сноси одговорност за гребаници и 'рѓа што ќе настанат во внатрешноста на машината поради движења на корпите.
- Особено поради тоа што може да истече жешка вода, вратата на машината не треба во никој случај да се отвора додека таа работи. За секој случај, безбедносниот систем ја запира машината ако се отвори вратата.
- Не оставајте ја вратата од машината отворена. Ова може да предизвика незгоди.
- Ставајте ги ножевите и другите остри предмети во кошницата за прибор за јадење со сечилото надолу.
- Доколку кабелот се оштети, треба да се замени кај производителот, неговиот овластен сервис или слични

квалификувани лица за да се избегне опасност.

- Апаратот не е наменет за употреба од страна на лица (вклучувајќи -деца) со намалени физички, сетилни и ментални способности или со недостиг на искуство и познавања, освен ако не се под надзор или не добиле инструкции за употреба на машината од лицето што е одговорно за нивната безбедност.
- Доколку опцијата EnergySave (заштеда на енергија) е избрана како "Yes" („Да“), вратата ќе биде отворена на крајот на програмата. Не обидувајте се насила да ја затворите вратата 1 минута за да се избегне оштетување на автоматскиот механизам. Вратата треба да биде отворена 30 минути за ефикасно да се исуши.
(кај модели со автоматски систем за отворање на вратата)

Предупредување: Не стојте пред вратата откако ќе се слушне сигналот што означува автоматско отворање.

За безбедност на Вашите деца

- Откако ќе го отстраните пакувањето од машината, ставете ги материјалите подалеку од дофат на деца.
- Не им дозволувајте на децата да ја вклучуваат или да си играат со машината.
- Држете ги детергентите и агенсите за плакнење подалеку од дофатот на децата.
- Држете ги децата подалеку од машината кога истата е отворена, од причина што може да има остатоци од средствата за чистење во нејзината внатрешност.
- Вашата стара машина не смее да претставува закана за Вашите деца. Познато е дека децата можат да се заклучат во стари машини. За да се избегне таквата ситуација,

скршете ја бравата на старата машина и отстранете ги сите електрични кабли.

Во случај на дефекти

- Секој дефект на машината мора да се сервисира од страна на квалификувано лице. Сите поправки што ги вршеле неквалификувани сервисери ќе направат да се поништи гаранцијата на машината.
- Пред сервисирањето на машината, проверете дали таа е исклучена од напојувањето. Извадете го осигурувачот или исклучете ја машината од штекер. Притоа не влечете го кабелот. Исклучете ја и славината за довод.

Препораки

- Заради заштеда на енергија и вода, отстранете ги грубите остатоци од чиниите пред истите да ги ставите во машината. Вклучете ја машината откако целосно ќе ја наполните. Вклучете ја машината откако целосно ќе ја наполните.
- Користете ја програмата за предмиене само кога е тоа потребно.
- Садовите со отвор, како чорбалаци, чаши и тенцериња ставајте ги во машината така што ќе бидат со отворот надолу.
- Не се препорачува во машината да се ставаат садови кои се различни од препорачаните.

Предмети кои не се соодветни за машинско миење:

- Пепел од цигари, остатоци од свеќи, лак, боја, хемиски супстанци, материјали од железни легури;
- Вольушки, лажици и ножеви изработени од дрво или коска, или предмети со рачки од слонова коска, или

обложени со седеф, како и лепени предмети или предмети со абразивни, аcidни или базни хемикалии.

- Пластични предмети кои не се отпорни на топлина, бакарни или калаисани садови.
- Алуминиумски или сребрени предмети (може да ги изгубат бојата и сјајот).
- Одредени деликатни видови стакло, порцелан со декоративни шари од причина што истите ќе избледат по првото миење. Одредени кристални предмети, од причина што со време ја губат транспарентноста. Залепен прибор за јадење кој не е отпорен на топлина, чаши од кристал со оловна содржина, даски за сечење, предмети со синтетички влакна.
- Впивливи предмети како сунѓери или кујнски крпи не се погодни за машинско миење.

Предупредување: Во иднина набавувајте садови наменети за машинско миење.

МОНТИРАЊЕ НА МАШИНАТА

Позиционирање на машината

Кога ја избираш местоположбата за машината, внимавајте да изберете место кое овозможува садовите лесно да се ставаат и вадат од машината.

Не ја поставувајте машината на локација каде има можност собната температура да падне под 0°C.

Пред позиционирање отпакувајте ја машината согласно

предупредувањата наведени на пакувањето.

Поставете ја машината во близина на славина за вода или одвод. Треба да го земете предвид фактот дека откако ќе се изврши поврзување на машината, во иднина нема да се вршат промени кај поврзувањата.

Не влечете ги вратата или панелот за да ја паместите машината.

Оставете доволно простор на сите страни околу машината за да можете лесно да ја поместувате во текот на чистењето.

Проверете дали одводните и доводните црева се притиснати во текот на позиционирањето на машината. Исто така, уверете се дека машината не е поставена на електричниот кабел.

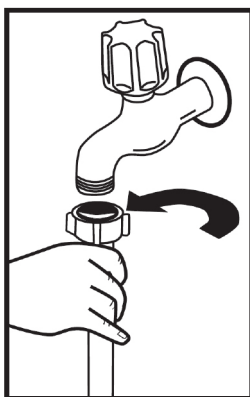
Поставете ги ногарките на машината, така што таа е ќе биде во рамна позиција и избалансирана. Правилното поставување на машината обезбедува отворање и затворање на вратата без проблеми.

Ако вратата на машината не се затвора исправно, проверете дали машината е стабилно поставена на подот. Ако не е, тогаш прилагодете ги ногарките за да се обезбеди стабилна позиција.

Поврзување со довод

Проверете дали внатрешниот водовод одговара за поврзување на машина за миење садови. Исто така,

препорачуваме да ставите филтер на мука дешто доводот влегува во Вашиот дом за да се избегне оштетување кое е резултат на контаминација (песок, глина, 'рѓа итн.) која може да се најде во водоводната мрежа или во кукиот водоводен систем, како и за да се избегнат пожолтување и формирање на слаги по миењето.



Црево за довод

Не го употребувајте цревото за довод од старата машина. Употребете го новото доводно црево што доаѓа со новата машина. Ако со машината сакате да поврзете ново црево или црево кое одамна не било користено, пуштете прво вода низ него, па поврзете со машината. Поврзете го цревото директно на славината. Притисокот на славината треба да изнесува најмалку 0.03 Мра, а најмногу 1 Мра. Ако притисокот на водата е поголем од 1 Мра, треба да се монтира вентилза регулирање на притисокот.

Откако ќе го поврзете цревото, отворете ја славината целосно и проверете дали истекува вода. За безбедност на машината, уверете се дека славината за довод е исклучена откако ќе заврши секоја програма.

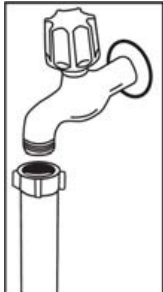
Поврзување со довод:

Имајте го предвид текстот испечатен на цревото за довод!

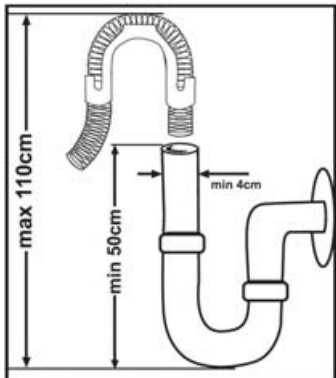
Ако моделите имаат ознака 25° , температурата на водата не смее да надминува 25°C (ладна вода).

За сите други модели:

Се препочита ладна вода, жешката вода на максимална температура од 60°C .



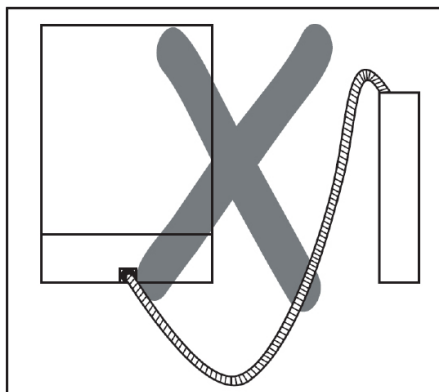
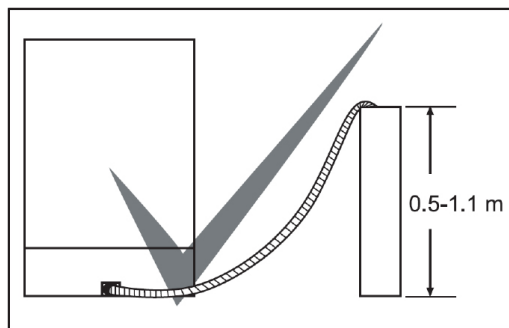
ЗАБЕЛЕШКА: Кај некои модели се користи млазник Aquastop (аквастоп). Кога се користи Aquastop, има опасна тензија. Не сечете го млазникот Aquastop. Не дозволувајте да се свитка или изврти.



Одводно црево

Одводното црево може да се поврзе директно на отворот за одвод или на славина за одвод на мијалникот. Со помош на специјална свитката цевка (ако е достапна), водата може да истекува директно во мијалникот, така што свитканата цевка ќе се прикачи на работ на мијалникот. Ваквото поврзување мора да биде на минимум 50 см и на максимум 110 см од подот.

Предупредување: Кога се користи црево за истек на вода кое е подолго од 4 м, садовите може да останат валкани. Во ваков случај нашата компанија не сноси одговорност.



Електрично поврзување

Заземјениот приклучок на машината треба да се поврзе со заземјен штекер каде што има соодветен напон и струја. Ако немате заземјување, квалификуван електричар нека инсталира соодветна инсталација. Во случај кога машината се користи без заземјување, нашата компанија нема да биде одговорна за какви било загуби.

Приклучокот на овој апарат може да вклучува осигурувач од 13A во зависност од соодветната земја. (на пример Велика Британија.) (На пример Велика Британија, Саудиска Арабија)

Вашата машина работи на 220-240 V. Ако напонот на електричната мрежа во Вашата околина е 110 V, поврзете трансформатор од 110/220 V и 3000 W. Машината не треба да е вклучена на напојување за време на позиционирањето.

Секогаш користете го обложениот приклучок кој е обезбеден со Вашата машина.

Работата со мал напон ќе го намали квалитетот на миењето.

Електричниот кабел на машината треба да го заменуваат само овластен сервисер или квалификуван електричар. Во спротивно може да дојде до несреќа.

Од безбедносни причини, по секое завршување на програмата за миење, извадете го приклучокот од штекерот.

За да не предизвикате електричен шок, не исклучувајте го приклучокот со водени раце.

Кога ја исклучувате машината од напојување, секогаш влечете го приклучокот. Не влечете го кабелот.

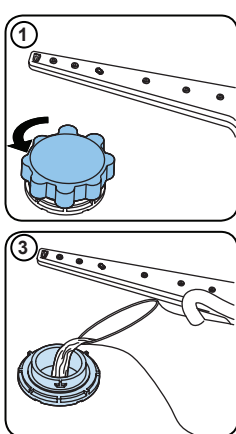
Доколку машината ја користите за прв пат:

- Проверете дали напојувањето и приклучокот за вода одговараат на барањата и вредностите наведени на написната плоча на апаратот и упатството за употреба.
- Отстранете ги амблажните делови од внатрешноста на машината.
- Подесете ја тврдината на водата.
- Во одделот за сол додадете 1 килограма сол за машини за миење садови и наполнете го со вода до работ.
- Истурете течност за плакнење во просторот превиден за таа намена.

ПОДГОТОВКА НА МАШИНата ЗА УПОТРЕБА

Важност за отстранување на каменецот од водата

За да постигнете добри резултати при миењето, неопходно е да обезбедите мека вода за миење на садовите, односно вода која не содржи каменец. Во спротивно, на садовите и во внатрешноста на машината ќе се појават остатоци од каменец во вид на бели дамки. Појавата на каменец кај садовите негативно влијае на нивното миење и сушење. Кога водата протекува низ систем за омекнување, јоните кои предизвикуваат тврдина на водата се отстрануваат од неа. На тој начин водата ја постигнува потребната тврдина со која се обезбедуваат добри резултати на миење. Во зависност од нивото на тврдина на водата која протекува, јоните кои предизвикуваат тврдина, брзо се собираат во системот за нејзино омекнување. Поради тоа, системот за омекнување треба да се обновува, како би работел со иста ефикасност и при следното миење, а за таа цел е неопходно користење на сол за омекнување.



Полнење на машината со сол

Користете сол наменета за машини за миење садови. За да го наполните одделот за сол, прво извадете ја долната корпа, отворете го одделот за сол вртејќи го капачето во насока спротивна од стрелката на часовниковот, како што е прикажано на сликтите 1 и 2. При првата употреба во одделот за сол ставете 1 кг. сол и вода до нивото на прелевање (слика 3). За полесно пополнење користете ја доставената цетка (слика 4). Вратете го капачето и затворете го одделот. После секои 20-30 миења додавајте сол во машината додека не се наполни (приближно 1kg).



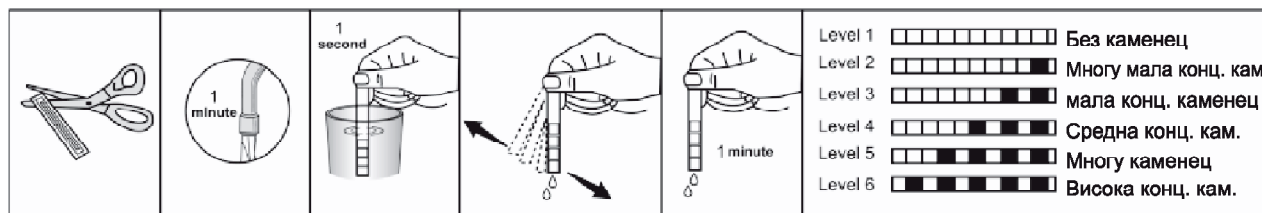
Одделот за сол наполнете го со вода само при првата употреба на машината.

Ако во просторот за сол ставете таблети за отстранување каменец, не пополнете го до крај со вода. Ви препорачуваме користење на ситнозрнеста сол или во вид на прашок. Таблетите не ги ставајте директно во машината бидејќи во спротивно со тек на време се намалува функционалноста на одделот за сол. Во моментот кога машината ќе ја ставите во погон, одделот за сол се попuni со вода. Поради тоа, наполнете го одделот за сол пред да ја пуштите машината во работа. Солта која се прелива од одделот автоматски се чисти додека машината работи. Ако немате садови за миење, после ставањето сол, вклучете ја празната машина на програма кратко миење, како би избегнеле евентуални оштетувања (на пример корозија).

Тестна лента

Ефикасноста на миењето на вашата машина зависи од тврдината на водата што ја користите за миење. За да ја ублажите тврдината на водата на адекватно ниво, машината е опремена со систем кој ја редуцира тврдината на ниво соодветно за миење садови. Правилно подесениот систем дава подобри резултати при миењето садови. За подесување на системот за редукција на тврдината на водата, контактирајте го локалниот снабдител со вода или одредете ја тврдината со помош на лентата за тестирање (ако постои).

Отворете ја тестната лента	Пуштете водата да тече најмалку 1 мин. пред да ја соберете во чаша	Заронете ја тестната лента во чашата со вода 1 сек.	Извадете ја од водата и пропресете ја	Прочекајте 1 минута.	Во зависност од добиените резултати на мерењето со тестната лента подесете ја тврдината на водата
----------------------------	--	---	---------------------------------------	----------------------	---



Подесување на потрошувачката на сол

Табела за подесување на нивото на тврдината на водата

Доколку тврдината на водата што ја користете е поголема од 90 dF (според францускиот стандард) или пак користете техничка вода, се препорачува употреба на филтер и отстранувач на каменец на доводот за вода.

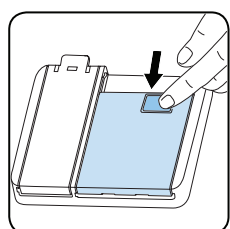
Ниво на тврдина на водата	германска тврдина (dH)	француска тврдина (dF)	британска тврдина (dE)	Индикатор за нивото на тврдост	P1	P2	P3	P4
1	0-5	0-9	0-6	P1 – светло вклучено	●	○	○	○
2	6-11	10-20	7-14	P2 – светло вклучено	○	●	○	○
3	12-17	21-30	15-21	P3 – светло вклучено	○	○	●	○
4	18-22	31-40	22-28	P4 – светло вклучено	○	○	○	●
5	23-31	41-55	29-39	P1-P4 светло вклучено	●	○	○	●
6	32-50	56-90	40-63	P2-P4 светло вклучено	○	●	○	●

Напомена: Според фабрички подесените поставки, системот е поставен на ниво 3.

Употреба на средства за миење (прашоци, течности или таблети)

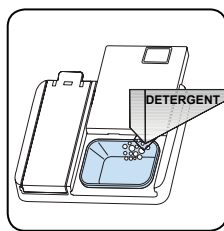
Користете средства за миење кои се специјално произведени за машини за садови и кои се препорачани од страна на производителите на машини. Детергентите можат да бидат во текна состојба, во вид на прашок или таблети. Ставете го детергентот во посебниот оддел на машината пред да ја пуштите во работа. Средствата за миење чувајте ги на суво и ладно место, без да бидат на дофат на децата. Не ставајте количини поголеми од препорачаните, бидејќи во спротивно на садовите можат да се појават дамки предизвикани од недоволното растворување на детергентот.

Полнење на одделот за детергент



Поместете ја шарката на одделот за ставање детергент, како што е прикажано на слика 1. Просторот за детергент е означен со линии кои претставуваат нивоа за полнење на одделот со детергент. При полнење на одделот согласно исцртаните линии ја одредувате правилната количина детергент потребен за миење на садовите. Максималното количество детергент кое можете да го ставите во одделот изнесува 40 см³. Отворете ја кутијата со детергент и сипајте одредено количество во одделот (b): 25 см³ ако вашите садови се многу извалканы или 15 см³ ако се помалку извалканы

(слика 2). Ако извалканите садови стоеле подолго време пред миењето и имаат суви остатоци од храна или доколку имате полна машина со садови, ставете и 5 см детергент во одделот (a) за предмиење. Во зависност од тврдината на водата и солта, можеби ќе треба да додадете повеќе детергент за миење на вашите садови.



Комбинирани детергенти

Производителите на детергенти за машини за садови освен обични производи користат и комбинации од детергенти познати како "2 во 1", "3 во 1" или "5 во 1" итн. Детергентите "2 во 1" содржат детергент во комбинација со сол или средство за плакнење. Пред да почнете со ниво користење, проверете ги спецификациите и содржината на пакувањето.

Другите таблети содржат детергент со додаток на средство за плакнење, сол и посебни средства кои го подобруваат миењето на вашите садови.

Генерално, комбинираните детергенти даваат задоволувачки резултати на миење при посебни услови на употреба.

При користењето на вакви врсти производи обратете внимание на следново:

- Секогаш проверете ги спецификациите и содржината на користениот производ.
- Проверете дали детергентот е соодветен за тврдината на водата што ја користи вашата машина.
- Следете ги упатствата за користење наведени на пакувањето на производот.
- Доколку користете детергент во вид на таблети, никогаш не ставајте ги директно во машината, туку во одделот за детергент.
- Кога машината и детергентот се усогласени, машината обезбедува заштеда на потрошувачката на сол и средство за плакнење.
- Доколку не остварувате добри резултати на миење и сушење при користењето детергент во вид на таблети (2 во 1 и 3 во 1), т.е. ако садовите после миењето остануваат мокри, контактирајте го производителот на детергент кој го користите. Гаранцијата на машината не ги покрива проблемите предизвикани од користење таков вид детергенти.

- Кога машината и детергентот се усогласени, машината обезбедува заштеда на потрошувачката на сол и средство за плакнење.
- Доколку не остварувате добри резултати на миење и сушење при користењето детергент во вид на таблети (2 во 1 и 3 во 1), т.е. ако садовите после миењето остануваат мокри, контактирајте го производителот на детергент кој го користете. Гаранцијата на машината не ги покрива проблемите проблемите предизвикани од користење таков вид детергенти.

Препорачана употреба: Ако сакате да добиете подобри резултати со употреба на комбинирани детергенти, додадете сол и средство за плакнење во машината и подесете ги параметрите за тврдоста на водата и за количината на средство за плакнење на најниска позиција.



Растворливоста на детергентите во форма на таблети произведени од различни компании може да варира во зависност од температурата и времетраењето. Затоа не се препорачува употреба на вакви детергенти кај кратките програми за миење. За ваквите програми е посоодветна употреба употреба на прашкасти производи.

Предупредување: Ако наидете на проблем со кој претходно не сте се сретнале, престанете со користење на детергентот и обратете се за помош кај производителот на детергентот.

Доколку престанете со користење комбинирани детергенти

- Наполнете ги одделите за сол и средство за плакнење.
- Тврдината на водата подесете ја на највисока позиција и покренете ја машината без претходно да ја полните со садови.
- Подесете го нивото на тврдина на водата.

Полнење со средство за Плакнење и Поставки

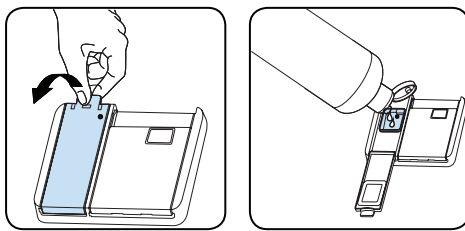
За да ја наполните преградата за средство за плакнење, отворете го капачето. Наполнете ја преградата со средството до нивото означеното со MAX и потоа затворете ја. Внимавајте да не ја преполните преградата и избришете доколку се претпирти.

За да го смените нивото за средството за плакнење, следете ги чекорите долу пред да ја вклучите машината:

- Отворете ја вратата на машината.
- Вклучете ја машината и притиснете го копчето Програма веднаш штом се вклучи машината.
- Држете го копчето Програма сè додека сите LED светла трепкаат двапати. Поставувањето на средството за плакнење го следи поставувањето на тврдоста на водата.
- Машината ќе го прикаже последното поставување.
- Променете го нивото со притискање на копчето за програма.
- Исклучете ја машината за да ја зачувате поставката.

Фабрички е поставено на „4“.

Ако садовите не се сушат соодветно или ако имаат дамки, зголемете го нивото. Доколку забележите сини дамки на садовите, намалете го нивото.



Ниво	Доза за обелување	Индикатор
1	Средството за плакнење не е диспензирано	Вклучени се ЛЕД светилките P1-P5
2	Диспензирана е 1 доза	Вклучени се ЛЕД светилките P2-P5
3	Диспензирани се 2 дози	Вклучени се ЛЕД светилките P3-P5
4	Диспензирани се 3 дози	Вклучени се ЛЕД светилките P4-P5
5	Диспензирани се 4 дози	Вклучени се ЛЕД светилките P1-P4-P5

ПОЛНЕЊЕ НА МАШИНАТА СО САДОВИ

Со правилен распоред на садовите во машината, ја подобрувате работата на машината, со најоптимална потрошувачка на вода и енергија за време на миењето.

Во машината постојат две одделни корпи во кои можете да ставате садови. Долната корпа користете ја за садови со подебело и округло дно, на пр. садови со долги ракчи, капаци, чинии, чинии за салати, прибор за јадење итн.

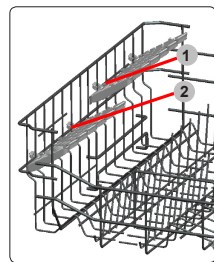
Во горната корпа на лесен начин можете да поставите тацни од шолји за чај, десертни чинии, шолји и чаши. Ако ставате чаши со долги ракчи или бокали за вода, поставете ги на крајот на корпата или на држачите за чаши. Таквите чаши немојте да ги ставате една врз друга (со оглед дека не се цврсто позиционирани) бидејќи можат да се скршат. Се препорачува таквите садови да се стават на средината на корпата.

Приборот за јадење поставете го во малата пластична корпа предвидена за таа намена. На тој начин ќе постигнете најдобри резултати на миење. За да спречите евентуални повреди, садовите со долги дршки, острви работи и ножеви секогаш поставувајте ги на начин острите работи да бидат свртени надолу.

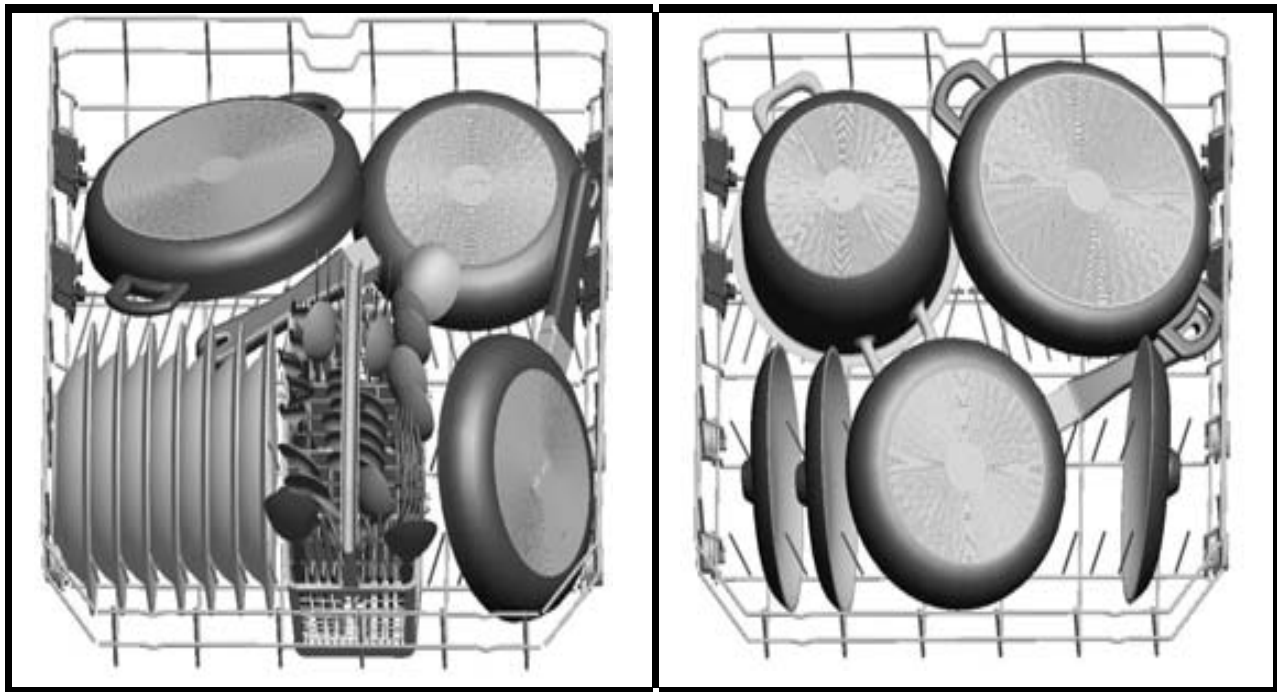
Горна корпа

Држачи за садови

Во горната корпа за сместување на садови се наоѓаат држачи (а и б)кои можете да ги ставите на отворена или затворена позиција. Ако ги поставите на отворена позиција во корпата можете да ставите плитки чаши или шолји, а ако ги поставите во затворена позиција во корпата можете да ставите подолги чаши. Исто така, можете да ги користете за поставување прибор за јадење, поставувајќи ги странично.



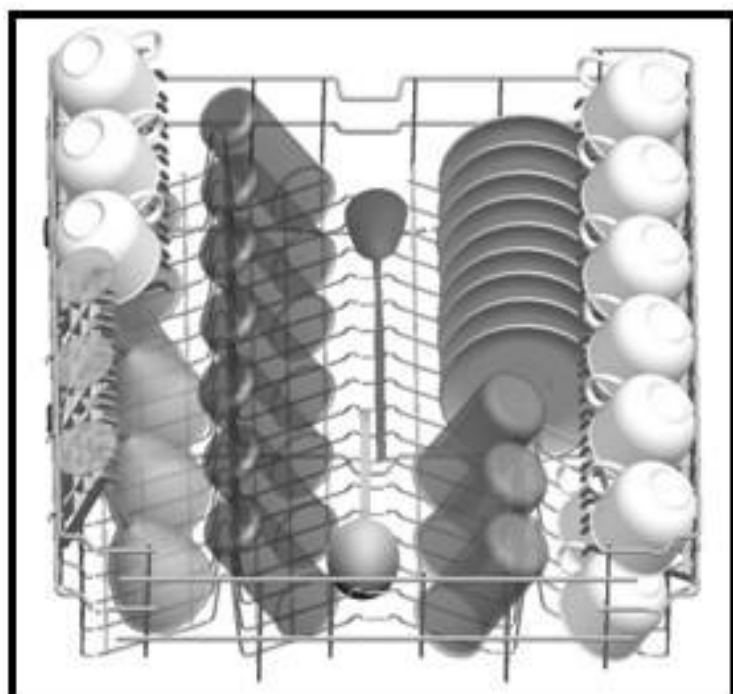
Долна корпа



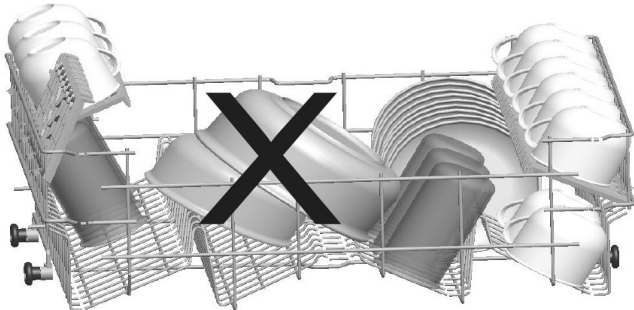
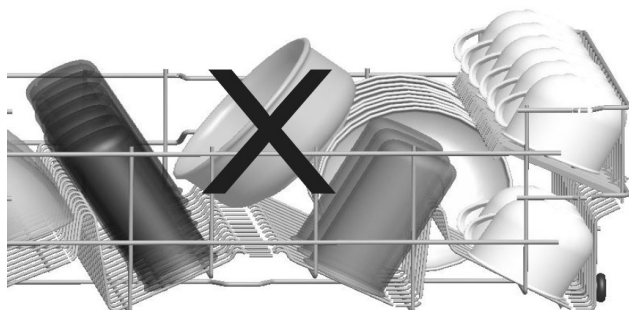
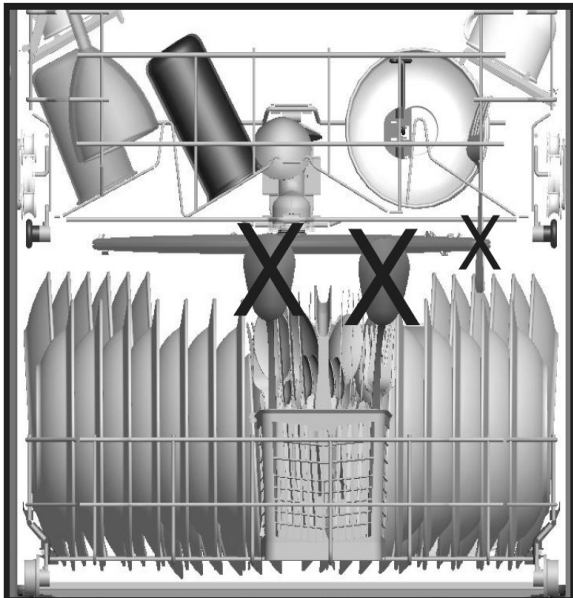
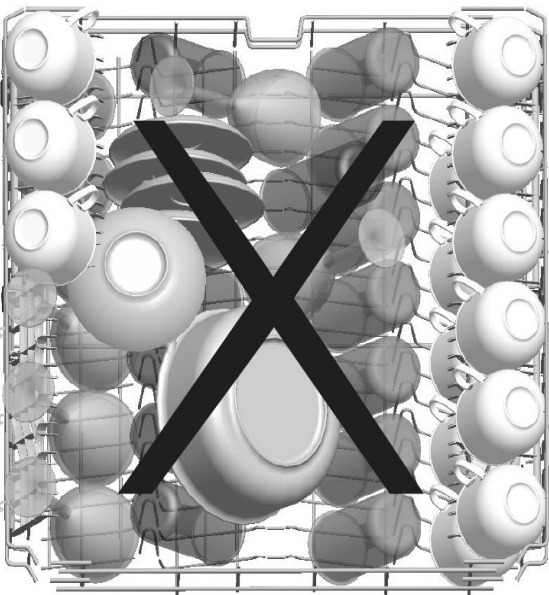
Несоодветна количина

Несоодветна количина на садови може да предизвика лоши резултати при миење и сушење.
За добри резултати, следете ги препораките на производителот.

Горна корпа



Неправилно наполнети корпи со садови



Важна забелешка за тест лабаратории.

За детални информации во врска со тестовите на можностите, контактирајте ја следнава адреса: "dishwasher@standardtest.info" . Во вашиот и-мејл напишете го името и сервискиот број на моделот (20 цифри), кој можете да го најдете на вратата на уредот.

ТАБЕЛА НА ПРОГРАМИ

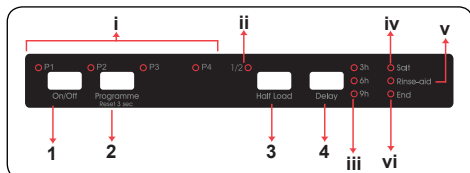
Име на програма		Времетраење на програмата (час:мин):	Тип на нечистотии:
P1	Еко	205	Стандардна програма за нормално валкани садови користени на дневна основа со намалена потрошувачка на вода и струја.
P2	Интензивно 65°C	117	Соодветна за многу валкани садови
	Автоматско	85 - 117	Автоматска програма за многу валкани садови.
P3	Супер 50'	50	Соодветна за нормално валкани садови со побрза програма.
P4	Брзо 30'	30	Соодветна за малку валкани садови и брзо миење.
P5	Првично миење	15	Соодветна за плакнење садови што планирате да ги миете подоцна



ЗАБЕЛЕШКА: Траење на програмата може да се менува во зависност од износот на јадења, вода од чешма, температура и избрани ДОПОЛНИТЕЛНИ амбиентни Функции

- Користете прашок за перење Само програми за кратко.
- Кратко Програми за опфат не чекор на сушење.
- Да им се помогне на сушење, ние малку за отворање на вратата Препорачуваме По циклус е завршен.
- Ако заматеност сензор ГД вашиот модел, ГД Авто програма, наместо на интензивна програма.

КОНТРОЛЕН ПАНЕЛ



1. Копче за вклучување/исклучување
2. Копче за избор на програма
- i. ЛЕД светилки на програма
3. Копче за половина полнење
- ii. ЛЕД светилка за половина полнење
4. Копче за одложување
- iii. ЛЕД светилки за одложување
- iv. Индикатор за сол
- v. Индикатор за средство за плакнење
- vi. Индикатор за крај на програмата

1. Копче за вклучување/исклучување

Вклучете ја машината со притискање на копчето за вклучување/исклучување. Кога е вклучена машината, се осветлува индикаторот за крај на програмата (vi).

2. Копче за избор на програма

Изберете соодветна програма за вашите садови со притискање на копчето за избор на програма. Ќе се осветлат ЛЕД светилките за програма (i) кои соодветствуваат на избраната програма и индикаторот за крај на програма (vi) ќе се исклучи. Програмата автоматски ќе почне кога ќе се затвори вратата.

3. Копче за половина полнење

Притиснете го копчето за Половина полнење на машината за да го намалите времетраењето на избраната програма, а со тоа ќе ја намалите потрошувачката на енергија и вода. Ако е избрана опцијата за Половина полнење на машината, тогаш ќе се осветли ЛЕД светилката за Половина полнење на машината (ii).

4. Копче за одложување

Притиснете го копчето Одложување за да го одложите времето на почеток на програмата за 3, 6 или 9 часа. Со едно притискање ќе го одложите времето за 3 часа, со притискање двапати за 6 часа, и трипати за 9 часа. Притиснете

го копчето за Таймер за одложување за да го промените или откажете одложеното време за почеток. Ќе се вклучи ЛЕД светилката за Одложување (iii) која соодветствува на преостанатото одложено време (3, 6, 9 часа). Ако ја исклучите машината по активирање на времето за одложување, тогаш одложеното време ќе се исклучи.

ЗАБЕЛЕШКА: Ако одлучите да не ја пуштите избраната програма, Ве молиме погледнете ги деловите „Промена на програма“ и „Откажување на програма“.

ЗАБЕЛЕШКА: Кога има недоволно сол за омекнување, свети индикаторот за недоволно сол за омекнување (iv) за да покаже дека треба да ја наполните комората за сол.

ЗАБЕЛЕШКА: Кога има недоволно средство за плакнење, свети индикаторот за недоволно средство за плакнење (v) за да покаже дека треба да ја наполните комората за средство за плакнење.

Промена на програма

Следете ги постапките долу за да промените програма во текот на работењето.



ЗАБЕЛЕШКА: Отворете ја полека вратата најпрвин за да ја запрете програмата пред да заврши за да избегнете истекување на вода.

Откажување програма

Следете ги постапките долу за да промените програма во текот на работењето.

Кога ќе се отвори вратата од машината, светилката која соодветствува на последната избрана програма ќе се осветли.



Притиснете и држете го копчето за Избор на програма 3 секунди. Индикаторот за крај на програмата ќе светне и светилката за таа програма ќе се исключи.

Процесот на испуштање вода ќе почне откако ќе се затвори вратата од машината и ќе трае 30 секунди. Звук ќе се слушне 5 пати кога ќе се откаже програма и ќе засвети Индикаторот за крај на програмата.

Исклучување на машината



Индикаторот за крај на програма ќе свети кога ќе заврши програмата. Исто така ќе се огласи сигнал 5 пати. По ова безбедно е да ја исклучите машината со помош на копчето за Вклучување/Исклучување на напојување.

Исклучете од струја и затворете ја славината.

ЗАБЕЛЕШКА: Не отворајте ја вратата пред да заврши програмата.

ЗАБЕЛЕШКА: Ако вратичката од машината се отвори или ако схема струја за време на миењето, програмата ќе продолжи кога вратичката ќе биде затворена или кога ќе се врати струјата.



ЗАБЕЛЕШКА: Ако схема струја или вратичката од машината е отворена за време на сушењето, програмата ќе прекине. Машината сега ќе биде подготвена за избор на нова програма.

Регулирање на звукот на брмчење

За да го смените нивото на звукот на брмчење, следете ги следниве чекори:

1. Отворете ја вратата и 3 секунди истовремено држете ги притиснати копчињата за Програма (2) и за Половина полнење на машината (3).
2. Кога поставката за звук ќе биде препознаена, тогаш се огласува долг звук на брмчење и машината ќе прикаже ниво на последна поставка, од „S0“ до „S3“.
3. За да го намалите нивото на звукот притиснете го копчето за Програма (2). За да го зголемите нивото на звукот, притиснете го копчето за Половина полнење на машината (3).
4. Кога се менува нивото на звуци, се осветлуваат соодветните LED светилки прикажани во табелата подолу.

Ниво на звук	LED светилки			
	1/2	3h	6h	9h
S0				X
S1			X	X
S2		X	X	X
S3	X	X	X	X

5. За да го зачувате избраното ниво на звук, исклучете ја машината.

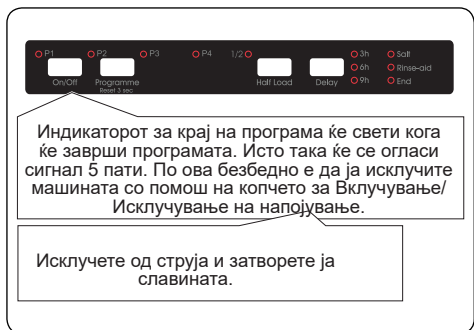
Нивото „S0“ значи дека сите гласови се исклучени. Фабрички е поставено на „S3“.

Откажување програма

Следете ги постапките долу за да промените програма во текот на работењето.



Исклучување на машината



ЗАБЕЛЕШКА: Не отворајте ја вратата пред да заврши програмата.

ЗАБЕЛЕШКА: Ако вратичката од машината се отвори или ако схема струја за време на миењето, програмата ќе продолжи кога вратичката ќе биде затворена или кога ќе се врати струјата.



ЗАБЕЛЕШКА: Ако схема струја или вратичката од машината е отворена за време на сушењето, програмата ќе прекине. Машината сега ќе биде подготвена за избор на нова програма.

Регулирање на звукот на брмчење

За да го смените нивото на звукот на брмчење, следете ги следниве чекори:

1. Отворете ја вратата и 3 секунди истовремено држете ги притиснати копчињата за Програма (2) и за Половина полнење на машината (3).
2. Кога поставката за звук ќе биде препознаена, тогаш се огласува долг звук на брмчење и машината ќе прикаже ниво на последна поставка, од „S0“ до „S3“.
3. За да го намалите нивото на звукот притиснете го копчето за Програма (2). За да го зголемите нивото на звукот, притиснете го копчето за Половина полнење на машината (3).
4. Кога се менува нивото на звуци, се осветлуваат соодветните LED светилки прикажани во табелата подолу.

Ниво на звук	LED светилки			
	1/2	3h	6h	9h
S0				X
S1			X	X
S2		X	X	X
S3	X	X	X	X

5. За да го зачувате избраното ниво на звук, исклучете ја машината.

Нивото „S0“ значи дека сите гласови се исклучени. Фабрички е поставено на „S3“.

Со редовно чистење на машината го продолжувате векот на нејзината употреба.

Во случај на појава на масло во просторот за миење:

Наполнете го одделот за детергент и изберете програма за миење под висока температура и покренете ја машината, без претходно да ја полните со садови. Доколку наведениот совет не помогне, употребете специјално средство за чистење достапно во продавниците (при купувањето внимавајте средството да е произведено од страна на производит на детергенти за машината).

Чистење на отворите и шарките на вратата на машината

За чистење на остатоците храна насобрани на отворите на вратата користете мокра крпа.

Чистење на машината

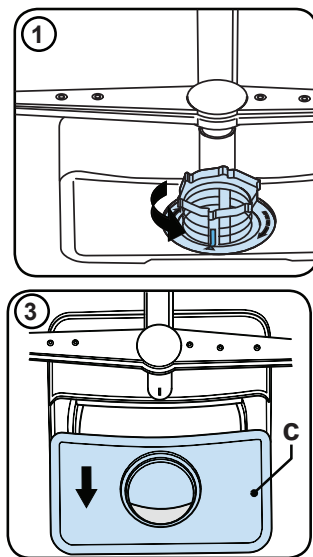
Препорачливо е филтрите и распскувачите за вода да ги чистите еднаш неделно.. Пред да почнете со чистење, отспојте ја машината од напојувањето и затворете го доводот за вода.

За чистење не користете груби предмети, туку чистете ја машината со нежни средства и мокра крпа.

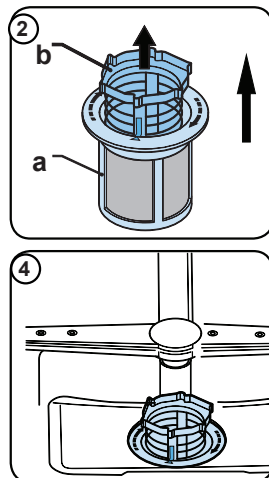
Филтри

Проверете дали на филтрите има наслаги од храна. Ако има, отстранете ги и измијте ги филтрите под малз вода.

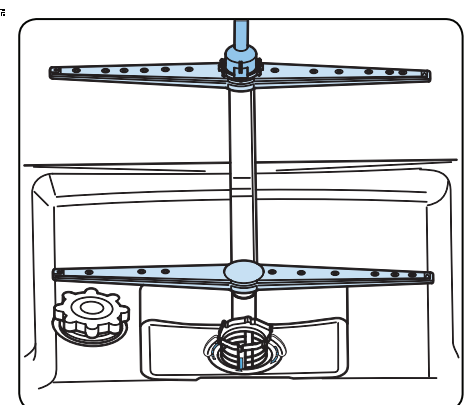
- a. Микро филтер
- b. Груб филтер
- c. Метално/пластичен филтер



За да ги извадите филтрите од нивните лежишта, свртете ги во насока на стрелката на часовникот и повлечете ги нагоре (слика 1). Отстранете го метално/пластичниот филтер (слика 3). Потоа, отстранете го грубиот филтер од микро филтерот како што е прикажано на слика 2. Измијте ги под силен млаз вода. Грубиот филтер вратете го во микро филтерот, така што ознаките ќе одговараат едни на други. Прицврстете го микро филтерот на метално/пластиичниот филтер и свртете го во насока на стрелката како што е прикажано на слика 4. Филтерот е во правилна положба и е заклучен кога преку него е видлива стрелката на микро филтерот.



- Никогаш не користете ја машината без филтри.
- Неправилно поставените филтри ја намалуваат ефикасноста на миењето.
- Чистењето на филтрите е важно за правилна и ефикасна работа на машината.



Подвижни расрскувачи за вода (млазници)

Проверете дали се затнати отворите за долните и горните млазници на машината. Доколку се, извадете ги млазниците и исчистете ги под млаз вода.

Долната млазница можете да ја отстраните така што ќе ја повлечете нагоре, додека горната така што прицврсната пластична матица ќе ја свртите налево. При враќање на горната млазница во машината, проверете дали правилно сте ја процврстиле нејзината матица.

Филтер на цревото

За заштита на машината и садовите од онечистувања кои доаѓаат со водата (песок, 'рѓа, пепел), доводната цевка за вода содки филтер кој оневозможува таков вид онечистувања. Од време на време проверете го филтерот на доводното црево и ако е потребно, исчистете го. Откако ќе го отстраните од цревото, исчистете го под млаз вода. После чистењето, вратете го на цревот кое повторно ќе го споите на доводот за вода.

КОДОВИ НА ДЕФЕКТ И ШТО ДА НАПРАВИТЕ ВО ТОЈ СЛУЧАЈ

КОД НА ГРЕШКА				ОПИС НА ГРЕШКА	КОНТРОЛА
P1 /Интензивна/	P2 /супер/	P3 /Eco/	P4 /предмиене/		
				Несоодветен довод на вода	проверете дали вентилот на славината за вода е целосно пуштен и дали има прекин на водата запрете ја водата, извадете го цревото од славината и исчистете го филтерот на крајот на цревото рестартирајте на машината, и ако продолжи проблемот контактирајте со овластен сервис
				Грешка на постојан довод на вода	затворете ја славината контактирајте сервис
				Вишокот вода не може да се испушти	одводното црево е затнато филтрите на машината се затнати вклучување и исключување на машината и команда на откажување на активната програма ако продолжи грешката, контактирајте сервис
				Температурата на водата не може да се достигне поради грешка на грејачот и сензорот на грејачот	контактирајте сервис
				Алармот е активиран против истекување на вода	исклучете ја машината и затворете ја славината контактирајте сервис
				Погрешна електронска картичка	контактирајте сервис

АВТОМАТСКИ ПРЕДУПРЕДУВАЊА ЗА ДЕФЕКТ И ШТО ДА ПРАВИТЕ

Секое инсталирање и поправка секогаш треба да ги изврши овластен сервисер за да се избегнат можните ризици. Производителот не одговара за штета што може да произлезе од постапки извршени од неовластени лица. Поправките може да ги вршат само техничари. Ако определена компонента треба да се замени, користете само оригинални резервни делови.

Неправилни поправки или употреба на неоригинални резервни делови може да предизвикаат значителни штети и да го стават корисникот под значителен ризик.

Информациите за контакт за кориснички услуги можат да се најдат на задниот дел од овој документ.

Оригинални резервни делови соодветни на функцијата според соодветната нарачка за Екодизајн можат да се добијат од Кориснички услуги во период од најмалку 10 години од датумот кога вашиот апарат е пуштен на пазарот во рамките на Европската економска област.

Ако програмата не може да започне со миење

- Проверете дали машината е приклучена на напојувањето.
- Проверете го осигурувачот.
- Проверете дали доводот за вода е отворен.
- Проверете дали вратата на машината е добро затворена.
- Проверете дали можеби сте ја исклучиле машината притискајќи го копчето On/Off.
- Проверете дали можеби филтерот на цревото за довод на вода не е затнат.

Ако во одделот за детергент останува детергент

Кога сте додавале детергент во машината, одделот за детергент не бил сув или подвижната млазница за времетраење на миењето била заглавена со садовите.

Ако по завршување на миењето во машината остане вода

- Цревото за одвод на вода е затнато или превиткано
- Филтрите се затнати
- Програмата на миење сеуште не е завршена

Ако машината престане да работи за времетраење на миењето

- Нема напојување
- Дефект во доводот на вода
- Можно е програмата да е во состојба на мирување

Ако за времетраење на миењето вашата машина произведува бучава (се тресе)

- Садовите во корпите не се правилно распоредени
- Млазниците за распрскаување на водата ги удираат садовите

Ако по миењето на садовите остане храна

- Садовите во машината се неправилно распоредени; водата не може да дојде до сите места и во целост да ги измие садовите
- Корпите се преполнети со садови
- Садовите се поставени еден наспроти друг
- Сте додале недоволно количество детергент
- Сте избрале несоодветна програма за миење
- Отворите за вода на млазниците се затнати со остатоци од храна
- Филтрите се затнати
- Филтрите не се правилно поставени во машината
- Цревото за одвод на вода е затнато

Доколку на садовите остануваат дамки

- Сте додале недоволно количество детергент
- Проверете ја количината средство за плакнење во машината
- Не сте користеле специјална сол со која би ја отстраниле тврдината на водата
- Системот за омекнување на водата е на ниско ниво
- Капакот на одделот за сол не е добро прицврстен

Доколку садовите не се сушат

- Сте избрале програма без додатна опција сушење
- Недостаток на средство за миење во машината
- Пребрзо сте ги извадиле садовите од машината

Доколку на садовите забележите дамки од 'рѓа

- Материјалот на садовите не е адекватен за миење во машина
- Во водата за плакнење е присутна превисока концентрација на сол
- Одделот за сол не е добро затворен
- При додавањето сол, во машината сте истуриле сол надвор од одделот за сол
- Неправилно изведено заземување

Вратата на машината не се отвара/затвора правилно

- Тежината на вратата е надвор од препорачаните граници за вградување.
- Еластичноста на federите на вратата не е правилно поставена. Подесете ја растегливоста според упатствата за вградување.

Доколку проблемот постои и откако сте ги прегледале наведените причини за неправилности во работата, обратете се за помош во овластен сервис.

ПРАКТИЧНИ И КОРИСНИ ИНФОРМАЦИИ

1. Доколку нема да ја користите машината

- Отспојте ја од напојувањето и затворете го доводот за вода
- Вратата на машината оставете ја подотворена, со цел да избегнете создавање непријатни мириси
- Одржувајте ја машината чиста

2. Отстранување дамки од капки вода

- За миење на садовите користете поинтензивна програма
- Извадете ги металните спремници за садови надвор од машината
- Не ставајте детерфент за миење

3. Со правилно распоредување на садовите во машината, ја подобрувате нејзината работа со најоптимална потрошувачка на вода и енергија за време на миењето.

4. Пред да ставете садови во машината отстранете ги сите груби остатоци од храна на садовите.

5. Користете ја машината само кога целосно ќе ја наполните со садови.

6. Програмата за предмиење користете ја само доколку тоа е неопходно.

7. При бирање програма за миење следете ги овие упатства (табелата со програми за миење и потрошувачка на енергија и вода).

8. Имајќи во предвид дека машината при секое работење достигнува високи температури, не ја поставувајте близу ладилници.

9. Ако машината е поставена на место со ниска температура и постои опасност од замрзнување, треба потполно да ја испуштите преостаната вода во машината и да го ископчете цревото за довод на вода од машината.

ГАРАНТЕН ЛИСТ

ГАРАНТЕН РОК: 5 години

УСЛОВИ НА ГАРАНЦИЈАТА:

Две години е обезбедена целосна бесплатна гаранција која вклучува бесплатна поправка (работна рака), бесплатна замена на резервни делови, бесплатни резервни делови и замена на производот со нов доколку истиот не може да биде поправен. Во третата, четвртата и петтата година на гаранцијата обезбедени се само бесплатни резервни делови додека констатацијата на дефектот (дефектација) и замена на делот (работна рака) се наплатува, во случај апаратот да не може да се поправи не е вклучена замена на производот со нов.

Гаранцијата важи од денот на купување на производот.

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

Рок на поправка: 30 работни дена.

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

НАПОМЕНА:

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

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

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

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

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

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

Техничко упатство за користењето на производот:

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

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

ИЗЈАВА

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

ВАЖНО!

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

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

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

Производ: _____	Датум на регистрирање: _____
Сериски број: _____	Опис на рекламијата: _____
Датум на производство: _____	Заверка на пријавата за рекламија: _____
Продавач: _____	МП: _____
Датум на продажба: _____	Потпис: _____
МП: _____	Потпис: _____
Потпис: _____	

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

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

ЛИЧНА КАРТА НА ПРОИЗВОДОТ (Спецификации)

Заштитен знак на доставувачот	FAVORIT
Модел од доставувачот	BI60-I14
Капацитет на машината за садови	12
Класа на енергетска ефикасност	A++
Годишна потрошувачка на енергија во kWh на година (AE _c) (280 циклуси) *	258
Потрошувачка на енергија (Et) (kWh по циклус)	0,90
Потрошувачка на струја при исклучен уред (W) (P _o)	0,50
Потрошувачка на струја при вклучен уред (W) (P ₁)	1,00
Годишна потрошувачка на вода во литри на година (AW _c) (280 циклуси) **	3360
Класа на ефикасност на сушењето***	A
Стандардно име на програма ****	Eco
Времетраење на програма при стандарден циклус (мин)	205
Шум dB(A)	54

* Потрошувачка на енергија **258 kWh** годишно, врз основа на 280 стандардни циклуси на миење со користење на ладна вода и потрошувачка во режими на ниска енергија. Вистинската потрошувачка на енергија ќе зависи од тоа како се користи уредот.

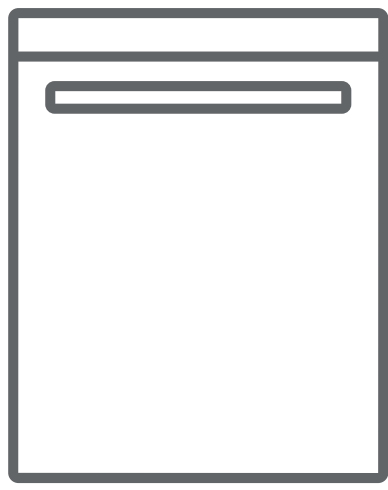
** Потрошувачка на вода од **3360** литри на годишно ниво засновано на 280 стандардни циклуси на миење. Вистинската потрошувачка на вода ќе зависи од тоа како се користи уредот.

*** Ефикасност на сушење класа **A** на скала од G (најнефикасна) до A (најефикасна).

****“**Eco 50 °C**” е стандардниот циклус на миење на којшто се однесуваат информациите на етикетата и на спецификациите. Оваа програма одговара за чистење на нормално извалкани садови и таа е најефикасната програма во однос на комбинирана потрошувачка на струја и вода.



AL Lavastovilje / Udhëzues për përdorim



BI60-I14

PËRMBAJTJA

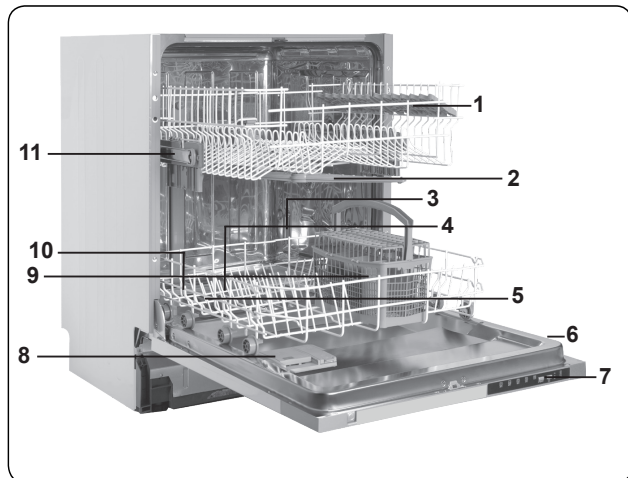
KAPITULLI 1: SHPJEGIMI I PRODUKTIT	
Specifikime Teknike	5
Konformiteti me standarde tē dhēnat e testimt	5
KAPITULLI 2: INFORMACIONE MBI SIGURINË DHE REKOMANDIME	
Riciklimi	6
Informacione mbi sigurinë	6
Rekomandime	8
Artikuj jo tē përshtatshme pér larje me lavastovilje	8
KAPITULLI 3: INSTALIMI I MAKINERISË	
Pozicionimi i makinerisë	8
Lidhjet hidraulike	9
Zorra e hyrjes së ujtit	9
Zorra e daljes së ujtit	9
Lidhjet elektrike	10
Instalimi i bazës së makinerisë	11
KAPITULLI 4: MBUSHJA E LAVASTOVILJES TUAJ	
Rafit i pjatave	13
Mbushja alternative e shportës	16
KAPITULLI 5: PËRSHKRIMET E PROGRAMeve	
Njësitë e programeve	17
KAPITULLI 6: NDEZJA E MAKINERISË DHE ZGJEDHJA E NJË PROGRAMI	
Ndezia e makinerisë	21
Programi përcjellës	21
Ndryshimi i temperaturës	21
Ndryshimi i një programi me riregjistrim	22
Fikja e makinerisë	22

I dashur klient, qëllimi ynë është që t'ju ofrojmë produkte me cilësi të lartë që tejkalojnë pritshmëritë tuaja.

Pajisja juaj është prodhuar në fabrika moderne dhe është testuar me kujdes pér cilësinë.

Para se tē përdorni pajisjen tuaj, lexoni me kujdes këtë udhëzues i cili përfshin informacion bazë pér instalimin e sigurtë, mirëmbajtjen dhe përdorimin.

Udhëzimet pér përdorim vlejnë pér disa modele. Prandaj mund tē ketë dhe ndryshime.



- | | |
|--|--|
| 1. Shporta e sipërme me mbajtëset | 7. Paneli i kontrollit |
| 2. Krahu i sipërm me spërkatje | 8. Shpërndarësi i detergjentit dhe |
| 3. Shporta e poshtme | 9. shpëlarësit |
| 4. Krahu i poshtëm me spërkatje | Shpërndarësi i kripës |
| 5. Filtrat | 10. Shportë e sipërme mbyllur me reze |
| 6. Pllaka vlerësuese | 11. Shporta e takëmeve të sipërme |

KAPITULLI 1: SPECIFIKIME TEKNIKE

Specifikime teknike

Kapaciteti	12 vende regjistrimi
Lartësia	820-870 mm
Gjerësia	598 mm
Thellësia	570mm
Pesha Neto	33,100 kg
Input i energjisë elektrike	220-240 V, 50 Hz
Totali i energjisë	1900 W
Fuqia ngrohëse	1800 W
Fuqia e pompës	100 W
Fuqia e pompës së zbrazjes	30 W
Presioni i furnizimit me ujë	0.03 MPa (0,3 bar)-1 MPa (10 bar)
Aktualisht	10 A

Konformiteti me standardet dhe të dhënat e Testit / Deklarata e Konformitetit e BE-së.

Ky produkt plotëson kërkesat e të gjitha direktivave të BE-së për sa i përket standardeve përkatëse të harmonizuara të cilat janë vendosur për shënimin CE.

Ju lutem vizitonи për një kopje elektronike të këtij manuali për përdorim.

KAPITULLI 2: INFORMACIONE MBI SIGURINË DHE REKOMANDIME

Riciklimi

- Materialet riciklueshme janë përdorur në komponente të caktuara dhe tek paketimi.
- Pjesët plastike janë shënuar me shkurtimë ndërkombe të; (>PE<, >PS<, >POM<, >PP<.)
- Pjesët e kartonit janë prodhuar nga letër e ricikluar e cila duhet të hidhet në kontejnerët e grumbullimit të letrës për riciklim.
- Materiale të tilla nuk janë të përshtatshme për kazanët e plehrave. Ato duhet të dorëzohen tek qendrat e riciklimit.
- Kontaktoni qendrat përkatëse në mënyrë që të merrni informacion mbi metodat dhe pikat për eleminim.

Informacion mbi sigurinë

Kur ju merrni në dorëzim makinerinë tuaj

- Nëse ju shihni ndonjë dëm mbi paketimin e makinerisë tuaj, ju lutemi njoftoni shitësin tuaj.
- Hiqni materialet e paketimit, siç udhëzohet dhe shkatërroni ato në përputhje me rregullat.

Pikat që duhet ti keni parasysh gjatë instalimit të makinerisë

- Zgjidhni një vend të përshtatshëm, të sigurtë dhe të niveluar për të instaluar pajisjen tuaj.
- Kryeni instalimin dhe lidhjet e pajisjes tuaj duke ndjekur udhëzimet.
- Ne rekomandojmë që pajisja të instalohet nga një instalues i autorizuar, dhe duhet të riparohet vetëm nga një teknik i miratuar.
- Vetëm pjesë këmbimi origjinale duhet të përdoren me makinerinë.
- Para instalimit, sigurohuni që pajisja është hequr nga priza.
- Kontrolloni nëse sistemi i brendshëm i kutisë elektrike është lidhur sipas rregullave.
- Të gjitha lidhjet elektrike duhet të përputhen me vlerat në pllakën e specifikimeve.
- Sigurohuni që makineria nuk qëndron mbi kabllon e furnizimit me energji elektrike.
- Asnjëherë mos përdorni një kabllo zgjatuese ose një kuti shumëfishe për të bërë një lidhje.

Spina duhet të jetë lehtësisht e arritshme pas instalimit.

- Pas instalimit, për herë të parë vendoseni në punë të zbrazur.

Gjatë përdorimit të përditshëm

- Kjo makineri është për përdorim shtëpiak; mos e përdorin atë për ndonjë qëllim tjeter.
- Përdorimi komersial i lavastoviljes do të zhvlerësojë garancinë.
- Mos përdorni detergjent dhe shpëlarës që nuk janë projektuar posaçërisht për lavastovilje. Përdorimi i artikujve të tillë mund të zhvlerësojë garancinë.
- Për shkak të rrezikut të shpërthimit, mos vendosni në lavastovilje ndonjë agjentë kimik shpërbërës të tillë si tretës.
- Kontrolloni para larjes nëse sendet plastike janë rezistente ndaj nxehjes.

KAPITULLI 2: INFORMACIONE MBI SIGURINË DHE REKOMANDIME

- Kjo pajisje mund të përdoret nga fëmijë të moshës 8 vjeç e sipër dhe persona me aftësi të kufizuara fizike, ndjesore ose mendore apo me mungesa të përvojës dhe njohurive në qoftë se ata kanë mbikëqyrje ose udhëzohen për përdorimin e pajisjes në mënyrë të sigurtë dhe kuptojnë rreziqet e përfshira. Fëmijët nuk duhet të luajnë me pajisjen. Pastrimi dhe mirëmbajtja nuk duhet të bëhen nga fëmijët pa mbikëqyrje.
- Mos vendosni sende të papërshtatshme dhe të rënda mbi shportën brenda pajisjes. Nuk do të jetë përgjegjës për ndonjë dëm në pjesët e brendshme.
- Lavastovilja Juaj nuk duhet të hapet, ndërsa është duke punuar. Një pajisje e sigurisë do të mundësojë që makineria të ndalojë, nëse hapet.
- Për të shmangur aksidentet, mos e lini derën hapur.
- Vendosni thikat dhe objekte të tjera të mprehta në koshin e takëmeve me pjesët e mprehta në pozicion poshtë.
- Nëse kablloja e furnizimit është e dëmtuar, ajo duhet të zëvendësohet nga, ose nga agjenti i shërbimit.
- Nëse opzioni EnergySave është zgjedhur si "Po", dera do të hapet në fund të programit. Mos sforconi derën e mbyllur për të shmangur dëmtimin e mekanizmit të derës automatike për 1 minutë. Dera duhet të jetë e hapur për 30 minuta për tu tharë në mënyrë efektive (në modelet me sistemin e hapjes me dyer automatike).

Paralajmërim: Mos qëndroni përballë derës pasi dëgjohet sinjali i hapjes automatike.

Për sigurinë e fëmijëve tuaj

- Pas heqjes së paketimit të makinerisë, sigurohuni që materiali i paketimit nuk preket nga fëmijët.
- Mos lejoni fëmijët të luajnë me pajisjen apo ta vënë në punë atë.
- Mbani fëmijët larg nga detergjentet dhe shpëlarësit.
- Mbani fëmijët larg nga makineria ndërsa ajo është e hapur për shkak se ende mund të ketë mbetjet të substancave të pastrimit brenda makinës.
- Sigurohuni që makineria juaj e vjetër nuk paraqet ndonjë kërcënim përfëmijët tuaj.

Dihet që fëmijët njihen për veprimin për tu mbyllur brenda në makinat e vjetra. Për të parandaluar një situatë të tillë, thyeni bllokuesin e makinerisë tuaj dhe shkëpusni kabllot elektrike.

Në rast mosfunkcionimi

- Çdo riparim i kryer nga të tjerë persona dhe jo nga personeli i shërbimit të autorizuar do të zhvlerësojë garancinë tuaj.
- Para çdo punë riparimi në makinë, sigurohuni që makina është e izoluar nga kutia shpërndarëse. Fikni siguresën ose hiqni makinerinë nga priza. Mos e tërhoiqni kabllon kur ta shkëpusni nga priza. Sigurohuni që të mbylli Rubinjetin e ujit.

KAPITULLI 2: INFORMACIONE MBI SIGURINË DHE REKOMANDIME

Rekomandime

- Për kursimin e energjisë dhe ujit, hiqni mbetjet e trasha në enët tuaja para se ti vendosni enët në makineri. Startoni makinerinë pasi ta keni ngarkuar plotësisht.
- Përdorni programin me paralarje vetëm kur është e nevojshme.
- Sende të thella të tilla si tasat, gota dhe pjata të thella vendosini në makineri në mënyrë të tillë që janë kthyer me kokë poshtë.
- Ju nuk rekomandooheni të mbingarkoni makinerinë tuaj apo ta ngarkoni atë në një mënyrë tjeter nga sa jeni udhëzuar.

Artikuj jo të përshtatshëm për lavastovilje:

- Mbetjet e hirit të cigareve dhe qiriut, llaku, boja, substancat kimike, aliazhi hekuri.
- Pirunë, lugë dhe thika druri apo prej kocke, apo fildish ose të veshura me sedef, doreza; artikuj ngjitës, artikuj gjërryes, kimikate acidike apo bazike.
- Artikuj plastik që nuk janë rezistent ndaj ngrohjes, bakri ose kontejnerët e mbuluar nga kallaji.
- Objekte alumini dhe argjendi (ato mund të çngjyrosen, bëhen të zbardhura).
- Disa lloje qelqi delikate, prej porcelani me modele dekorative të stampuara, pasi ato zbehen edhe pas larjes së parë; objekte të caktuara kristali pasi ato humbasin transparencën e tyre me kalimin e kohës, takëmetsende të prodhuara me fibra sintetike.
- Artikuj absorbues si sfungjerët ose lecka kuzhinë nuk janë të përshtatshme për larje në lavastovilje.

Paralajmërim Kujdesuni për të blerë sende të testuara për pjatalarëse në blerjet tuaja në të ardhmen.

INSTALIMI I MAKINERISË

Pozicionimi i makinerisë

Gjatë përcaktimit të vendit të instalimit, zgjidhni një vend të aksesueshëm për ngarkim dhe shkarkim të lehtë për enët.

Mos e vendosni makinerinë tuaj në ndonjë vend ku ekziston mundësia e zërënies së temperaturës së dhomës nën 0 °C.

Para pozicionimit, nxirri makinerinë nga paketimi i saj duke ndjekur paralajmërimet e vendosura mbi ambalazh.

Pozicioni makinerinë afër një rubineti apo burimi uji. Ju duhet të montoni makinerinë tuaj, duke marrë parasysh që lidhjet e saj nuk mund të ndryshohen pasi janë bërë një herë.

Mos mbërtheni makinerinë nga dera e saj apo paneli për ta lëvizur atë.

Kujdesuni të keni hapësirë të mjaftueshme nga të gjitha anët e makinerisë për ta lëvizur përsëri dhe me radhë gjatë pastrimit.

Sigurohuni që tubat e futjes dhe daljes së ujit nuk kapërt hehen ndërsa poziciononi makinerinë. Gjithashtu, sigurohuni që makineria nuk qëndron mbi kabllo elektrike.

Rregulloni këmbët e rregullueshme të makinerisë në mënyrë që ajo të qëndrojë në nivel dhe e balancuar.

Pozicionimi i duhur i makinerisë siguron pa probleme hapjen dhe mbylljen e derës.

KAPITULLI 3: INSTALIMI I MAKINERISË

Nëse dera e makinës nuk mbylljet siç duhet, kontrolloni nëse makina është e qëndrueshme në dysheme dhe nëse jo, rregulloni këmbët dhe siguroni pozicion të qëndrueshëm.

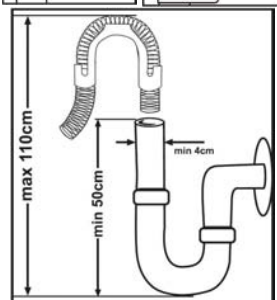
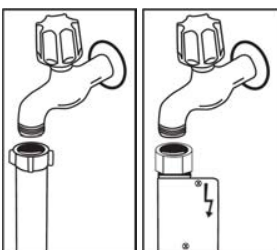
Lidhjet hidraulike

Hidraulika e brendshme duhet të jetë e përshtatshme për instalimin e një lavastoviljeje. Gjithashtu, ne rekomandojmë që të vendosni një filtri në hyrje të objektit tuaj në mënyrë që të shmanget ndonjë dëm në pajisjen tuaj për shkak të kontaminimit (rërë, baltë, ndryshk etj) që mund të shkaktohet herë pas here nëpërmjet furnizimit me ujë të rrjedhshëm apo nga hidraulika e brendshme dhe të parandaloni dëmtimet e tillë si zverdhja dhe formimi i depozitimeve pas larjes.

Zorra e hyrjes së ujit

Mos përdorni zorrën e hyrjes së ujit të pajisjes tuaj të vjetër. Në vend të saj përdorni të renë të furnizuar me pajisjen tuaj. Nëse ju lidhni një zorrë tëre apo të papërdorur për një kohë të gjatë për hyrjen e ujit tek pajisja juaj, fusni ujë në të para se të kryeni lidhjen. Lidhni zorrën e hyrjes së ujit direkt tek rubineti i ujit. Presioni i furnizuar nga rubineti duhet të jetë minimumi 0.03 Mpa dhe maksimumi deri 1 Mpa. Nëse presioni i ujit është mbi 1 Mpa, duhet të vendoset një valvolë rregulluese mes tyre.

Pasi të keni kryer lidhjet, rubineti duhet të jetë hapur plotësisht dhe të jetë kontrolluar për fortësinë e ujit. Për qëllime të sigurisë ne ju rekomandojmë të mbyllni rubinetin kur pajisja nuk do të përdoret për një periudhë kohe të gjatë.



SHËNIM: Një hundëz uji AQUASTOP etj. përdoret në disa modele. Me Aquastop, ekziston një tension potencial rrezikshëm. Mos e prisni hundëzën e ujit Aquastop.

Mos e lini të palosur apo të përdredhur.

Tubi i shkarkimit të ujit

Zorra e shkarkimit të ujit mund të jetë e lidhur në mënyrë të drejtpërdrejtë në vrimën e shkarkimit të ujit ose të zhytet me për shkarkim në lavaman.

Duke përdorur një tub të veçantë të përkulur (nëse ka), uji mund të rrjedhë direkt në lavaman nëpërmjet tubit të përkulur mbi buzën e lavamanit. Kjo lidhje duhet të jetë midis 50 dhe 110 cm nga bazamenti i dyshemesë.

Lidhja me ujin:

Kushtojini kujdes shënimit në tubën hyrës të ujit!

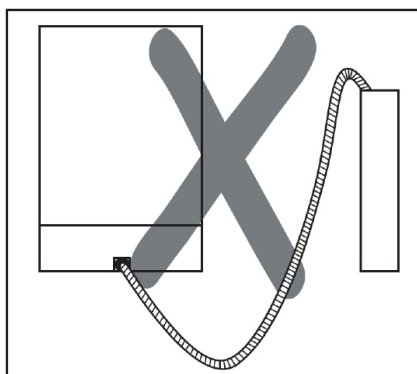
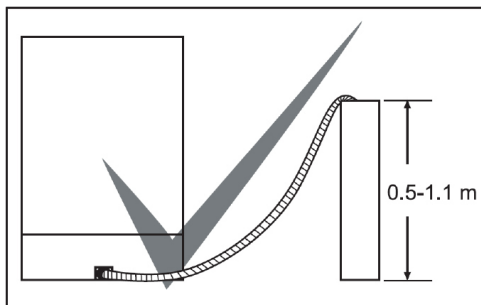
Nëse modelet janë të shënuar me 25 temperaturë e ujit mund të jetë maks. 25 C (uji i ftohtë)

Për të gjithë modelet tjera:

Uji i ftohtë preferohet: temperatura maksimale e ujit të nxeh të 60 C.

KAPITULLI 3: INSTALIMI I MAKINERISË

Paralajmërim: Kur përdoret një tub shkarkues më shumë se 4 m, enët mund të mbeten të pista. Në këtë rast, nuk do të pranojë përgjegjësi.



Lidhjet elektrike

Spina tokëzuar e pajisjes tuaj duhet të jetë e lidhur me një prizën shuko furnizuar me tension të përshtatshëm dhe aktual. Nëse nuk ka instalim tokëzimi, një electricist kompetent duhet ta kryejë atë. Në rast të përdorimit pa tokëzim të instaluar, kompania jonë nuk do të jetë përgjegjëse për ndonjë humbje të përdorimit që mund të shfaqet.

Vlera e siguresave të brendshme duhet të jetë 10-16 A.

Makineria juaj është regjistruar në bazë të 220-240 V. Nëse voltaghi kryesor në vendndodhjen tuaj është 110 V, lidhni një transformator me 110/220 V dhe 3000 W ndërmjet.

Makineria nuk duhet të vendoset në prizë gjatë pozicionimit.

Gjithmonë përdorni spinë të veshur furnizuar me pajisjen tuaj.

Përdorimi në tension të ulët do të shkaktojë një rënie në cilësinë e larjes.

Kabllo elektrike e makinerisë duhet të zëvendësohet nga një shërbim i autorizuar ose nga vetëm një electricist i autorizuar. Nëse nuk vepron kështu, kjo mund të çojë në aksidente.

PARA PERDORIMIT TE PAJISJES

Përgatitja e lavastovilja tuaj për përdorimin e parë

- Kontrolloni nëse specifikimet e furnizimit të ujit dhe energjisë elektrike përputhen me vlerat e treguara nga instalimi dhe udhëzimet për pajisjen.
- Hiqni të gjitha materialet e paketimit brenda makinës.
- Vendosni nivelin e zbutësit të ujit.
- Mbusheni kutin e shpëlarjes.

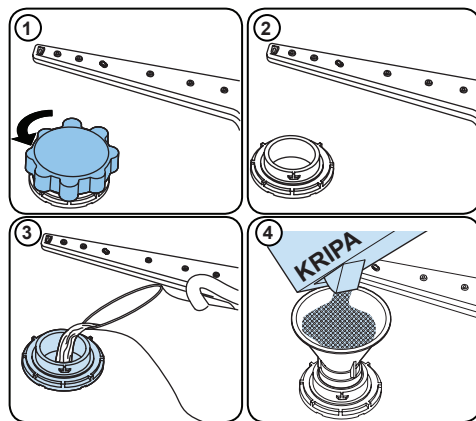
Përdorimi i kripës (NËSE NË DISPOZICION)

Për një funksion të mirë larës, lavastovilje ka nevojë për ujë të butë, dmth më pak gëlqeror. Përndryshe, mbetje si gëlqere e bardhë do të mbetet në enët dhe në pajisjet e brendshme. Kjo do të ndikojë negativisht makinës tuaj në performancën e larjes, tharjes dhe shkëlqyeshmërisë. Kur uji rjedh përmes sistemit të zbutësit, jonet që formojnë fortësinë hiqen nga uji dhe uji arrin butësinë e kërkuar për të marrë rezultatin më të mirë të larjes. Në varësi të nivelit të fortësisë së ujit që futet, këto jone që ngurtësojnë ujin grumbullohen shpejt brenda sistemit të zbutësit. Sistemi zbutës duhet të rifreskohet në mënyrë që të veprojë me te njëjtën performancë edhe gjatë larjes së ardhshme. Për këtë qëllim, është përdorur kripë për lavastovilje.

Makineria mund të përdoret vetëm nga kripa e posaçme e enëlarësit për të zbutur ujin. Mos përdorni kripëra të llojut të vogël të grimcuar ose pluhur, të cilat mund të treten lehtë. Përdorimi i çdo lloj kripe tjetër mund të dëmtojë makinerinë tuaj.

Plotësoni kripën (nëse ka)

Për të shtuar kripë zbutëse, hapni kapakun e kutisë së kripës duke e kthyer atë në drejtim të akrepave të orës. (1) (2) Në përdorim të parë, mbushni ndarjen me 1 kg kripë dhe ujë (3) derisa është pothuajse e stërbushur. Duke përdorur një gyp (4) do të bëjë mbushjen më të lehtë. Rivendosni kapakun dhe mylleni atë. Pas larjes së 20të-30të, shton kripë në makinerinë Tuaj derisa të mbushet tamam (afërs. 1kg).



Shton ujë në kutinë e kripës vetëm në përdorimin e parë.

Përdorni kripë zbutëse të prodhuar veçanërisht për përdorim në lavastovilje. Kur filloni pjatalarësen tuaj, hapësira e kripës mbushet me ujë, prandaj vendosni kripën e zbutësit përpëra se të filloni makinerinë tuaj. Nëse kripa e zbutësit është tejmbushur dhe nuk e filloni makinerinë menjëherë, ekzekutoni një program larjeje të shkurtër për të mbrojtur makinerinë tuaj nga kalgoni.

KAPITULLI 4: PËRGATITJA E PAJISJES PËR PËRDORIM

Rregullimi i konsumit të kripës

Niveli	dH gjermane	dF franceze	dE britanike	Treguesi
1	0-5	0-9	0-6.	Dritat LED P1-9h janë të ndezura
2	6-11	10-20	7-14	Dritat LED P2-9h janë të ndezura
3	12-17	21-30	15-21	Dritat LED 1/2-9h janë të ndezura
4	18-22	31-40	22-28	Dritat LED 3h-9h janë të ndezura
5	23-31	41-55	29-39.	Dritat LED 6h-9h janë të ndezura
6	32-50	56-90	40-63.	Dritat LED P1-6h-9h janë të ndezura

Konfigurimi

Për të ndryshuar nivelin e kripës, ndiqni hapat vijues:

- Hapni derën e makinës
- Kyçni makinën, dhe shtypni butonin e Programit apo të kyçet makina.
- Mbani shtypur butonin e programit derisa të gjitha dritat të pulsojnë një herë.
- Pajisja do të shfaqë konfigurimin e fundit.
- Caktoni nivelin duke shtypur butonin e Programit.
- Shkyçni makinën për të ruajtur konfigurimin.

--

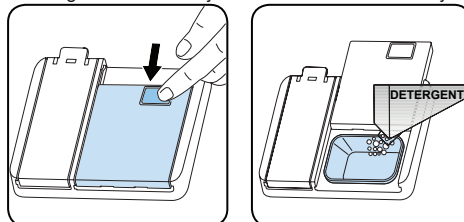
Paralajmërim: Në rast se ju shpërngulen, është e rëndësishme të konfiguroni regjistrimin e fortësisë së ujit në përputhje me fortësinë e ujit në zonën ku jeni zhvendosur, është e rëndësishme përfshirë efikasitetin e larjes.

Përdorimi i detergjentit

Përdorni një detergjent të përcaktuar veçanërisht për përdorim në lavastovilje shtëpiake. Ju mund të gjeni detergjentë pluhur, xhel dhe tabletë që janë përcaktuar për lavastovilje shtëpiake. Detergjentët duhet të hidhen në kutizat përparr funksionimit të makinisë. Ruajni detergjentët në vende të ftohta, të thata diku ku nuk arrinen lehtë nga fëmijët. Mos e tejmbushni kutizën e detergjentit; përndryshe ajo mund të shkaktojë gërvishje tek qelqurinat si dhe të bëjë që detergjenti të tretet me vështirësi. Nëse keni nevojë përmes shumë informacion në lidhje me detergjentët që do të përdorni, kontaktoni direkt prodhuesit e detergjentëve.

Mbushni kutizën e detergjentit

Shtyni shulin përmes që hapur mbajtësen e detergjentit siç tregohet në imazh. **1** Podi i detergjentit ka linja të nivelit brenda. Podi i detergjentit mund të marr në total 40 cm^3 të detergjentit. Hape detergjentin përmes lavastovilje dhe hidhe në kutinë e madhe **b** 25 cm^3 nëse enët janë të pista ose më pak se 15 cm^3 . **2**. Nëse enët janë mbajtur të pista përmes që kohë të gjatë, apo mbetjet e ushqimit janë tharë apo lavastovilje është e tejmëshur a 5cm^3 , hidhni detergjentë në kutinë e paralarjes dhe startoni makinën e tuaj. Ju mund të keni përmes shtuar më shumë detergjentë në pajisjen tuaj, në varësi nga shkalla e ndotjes dhe niveli i fortësisë së ujit në zonën tuaj.



KAPITULLI 4: PËRGATITJA E PAJISJES PËR PËRDORIM

Detergjentë të kombinuar

Detergjentët e kombinuar mund të vlejnë për disa pajisje. Para se të përdorni detergjentin, duhet të shikohen edhe udhëzimet për detergjentin. Detergjentët e kombinuar në përgjithësisë prodhojnë rezultate efikase vetëm nën disa kushte.

Pikat që duhen marrë në konsideratë kur përdorni këtë lloj të produkteve:

- Shikoni specifikimet e produktit nëse është i kombinuar apo jo.
- Kontrolloni nëse detergjenti i përdorur është i përshtatshëm për ngurtësinë e ujit të rrjetit.
- Vëzhgoni udhëzimet e produkteve në paketim.
- Gjithmonë vendosni tabletat në dhomëzën e shpërndarësit të detergjentit.
- Ju duhet të kontaktoni prodhuesit dhe të informoheni rreth kushteve të përshtatshme të përdorimit.
- Në qoftë se ju përdorni produktet e duhura, ato ju sigurojnë kursumin e kripës dhe/ose shpëlarësit.
- Shtrirja e garancisë për pajisjen tuaj nuk mbulon ndonjë ankesë të shkaktuar nga përdorimi i këtyre llojeve shtezë të detergjenteve.

Përdorimi i rekomanuar: Nëse ju doni të merrni rezultate më të mira duke përdorur detergjentë të kombinuar, shtoni kripë dhe shpëlarës në pajisjen tuaj dhe të rregulloni regjistrimin e fortësisë së ujit dhe shpëlarësin vendosjen në pozitën më të ulët.



Tretshmëria e detergjentëve tabletët të prodhua nga kompani të ndryshme mund të ndryshojë në varësi të temperaturës dhe kohës. Prandaj, nuk është e rekomanuar të përdorni detergjentëtë tillë në programet e shkurtra. Eshtë më e përshtatshme të përdorni detergjentë pluhur në programet e tillë.

Paralajmërim: Nëse shfaqet ndonjë problem, që ju nuk e keni hasur para se të përdorni këtë lloj të detergjentit, kontaktoni direkt prodhuesin e detergjentit.

Kur ju ndalon përdorimin e detergjentëve të kombinuar

Mbushja me solucion shkëlqyes dhe konfigurimi

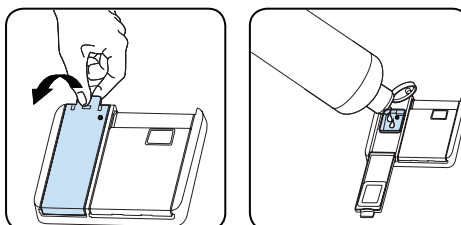
Për të mbushur depozitën e solucionit shkëlqyes, hapni kapakun e depozitës së solucionit shkëlqyes. Mbusheni depozitën me solucion shkëlqyes deri në nivelin MAX dhe mbylleni kapakun. Bëni kujdes të mos e mbushni tepër depozitën e solucionit shkëlqyes dhe pastrojini derdhjet.

Për të ndryshuar nivelin e solucionit shkëlqyes, ndiqni hapat më poshtë para se të ndizni pajisjen.

- Hapni derën e makinës
- Kyçni makinën, dhe shtypni butonin e Programit sapo të kyçet makina.
- Mbani shtypur butonin e programit derisa të gjitha dritat të pulsojnë dy herë. Konfigurimi i solucionit për shpërlarje bëhet sipas konfigurimit të fortësisë së ujit.
- Pajisja do të shfaqë konfigurimin e fundit.
- Ndrysuni nivelin duke shtypur butonin e Programit.
- Fikeni pajisjen për të ruajtur konfigurimin.

Konfigurimi i fabrikës është "4".

Nëse enët nuk thahen mirë ose janë me njolla, rritni nivelin. Nëse formohen njolla blu në enë, ulni nivelin.



Niveli	Doza e shkëlqyesit	Tregues
1	Solucioni shkëlqyes nuk del.	Drita LED e larjes është e ndezur.
2	1 dozë nxirret.	Drita LED e përfundimit është e ndezur.
3	2 doza nxirren.	Drita LED "Fillo/Pauzë" është e ndezur.
4	3 doza nxirren.	Dritat LED të larjes dhe përfundimit janë të ndezura.
5	4 doza nxirren.	Dritat LED "Fillo/Pauzë" dhe ajo e larjes janë të ndezura.

KAPITULLI 4: MBUSHJA E LAVASTOVILJES TUAJ

MBUSHJA E LAVASTOVILJES TUAJ

Vendosni enët siç duhet në makineri.

Ka dy kosa të vëçantë për të ngarkuar enët në lavastovilje. Shporta më e ulët është pér objekte të thella dhe të rrumbullakta.

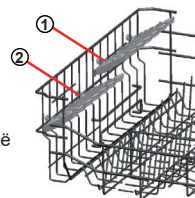
Shporta e sipërme është pér objektet e holla dhe të ngushta. Jujeni rekonduar për të përdorur rrjetin takëm në mënyrë që të merrni rezultatin më të mirë.

Për të shmagur ndonjë lëndim të mundshëm, vendosni enët e përdorura shumë dhe të mprehta poshtë ose horizontalisht në shporta.

Paralajmërim: Vendosni enët në lavastovilje në një mënyrë që ato nuk do të pengojnë krahët sipërme dhe të poshtme nga spërkatja.

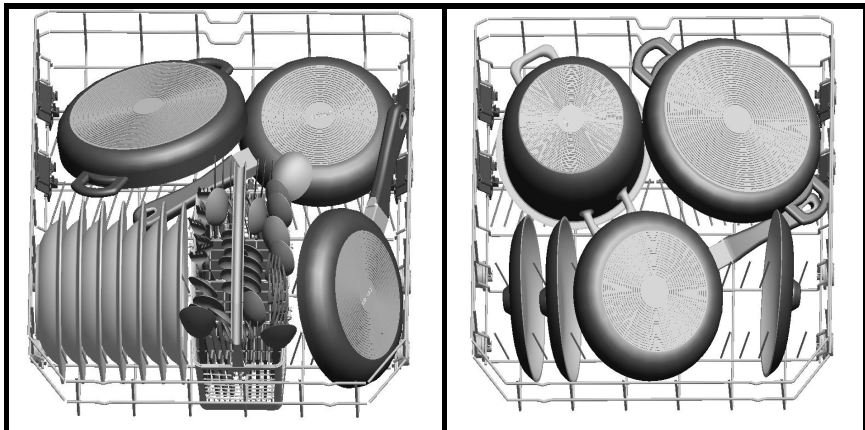
Rafti i pjatave

Ju mund të vendosni gota të madhësive të ndryshme nën këto rafte në sajë të lartësisë së rregullueshme. Ju mund të përdorni raftet në 2 lartësi të ndryshme.



KAPITULLI 4: MBUSHJA E LAVASTOVILJES TUAJ

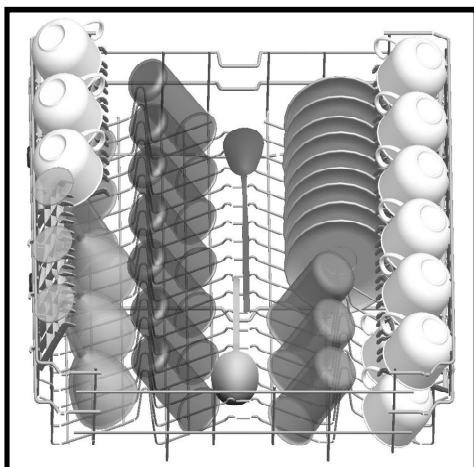
Ngarkesa alternative në shporta
Shporta e poshtme

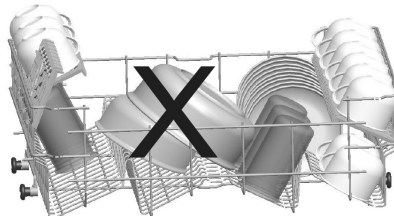
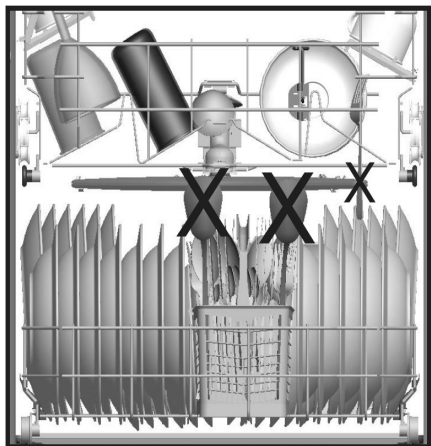
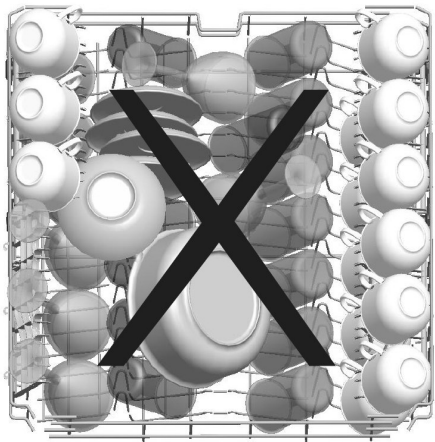


Ngarkesa jo të duhura

Ngarkimi i pavolitshëm mund të shkaktojë larje dhe tharje të dobët ose jocilësore. Ju lutemi ndiqni rekomandimet e prodhuesit për të arritur rezultat të mirë.

Shporta e sipërme





Shënim i rëndësishëm për testet laboratorike

Për informacion të detajuar mbi testet e performancës, ju lutem kontaktoni në adresën në vijim: “dishwasher@standardtest.info”. Në email-in tuaj, ju lutemi jepni emrin modelin dhe numrin serik (20 shifra) të cilat ju mund ti gjeni në derën e pajisjes.

TABELA E PROGRAMEVE

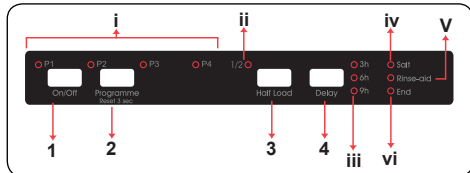
Emri i programit:		Kohëzgjatja e programës (h:min).	Lloji i ndotjeve:
P1	Eco	205	Programi standard për enët me ndotje normale të përditshme do të reduktojë energjinë dhe konsumin e ujit.
P2	Intenzyive 65°C	117	E përshtatshme për enët tepër të ndotura.
	Auto	85 - 117	Programi automatik për enët tepër të ndotura.
P3	Super 50'	50	Për enët e përditshme me ndotje normale me program më të shpejtë.
P4	Shpejt (Quick) 30'	30	Për enë me ndotje të lehta dhe për larje të shpejtë.
P5	Paralarje	15	E përshtatshme për të shpëlarë enët që planifikoni t'i lani më vonë.



NOTE: THE PROGRAMME DURATION MAY CHANGE ACCORDING TO THE AMOUNT OF DISHES, THE WATER TEMPERATURE, THE AMBIENT TEMPERATURE AND SELECTED ADDITIONAL FUNCTIONS.

- Only use powder detergent for short programmes.
- Short programmes do not include drying.
- To assist drying, we recommend slightly opening the door after a cycle is complete.

PANELI I KONTROLLIT



1. Butonat On/Off
2. Butoni i zgjedhjes të programit
- i. Dritat LED të programit
3. Butoni i gjysmë ngarkesës
- ii. LED i gjysmë ngarkesës
4. Butoni i shtyrjes ose vonesës
- iii. LED-et e shtyrjes ose vonesës
- iv. Treguesi i kripës
- v. Indikatori i solucionit të shpërlarjes
- vi. Treguesi i përfundimit të programit

1. Butonat On/Off

Kyçni makinën duke shtypur butonin On/Off. Kur makina është e kycur, treguesi i përfundimit të programit (vi) do të ndizet.

2. Butoni i zgjedhjes të programit

Selektoni një program të përshtatshëm për enët tuaja duke shtypur butonin e Zgjedhjes së Programit. Drita e programit(i) që korrespondon me programin e zgjedhur do të ndizet dhe treguesi i Përfundimit të Programit (vi) do të filket. Programi do të fillojë automatikisht kur të mbyllët dera.

3. Butoni i gjysmë ngarkesës

Shtypni butonin e gjysmë ngarkesës për të zvogëluar kohëzgjatjen e programit tuaj të përzgjedhur dhe me këtë ulni energjinë dhe konsumin e ujit. Pasi të keni zgjedhur opzionin e Gjysmë Ngarkesës, drita e Gjysmë Ngarkesës (ii) do të ndizet.

4. Butoni i shtyrjes ose vonesës

Shtypni butonin e shtyrjes për të shtyre kohën e nisjes së një programi për 3, 6 se 9 orë. Shtypja një herë do ta shtyjet kohën e nisjes për 3 orë, shtypja dy herë për 6 orë dhe tre herë për 9 orë. Shtypni butonin e Shtyrjes së Kohëmatësit për ta ndryshuar ose anuluar kohën e shtyrjes. Drita LED (iii) që korrespondon me kohën e mbetur të vonesës (3h, 6h, 9h) do të kyçet. Nëse shkyçni makinën pas aktivizimit të kohës së shtyrjes, koha e shtyrjes do të anullohet.

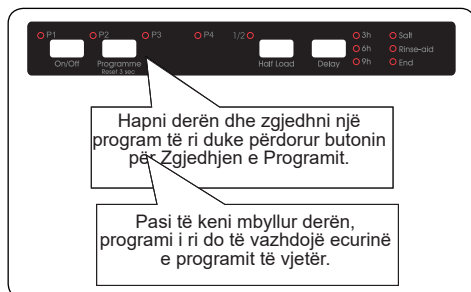
Shënim: Nëse vendosni të mos e vini në punë programin e zgjedhur, ju lutemi të shikoni pikat "Ndryshimi i programit" dhe "Anulimi i programit".

Shënim: Kur nuk ka kripë zbutëse të mjaftueshme, Treguesi paralajmëruet e mungesës së kripës(iv) do të ndizet për të treguar që depozita e kripës duhet mbushur.

Shënim: Kur nuk ka solucion për shpërlarje mjaftueshëm, Indikatori paralajmëruet për mungesë e solucionit të shpërlarjes(v) do të ndizet për të treguar që depozita e solucionit për shpërlarje duhet mbushur.

Ndryshimi i një programi

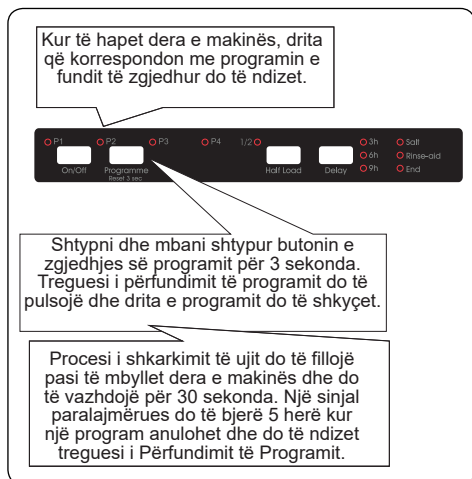
Ndiqni hapat më poshtë për të ndryshuar një program ndërsa është në punë.



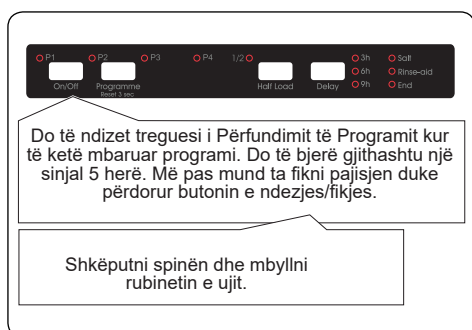
Shënim: Hapni pak derën në fillim për të ndaluar një program para se të mbarojë me qëllim që të shmangni spërkatjet e ujit.

Anulimi i një programi

Ndiqni hapat më poshtë për të anuluar një program ndërsa është në punë.



Fikja e enëlarëses



SHËNIM: Mos e hapni derën para se të ketë mbaruar një program.

SHËNIM: Nëse hapet dera e pajisjes ose ndërpritet energjia kur ka një program në punë e sipër, programi do të vazhdojë kur të mbyllët dera ose kur të rikthehet energjia.



SHËNIM: Nëse ndërpritet energjia ose hapet dera e pajisjes gjatë procesit të tharjes, programi do të ndalojë. Tani, pajisja juaj do të jetë gati për zgjedhjen e programit të ri.

Kontrollimi i sinjalit (zukatjes)

Për të ndryshuar nivelin e zërit ose sinjalit zukatës, ndiqni hapat vijues:

1. Hapni derën dhe shtypni butonat e Programit (2) dhe Gjysmë Ngarkesës (3) njëkohësisht për 3 sekonda.
2. Kur nijhen ose pranohen parametrat për rregullimin e zërit, sinjalizuesi lëshon një zë të gjatë dhe makina do të shfaq nivelin e fundit të paracaktuar, nga "S0" deri "S3".
3. Për të rritur nivelin e zërit shtypni butonin e Programit (2) Për të rritur nivelin, shtypni butonin e Gjysmë Ngarkesës (3).
4. Kur niveli i zërit ndryshon, dritat korresponduesë të paraqitura në tabelën më poshtë ndizen.

Nivel e zërit	Dritat			
	1/2	3h	6h	9h
S0				X
S1			X	X
S2		X	X	X
S3	X	X	X	X

5. Për të ruajtur nivelin e zgjedhur të tingullit, shkyçni makinën.

Niveli "S0" nënkupton që të gjitha zërat janë të shkyçura. Konfigurimi i fabrikës është "S3".

Regjimi i Kursimit të Energjisë

Për të aktivizuar ose çaktivizuar regjimin e kursimit të energjisë,

ndiqni hapat vijues:

1. Hapni derën dhe shtypni butonat e Gjysmë Ngarkesës (3) dhe Vonesës ose Shtyrjes (4) njëkohësisht për 3 sekonda.
2. Pas 3 sekondash, makina do të ekspozoj rregullimin e fundit.
3. Pasi të jetë aktivizuar Regjimi i Kursimit

të Energjisë, dritat P1, P2, 1/2 do të ndizen. Në këtë regjim, dritat e brendshme do të shkyçet 4 minuta pasi të hapet dera dhe makina do të shkyçet 15 minuta më vonë nëse nuk ka aktivitet për të kursyer energji.

4. Kur regjimi i Kursimit të Energjisë do çaktivizohet, P1, P2 do të ndizen. Nëse Regjimi i Kursimit të Energjisë është joaktiv, dritat e brendshme do të mbeten të kyçura aq koha sa dera do të qëndroj hapur, dhe makina gjithmonë do të jetë e kyçur nëse nuk shkyçet nga shfrytëzuesi.

5. Për të ruajtur parametrat e zgjedh , shkyçni makinën.

Në konfigurimin e fabrikës, Regjimi i Kursimit të Energjisë është aktiv.

Infoled 2.1 (Sipas modelit)

Treguesi LED	Gjendja e makinës
E kuqe, pa ndërprerje	Makina punon me një program
E kuqe, sinjalizuese/ pulsuese	Programi është anuluar.
E kuqe, me pulsim të shpejt.	Program ka një dështim ose gabim Shihni pjesën "Paralajmërimë automatike të defekteve dhe çka duhet të bëni".
E gjelbër, pa ndërprerje	Programi ka mbaruar.

PASTRIMI DHE MIRËMBAJTJA

Pastrimi i enëlarëses është i rëndësishëm për ruajtjen e jetëgjatësisë së makinës. Sigurohuni që rregullimi i zbutjes së ujit (nëse ka) bëhet në mënyrë të duhur dhe të përdoret sasi e duhur e detergjentit për të parandaluar akumulimin e bigorrit. Rimbushni depozitën e kripës kur njehsori i kripës të kyçet.

Vaij dhe çmërsi mund të akumulohen në enëlarësen tuaj me kohë. Nëse ndodh kjo:

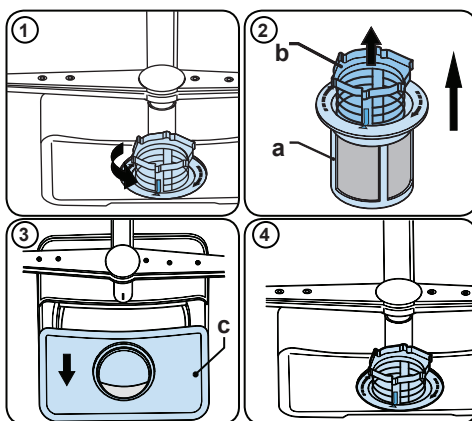
- Mbushni depozitën e detergjentit por mos ngarkoni enë. Zgjedhni programën që punon në temperaturë të lartë dhe lëshoni Enëlarëse pa ngarkesë. Nëse kjo nuk e pastron enëlarësen tuaj mjaftueshëm, atëherë përdorni një agjent pastrues që përdoret me enëlarëse.
- Për të zgjatur jetën e makinës suaj, pastrojeni makinën rregullisht çdo muaj.
- Pastroni hermetizuesit e derës rregullisht me leckë të lagësht për të larguar ndonjë mbetje të akumuluar ose objekt të huaj.

1.1. Filtrat

Pastroni filtrat dhe spërkatni krahët së paku një herë në javë. Nëse mbetet ndonjë ushqim ose objekt i huaj në filtrin e trashë dhe të hollë, pastrojini ata plotësisht me ujë.

a) Mikro filtrë b) Filtër i trashë

c) Filtër metalik

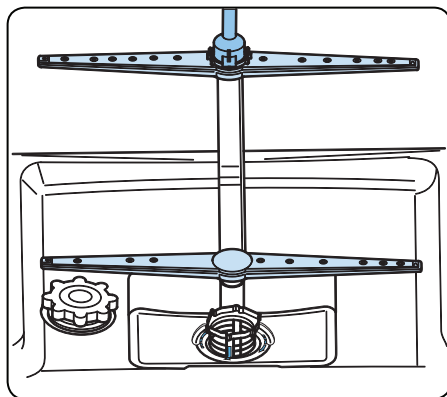


Për të çmontuar dhe ta pastruar kombinimin e filtrit, rrotullojeni në të majtë dhe largojeni atë duke e ngritur përpjetë (1). Tërhiqni filtrin e trashë nga mikro filtri (2). Pastaj tërhiqni dhe largoni filtrin metalik (3). Shpërlani filtrin me shumë ujë deri sa të pastrohet nga mbetjet. Rimontoni filtrat. Instaloni bokullin e filtrit, dhe rrotulloni atë në të djathë (4).

- Asnjëherë mos përdor enëlarëse pa filtër.
- Montimi i papërshtatshëm i filtrit do të reduktojë efektivitetin e larjes.
- Filtrat e pastruar janë të nevojshëm për punë të volitshme të makinës.

1.2. Krahët e spërkatësit

Sigurohuni që vrimat e spërkës nuk janë të bllokuar dhe se nuk ka mbetje të ushqimit ose objekte të huaja në krahët e spërkatësit. Nëse ka ndonjë bllokim, largoni krahët e spërkatësit dhe pastroni ata me ujë. Për ta çmontuar krahun e sipërm të spërkatësit lironi bulonin që e mban atë duke rrotulluar në të djathë dhe duke têrhequr tatëpjetë. Sigurohuni që buloni është i shtrënguar mirë kur instaloni krahun e sipërm të spërkatësit.



1.3 Pompa shkarkuese

Mbetjet e mëdha të ushqimit ose të objekteve të huaja të cilët nuk ishin kapur nga filtrat mund të bllokojnë pompën e ujit shkarkues. Uji shpërlarës pastaj do të jetë mbi filtrin.

⚠ Paralajmërim për rrezikun nga prerjet!
Kur pastrojmë pompën e ujit shkarkues, sigurohuni që të mos e lëndoni vetveten me pjesët e qelqit të thyer ose me pjesë tjera të mprehta.

Në këtë rast:

1. Gjithmonë stakoni pajisjen nga furnizimi elektrik.
2. Largoni shportat.
3. Largoni filtrat.
4. Largoni uji, përdorni sfungjer nëse ka nevojë.
5. Kontrolloni hapësirën dhe largoni ndonjë objekt të huaj nëse ka.
6. Instaloni filtrat.
7. Ri-instaloni shportat.

PARALAJMËRIM AUTOMATIK I DEFEKTEVE DHE ÇKA DUHET BËRË

KODI I GABIMIT					DEFEKT I MUNDSHËM	ÇKA DUHET BËRË
P1	P2	1/2.	3h	6h		
					Dështim i sistemit për hyrjen e ujit	Sigurohuni që çezma hyrëse e ujit është e hapur dhe se uji rrjedh.
						Largoni tubën hyrëse nga rubineti dhe pastroni filtrin e tubës.
						Kontaktoni me shërbimin nëse gabimi vazhdon.
					Dështim i sistemit të shëtyrjes	Kontaktoni shërbimin.
					Hyrje e vazhdueshme e ujit	Mbyllni rubinetin dhe kontaktoni shërbimin për mirëmbajtje.
					Nuk shkarkohet uji	Zorra për shkarkimin e ujit dhe filtrat mund të jenë zënë.
						Anuloni programin.
						Nëse gabimi vazhdon, kontaktoni me shërbimin.
						Kontaktoni shërbimin.
					Njehsor defektiv i inkandeshencës	Kontaktoni shërbimin.
					Vërshim/Përmbytje	Fikeni enëlarësen dhe mbylleni rubinetin.
						Kontaktoni shërbimin.
					Defekt në kartën elektronike	Kontaktoni shërbimin.
					Temperaturë e lartë	Kontaktoni shërbimin.
					Njehsor defektiv i ngrohësit	Kontaktoni shërbimin.
					Dështim i tensionit të lartë	Kontaktoni shërbimin.
					Dështim i tensionit të ulët	Kontaktoni shërbimin.

Procedura e instalimit dhe e riparimit gjithmonë duhet të realizohet nga Agjenti i Autorizuar i Riparimeve që të evitojen rezqijet e mundshme. Prodhuesi nuk duhet të konsiderohet përgjegjës për dëmtimet e mundshme nga procedurat e realizuara nga personat e paautorizuar. Riparimet ose regullimet mund të kryhen vetëm nga teknikët. Nëse një komponentë duhet të zëvendësohet, sigurohuni që përdoren vetëm pjesë origjinale.

Riparimet e pavolitshme ose përdorimi i pjesëve jo origjinale mund të shkaktojnë dëme të konsiderueshme dhe ta rrezikojnë shfrytëzuesin.

Të dhëna të kontaktit për shërbime të Klientëve mund të gjenden mbrapa këtij dokumenti.

Pjesët origjinale rezervë që kanë të bëjnë me funksionin e veglës sipas urdhëresës përkuese të Ecodesign mund të merren nga Shërbimi i Klientëve për një periudhë së paku 10 vjeçare nga data kur vegla juaj ka dalë treg në Fushën Ekonomike Evropiane.

Nëse programi nuk fillon

- Kontrolloni nëse është lidhur spina.
- Kontrolloni siguresat e brendshme.
- Sigurohuni që rubineti i hyrjes së ujtit të jetë i hapur.
- Sigurohuni që të keni mbyllur derën e pajisjes.
- Sigurohuni që të keni fikur pajisjen duke shtypur butonin e ndezjes/fikjes.
- Sigurohuni që filtri i hyrjes dhe filtrat e pajisjes të mos jenë blokuar.

Nëse ka mbetje detergjenti në pajisjen e detergjentit

- Është hedhur detergjent ndërkokë që pjesa e detergjentit ishte e lagur.

Nëse lihet ujë brenda pajisjes në fund të programit

- Tubi i shkarkimit të ujtit është blokuar ose përdredhur.
- Filtrat janë blokuar.
- Programi nuk ka mbaruar ende.

Nëse pajisja ndalon gjatë një pune larjeje

- Ndërprerje energjie.
- Ndërprerje uji.
- Programi mund të jetë në gjendje në pritje.

Nëse dëgjohen zhurma dridhjeje dhe goditjeje gjatë një pune larjeje

- Enët nuk janë vendosur mirë.
- Krahu i spërkatjes godet enët.

Nëse ka mbetje ushqimesh të lëna në enë

- Enët nuk janë vendosur mirë në pajisje, uji i spërkatur nuk arrin në vendet e duhura.
- Shporta është ngarkuar tepër.
- Enët janë mbështetur te njëra tjetra.
- Është hedhur sasi shumë e vogël detergjenti.
- Është zgjedhur një program larjeje i papërshtatshëm ose i dobët.
- Krahu i spërkatjes është blokuar me mbetje ushqimesh.
- Filtrat janë blokuar.
- Filtrat nuk janë montuar si duhet.
- Pompa e shkarkimit të ujtit është blokuar.

Nëse ka njolla të bardha në enë

- Është përdorur një sasi shumë e vogël detergjenti.
- Konfigurimi i dozës së solucionit të shpëlarjes është në nivel shumë të ulët.
- Nuk është përdorur kripë speciale pavarësisht shkallës së lartë të fortësisë së ujit.
- Sistemi i zbutjes së ujtit është në nivel shumë të ulët.
- Kapaku i depozitës së kripës nuk është mbyllur mirë.

Nëse enët nuk thahen

- Është zgjedhur një program pa punë tharjeje.
- Doza e solucionit të shpëlarjes është shumë e ulët
- Enët janë hequr shumë shpejt.

Nëse ka njolla ndryshku në enë

- Cilësia e inoksit të enëve të lara nuk është e mjaftueshme.
- Përqindje e lartë kripe në ujë.
- Kapaku i depozitës së kripës nuk është mbyllur mirë.
- Është derdhur tepër kripë në anë dhe në pajisje ndërsa është mbushur me kripë.
- Tokëzimi nuk është i mirë.

Dera nuk është hapur / mbyllur mirë;

- Pjesë prej druri me peshë të papërshtatshme është futur në derë. (Ndiqni peshën e dhënë në manualin e montimit)
- Shtrëngimi i sustës së derës nuk është rregulluar si duhet. Rregullojeni sipas manualit të montimit.

Thërrisni një shërbim të autorizuar nëse problemi ende vazhdon pas kontrolleve ose në rast të ndonjë defekti që nuk është përshkruar më sipër.

INFORMACIONE PRAKTIKE DHE TË DOBISHME

1. Sa herë që nuk do ta përdorni pajisjen
 - Shkëputeni pajisjen nga priza dhe pastaj mbyllni rubinetin e ujit.
 - Lëreni derën pak të hapur me qëllim që të mos lejoni grumbullimin e erërave të pakëndshme.
 - Mbajeni pjesën e brendshme të pajisjes së pastër.
2. Eliminimi i pikave të ujit
 - Lajini enët me programin intensiv.
 - Nxirrini të gjitha enët metalike nga pajisja.
 - Mos shtonи detergjent.
3. Nëse nuk i vendosni mirë enët në pajisje, do ta përdorni më së miri për sa i përket konsumit të energjisë, performancës së larjes dhe tharjes.
4. Pastroni të gjitha mbetjet e forta para se t'i futni enët e pistës në pajisje.
5. Vëreni pajisjen në punë pasi të jetë komplet plot.
6. Përdorni programin e paralarjes vetëm kur është i nevojshëm.
7. Mbani parasysh informacionet e programit dhe vlerat e konsumit mesatar kur zgjidhni një program.
8. Meqenëse pajisja arrin temperatura të larta, nuk duhet të montohet pranë frigoriferit.
9. Nëse pajisja ndodhet në një vend ku ekziston rreziku i ngrirjes, duhet ta zbrazni menjëherë ujin që ka mbetur në pajisje. Mbyllni rubinetin e ujit, shkëputni tubin e hyrjes së ujit nga rubineti dhe lëreni ujin e brendshëm të zbraket.

CERTIFIKATË GARANCIA

AFATI I GARANCISË: 5 vjet

KUSHTET E GARANCISË:

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

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

Garancia vlen nga dita e blerjes së produktit.

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

Afati për riparim: 30 ditë pune.

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

VËREJTJE:

1. Aparati është vetëm për përdorim shtëpiak (nuk është për përdorim profesional).

2. Në rast të përdorimit profesional, afati i garancisë është 6 muaj.

3. Certifikata e garancisë vlen vetëm nëse është e verifikuar te shitësi (shitorja).

4. Certifikata e verifikuar e garancisë nuk vlen pa llogari fiskale. Data e verifikimit të certifikatës të garancisë duhet të jetë e njëjtë me datën e lëshimit të llogarisë fiskale nga ana e shitësit (shidores).

5. Certifikata e verifikuar e garancisë nuk vlen pa etiketën me numër serik dhe barkod.

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

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

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

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

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

Udhëzim teknik për përdorimin e produktit:

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

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

DEKLARATË

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

E RËNDËSISHME!

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

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

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

Produkt	_____
Numri serik	_____
Data e prodhimit	_____

Shitës	_____
Data e shitjes:	_____
Vula	_____
Nënshkrim	

Data e regjistrimit Përvrachimi i reklamacionit
Verifikim i paraqitjes të reklamacionit
Vula
Nënshkrim

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

SERVISE I AUTORIZUAR

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

SPECIFIKIMET E PRODUKTIT

Marka e furnizuesit	FAVORIT
Modeli i furnizuesit	BI60-I14
Kapaciteti i lavastoviljes	12
Klasi i efikasitetit të energjisë	A++
Konsumi vjetor i energjise në kWh në vit (AEC) (Cikli 280) *	258
Konsumi i energjisë (Et) (kWh për cikël)	0,90
Konsumi i energjisë në modalitetin fikur (W) (Po)	0,50
Konsumi i energjisë kur është lënë ndezur (W) (Pl)	1,00
Konsumi vjetor i ujit në litra në vit (AWC) (Cikli 280) **	3360
Klasi i efikasitetit të tharjes ***	A
Emri i programit standart ****	Eco
Koha e programit për ciklin standart (min)	205
Zhurma dB(A)	54

* Konsumi i energjisë **258** kwh në vit, bazuar në 280 cikle standarde pastrimi duke përdorur ujë të ftotë dhe konsumimin e modaliteteve të ulta të energjisë. Konsumi aktual i energjisë do të varet nga mënyra e përdorimit të pajisjes.

** Konsumi i ujit **3360** litra në vit bazuar në 280 cikle standarde pastrimi. Konsumi aktual i ujit do të varet nga mënyra e përdorimit të pajisjes.

*** Klasi **A** i kapacitetit të tharjes në një shkallë prej G (më pak efikase) në A (më shumë efikase).

**** "Eco" është cikli standart i pastrimit me të cilin lidhet informacioni në etiketë. Ky program është i përshtatshëm për të pastruar enët e ndotura normalisht dhe është programi më efikas përsa i përket konsumimit të kombinuar të ujit dhe energjisë