

SIGURO

Table Top Dishwasher

Table Top Dishwasher
Tisch-Geschirrspüler
Stolní myčka
Stolová umývačka riadu
Asztali mosogatógép

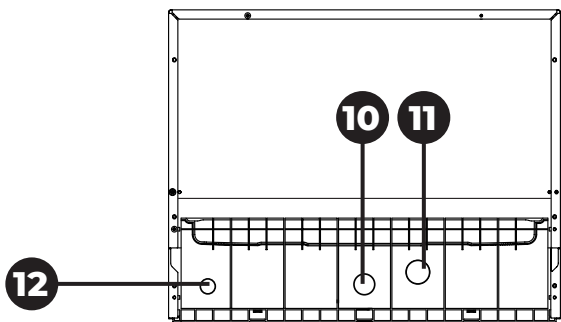
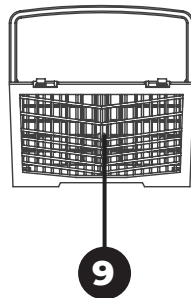
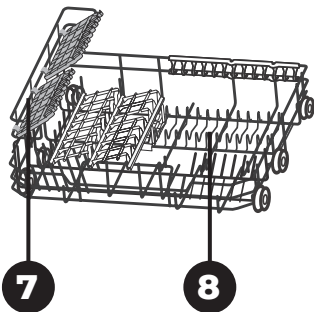
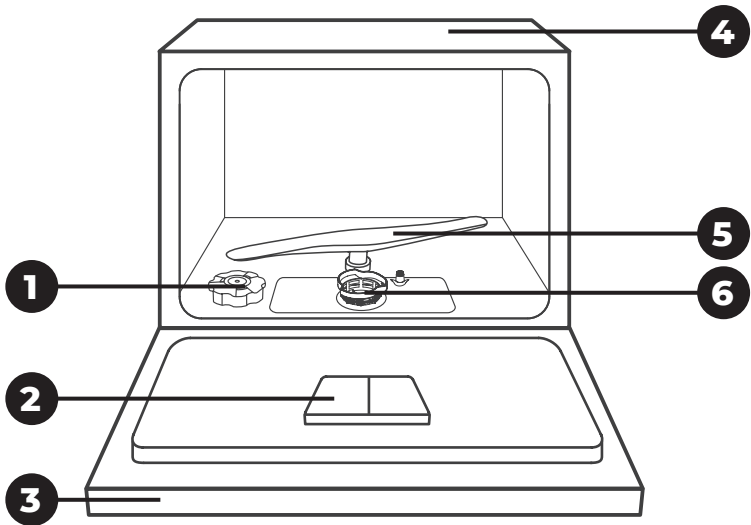


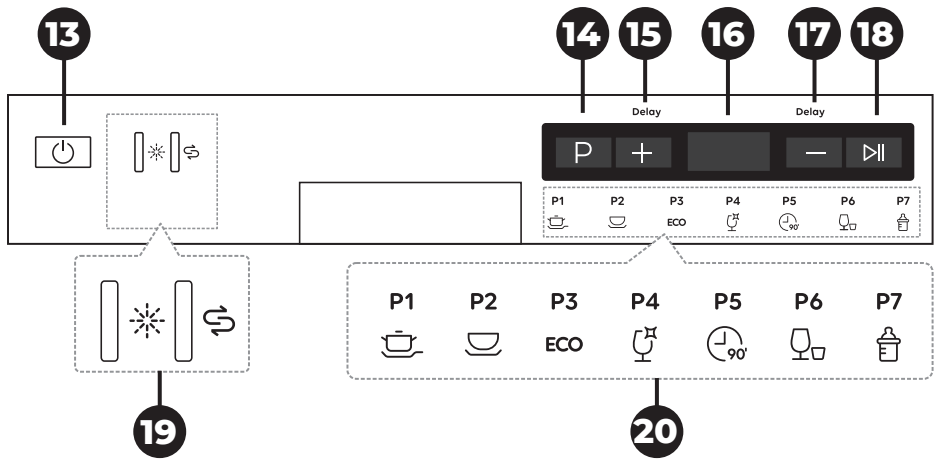
- EN Translation of the operating instructions from the original language.
DE Übersetzung der Bedienungsanleitung aus der Originalsprache.
CZ Návod k použití v originálním jazyce.
SK Preklad návodu na použitie z originálneho jazyka.
HU A használati utasítás fordítása eredeti nyelvről.

SGR-DW-T501W

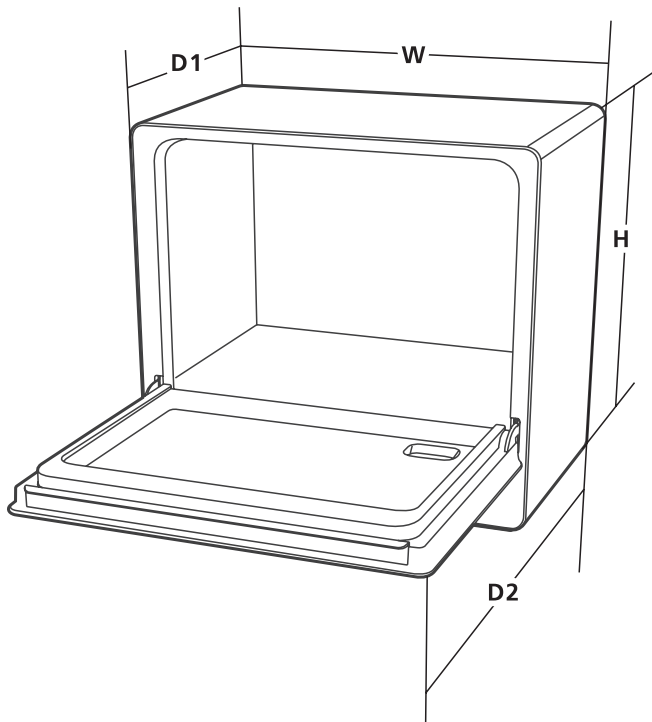
SIGURO

ENGLISH	8
Safety information	8
Installation	10
Preparing the dishwasher for use	12
Filling the baskets	15
Using the dishwasher	18
Cleaning and maintenance	21
Troubleshooting	23
DEUTSCH	27
Sicherheitshinweise	27
Installation	30
Vorbereitung des geschirrspülers für den gebrauch	33
Füllen der korbe	36
Verwendung des geschirrspülers	38
Reinigung und wartung	41
Problemlösung	44
ČESKY	49
Bezpečnostní informace	49
Instalace	51
Příprava myčky k použití	53
Naplnění košů	56
Použití myčky	59
Čištění a údržba	61
Řešení problémů	64
SLOVENSKY	69
Bezpečnostné informácie	69
Inštalácia	71
Príprava umývačky na použitie	73
Naplnenie košov	76
Použitie umývačky	79
Čistenie a údržba	82
Riešenie problémov	84
MAGYAR	89
Biztonsági információk	89
Telepítés	92
Előkészítés a használatához	94
A kosarak megtöltése	97
A mosogatógép használata	100
Tisztítás és karbantartás	103
Problémamegoldás	105

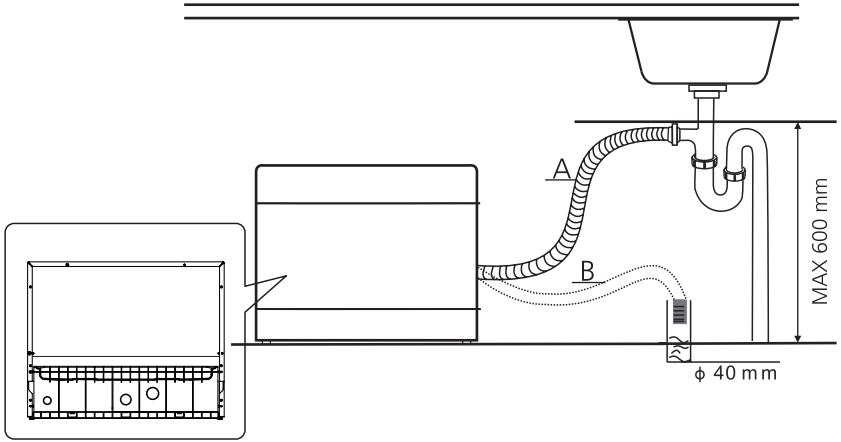




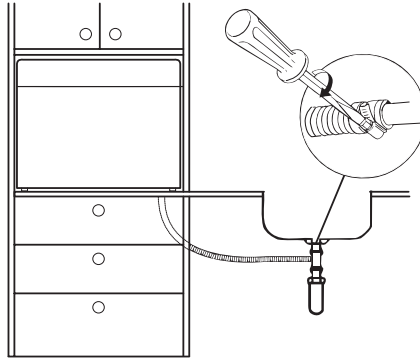
A



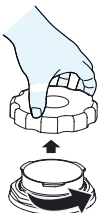
B1



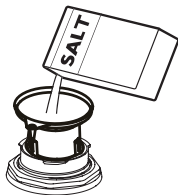
B2



C1



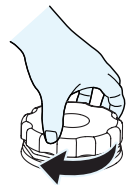
C2



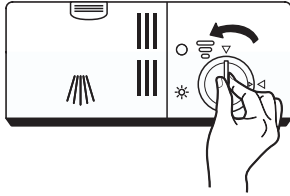
C3



C4



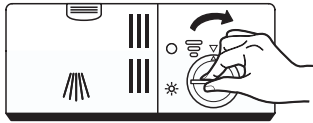
D1



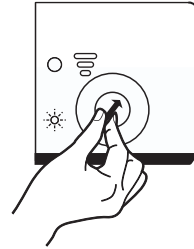
D2



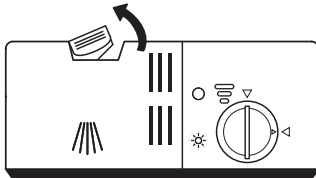
D3



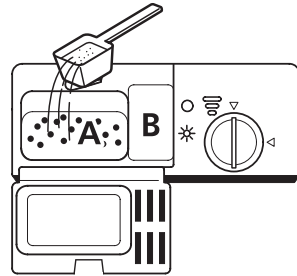
D4



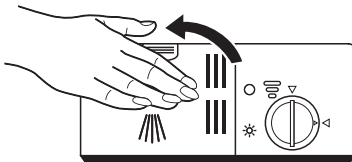
E1



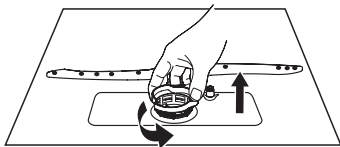
E2



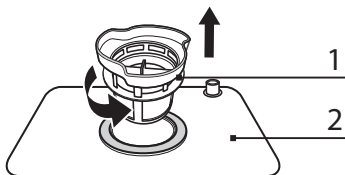
E3



F1



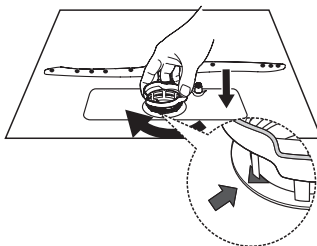
F2



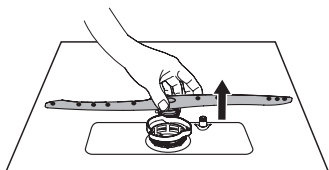
F3



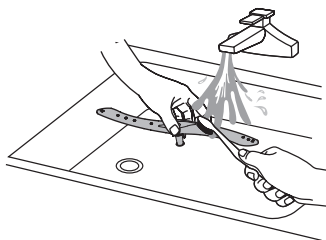
F4



G1



G2



Thank you for purchasing a SIGURO appliance. We are grateful for your trust and are pleased to introduce on the following pages the device, its functions and uses.

We believe in a fair and responsible company, and therefore we only work with suppliers who meet our strict criteria to protect the interests of employees, prevent their abuse and fair working conditions.

If you need help with extensive maintenance or repair of the product that requires intervention in its internal parts, our authorized service centre is available at siguro@alza.cz. You may also contact the vendor's helpline. For your convenience in solving potential issues with the product, the unified contact points above can also be used for any complaints or post-warranty service.

SAFETY INFORMATION



Please read this manual carefully before use and keep it for future reference.

1. Children aged at least 8, persons with physical, sensory or mental impairment, and the untrained or inexperienced may use this appliance with instruction or supervision in its safe use, provided they understand the potential dangers.
2. Children must not play with the device.
3. Cleaning and user maintenance may not be performed by unsupervised children.
4. If the power cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a dangerous situation.
5. This dishwasher is designed for a maximum of 5 dinner plates.
6. Do not leave the door in the open position as this poses a trip hazard.
7. When filling the dishwasher, follow the instructions in this manual.
8. **WARNING:** Knives and other household utensils with sharp points must be placed in a basket with the points facing downwards or placed in a horizontal position.
9. This appliance is designed for home and light commercial use, including:
 - kitchenettes in stores, offices and other workplaces;
 - buildings in agriculture;
 - hotels, motels and other residential environments including guests;
 - bed and breakfast residences.
10. In the case of dishwashers equipped with ventilation openings at the bottom, it must be ensured that these openings are not covered by the carpet.
11. Only a qualified person may install and repair the dishwasher.
12. Packaging material can be dangerous to children!
13. Make sure that children do not play with the appliance.
14. This appliance is intended for indoor use only. Do not use it outdoors.
15. This appliance is designed for dishwashing. Do not use it for any purpose other than that for which it is intended, do not use it for commercial or laboratory purposes.
16. It is forbidden to modify or rebuild this appliance for any other purpose.
17. To prevent electric shock, do not immerse the appliance, power cord or plug in

water or other liquid.



18. The appliance must be grounded. In the event of a fault or accident, grounding will reduce the risk of electric shock by ensuring the least resistance to electric current. This appliance is equipped with a plug with a grounding wire.
19. The plug must be plugged into a suitable outlet that is installed and grounded in accordance with all local codes and regulations.
20. Improper connection of the ground wire may result in a risk of electric shock.
21. If you are in doubt about the proper grounding of an appliance, consult a qualified electrician or service representative.
22. Do not adjust the power plug. If the plug needs to be replaced, contact a qualified electrician.
23. Before connecting the plug of the power supply to the mains socket, make sure that the voltage indicated on the type plate is the same as the voltage in your socket.
24. Connect the plug of the power cable only to a properly grounded mains socket. It is recommended to connect the appliance to a separate circuit.
25. Do not touch the power cord and plug with wet or damp hands.
26. Do not bend the power supply line excessively or place any objects on it.
27. Do not damage the controls.
28. The appliance needs to be connected to the main water valve with new hose sets. Old kits should not be reused.
29. Route the hose straight, do not bend it excessively. Do not attempt to attach extenders to the hose. If the length is not sufficient, purchase a new hose of the appropriate length.
30. To save energy, the appliance automatically switches off after 15 minutes in standby mode without user intervention.
31. The maximum permissible inlet water pressure is 1 MPa.
32. The minimum permissible inlet water pressure is 0.04 MPa.
33. Do not sit or climb on doors or baskets. The appliance could tip forward.
34. Do not use the appliance unless all cover panels are correctly fitted.
35. When the appliance is in operation, open the door very carefully as there is a risk of splashing water. Do not place any heavy objects on the open door. The appliance could tip forward.
36. Place sharp objects so as not to damage the seal.
37. Only use detergents and rinses that are designed for dishwashers. Do not use soap, detergents or other cleaning agents.
38. Some dishwasher detergents are strongly alkaline. They can be very dangerous if ingested. Avoid contact with skin and eyes. Children must be supervised when the door is open.
39. When the wash cycle is complete, check that there is no detergent residue on the dishwasher.
40. Only wash dishes that are marked "dishwasher safe" or equivalent, especially plastic dishes. Check the cookware manufacturer's instructions.
41. Switch off the appliance and disconnect it from the power supply if you will not be using it for a long period of time, before cleaning, maintenance or relocation.
42. To clean the outer surface, use only a soft sponge slightly dampened in warm water with a little neutral detergent. Wipe with dry dish towel.
43. Do not repair the dishwasher yourself. It does not contain parts that the user can repair himself. Contact an authorised service centre in the event of a fault or malfunction.

Overview



- 1 Salt container
 - 2 Detergent and rinse aid dispenser
 - 3 Dishwasher door
 - 4 Dishwasher body
 - 5 Lower arm with nozzles
 - 6 Filter
 - 7 Cup holder
 - 8 Dish basket
 - 9 Cutlery basket
 - 10 Intake hose connection port
 - 11 Drainage hose connection port
 - 12 Power cord
- Not shown:** intake hose (1×), drainage hose (1×)

Control panel

- 13  On / Off button
- 14 **P** button: wash programme selection
- 15 **+** button: extends delayed start timer
- 16 Numerical display
- 17 **-** button: reduces delayed start timer
- 18  button: start wash cycle
- 19 Rinse aid and salt replenishment warning icons
- 20 Preset program light indicators

INSTALLATION



Warning:

Before installation, disconnect the power plug from the mains socket. Otherwise there is a risk of electric shock or death.

IMPORTANT: Installation of hose assemblies and electrical wiring must only be carried out by qualified persons.



Warning:

Do not use extension cords, adapters or multiple outlets. Do not remove the ground wire under any circumstances.

Installation place selection

The dishwasher must be placed on a flat and level floor to ensure its stability. Otherwise the door will not close properly. Place it near the water inlet and outlet. Please

note that once the dishwasher is installed, you will not be able to change the connection.

For dimensional requirements, see Figure **A** and this table:

H	438 millimetres
W	550 millimetres
D1	500 mm (closed door)
D2	812 mm (closed door)

Place the dishwasher in a place where you can easily put dishes in and take them out. Do not place it in places where the ambient temperature drops below 0 °C.

Before removing the packaging materials and placing the appliance, read all warnings on the packaging.

Do not hold the dishwasher by the door or panel.

Make sure that the water inlet and outlet hoses are not kinked or stuck and that the dishwasher is not standing on the power supply when you place it.

Level the dishwasher before using it.

Connection to water supply

Make sure the water tap is closed and the plug is disconnected from the mains socket. Use the supply hose ($\frac{3}{4}$ thread) to the cold water tap and tighten properly. Make sure that it is firmly attached.

Connect the water supply hose directly to the tap. The tap pressure must be a minimum of 0.03 MPa and a maximum of 1 MPa. If the pressure exceeds 1 MPa, a pressure valve must be installed between the couplings.

If you will be using a new hose or have used it for a long time, let the water drain to make sure it is clean. This prevents the risk of blocking the water supply and damaging the appliance.

Use the water supply hose supplied with your dishwasher, do not use the hose from an old dishwasher, old, bent or damaged hoses. Route the hose straight, do not bend or fold it.

After plugging in, open the water tap and check that no water is leaking.



Warning:

Do not adjust or extend the supply hose. If the length is not sufficient, a new hose with the same thread must be purchased.

Safety supply hose

The safety supply hose consists of double walls. The system guarantees blocking of the water flow in case the supply hose is damaged.



Warning:

The hose connected to the tap can burst if it is installed on the same water pipe as the dishwasher. In this case, we recommend disconnecting the hose and plugging the hole.

When connecting the safety supply hose, proceed as follows:

1. Pull the safety supply hose out of the storage compartment at the back of the dishwasher.
2. Tighten the screws of the safety supply hose to the $\frac{3}{4}$ " threaded tap.
3. Open the water supply before starting the dishwasher.

When disconnecting the safety supply hose, proceed as follows:

1. Turn off the water supply
2. Unscrew the screws of the safety supply hose from the tap.

Connecting the drain hose

The drainage hose can be connected to either the drain or the sink trap (see Figures **B1** and **B2**).

Route the hose straight, do not bend or fold it.

1. **Water drain:** The minimum diameter of the drain must be 4 mm. Insert the end of the drain hose into the water drain and make sure it is properly secured to prevent leakage.
2. **Sink trap:** The discharge hose must be located at a maximum height of 1000 m. Attach the end of the drain hose to the opening in the siphon and make sure it is properly attached to prevent water leakage.



Warning:

Do not adjust or extend the drain hose. If its length is not sufficient, a new hose must be purchased.



Warning:

The free end of the hose must not be immersed in water to prevent back-flow.

Electrical connection

The voltage of the dishwasher is 220-240 V. Before plugging the power supply plug into the mains socket, make sure that the voltage indicated on the type plate is the same as the voltage in your socket.

Use the recommended 10 A/13 A/16 A fuse.

The appliance must be grounded. In the event of a fault or accident, grounding will reduce the risk of electric shock by ensuring the least resistance to electric current. This appliance is equipped with a plug with a grounding wire.

The plug must be plugged into a suitable outlet that is installed and grounded in accordance with all local codes and regulations.

Improper connection of the ground wire may result in a risk of electric shock.

If you are in doubt about the proper grounding of an appliance, consult a qualified electrician or service representative.

Connect the plug of the power cable only to a properly grounded mains socket. It is recommended to connect the appliance to a separate circuit.

PREPARING THE DISHWASHER FOR USE

Before using the dishwasher for the first time, you must:

- set water hardness,
- fill the salt container.


Water hardness adjustment

The water hardness must be set manually using the water hardness selector. This figure serves as a reference for the water softener system, which removes minerals and salts from the water that would have a harmful or adverse effect on the operation of the dishwasher. The more minerals the water contains, the harder the water is. The water hardness should be adjusted according to the water used in the dishwasher.

You can find out the hardness of the water either by taking a water hardness test (not included) or by contacting your drinking water supplier.

The factory default water hardness setting is H4.

When adjusting the water hardness, proceed as follows:

1. Close the door and press  to turn on the dishwasher.
2. Within 60 seconds of turning on the dishwasher, press and hold **P** for 5 seconds. This brings up the water hardness settings.
3. Press the **P** button repeatedly to adjust the water hardness: H1 – H2 – H3 – H4 – H5 – H6 – H1.
4. Wait 5 seconds for the setting to be saved.

Water hardness table

Water hardness		Water hardness adjustment	Regeneration after every X cycles*
German °dH	Mmol/l		
0–5	0–0.94	H1	Without regeneration
6–11	1.0–2.0	H2	10
12–17	2.1–3.0	H3	5
18–22	3.1–4.0	H4	3
23–34	4.1–6.0	H5	2
35–55	6.1–9.8	H6	1

1 °dH = 1.25 Mmol/l

* Regeneration increases water consumption by 2.0 l, power consumption by 0.02 kWh, and programme duration by 4 minutes.

Salt container


Only use salt that is specifically designed for dishwashers! Otherwise, the water softening system and the dishwasher itself can be damaged.

Always add salt before starting the wash cycle. This prevents grains of salt or salt water from remaining on the bottom of the dishwasher for a certain period of time, which could cause corrosion.

When filling the salt container, proceed as follows:

1. Remove the bottom basket and unscrew the hopper lid (see figure **C1**).
2. Insert the funnel (if supplied) into the opening and pour the salt into the dishwasher (see Figure **C2**).
3. Fill the salt reservoir with water up to its maximum level (see figure **C3**). It is normal for a small amount of water to leak out of the salt container.
4. After filling, screw the cap on tightly (see figure **C4**).
5. Once the salt tank is full, the washing programme must be started. Otherwise, salt water could damage the filter system, pump or other important parts of the unit. Such damage is not covered by the warranty.
6. When you first turn on the dishwasher, you can run it on empty (short programme) to make sure it is working properly, sealing and not leaking water.


Salt replenishment

As soon as the  icon lights up on the control panel, you need to add salt. Follow the instructions above. The icon will then turn off.

If salt residue remains on the bottom of the dishwasher or salt water spills out of the tray, run a short programme to remove the residue.



Note:

Refill the salt only when the  icon lights up. It is not necessary to refill it before.



Warning:

Keep dishwasher salt out of the reach of children.

Rinse aid dispenser

The rinse aid is released during the final rinse to prevent water droplets from forming on the dishes, which can leave stains and streaks. It also improves drying by allowing water to run off the dishes. We recommend using liquid rinse aid in this dishwasher. Always use only dishwasher-safe rinse aid! Do not use other products (e.g. dishwasher cleaner, liquid detergent, etc.). Otherwise, the dishwasher may be damaged.


When filling the rinse aid dispenser, proceed as follows:

1. Release the polish container cap counterclockwise (see figure **D1**).
2. Pour the rinse aid into the container (see figure **D2**). Be careful not to overfill the container. In this case, wipe off the rinse aid with a slightly dampened sponge.
3. Put the cap on and turn clockwise to close (see figure **D3**).





For a better drying result, the dishwasher allows you to adjust the amount of rinse aid dispensed according to your needs. To set it up, proceed as follows:

1. Release the polish container cap counterclockwise (see figure **D1**).
2. Turn the polish indicator dial to the desired number (see figure **D4**). The higher the number, the more polish the dishwasher uses. If the dishes are not drying properly or show stains, set the control to the next higher number until the dishes are spotless. Reduce it if you find sticky whitish stains on your dishes.
3. Put the cap on and turn clockwise to close (see figure **D3**).

Refilling the rinse aid

When the  icon lights up on the control panel, the rinse aid must be refilled. Follow the instructions above. The icon will then turn off.

However, until the refill icon lights up on the control panel, you can always estimate the amount by the colour of the level indicator next to the cap. When the polish container is full, the indicator will be completely dark. The indicator becomes lighter as the polish runs out, as shown below. You should never leave the polish level lower than 1/4.

-  Tank full
-  3/4 full
-  1/2 full
-  1/4 full

 Tank empty



Warning:

Keep the rinse aid out of the reach of children.

Detergent dispenser

The chemical components that make up the detergent are necessary to crush and remove stains from the dishes. Most commercially available detergents are suitable for this purpose.

ALWAYS USE DISHWASHER DETERGENT. DO NOT USE OTHER CLEANING AGENTS, E.G. SAPONATE, LIQUID SOAP, ETC.

Do not refill the detergent until before starting the washing programme.



Warning:

Keep the detergent out of the reach of children.

When dosing the detergent, proceed as follows:

1. Release the lock on the detergent container and open the lid (see Figure **E1**).
2. Place the detergent (concentrated dry detergent, dishwasher tablet or concentrated liquid detergent) in the compartment (see Figure **E2**). When using dry or liquid detergent with a pre-wash programme, load the detergent in compartments A and B. When using a main wash only programme, load detergent in compartment B only.
3. Close the lid and push slightly until you hear a click (see Figure **E3**). This indicates that the cap is properly closed.

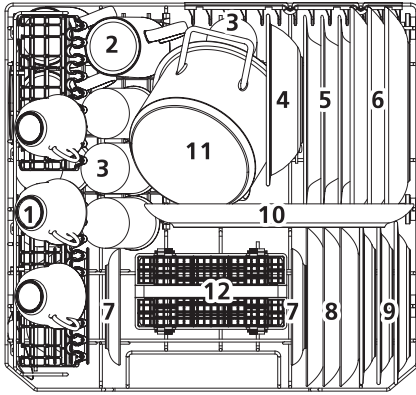
FILLING THE BASKETS

Correct loading of the dishes and filling of the baskets will ensure an efficient washing result.

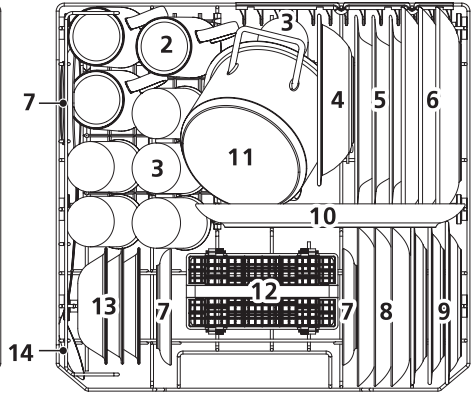
Dish basket

Load dishes with the dirty side facing the arm. The dishes should not fall through the basket, as this would block the movement of the arms. The maximum recommended plate diameter is 19 cm. Larger plates may obstruct the opening of the detergent container lid.

Example of dish loading with cup rack



Example of dish loading without cup rack



1	Cups	8	Dessert plates
2	Mugs	9	Melamin dessert plates
3	Glasses	10	Oval plate
4	Bowls	11	Smaller pot
5	Soup plates	12	Cutlery basket
6	Dinner plates	13	Dessert bowls
7	Saucers	14	Serving spoon

Cutlery basket

Place the cutlery in the basket and make sure that:

- pieces are not stuck together,
- silver cutlery is placed with handles down,
- knives are placed with handles up.

Example of cutlery placement in the basket

1	Forks	
2	Soup spoon	
3	Dessert spoon	
4	Teaspoons	
5	Knives	
6	Serving spoon	
7	Scoop	
8	Serving fork	

**Warning:**

Do not allow cutlery to pass through the bottom.
Always insert sharp tools with the point down!

**Preparation and loading of dishes**

Use utensils that are marked as dishwasher safe.

For specific dishes, select the programme with the lowest possible temperature.

To prevent damage, do not remove glassware and cutlery from the dishwasher immediately after the programme has finished.

Dishes not suitable for dishwasher:

- Cutlery with wooden, horn or pearl handles
- Plastic items that are not heat resistant
- Older cutlery with heat-sensitive glued parts
- Glued cutlery or crockery
- Tin or copper objects
- Crystal glass
- Steel objects subject to corrosion
- Wooden plates
- Articles made of synthetic fibres

Partly dishwasher safe:

- Some types of glass may become stained after many washes.
- Silver and aluminium parts tend to discolour during washing.
- Glazed designs may fade with frequent washing.

Recommendations for loading the dishwasher

To get the best performance from your dishwasher, follow these loading instructions. Remove larger pieces of leftover food. Allow burnt food in the pans to drain. It is not necessary to rinse the dishes under running water.

Place items in the dishwasher as follows:

- Items such as cups, glasses, pots, pans, etc., must face downwards.
- Curved objects or objects with depressions should be inserted diagonally to allow water to flow.
- All utensils are safely stacked and cannot tip over.
- All dishes are positioned so that the arms can rotate freely during washing.
- Crockery and cutlery must not lie in each other or cover each other.
- To avoid damage, the jars should not touch each other.
- The upper basket is designed to store more fragile and lighter dishes such as glasses, coffee and tea cups.
- Knives with long blades stored vertically are a potential hazard!
- Long and sharp cutlery, such as carving knives, must be placed horizontally in the upper basket.
- Do not overload the dishwasher. This is important for good results and reasonable energy consumption.

**Note:**

Do not wash very small items in the dishwasher. They can easily fall out of the basket and break.

**Warning:**

The dishes are very hot! Let the dishes cool for about 15 minutes before removing them from the dishwasher.

USING THE DISHWASHER

Basic controls

1. Make sure the dishwasher is properly wired and connected to the power supply.
2. Put the dishes in the dishwasher.
3. Dispense the detergent.
4. Switch on the dishwasher and select the desired washing programme.
5. Close the dishwasher door and use the ▷|| button to start the washing programme.
6. When the washing programme is complete, open the door and allow the dishes to cool before removing them from the dishwasher.

Switching the dishwasher on/off



Turn on the dishwasher by briefly pressing . The display will light up.





The dishwasher automatically switches off when the washing programme is finished.

Selecting the washing programme

Select the wash programme by pressing the corresponding button

Table of washing programmes

Washing programme	Description	Description of the cycle	Detergent Prewash / Main Wash	Duration (min)	Energy consumption (kWh)	Water consumption (l)	Rinse aid
Intensive programme 	For the most heavily soiled dishes and regularly soiled pots, pans, utensils, etc., with food stuck on	Pre-wash (50 °C) Main wash (70 °C) Rinse 1 Rinse 2 Rinse 3 (70 °C) Drying	4+10 g	140	1.2	9.6	Yes
Universal program 	For regularly soiled dishes such as pots, plates, glasses and lightly soiled pans	Prewash Main wash (60 °C) Rinse 1 Rinse (70 °C) Drying	4+10 g	120	1.05	7.7	Yes

Washing programme	Description	Description of the cycle	Detergent Prewash / Main Wash	Duration (min)	Energy consumption (kWh)	Water consumption (l)	Rinse aid
ECO programme ECO	This is a standard programme suitable for regularly soiled dishes such as pots, plates, glasses and lightly soiled pans	Prewash Main wash (45 °C) Rinse 2 (65 °C) Drying	14 g	230	0.613	6.5	Yes
Glass 	For slightly dirty dishes and glasses	Main wash (45 °C) Rinse 1 Rinse 2 (60 °C) Drying	14 g	75	0.65	5.8	Yes
90-minute programme 	For normally soiled dishes that require a short programme	Main wash (65 °C) Rinse (70 °C) Drying	14 g	90	1.1	6.6	Yes
Quick programme 	For slightly dirty dishes that do not require drying	Main wash (40 °C) Rinse 1 Rinse 2	12 g	30	0.50	5.8	No
Washing baby bottles 	Special programme for washing baby bottles	Main wash (65 °C) Rinse 1 Rinse (70 °C) Drying	14 g	105	0.69	5.9	Yes

**Note:**

The ECO programme (according to EN60436) is suitable for normally soiled dishes and is the most energy and water efficient programme in accordance with EU eco-design legislation.

Starting the washing programme

After switching on the dishwasher and selecting the washing programme, press the ▷|| button to start the dishwasher.

Delayed start

Set the time after which the dishwasher starts.

Select the washing programme and use the +/- buttons to set the delayed start time from 1 to 24 hours. Pressing the ▷|| button starts the countdown. Once the set time has elapsed, the dishwasher will start.

Changing the washing programme

The washing programme can only be changed if it has only been running for a short

time. Otherwise, the detergent may have already been released or the water with the detergent may have already been discharged. In this case, you need to switch off the dishwasher, select a new programme and refill the detergent.

To change a wash programme that has only been running for a short time, do the following:

1. Press the ▷|| button to stop the dishwasher and wait for the arms to stop. Now you can open the door more.
2. Long-press the P button to cancel.
3. Press the P button repeatedly to select a new wash programme.
4. Press the ▷|| button and the program will start from the beginning.

Adding dishes

Forgotten dishes can be added at any time before the detergent dispenser is opened. Proceed as follows:

1. Press the ▷|| button to stop the dishwasher and wait for the arms to stop. Now you can open the door more.
2. Put the dishes inside.
3. Press the ▷|| button to start.



Warning:

Be careful when opening the door. The dishwasher may leak hot steam. There is a risk of serious scalding.





Note:

When the dishwasher is running, do not attempt to open the door. First, press ▷||, then wait for the arms to stop before opening the door. If power supply is interrupted during a wash programme, the dishwasher will restart when power is restored.

Warning icons

The following warning icons may light up while the dishwasher is in use.

Warning icon	Meaning	Solution
	It is necessary to refill the rinse aid.	Refill the rinse aid – see the section “Refilling the rinse aid” in the previous section of this manual.
	It is necessary to refill the salt.	Refill salt – see the section “Refilling salt” in the previous section of this manual.

Saving electricity

Rinsing dishes before putting them in the dishwasher leads to increased water consumption and is therefore not recommended.

Washing dishes in the dishwasher usually uses less energy and water than washing dishes by hand, if the dishwasher is used as instructed in the instructions.

CLEANING AND MAINTENANCE

Always switch off the appliance, disconnect the power cord plug from the electrical outlet prior to cleaning or any maintenance.



Warning:

Never immerse the appliance, the power cord or the plug of the power cord in water or any other liquid.

Do not use plastic or metal scrapers, harsh cleaners, chemicals, petrol, solvents or other similar substances to clean any parts of the appliance. The surface finish could be seriously damaged.

Doors and door seals

Regularly clean the door and door seals with a slightly dampened soft sponge to remove dirt and food debris. When loading the dishwasher, food and drink residue may drip down the sides of the dishwasher door. These surfaces are outside the wash cabinet and are not accessible to water from the arms. Any deposits should be wiped off before closing the door.

Control panel

Wipe the control panel with a slightly damp soft sponge if necessary.



Warning:

To prevent water from entering the door lock and electrical components, do not use any spray cleaner.

Never use abrasive cleaners or scouring pads on external surfaces as they may scratch the surface. Some paper towels can also scratch or leave marks on the surface.

Filtration unit

The filter unit at the bottom of the dishwasher traps coarse dirt from the wash cycle, including foreign objects such as toothpicks or debris. Accumulated coarse dirt can cause filter blockages. Check the filter unit regularly, remove foreign objects and clean it with clean water if necessary. When cleaning the filters, proceed as follows.

1. Hold the coarse filter and turn it counterclockwise to unblock it. Lift the filter up and remove it from the washer (see Figure **F1**).
2. The fine filter can be pulled out from the bottom. The coarse filter can be separated from the main filter by gently pressing the tabs at the top and pulling it out (see Figure **F2**: 1. Coarse filter; 2. Main filter; 3. Fine Filter).
3. Larger food residues can be cleaned by rinsing the filter under running water. For a more thorough cleaning, use a soft cleaning brush (see Figure **F3**).
4. Fold the filters in reverse order, place in the bottom of the washer and turn clockwise (see Figure **F4**).



Warning:

Do not overtighten the filters. Put the filters back safely, otherwise coarse dirt could get into the internal pipework and cause a blockage.

Never use the dishwasher without the filters in place. Improper filter replacement can reduce the performance of the dishwasher and damage dishes and cutlery.

Arm with nozzles

The nozzle arms must be cleaned regularly as hard water chemicals can clog the nozzles and arm bearings.

When cleaning the shoulders, proceed as follows.

1. Remove the lower arm by pulling the arm upwards (see figure **G1**).
2. Wash the arm in soapy warm water and use a soft brush to clean the nozzles (see Figure **G2**).
3. Return the clean arm to its mount.

Protection against freezing

If the dishwasher is installed in a room that is not equipped with heating, where the temperature can drop to 0 °C, anti-freeze measures must be taken. When the wash cycle is complete, proceed as follows:

Disconnect the power cord from the power supply.

Switch off the water supply and disconnect the supply hose.

Drain the water from the supply hose and water valve. Use a bucket to catch the water.

Reconnect the intake hose to the water supply.

Remove the filter unit and use the sponge to wipe the water out of the dishwasher.

After each use

After each use, turn off the water supply and leave the door slightly open to prevent moisture and unpleasant odours from forming inside the dishwasher.

Inside the dishwasher

Wipe the inside of the dishwasher with a sponge slightly dampened with warm water and vinegar or a special dishwasher cleaner.

Long-term decommissioning

If you will not be using the dishwasher for a long time, run any wash cycle on empty. Then disconnect the power cord from the power supply, turn off the water supply and leave the door slightly open to prevent moisture and unpleasant odours from forming inside the dishwasher. This will also prolong the life of the seal, which will not be overstressed.

Relocating the dishwasher


Move the dishwasher to a vertical position. We recommend that two adults carry it. The dishwasher can only be tilted if necessary.

Storage

Before storing, make sure that the appliance and its accessories are cool and clean. Store the appliance and its accessories in a dry and well-ventilated place out of the reach of children or pets.

Do not place any objects on the appliance.

TROUBLESHOOTING

Problem	Cause	Solution
The dishwasher didn't turn on.	The fuse is blown or the circuit breaker is blown.	Replace the fuse or replace the circuit breaker. Disconnect other devices that are on the same electrical circuit as the dishwasher.
	The dishwasher is not on.	Make sure you switch the dishwasher on using the  button and close the door. Make sure that the plug is correctly inserted in the mains socket.
	Water pressure is low.	Check that the supply hose is correctly connected and the water inlet is open.
	The dishwasher door is not closed properly.	Close the door and push it gently until it clicks into place.
There was water left in the dishwasher and it was not drained.	The drain hose is kinked or has a foreign object on it.	Check the drain hose.
	The filter's clogged.	Clean the filter.
	The kitchen siphon is clogged.	Check the siphon and make sure the water drains freely. If the problem is a siphon that is not draining, contact a plumber.
Foam forms inside the dishwasher.	You have used the wrong detergent.	Use only special dishwasher detergents. If this happens, open the dishwasher and let the foam evaporate. Add 1 litre of cold water to the bottom of the dishwasher. Close the dishwasher door and select any cycle. Initially, the dishwasher will drain the water. When the draining phase is complete, open the door and check that the foam has disappeared. Repeat the action if necessary.
	The rinse aid is spilled.	Wipe off any residual rinse aid before starting the wash programme.

Problem	Cause	Solution
The inside of the dishwasher is full of stains.	You used a detergent with dye.	Make sure the detergent does not contain dye.
There is a white coating on the inside of the dishwasher.	It is a water stone.	Use a damp soft cloth with dishwashing liquid to clean the interior. Wear rubber gloves. Never use a detergent other than dishwashing detergent, otherwise it may cause foaming or sudsing.
There are rust stains on the cutlery.	Cutlery is not corrosion resistant.	Do not wash them in the dishwasher.
	After adding salt to the dishwasher, the program was not started. Traces of salt have entered the wash cycle.	Always start the washing programme after adding salt.
	The salt container lid is loose.	Close the lid of the salt container.
There is a clicking sound when washing.	The arm taps against a piece of crockery in the basket.	Stop the dishwasher and move the piece of crockery that is in the way.
A rattling sound is heard when washing.	A piece of crockery is loose in the basket.	Stop the dishwasher and move the loose piece of crockery.
There's a clicking sound in the water pipes.	This may be due to the installation in place or the cross section of the pipe.	This does not affect the functionality of the dishwasher. If in doubt, contact your plumber.
The dishes aren't clean.	The dishes were not inserted correctly.	Insert dishes properly – see „NAPLNĚNÍ KOŠŮ“ .
	You have chosen the wrong program.	Choose the programme according to the amount of dishes and the level of soiling.
	You didn't put enough detergent in.	Increase the amount of detergent or use a different one.
	Pieces of crockery prevent the arm from moving.	Fold the dishes and check that the arms rotate freely.
	The filter unit is not clean or is not properly installed in the washer. This can cause the nozzles of the boom to become blocked.	Clean and position the filter unit correctly. Clean the arm nozzles.

Problem	Cause	Solution
There is a matt coating on the glass.	The water is soft and you use a lot of detergent.	Use less detergent if you have soft water. Or choose a shorter programme for glass.
There are white spots on the dishes and glass.	The water in the dishwasher is hard.	Check the water hardness setting and add salt.
There are black and grey stains on the dishes.	Aluminum utensils were touching the dishes.	Use a mild abrasive cleaner to remove these marks.
The detergent remains in the tank.	The dishes blocked the lid of the tray and it wouldn't open.	Rearrange the dishes.
The dishes are not dry.	The dishes are not positioned correctly.	If there is any detergent residue on the dishes, wear gloves to prevent skin irritation.
	You took the dishes out too soon.	Do not remove dishes immediately after washing. Open the door slightly to allow the steam to escape. Remove the dishes when the temperature inside is safe to touch. Unload the lower basket first to prevent water dripping from the upper basket.
	You have chosen the wrong program.	Choose the programme according to the amount of dishes and the level of soiling.
	There are cutlery with a poor surface in the dishwasher.	Discharging water is more difficult in this case. Cutlery or crockery of this type is not dishwasher safe.

If the problem is not listed in the table above or if it persists, turn off the appliance, unplug it from the mains, then contact an authorized service centre.

Error messages

Error code	Meaning	Solution
E1	Long water supply time.	The water inlet is not open or the water supply is restricted or the water pressure is too low.
E3	The desired temperature has not been reached.	Fault in the heating element.

Error code	Meaning	Solution
E4	Overflow.	Some part of the dishwasher is leaking.
Ed	Communication failure between the main board and the display circuitry.	Contact an authorized service centre, the circuit must be disconnected or the communication line cut.

**Warning:**

If an overflow occurs, turn off the main water supply first before calling an authorised service centre.

If there is water in the bottom of the dishwasher due to an overflow or minor leak, you must drain the water before turning the dishwasher on.

If the error message cannot be cleared, contact an authorised service centre.

Vielen Dank, dass Sie sich für ein Gerät der Marke SIGURO entschieden haben. Wir sind dankbar für Ihr Vertrauen und freuen uns, Ihnen das Gerät auf den folgenden Seiten vorzustellen und Sie mit all seinen Funktionen und Verwendungszwecken vertraut zu machen.

Wir glauben an ein faires und verantwortungsvolles Unternehmen und arbeiten daher nur mit Lieferanten zusammen, die unsere strengen Kriterien zum Schutz der Interessen der Mitarbeiter, zur Verhinderung von Missbrauch und fairen Arbeitsbedingungen erfüllen.

Wenn Sie Hilfe bei der umfassenden Wartung oder Reparatur des Produkts benötigen, die einen Eingriff in die Innenteile erfordert, stehen Ihnen unser autorisierter Kundendienst unter der E-Mail-Adresse siguro@alza.cz oder die Hotline des Verkäufers zur Verfügung. Bei der Lösung von Problemen mit dem Produkt haben wir diese Kontaktstellen vereinheitlicht. Die oben genannten Kontakte können auch bei Beschwerden oder Nachgarantieservice genutzt werden.

SICHERHEITSHINWEISE



Lesen Sie vor der Verwendung sorgfältig dieses Benutzerhandbuch durch und bewahren Sie es für den künftigen Gebrauch auf.

1. Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und von Personen mit verminderten physischen, sensorischen und mentalen Fähigkeiten oder mangelnden Erfahrungen und Kenntnissen benutzt werden, sofern sie beaufsichtigt werden oder über die Anwendung des Geräts auf eine sichere Weise belehrt wurden und eventuelle Gefahren verstehen.
2. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.
3. Kinder dürfen keine durch den Benutzer vorgenommene Reinigungs- und Wartungsarbeiten durchführen, wenn sie nicht beaufsichtigt sind.
4. Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es vom Hersteller, seinem Servicetechniker oder einer ähnlich qualifizierten Person ersetzt werden, um eine gefährliche Situation zu vermeiden.
5. Dieser Geschirrspüler ist für maximal 5 Geschirrsätze ausgelegt.
6. Lassen Sie die Tür nicht offen stehen, da eine Gefährdung durch Stolpern besteht.
7. Beachten Sie beim Befüllen des Geschirrspülers die Anweisungen in dieser Anleitung.
8. **WARNUNG:** Messer und andere Haushaltsutensilien mit scharfen Spitzen müssen mit den Spitzen nach unten in den Korb gelegt oder in eine horizontale Position gebracht werden.
9. Dieses Gerät ist für den Gebrauch im Haushalt und in ähnlichen Bereichen vorgesehen, wie z.B.:
 - Küchenzeilen in Geschäften, Büros und anderen Arbeitsplätzen;

- Gebäude in der Landwirtschaft;
 - Hotels, Motels und andere Wohnumgebungen, in denen sich Gäste aufhalten;
 - Bed-and-Breakfast-Betriebe.
10. Bei Geschirrspülern mit Lüftungsöffnungen an der Unterseite ist darauf zu achten, dass diese Öffnungen nicht durch den Teppichboden verdeckt werden.
 11. Die Installation und die Reparatur des Geschirrspülers darf nur von einer qualifizierten Person durchgeführt werden.
 12. Das Verpackungsmaterial kann für Kinder gefährlich sein!
 13. Achten Sie darauf, dass Kinder nicht mit dem Gerät spielen.
 14. Dieses Gerät ist nur für den Gebrauch innerhalb von Gebäuden vorgesehen. Verwenden Sie es nicht im Freien.
 15. Dieses Gerät ist für das Geschirrspülen vorgesehen. Verwenden Sie es nicht für andere Zwecke als die, für die es bestimmt ist, und verwenden Sie es nicht für kommerzielle oder Laborzwecke.
 16. Es ist verboten, das Gerät für andere Zwecke zu modifizieren oder umzubauen.
 17. Um das Risiko eines Stromschlags zu vermeiden, tauchen Sie das Gerät, das Netzkabel oder den Stecker nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
 18. Das Gerät muss geerdet sein. Im Falle einer Störung oder eines Unfalls verringert die Erdung das Risiko eines Stromschlags, da sie den geringsten Widerstand gegen den elektrischen Strom gewährleistet. Dieses Gerät ist mit einem Stecker mit Erdungskabel ausgestattet.
 19. Der Stecker muss in eine geeignete Steckdose eingesteckt werden, die gemäß allen örtlichen Vorschriften und Bestimmungen installiert und geerdet ist.
 20. Bei unsachgemäßem Anschluss des Erdungskabels besteht die Gefahr eines Stromschlags.
 21. Wenn Sie Zweifel an der ordnungsgemäßen Erdung eines Geräts haben, wenden Sie sich an einen qualifizierten Elektriker oder Kundendienstmitarbeiter.
 22. Der Netzstecker darf nicht modifiziert werden. Wenn der Stecker ausgetauscht werden muss, wenden Sie sich an einen qualifizierten Elektriker.
 23. Vergewissern Sie sich vor dem Einstecken des Netzsteckers in die Steckdose, dass die auf dem Typenschild angegebene Spannung mit der Spannung Ihrer Steckdose übereinstimmt.
 24. Stecken Sie den Netzstecker nur in eine ordnungsgemäß geerdete Netzsteckdose. Wir empfehlen, das Gerät an einen separaten Stromkreis anzuschließen.
 25. Berühren Sie das Gerät oder den Stecker nicht mit nassen oder feuchten Händen.
 26. Biegen Sie das Netzkabel nicht zu stark und stellen Sie keine Gegenstände darauf ab.
 27. Die Bedienelemente dürfen nicht beschädigt werden.
 28. Das Gerät muss mit neuen Schlauchsets an das Hauptwasserventil angeschlossen werden. Alte Schlauchsets sollten nicht wiederverwendet werden.
 29. Verlegen Sie den Schlauch gerade und biegen Sie ihn nicht zu stark. Der Schlauch darf nicht verlängert oder modifiziert werden. Wenn die Länge nicht ausreicht, kaufen Sie einen neuen Schlauch in der entsprechenden Länge.
 30. Um Energie zu sparen, schaltet sich das Gerät im Standby-Modus nach 15 Minuten automatisch aus, ohne dass der Benutzer eingreifen muss.
 31. Der maximal zulässige Wassereingangsdruck beträgt 1 MPa.
 32. Der minimal zulässige Wassereingangsdruck beträgt 0,04 MPa.
 33. Sitzen oder klettern Sie nicht auf die Tür oder die Körbe. Das Gerät könnte nach vorne kippen.
 34. Benutzen Sie das Gerät nicht, wenn nicht alle Verkleidungen richtig angebracht sind.
 35. Wenn das Gerät in Betrieb ist, öffnen Sie die Tür sehr vorsichtig, da die Gefahr von Spritzwasser besteht. Stellen Sie keine schweren Gegenstände auf die offene Tür. Das Gerät könnte nach vorne kippen.



36. Platzieren Sie scharfe Gegenstände so, dass die Dichtung nicht beschädigt wird.
37. Verwenden Sie nur Reinigungsmittel und Reinigungsmittel, die für Geschirrspüler geeignet sind. Verwenden Sie keine Seife, Waschmittel oder andere Reinigungsmittel.
38. Einige Reinigungsmittel für Geschirrspüler sind stark alkalisch. Sie können sehr gefährlich sein, wenn sie verschluckt werden. Meiden Sie Kontakt mit Haut und Augen. Kinder müssen beaufsichtigt werden, wenn die Tür geöffnet ist.
39. Prüfen Sie nach Abschluss des Spülgangs, dass sich keine Reinigungsmittelreste im Geschirrspüler befinden.
40. Spülen Sie nur Geschirr, das als „spülmaschinenfest“ oder gleichwertig gekennzeichnet ist, insbesondere Plastikgeschirr. Überprüfen Sie die Anweisungen des Herstellers des Kochgeschirrs.
41. Schalten Sie das Gerät aus und trennen Sie es von der Stromversorgung, wenn Sie es über einen längeren Zeitraum nicht benutzen, bevor Sie es reinigen, warten oder umstellen.
42. Verwenden Sie zur Reinigung der äußeren Oberfläche nur einen weichen Schwamm, der in warmem Wasser mit etwas neutralem Reinigungsmittel leicht angefeuchtet wurde. Wischen Sie sie mit einem trockenen Tuch nach.
43. Reparieren Sie den Geschirrspüler nicht selbst. Er enthält keine Teile, die der Benutzer selbst reparieren kann. Wenden Sie sich im Falle eines Fehlers oder einer Störung an eine autorisierte Kundendienststelle.

Übersicht



- 1 Salzbehälter
 - 2 Vorratsbehälter für Reinigungsmittel und Klarspüler
 - 3 Tür des Geschirrspülers
 - 4 Körper des Geschirrspülers
 - 5 Unterarm mit Düsen
 - 6 Filter
 - 7 Tassenhalter
 - 8 Geschirrkorb
 - 9 Besteckkorb
 - 10 Verbindungsstück für Zulaufschlauch
 - 11 Verbindungsstück für Ablaufschlauch
 - 12 Netzkabel
- Nicht abgebildet:** Zulaufschlauch (1×), Ablaufschlauch (1×)

Bedienfeld

- 13  Ein/Aus-Taste
- 14 Taste **P** zur Auswahl des Spülprogramms
- 15 Taste **+** zur Verlängerung des verzögerten Starts
- 16 Numerisches Display
- 17 Taste **-** zum Verkürzen des verzögerten Starts
- 18  Tasten zum Starten des Spülzyklus
- 19 Klarspüler- und Salznachfüllanzeige
- 20 Anzeigen der Spülprogramme

INSTALLATION



Warnung:

Ziehen Sie vor der Installation den Stecker des Netzkabels aus der Steckdose. Andernfalls besteht die Gefahr eines Stromschlags oder des Todes.

WICHTIG: Die Installation von Schlauchleitungen und den Anschluss an das Stromnetz darf nur von einer qualifizierten Person durchgeführt werden.



Warnung:

Verwenden Sie keine Verlängerungskabel, Adapter oder Mehrfachsteckdosen. Entfernen Sie unter keinen Umständen das Erdungskabel.

Auswahl des Installationsortes

Der Geschirrspüler muss auf einem flachen und ebenen Boden stehen, damit er stabil

ist. Andernfalls kann die Tür nicht richtig geschlossen werden. Stellen Sie ihn in der Nähe des Wasserein- und -auslasses auf. Bitte beachten Sie, dass Sie den Anschluss nicht mehr ändern können, sobald der Geschirrspüler installiert ist. Die Abmessungen sind in Abbildung **A** und in dieser Tabelle angegeben.

H	438 mm
W	550 mm
D1	500 mm (geschlossene Tür)
D2	812 mm (offene Tür)

Stellen Sie den Geschirrspüler an einem Ort auf, an dem Sie das Geschirr leicht einräumen und herausnehmen können. Stellen Sie es nicht an Orten auf, an denen die Umgebungstemperatur unter 0 °C fällt.

Bevor Sie das Verpackungsmaterial entfernen und das Gerät aufstellen, lesen Sie alle Warnhinweise auf der Verpackung.

Halten Sie den Geschirrspüler nicht an der Tür oder der Verkleidung fest.

Vergewissern Sie sich, dass die Wasserzulauf- und -ablaufschläuche nicht geknickt oder eingeklemmt sind und dass der Geschirrspüler nicht auf dem Netzkabel steht, wenn Sie ihn aufstellen.

Gleichen Sie den Geschirrspüler aus, bevor Sie ihn benutzen.

Anschluss an die Wasserversorgung

Vergewissern Sie sich, dass der Wasserhahn geschlossen ist und der Stecker aus der Steckdose gezogen ist.

Schließen Sie den Versorgungsschlauch (¾-Gewinde) an den Kaltwasserhahn an und ziehen Sie ihn gut fest. Vergewissern Sie sich, dass er gut befestigt ist.

Schließen Sie den Wasserzulaufschlauch direkt an den Wasserhahn an. Der Druck im Wasserhahn muss mindestens 0,03 MPa und darf höchstens 1 MPa betragen. Wenn der Druck 1 MPa übersteigt, muss ein Druckventil zwischen den Verbindungsstellen installiert werden.

Wenn Sie einen neuen Schlauch verwenden oder ihn lange Zeit benutzt haben, lassen Sie das Wasser ablaufen, um sicherzustellen, dass er sauber ist. Dadurch wird das Risiko einer Verstopfung der Wasserzufuhr und einer Beschädigung des Geräts vermieden.

Verwenden Sie den mit Ihrem Geschirrspüler gelieferten Wasserschlauch, nicht den Schlauch eines alten Geschirrspülers, alte, verbogene oder beschädigte Schläuche. Führen Sie den Schlauch gerade, biegen oder knicken Sie ihn nicht.

Öffnen Sie nach dem Anschließen den Wasserhahn und prüfen Sie, ob kein Wasser ausläuft.



Warnung:

Der Zulaufschlauch darf nicht verstellt oder verlängert werden. Wenn die Länge nicht ausreicht, muss ein neuer Schlauch mit demselben Gewinde gekauft werden.

Sicherheits-Zulaufschlauch

Der Sicherheits-Zulaufschlauch besteht aus doppelten Wänden. Das System garantiert die Unterbrechung des Wasserflusses, falls der Zulaufschlauch beschädigt wird.



Warnung:

Der an den Wasserhahn angeschlossene Schlauch kann platzen, wenn er an der gleichen Wasserleitung wie der Geschirrspüler installiert ist. In diesem Fall empfehlen wir, den Schlauch zu trennen und das Loch zu verschließen.

Gehen Sie beim Anschluss des Sicherheits-Zulaufschlauchs wie folgt vor:

1. Ziehen Sie den Sicherheits-Zulaufschlauch aus dem Staufach an der Rückseite des Geschirrspülers heraus.
2. Ziehen Sie die Schrauben des Sicherheits-Zulaufschlauchs am Wasserhahn mit $\frac{3}{4}$ "-Gewinde fest.
3. Öffnen Sie die Wasserzufuhr, bevor Sie den Geschirrspüler starten.

Gehen Sie beim Trennen des Sicherheits-Zulaufschlauchs wie folgt vor:

1. Stellen Sie die Wasserzufuhr ab.
2. Lösen Sie die Schrauben des Sicherheits-Zulaufschlauchs vom Wasserhahn.

Anschließen des Ablaufschlauchs

Der Ablaufschlauch kann entweder an den Wasserablauf oder an den Siphon des Spülbeckens angeschlossen werden (siehe Abbildungen **B1** und **B2**).

Führen Sie den Schlauch gerade, biegen oder knicken Sie ihn nicht.

1. **Abfließendes Wasser:** Der Mindestdurchmesser des Ablaufs muss 4 mm betragen. Stecken Sie das Ende des Ablaufschlauchs in den Wasserauslass und vergewissern Sie sich, dass er ordnungsgemäß befestigt ist, damit kein Wasser entkommt.
2. **Siphon der Spüle:** Der Ablaufschlauch muss in einer Höhe von maximal 1000 mm angebracht werden. Schließen Sie das Ende des Ablaufschlauchs an die Öffnung im Siphon an und vergewissern Sie sich, dass er richtig befestigt ist, um ein Auslaufen zu verhindern.



Warnung:

Der Ablaufschlauch darf nicht verstellt oder verlängert werden. Reicht die Länge nicht aus, muss ein neuer Schlauch gekauft werden.



Warnung:

Das freie Ende des Schlauches darf nicht in Wasser getaucht werden, um einen Rückfluss zu verhindern.

Stromanschluss

Die Spannung des Geschirrspülers beträgt 220-240 V. Vergewissern Sie sich vor dem Einstecken des Netzsteckers in die Steckdose, dass die auf dem Typenschild angegebene Spannung mit der Spannung an Ihrer Steckdose übereinstimmt.

Verwenden Sie die empfohlene 10 A/13 A/16 A-Sicherung. Wie empfehlen den Geschirrspüler an einen separaten Stromkreis anzuschließen.

Das Gerät muss geerdet sein. Im Falle einer Störung oder eines Unfalls verringert die Erdung das Risiko eines Stromschlags, da sie den geringsten Widerstand gegen den elektrischen Strom gewährleistet. Dieses Gerät ist mit einem Stecker mit Erdungskabel ausgestattet.

Der Stecker muss in eine geeignete Steckdose eingesteckt werden, die gemäß allen örtlichen Vorschriften und Bestimmungen installiert und geerdet ist.

Bei unsachgemäßem Anschluss des Erdungskabels besteht die Gefahr eines Stromschlags.

Wenn Sie Zweifel an der ordnungsgemäßen Erdung eines Geräts haben, wenden Sie sich an einen qualifizierten Elektriker oder Kundendienstmitarbeiter. Stecken Sie den Netzstecker nur in eine ordnungsgemäß geerdete Netzsteckdose. Wir empfehlen, das Gerät an einen separaten Stromkreis anzuschließen.

VORBEREITUNG DES GESCHIRRSPÜLERS FÜR DEN GEBRAUCH

Bevor Sie den Geschirrspüler zum ersten Mal benutzen, müssen Sie:

- die Wasserhärte einstellen,
- den Salzbehälter füllen.

Einstellung der Wasserhärte

Die Wasserhärte muss manuell über den Wasserhärte-Wähler eingestellt werden. Diese Zahl dient als Referenz für das Wasserenthärtungssystem, das Mineralien und Salze aus dem Wasser entfernt, die den Betrieb des Geschirrspülers schädigen oder beeinträchtigen könnten. Je mehr Mineralien das Wasser enthält, desto härter ist das Wasser. Die Wasserhärte sollte entsprechend dem im Geschirrspüler verwendeten Wasser eingestellt werden. Den Härtegrad des Wassers können Sie entweder mit einem Wasserhärtebest (nicht im Lieferumfang enthalten) oder bei Ihrem Trinkwasserversorger ermitteln.

Die werkseitige Einstellugn der Wasserhärte ist H4.

Gehen Sie beim Einstellen der Wasserhärte wie folgt vor:


1. Schließen Sie die Tür und schalten Sie den Geschirrspüler mit der Taste  ein.
2. Halten Sie die Taste **P** innerhalb von 60 Sekunden nach dem Einschalten des Geschirrspülers 5 Sekunden lang gedrückt. Damit wird der Einstellmodus für die Wasserhärte aufgerufen.
3. Drücken Sie wiederholt die Taste **P**, um die Wasserhärte einzustellen: H1 – H2 – H3 – H4 – H5 – H6 – H1.
4. Warten Sie etwa 5 Sekunden, bis die neue Einstellung gespeichert wird.

Tabelle der Wasserhärte

Wasserhärte		Einstellung der Wasserhärte	Regeneration nach Programm X*
Deutsch °dH	Mmol/l		
0–5	0–0,94	H1	Ohne Regeneration
6–11	1,0–2,0	H2	10
12–17	2,1–3,0	H3	5
18–22	3,1–4,0	H4	3
23–34	4,1–6,0	H5	2
35–55	6,1–9,8	H6	1

1 °dH = 1,25 Mmol/l

* Jeder Zyklus mit Regeneration verbraucht zusätzlich 2,0 l Wasser, der Ener-

gieverbrauch steigt um 0,02 kWh und das Programm wird um 4 Minuten verlängert.

Salzbehälter

Verwenden Sie nur Salz, das speziell für Geschirrspüler vorgesehen ist! Andernfalls könnten das Wasserenthärtungssystem und der Geschirrspüler selbst beschädigt werden.

Geben Sie immer Salz hinzu, bevor Sie den Spülgang starten. Dadurch wird verhindert, dass Salzkörner oder Salzwasser über einen bestimmten Zeitraum auf dem Boden des Geschirrspülers bleiben, was zu Korrosion führen könnte.

Gehen Sie beim Befüllen des Salzbehälters wie folgt vor:

1. Entfernen Sie den Unterkorb und schrauben Sie den Behälterdeckel ab (siehe Abbildung **C1**).
2. Setzen Sie den Trichter (falls mitgeliefert) in die Öffnung ein und füllen Sie das Salz in den Geschirrspüler (siehe Abbildung **C2**).
3. Füllen Sie den Salzbehälter bis zum maximalen Füllstand mit Wasser (siehe Abbildung **C3**). Es ist normal, dass eine kleine Menge Wasser aus dem Salzbehälter austritt.
4. Schrauben Sie den Deckel nach dem Befüllen fest zu (siehe Abbildung **C4**).
5. Sobald der Salzbehälter aufgefüllt ist, muss das Spülprogramm gestartet werden. Andernfalls könnte das Salzwasser das Filtersystem, die Pumpe oder andere wichtige Teile des Geräts beschädigen. Solche Schäden sind nicht durch die Garantie abgedeckt.
6. Wenn Sie den Geschirrspüler zum ersten Mal einschalten, können Sie ihn im Leerlauf laufen lassen (Kurzprogramm), um sicherzustellen, dass er richtig funktioniert, dicht ist und kein Wasser ausläuft.


Nachfüllen von Salz

Sobald die Anzeige  auf dem Bedienfeld aufleuchtet, müssen Sie Salz hinzufügen. Befolgen Sie die obigen Anweisungen. Danach erlischt die Anzeige.

Wenn Salzurückstände auf dem Boden des Geschirrspülers bleiben oder Salzwasser aus dem Behälter austritt, lassen Sie das Kurzprogramm laufen, um die Rückstände zu entfernen.



Bemerkung:

Füllen Sie nur dann Salz nach, wenn die Anzeige  leuchtet. Es ist nicht notwendig, es vorher nachzufüllen.



Warnung:

Bewahren Sie das Spülmaschinensalz außerhalb der Reichweite von Kindern auf.

Vorratsbehälter für Klarspüler

Die Politur wird während des letzten Spülvorgangs freigesetzt, um zu verhindern, dass sich Wassertropfen auf dem Geschirr bilden, die Flecken und Streifen hinterlassen können. Außerdem verbessert es das Trocknen, da das Wasser vom Geschirr abfließen kann. Wir empfehlen die Verwendung von Flüssigpolituren in diesem Geschirrspüler. Verwenden Sie immer nur Polituren, die für Geschirrspüler geeignet sind! Verwenden Sie keine anderen Produkte (z. B. Spülmaschinenreiniger, Flüssigwaschmittel usw.). Andernfalls kann der Geschirrspüler beschädigt werden.

Gehen Sie beim Befüllen des Vorratsbehälters für Klarspüler wie folgt vor:





1. Drehen Sie den Deckel des Vorratsbehälters für Klarspüler gegen den Uhrzeigersinn, um ihn zu lösen (siehe Abbildung **D1**).
2. Füllen Sie den Klarspüler in den Vorratsbehälter nach (siehe Abbildung **D2**). Achten Sie darauf, dass der Vorratsbehälters nicht überfüllt wird. Wischen Sie in diesem Fall die Politur mit einem leicht angefeuchteten Schwamm ab.
3. Setzen Sie den Deckel auf und drehen Sie ihn im Uhrzeigersinn, um ihn zu schließen (siehe Abbildung **D3**).

Um ein besseres Trocknungsergebnis zu erzielen, können Sie die Dosierung der Politur an Ihre Bedürfnisse anpassen. Gehen Sie beim Einstellen wie folgt vor:

1. Lösen Sie den Deckel des Vorratsbehälters für Klarspüler gegen den Uhrzeigersinn (siehe Abbildung **D1**).
2. Drehen Sie den Klarspüler-Wähler auf die gewünschte Zahl (siehe Abbildung **D4**). Je höher die Zahl, desto mehr Klarspüler verwendet der Geschirrspüler. Wenn das Geschirr nicht richtig getrocknet ist oder Flecken hat, stellen Sie den Wähler auf die nächsthöhere Stufe, bis das Geschirr fleckenfrei ist. Reduzieren Sie die Zahl, wenn Sie klebrige, weißliche Flecken auf Ihrem Geschirr haben.
3. Setzen Sie den Deckel auf und drehen Sie ihn im Uhrzeigersinn, um ihn zu schließen (siehe Abbildung **D3**).

Nachfüllen des Klarspülers

Wenn die Anzeige ☼ auf dem Bedienfeld aufleuchtet, muss der Klarspüler nachgefüllt werden. Befolgen Sie die obigen Anweisungen. Danach erlischt die Anzeige. Solange das Nachfüllsymbol auf dem Bedienfeld nicht leuchtet, können Sie die Menge anhand der Farbe der Füllstandsanzeige neben dem Deckel abschätzen. Wenn der Vorratsbehälter für Klarspüler voll ist, wird die Anzeige vollständig dunkel sein. Die Farbe der Anzeige wird hell, wenn der Klarspüler allmählich aufgebraucht wird, wie unten gezeigt. Sie sollten den Klarspülerstand nie unter 1/4 fallen lassen.

-  Voller Vorratsbehälter
-  Zu 3/4 voll
-  Zu 1/2 voll
-  Zu 1/4 voll
-  Leerer Vorratsbehälter



Warnung:

Bewahren Sie den Klarspüler außerhalb der Reichweite von Kindern auf.

Vorratsbehälter für Reinigungsmittel

Die chemischen Komponenten, aus denen das Reinigungsmittel besteht, sind notwendig, um den Schmutz vom Geschirr zu zerkleinern und zu entfernen. Die meisten handelsüblichen Reinigungsmittel sind für diesen Zweck geeignet.

VERWENDEN SIE IMMER REINIGUNGSMITTEL, DIE FÜR DEN GESCHIRRSPÜLER GEEIGNET SIND. VERWENDEN SIE KEINE ANDEREN REINIGUNGSMITTEL, Z. B. DETERGENS, FLÜSSIGSEIFE, ETC.

Füllen Sie das Reinigungsmittel erst vor dem Start des Spülprogramms nach.

**Warnung:**

Bewahren Sie die das Reinigungsmittel außerhalb der Reichweite von Kindern auf.

Gehen Sie bei der Dosierung des Reinigungsmittels wie folgt vor:

1. Lösen Sie den Deckel des Vorratsbehälters für Reinigungsmittel und öffnen Sie den Deckel (siehe Abbildung **E1**).
2. Geben Sie das Reinigungsmittel (konzentriertes Geschirrspülpulver, Tabs oder konzentriertes Flüssigwaschmittel) in das Fach (siehe Abbildung **E2**). Wenn Sie Pulver oder oder Flüssigwaschmittel verwenden und das Vorwaschprogramm wählen, geben Sie das Reinigungsmittel in beide Fächer A und B. Wenn Sie ein Programm nur mit Hauptwäsche wählen, geben Sie das Reinigungsmittel nur in das Fach B.
3. Schließen Sie den Deckel des Vorratsbehälters und drücken Sie ihn leicht an, bis Sie ein Klicken hören (siehe Abbildung **E3**). Dies signalisiert, dass der Deckel richtig geschlossen ist.

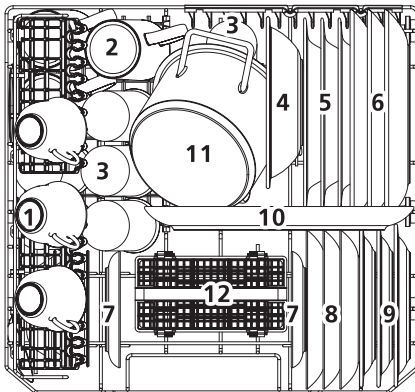
FÜLLEN DER KORBE

Richtiges Beladen des Geschirrs und Füllen der Körbe gewährleistet ein effizientes Spülergebnis.

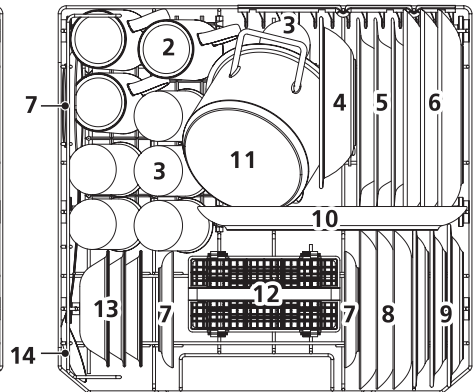
Geschirrkorb

Stellen Sie das Geschirr mit der schmutzigen Seite zum Arm. Das Geschirr sollte nicht durch den Korb fallen, da dies die Bewegung der Arme beeinträchtigen könnte. Der empfohlene maximale Durchmesser für die Teller beträgt 19 cm, um das Öffnen des Vorratsbehälters für Reinigungsmittel nicht zu behindern.

Beispiel für das Einräumen von Geschirr mit Tassenhalter



Beispiel für das Einräumen von Geschirr ohne Tassenhalter



1	Tassen	8	Dessertteller
2	Becher	9	Melanin-Dessertteller
3	Gläser	10	Ovaler Teller

4	Schalen	11	Kleinerer Topf
5	Suppenteller	12	Besteckkorb
6	Essteller	13	Dessert-Schalen
7	Untertassen	14	Servierlöffel

Besteckkorb

Legen Sie das Besteck in den Korb und achten Sie darauf, dass:

- es nicht aneinanderhaftet,
- das Silberbesteck mit den Griffen nach unten gestellt ist,
- die Messer mit dem Griff nach oben gestellt sind.

Beispiel für das Einräumen von Besteck in den Korb

1	Gabel	
2	Suppenlöffel	
3	Dessertlöffel	
4	Teelöffel	
5	Messer	
6	Servierlöffel	
7	Schöpflöffel	
8	Serviergabel	



Warnung:

Achten Sie darauf, dass kein Besteck durch den Boden geht.

Legen Sie scharfe Utensilien immer mit der scharfen Spitze nach unten ein!



Vorbereitung und Hineinlegen von Geschirr

Verwenden Sie Utensilien, die als spülmaschinenfest gekennzeichnet sind.

Wählen Sie für bestimmtes Geschirr das Programm mit der niedrigstmöglichen Temperatur.

Um Schäden zu vermeiden, sollten Sie Gläser und Besteck nicht unmittelbar nach Programmende aus dem Geschirrspüler nehmen.

Welches Geschirr darf nicht in die Spülmaschine?

- Besteck mit Griffen aus Holz, Horn oder Perlmutter
- Gegenstände aus Kunststoff, die nicht hitzebeständig sind
- Älteres Besteck mit geklebten Teilen, die nicht temperaturbeständig sind
- Geklebtes Besteck oder Geschirr
- Gegenstände aus Zinn oder Kupfer
- Kristallglas
- Korrosionsgefährdete Gegenstände aus Stahl
- Hölzerne Teller
- Gegenstände aus synthetischen Fasern

Geschirr, das teilweise spülmaschinenfest ist:

- Einige Glastypen können nach vielen Waschgängen matt werden.
- Silber- und Aluminiumteile neigen dazu, sich beim Spülen zu verfärben.
- Glasierte Motive können bei häufigem Spülen verblassen.

Empfehlungen zum Beladen des Geschirrspülers

Um die beste Leistung Ihres Geschirrspülers zu erzielen, sollten Sie die folgenden Hinweise beim Beladen beachten.

Entfernen Sie größere Essensreste. Lassen Sie angebrannte Speisen in den Pfannen einweichen. Es ist nicht notwendig, das Geschirr unter fließendem Wasser abzuspülen.

Stellen Sie die Gegenstände wie folgt in den Geschirrspüler:

- Gegenstände wie Tassen, Gläser, Töpfe, Pfannen usw. müssen nach unten gerichtet sein.
- Gebogene Gegenstände oder Gegenstände mit Vertiefungen sollten diagonal eingesetzt werden, damit das Wasser herabfließen kann.
- Alle Utensilien sind sicher gestapelt und können nicht umkippen.
- Alle Geschirrtteile sind so angeordnet, dass sich die Arme während des Spülens frei drehen können.
- Geschirr und Besteck dürfen nicht ineinander liegen oder sich gegenseitig verdecken.
- Um Beschädigungen zu vermeiden, sollten sich die Gläser nicht gegenseitig berühren.
- Der Oberkorb ist für die Aufbewahrung von zerbrechlichem und leichterem Geschirr wie Gläsern, Kaffee- und Teetassen vorgesehen.
- Senkrecht gelagerte Messer mit langen Klingen stellen eine potenzielle Gefahr dar!
- Lange und scharfe Bestecke, wie z. B. Tranchiermesser, müssen waagrecht in den Oberkorb gelegt werden.
- Überladen Sie den Geschirrspüler nicht. Dies ist wichtig für gute Ergebnisse und einen angemessenen Energieverbrauch.



Bemerkung:

Spülen Sie sehr kleine Gegenstände nicht in der Spülmaschine. Sie können leicht aus dem Korb fallen und zerbrechen.




Warnung:

Das Geschirr ist sehr heiß! Lassen Sie das Geschirr etwa 15 Minuten abkühlen, bevor Sie es aus der Spülmaschine nehmen.


VERWENDUNG DES GESCHIRRSPIÜLERS

Basisfunktionen

1. Vergewissern Sie sich, dass der Geschirrspüler ordnungsgemäß an das Stromnetz angeschlossen ist.
2. Legen Sie das Geschirr in den Geschirrspüler.
3. Dosieren Sie das Reinigungsmittel.
4. Schalten Sie den Geschirrspüler ein und wählen Sie das gewünschte Spülprogramm.

- Schließen Sie die Tür des Geschirrspülers und benutzen Sie die Taste , um das Spülprogramm zu starten.
- Wenn das Spülprogramm beendet ist, öffnen Sie die Tür und lassen Sie das Geschirr abkühlen, bevor Sie es aus dem Geschirrspüler nehmen.

Einschalten/Ausschalten des Geschirrspülers




Schalten Sie den Geschirrspüler durch kurzes Drücken der Taste  ein. Das Display leuchtet auf.




Der Geschirrspüler schaltet sich automatisch aus, wenn das Spülprogramm beendet ist.

Auswahl des Spülprogramms

Wählen Sie das Spülprogramm, indem Sie die entsprechende Taste drücken

Tabelle der Spülprogramme

Spülprogramm	Beschreibung	Beschreibung des Zyklus	Reinigungsmit- tel Vorwäsche/ Hauptwäsche	Dauer (min)	Energiever- brauch (kWh)	Wasser- verbrauch (l)	Klarspüler
Intensives Programm 	Für stark ver- schmutztes Ge- schirr und normal verschmutzte Töpfe, Pfannen, Geschirr usw. mit angetrockneten Lebensmitteln	Vorspülprogramm (50 °C) Hauptwäsche (70 °C) Spülen 1 Spülen 2 Spülen 3 (70 °C) Trocknen	4+10 g	140	1,2	9,6	Ja
Universelles Programm 	Für normal verschmutztes Geschirr wie Töpfe, Teller, Gläser und leicht verschmutz- te Pfannen	Vorspülprogramm Hauptwäsche (60 °C) Spülen 1 Spülen (70 °C) Trocknen	4+10 g	120	1,05	7,7	Ja
ECO- Programm ECO	Ein Standard- programm für normal ver- schmutztes Ge- schirr wie Töpfe, Teller, Gläser und leicht verschmutzte Pfannen	Vorspülprogramm Hauptwäsche (45 °C) Spülen 2 (65 °C) Trocknen	14 g	230	0,613	6,5	Ja
Glas 	Für leicht ver- schmutztes Ge- schirr und Gläser	Hauptwäsche (45 °C) Spülen 1 Spülen 2 (60 °C) Trocknen	14 g	75	0,65	5,8	Ja

Spülprogramm	Beschreibung	Beschreibung des Zyklus	Reinigungsmittel Vorwäsche/ Hauptwäsche	Dauer (min)	Energieverbrauch (kWh)	Wasserverbrauch (l)	Klarspüler
90-Minuten-Programm 	Für normal verschmutztes Geschirr, das ein Kurzprogramm benötigt	Hauptwäsche (65 °C) Spülen (70 °C) Trocknen	14 g	90	1,1	6,6	Ja
Kurzprogramm 	Für leicht verschmutztes Geschirr, das nicht getrocknet werden muss	Hauptwäsche (40 °C) Spülen 1 Spülen 2	12 g	30	0,50	5,8	Nein
Babyflaschen 	Spezialprogramm zum Waschen von Babyflaschen	Hauptwäsche (65 °C) Spülen 1 Spülen (70 °C) Trocknen	14 g	105	0,69	5,9	Ja



Bemerkung:

Das ECO-Programm (gemäß EN60436) eignet sich für normal verschmutztes Geschirr und ist das energie- und wassersparendste Programm gemäß der EU-Ökodesign-Gesetzgebung.

Starten des Spülprogramms

Nachdem Sie den Geschirrspüler eingeschaltet und das Spülprogramm gewählt haben, drücken Sie die Taste , um den Geschirrspüler zu starten.

Verzögerter Start



Stellen Sie die Zeit ein, nach der der Geschirrspüler startet.

Wählen Sie das Spülprogramm und verwenden Sie die Tasten +/-, um die Startverzögerung von 1 bis 24 Stunden einzustellen. Drücken Sie die Taste , um den Countdown zu starten. Nach Ablauf der eingestellten Zeit wird der Geschirrspüler gestartet.

Änderung des Spülprogramms



Das Spülprogramm kann nur gewechselt werden, wenn es nur kurze Zeit gelaufen ist. Andernfalls kann das Reinigungsmittel bereits freigesetzt oder das Wasser mit dem Reinigungsmittel bereits abgeleitet worden sein. In diesem Fall müssen Sie den Geschirrspüler ausschalten, ein neues Programm wählen und das Reinigungsmittel nachfüllen.

Um ein Spülprogramm zu ändern, das erst seit kurzer Zeit läuft, gehen Sie wie folgt vor:

1. Drücken Sie die Taste , um den Geschirrspüler anzuhalten, und warten Sie, bis der Arm zum Stillstand gekommen ist. Jetzt können Sie die Tür weiter öffnen.
2. Halten Sie die Taste P lange gedrückt, um das Spülprogramm abzubrechen.
3. Drücken Sie wiederholt die Taste P, um ein neues Spülprogramm auszuwählen.
4. Drücken Sie die Taste , um das Programm von Anfang an zu starten.

Hinzufügen von Geschirr

Vergessenes Geschirr kann jederzeit nachgefüllt werden, bevor der Vorratsbehälter für Reinigungsmittel geöffnet wird. Gehen Sie in diesem Fall wie folgt vor:

1. Drücken Sie die Taste , um den Geschirrspüler anzuhalten, und warten Sie, bis die Arme zum Stillstand gekommen sind. Jetzt können Sie die Tür weiter öffnen.
2. Geben Sie das Geschirr hinein.
3. Drücken Sie die Taste , um das Spülprogramm fortzusetzen.




Warnung:

Seien Sie beim Öffnen der Tür vorsichtig. Aus dem Geschirrspüler kann heißer Dampf austreten. Es besteht die Gefahr von schwerwiegenden Verbrühungen.





Bemerkung:

Wenn der Geschirrspüler läuft, versuchen Sie nicht, die Tür zu öffnen. Drücken Sie zuerst die Taste  und warten Sie, bis die Arme zum Stillstand gekommen sind, bevor Sie die Tür öffnen.

Wenn die Stromversorgung während des Spülprogramms unterbrochen wird, startet der Geschirrspüler neu, sobald die Stromversorgung wiederhergestellt ist.

Warnsymbole

Die folgenden Warnsymbole können aufleuchten, während der Geschirrspüler in Betrieb ist.

Warnsymbol	Bedeutung	Lösung
	Es ist notwendig, den Klarspüler nachzufüllen.	Füllen Sie den Klarspüler nach – siehe Abschnitt „Nachfüllen des Klarspülers“ im vorherigen Abschnitt der Anleitung.
	Es ist notwendig, das Salz nachzufüllen.	Fügen Sie Salz hinzu – siehe den Abschnitt „Salz hinzufügen“ im vorherigen Abschnitt der Anleitung.

Strom sparen

Das Spülen von Geschirr vor dem Hineinlegen in den Geschirrspüler führt zu einem erhöhten Wasserverbrauch und wird daher nicht empfohlen.

Das Spülen des Geschirrs im Geschirrspüler verbraucht in der Regel weniger Energie und Wasser als das Spülen von Hand, wenn der Geschirrspüler wie in der Gebrauchsanweisung beschrieben verwendet wird.

REINIGUNG UND WARTUNG

Schalten Sie das Gerät immer aus, ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose, bevor Sie es reinigen oder warten.

**Warnung:**

Tauchen Sie das Gerät, das Netzkabel oder den Netzstecker niemals in Wasser oder eine andere Flüssigkeit.

Verwenden Sie keine Topfkratzer aus Kunststoff oder Metall, grobe Reinigungsmittel, Chemikalien, Benzin, Lösungsmittel oder ähnliche Stoffe, um einzelne Teile des Geräts zu reinigen. Es könnte zu ernsthaften Schäden an der Oberfläche kommen.

Reinigen Sie die Tür und die Türdichtung

Reinigen Sie die Tür und die Türdichtungen regelmäßig mit einem leicht angefeuchteten weichen Schwamm, um Schmutz und Essensreste zu entfernen. Beim Einräumen des Geschirrspülers können Essens- und Getränkereste von den Seiten der Geschirrspülertür heruntertropfen. Diese Flächen befinden sich außerhalb des Waschrums und sind für das Wasser aus den Armen nicht zugänglich. Eventuelle Ablagerungen sollten vor dem Schließen der Tür abgewischt werden.

Bedienfeld

Wischen Sie das Bedienfeld bei Bedarf mit einem leicht feuchten, weichen Schwamm ab.

**Warnung:**

Um zu verhindern, dass Wasser in das Türschloss und die elektrischen Komponenten eindringt, dürfen Sie keine Reinigungssprays verwenden. Verwenden Sie niemals Scheuermittel oder Topfkratzer für die Außenflächen, da diese die Oberfläche verkratzen können. Manche Papierhandtücher können auch Kratzer oder Spuren auf der Oberfläche hinterlassen.

Filtereinheit

Die Filtereinheit am Boden des Geschirrspülers fängt groben Schmutz aus dem Spülgang auf, einschließlich Fremdkörpern wie Zahnstochern oder Scherben. Angesammelter grober Schmutz kann zu Filterverstopfungen führen. Überprüfen Sie die Filtereinheit regelmäßig, entfernen Sie Fremdkörper und reinigen Sie sie bei Bedarf mit klarem Wasser. Gehen Sie bei der Reinigung der Filter wie folgt vor.

1. Halten Sie den Grobfilter fest und drehen Sie ihn gegen den Uhrzeigersinn, um ihn freizusetzen. Heben Sie den Filter an und nehmen Sie ihn aus dem Geschirrspüler (siehe Abbildung **F1**).
2. Der Feinfilter kann von unten herausgezogen werden. Der Grobfilter kann vom Hauptfilter getrennt werden, indem man leicht auf die Vorsprünge an der Oberseite drückt und ihn herauszieht (siehe Abbildung **F2**: 1. Grobfilter; 2. Hauptfilter; 3. Feinfilter).
3. Größere Speisereste können durch Abspülen des Filters unter fließendem Wasser gereinigt werden. Verwenden Sie für eine gründlichere Reinigung eine weiche Reinigungsbürste (siehe Abbildung **F3**).
4. Setzen Sie die Filter in umgekehrter Reihenfolge zusammen, setzen Sie sie in den Boden des Geschirrspülers und drehen Sie sie im Uhrzeigersinn (siehe Abbildung **F4**).



Warnung:

Ziehen Sie die Filter nicht zu fest an. Setzen Sie die Filter sicher wieder ein, da sonst grober Schmutz in die internen Rohrleitungen gelangen und eine Verstopfung verursachen könnte.

Verwenden Sie den Geschirrspüler niemals ohne eingesetzte Filter. Ein unsachgemäßer Filterwechsel kann die Leistung des Geschirrspülers verringern und Geschirr und Besteck beschädigen.

Arm mit Düsen

Die Düsenarme müssen regelmäßig gereinigt werden, da harte Wasserchemikalien die Düsen und Armlager verstopfen können.

Gehen Sie bei der Reinigung der Arme wie folgt vor.

1. Entfernen Sie den Unterarm, indem Sie ihn nach oben ziehen (siehe Abbildung **G1**).
2. Waschen Sie den Arm in warmem Seifenwasser und verwenden Sie eine weiche Bürste, um die Düsen zu reinigen (siehe Abbildung **G2**).
3. Setzen Sie den sauberen Arm wieder ein.

Schutz gegen Einfrieren

Wenn der Geschirrspüler in einem unbeheizten Raum aufgestellt wird, in dem die Temperatur bis auf 0 °C sinken kann, müssen Frostschutzmaßnahmen getroffen werden. Wenn der Spülgang beendet ist, gehen Sie wie folgt vor:

Trennen Sie das Netzkabel vom Stromnetz.

Schalten Sie die Wasserversorgung ab und trennen Sie den Zulaufschlauch.

Lassen Sie das Wasser aus dem Zulaufschlauch und dem Wasserventil ab. Verwenden Sie einen Eimer, um das Wasser aufzufangen.

Schließen Sie den Zulaufschlauch an die Wasserversorgung an.

Nehmen Sie die Filtereinheit heraus und verwenden Sie den Schwamm, um das Wasser aus dem Geschirrspüler zu wischen.

Nach jeder Anwendung

Stellen Sie nach jedem Gebrauch die Wasserzufuhr ab und lassen Sie die Tür leicht geöffnet, um zu verhindern, dass sich Feuchtigkeit und unangenehme Gerüche im Inneren des Geschirrspülers bilden.

Innenbereich des Geschirrspülers

Wischen Sie das Innere des Geschirrspülers mit einem Schwamm ab, der leicht mit warmem Wasser und Essig oder einem speziellen Geschirrspülmaschinenreiniger angefeuchtet ist.

Lange Außerbetriebnahme

Wenn Sie den Geschirrspüler für längere Zeit nicht benutzen, lassen Sie einen beliebigen Spülgang auf Leerlauf laufen.

Ziehen Sie dann das Netzkabel aus der Steckdose, stellen Sie die Wasserzufuhr ab und lassen Sie die Tür leicht geöffnet, damit sich im Inneren des Geschirrspülers keine Feuchtigkeit und unangenehme Gerüche bilden können. Dadurch wird auch die Lebensdauer der Dichtung verlängert, da sie nicht überbeansprucht wird.

Umstellen des Geschirrspülers

Halten Sie den Geschirrspüler senkrecht, wenn Sie ihn umstellen. Wir empfehlen, dass zwei Erwachsene den Geschirrspüler umstellen. Der Geschirrspüler kann nur im Bedarfsfall gekippt werden.

Lagerung

Vergewissern Sie sich vor der Lagerung, dass das Gerät und sein Zubehör abgekühlt und sauber sind.

Bewahren Sie das Gerät und sein Zubehör an einem trockenen und gut belüfteten Ort außer Reichweite von Kindern und Haustieren auf.

Stellen Sie keine Gegenstände auf das Gerät.

PROBLEMLÖSUNG

Problem	Ursache	Lösung
Der Geschirrspüler lässt sich nicht einschalten.	Die Sicherung ist durchgebrannt oder der Schutzschalter ist rausgeflogen.	Ersetzen Sie die Sicherung oder tauschen Sie den Schutzschalter aus. Trennen Sie andere Geräte, die an denselben Stromkreis wie der Geschirrspüler angeschlossen sind.
	Der Geschirrspüler ist nicht eingeschaltet.	Stellen Sie sicher, dass der Geschirrspüler mit der Taste  eingeschaltet und die Tür geschlossen ist. Vergewissern Sie sich, dass der Stecker richtig in die Steckdose eingesteckt ist.
	Der Wasserdruck ist niedrig.	Prüfen Sie, ob der Zulaufschlauch richtig angeschlossen und der Wasserzulauf offen ist.
	Die Tür des Geschirrspülers ist nicht richtig geschlossen.	Schließen Sie die Tür und drücken Sie sie vorsichtig zu, bis Sie einen Klickton hören.
Im Geschirrspüler war noch Wasser und es wurde nicht abgepumpt.	Der Ablaufschlauch ist geknickt oder hat einen Fremdkörper an sich.	Überprüfen Sie den Ablaufschlauch.
	Der Filter ist verstopft.	Reinigen Sie den Filter.
	Das Spülbecken in der Küche ist verstopft.	Prüfen Sie das Spülbecken und vergewissern Sie sich, dass das Wasser frei abläuft. Wenn das Problem der Siphon ist, der nicht abläuft, wenden Sie sich an einen Klempner.

Problem	Ursache	Lösung
Im Inneren des Geschirrspülers bildet sich Schaum.	Sie haben ein falsches Reinigungsmittel verwendet.	Verwenden Sie nur spezielle Reinigungsmittel. Öffnen Sie in diesem Fall den Geschirrspüler und lassen Sie den Schaum verdampfen. Füllen Sie 1 Liter kaltes Wasser in den Boden des Geschirrspülers. Schließen Sie die Tür des Geschirrspülers und wählen Sie ein beliebiges Programm. Zunächst lässt der Geschirrspüler das Wasser ab. Wenn die Entleerungsphase abgeschlossen ist, öffnen Sie die Tür und überprüfen Sie, ob der Schaum verschwunden ist. Falls nötig, wiederholen Sie den Vorgang.
	Der Klarspüler ist verschüttet.	Wischen Sie alle Reste des Klarspülers ab, bevor Sie das Spülprogramm starten.
Das Innere des Geschirrspülers ist voller Flecken.	Sie haben ein Reinigungsmittel mit Farbstoff verwendet.	Vergewissern Sie sich, dass das Reinigungsmittel keinen Farbstoff enthält.
Auf der Innenseite des Geschirrspülers befindet sich eine weiße Beschichtung.	Es handelt sich um Wasserstein.	Verwenden Sie ein feuchtes, weiches Tuch mit Reinigungsmittel, um das Innere zu reinigen. Tragen Sie Gummihandschuhe. Verwenden Sie niemals ein anderes Reinigungsmittel als Geschirrspülmittel, da es sonst zu Schaumbildung oder Laugenbildung kommen kann.
Auf dem Besteck befinden sich Rostflecken.	Das Besteck ist nicht korrosionsbeständig.	Es darf nicht in der Spülmaschine gewaschen werden.
	Nachdem ich Salz in den Geschirrspüler gegeben hatte, wurde das Programm nicht gestartet. Spuren von Salz sind in den Spülgang gelangt.	Starten Sie das Spülprogramm immer nach der Zugabe von Salz.
	Der Deckel des Salzbehälters ist lose.	Schließen Sie den Deckel des Salzbehälters.

Problem	Ursache	Lösung
Beim Spülen ist ein Klappern zu hören.	Der Arm klopft gegen ein Geschirrtteil im Korb.	Stoppen Sie den Geschirrspüler und ordnen Sie das Geschirr, das im Weg ist, neu an.
Beim Spülen ist ein raselndes Geräusch zu hören.	Ein Geschirrtteil liegt lose im Korb.	Stoppen Sie den Geschirrspüler und ordnen Sie das lose Geschirrtteil neu an.
Die Wasserleitungen gibt ein klapperndes Geräusch ab.	Dies kann auf die Installation vor Ort oder den Querschnitt des Rohrs zurückzuführen sein.	Die Funktion des Geschirrspülers wird dadurch nicht beeinträchtigt. Wenn Sie Zweifel haben, wenden Sie sich an einen Klempner.
Das Geschirr ist nicht sauber.	Das Geschirr wurde nicht richtig eingeräumt.	Räumen Sie das Geschirr richtig ein – siehe Abschnitt „NAPLNĚNÍ KOŠŮ“ .
	Sie haben das falsche Programm gewählt.	Wählen Sie das Programm entsprechend der Menge des Geschirrs und dem Verschmutzungsgrad.
	Sie haben wenig Reinigungsmittel dosiert.	Erhöhen Sie die Menge des Reinigungsmittels oder verwenden Sie ein anderes Reinigungsmittel.
	Geschirrtteile hindern den Arm an der Bewegung.	Ordnen Sie das Geschirr neu an und prüfen Sie, ob sich die Arme frei drehen lassen.
	Die Filtereinheit ist nicht sauber oder nicht richtig im Geschirrspüler installiert. Dies kann dazu führen, dass die Armdüsen blockiert sind.	Reinigen und positionieren Sie die Filtereinheit richtig. Reinigen Sie die Armdüsen.
Auf dem Glas befindet sich eine matte Beschichtung.	Das Wasser ist weich und Sie verwenden viel Reinigungsmittel.	Verwenden Sie weniger Reinigungsmittel, wenn Sie weiches Wasser haben. Oder wählen Sie ein kürzeres Programm für Glas.
Auf dem Geschirr und dem Glas befinden sich weiße Flecken.	Das Wasser im Geschirrspüler ist hart.	Prüfen Sie die Einstellung der Wasserhärte und fügen Sie Salz hinzu.
Auf dem Geschirr befinden sich schwarze und graue Flecken.	Aluminiumutensilien berührten das Geschirr.	Verwenden Sie ein mildes Scheuermittel, um diese Flecken zu entfernen.

Problem	Ursache	Lösung
Im Behälter sind Reinigungsmittelreste geblieben.	Das Geschirr blockierte den Deckel des Behälters und dieser konnte sich nicht öffnen.	Ordnen Sie das Geschirr neu an.
Das Geschirr ist nicht trocken.	Das Geschirr wurde nicht richtig eingeräumt.	Wenn sich Reinigungsmittelreste auf dem Geschirr befinden, tragen Sie Handschuhe, um Hautreizungen zu vermeiden.
	Sie haben das Geschirr zu früh herausgenommen.	Nehmen Sie das Geschirr nicht sofort nach dem Spülen heraus. Öffnen Sie die Tür ein wenig, damit der Dampf entweichen kann. Nehmen Sie das Geschirr heraus, wenn die Temperatur im Inneren nicht mehr zu hoch ist. Entladen Sie zuerst den Unterkorb, damit kein Wasser aus dem Oberkorb tropft.
	Sie haben das falsche Programm gewählt.	Wählen Sie das Programm entsprechend der Menge des Geschirrs und dem Verschmutzungsgrad.
	Im Geschirrspüler befindet sich Besteck mit einer minderwertigen Oberfläche.	Das Ablassen von Wasser ist in diesem Fall schwieriger. Besteck oder Geschirr dieser Art ist nicht spülmaschinenfest.

Wenn das Problem nicht in der obigen Tabelle angeführt ist oder das Problem nicht behoben werden konnte, schalten Sie das Gerät aus, ziehen Sie den Stecker des Netzkabels aus der Steckdose und wenden Sie sich an eine autorisierte Kundendienststelle.

Fehlermeldungen

Fehlercode	Bedeutung	Lösung
E1	Lange Wasserversorgungszeiten.	Der Wasserzulauf ist nicht geöffnet oder die Wasserzufuhr ist eingeschränkt oder der Wasserdruck ist zu niedrig.
E3	Die gewünschte Temperatur wurde nicht erreicht.	Störung im Heizelement.

Fehlercode	Bedeutung	Lösung
E4	Überlaufen.	Ein Teil des Geschirrspülers ist undicht.
Ed	Kommunikationsfehler zwischen der Hauptplatine und der Displayschaltung.	Wenden Sie sich an eine autorisierte Kundendienststelle, der Stromkreis muss unterbrochen oder die Leitungen für die Kommunikation müssen unterbrochen werden.



Warnung:

Wenn ein Überlaufen auftritt, stellen Sie zuerst die Hauptwasserzufuhr ab, bevor Sie eine autorisierte Kundendienststelle anrufen.

Wenn sich aufgrund eines Überlaufens oder eines kleinen Lecks Wasser im Boden des Geschirrspülers befindet, müssen Sie das Wasser ablassen, bevor Sie den Geschirrspüler einschalten.

Wenn sich die Fehlermeldung nicht beheben lässt, wenden Sie sich an eine autorisierte Kundendienststelle.

Děkujeme, že jste si koupili spotřebič značky SIGURO. Jsme vděční za vaši důvěru a je nám radostí vám přístroj na dalších stránkách představit a seznámit vás se všemi jeho funkcemi a způsoby použití.

Věříme ve spravedlivou a odpovědnou společnost, a proto spolupracujeme pouze s dodavateli, kteří splňují naše přísná kritéria na ochranu zájmu zaměstnanců, prevenci jejich zneužívání a férové pracovní podmínky. Pokud potřebujete pomoci s rozsáhlou údržbou nebo opravou výrobku, která vyžaduje zásah do jeho vnitřních částí, je vám k dispozici náš autorizovaný servis na e-mailové adrese siguro@alza.cz nebo operátoři na infolince prodejce. Pro vaše pohodlí při řešení jakýchkoliv problémů s výrobkem jsme tato kontaktní místa sjednotili a výše uvedené kontakty lze využít i v případě veškerých reklamací nebo pozáručního servisu.

BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE



Před použitím si prosím pozorně přečtete tento manuál a uschovejte ho pro budoucí použití.

1. Tento spotřebič mohou používat děti ve věku 8 let a starší a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo mentálními schopnostmi nebo nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud jsou pod dozorem nebo byly poučeny o používání spotřebiče bezpečným způsobem a rozumí případným nebezpečím.
2. Děti si se spotřebičem nesmějí hrát.
3. Čištění a údržbu prováděnou uživatelem nesmějí provádět děti bez dozoru.
4. Jestliže je napájecí přívod poškozen, musí být nahrazen výrobcem, jeho servisním technikem nebo podobně kvalifikovanou osobou, aby se zabránilo vzniku nebezpečné situace.
5. Tato myčka na nádobí je určena pro maximálně 5 jídelních talířů.
6. Dvířka se nemají nechávat v otevřené poloze, protože to představuje nebezpečí klopýtnutí.
7. Při plnění myčky dodržujte pokyny, které jsou uvedeny v tomto návodu.
8. **VÝSTRAHA:** Nože a ostatní potřeby pro domácnost s ostrými hroty se musí ukládat do koše s hroty směřujícími dolů nebo umístit ve vodorovné poloze.
9. Tento spotřebič je určen pro použití v domácnosti a podobných prostorech, jako jsou:
 - kuchyňské kouty v obchodech, kancelářích a na ostatních pracovištích;
 - budovy v zemědělství;
 - hotely, motely a jiná obytná prostředí, kde jsou hosté;
 - podniky zajišťující nocleh se snídaní.
10. U myček na nádobí vybavených větracími otvory ve spodní části se musí zajistit, aby tyto otvory nebyly zakryty kobercem.
11. Instalaci myčky a opravu smí provádět pouze kvalifikovaná osoba.
12. Obalový materiál může být nebezpečný pro děti!
13. Zajistěte, aby si děti se spotřebičem nehrály.
14. Tento spotřebič je určen pouze pro použití uvnitř budovy. Nepoužívejte jej venku.
15. Tento spotřebič je určen k mytí nádobí. Nepoužívejte jej k jinému účelu, než ke



- kterému je určen, nepoužívejte jej ke komerčním nebo laboratorním účelům.
16. Je zakázáno tento spotřebič upravovat nebo přestavovat k jinému účelu.
 17. Abyste zabránili úrazu elektrickým proudem, neponořujte spotřebič, napájecí přívod ani vidlici do vody nebo jiné tekutiny.
 18. Spotřebič musí být uzemněný. V případě poruchy nebo havárie uzemnění snižší riziko úrazu elektrickým proudem tím, že zajistí nejmenší odpor elektrického proudu. Tento spotřebič je vybaven zástrčkou s uzemňovacím vodičem.
 19. Zástrčka musí být zapojena do vhodné zásuvky, která je instalována a uzemněna v souladu se všemi místními předpisy a nařízeními.
 20. Nesprávné připojení uzemňovacího vodiče může mít za následek riziko úrazu elektrickým proudem.
 21. Pokud máte pochybnosti o správném uzemnění spotřebiče, obraťte se na kvalifikovaného elektrikáře nebo servisního zástupce.
 22. Zástrčku napájecího přívodu neupravujte. Pokud je nutné zástrčku vyměnit, obraťte se na kvalifikovaného elektrikáře.
 23. Před zapojením vidlice napájecího přívodu do síťové zásuvky se ujistěte, že napětí uvedené na typovém štítku je shodné s napětím ve vaší zásuvce.
 24. Zapojujte vidlici napájecího přívodu pouze do řádně uzemněné síťové zásuvky. Doporučujeme zapojit spotřebič do samostatného obvodu.
 25. Nedotýkejte se napájecího přívodu a vidlice mokřma nebo vlhkými rukama.
 26. Napájecí přívod nadměrně neohýbejte ani na něj nestavte žádné předměty.
 27. Nepoškožte ovládací prvky.
 28. Spotřebič je třeba připojit k hlavnímu vodovodnímu ventilu pomocí nových hadicových souprav. Staré sady by se neměly znovu používat.
 29. Hadici vedte rovně, nadměrně ji neohýbejte. Hadici neprodlužujte ani nenastavujte. Pokud její délka není dostačující, zakupte novou hadici odpovídající délky.
 30. Z důvodu úspory energie se spotřebič v pohotovostním režimu po 15 minutách automaticky vypne bez zásahu uživatele.
 31. Maximální přípustný vstupní tlak vody je 1 MPa.
 32. Minimální přípustný vstupní tlak vody je 0,04 MPa.
 33. Na dvířka nebo na koše si nesedejte ani na ně nestoupejte. Spotřebič by se mohl převrátit dopředu.
 34. Nepoužívejte spotřebič, pokud nejsou všechny krycí panely správně nasazeny.
 35. Pokud je spotřebič v provozu, otevřete dvířka velmi opatrně, hrozí nebezpečí vystříknutí vody. Na otevřená dvířka nepokládejte žádné těžké předměty. Spotřebič by se mohl převrátit dopředu.
 36. Umístěte ostré předměty tak, aby nedošlo k poškození těsnění.
 37. Používejte pouze mycí prostředky a oplachovadla, které jsou určeny pro myčky nádobí. Nepoužívejte mýdlo, prací prostředky ani jiné čisticí prostředky.
 38. Některé mycí prostředky do myček nádobí jsou silně alkalické. Při požití mohou být velmi nebezpečné. Zabraňte kontaktu s pokožkou a očima. Děti musí být pod dohledem, když jsou dvířka otevřená.
 39. Po dokončení mycího cyklu zkontrolujte, zda na myčce nezůstaly zbytky mycího prostředku.
 40. V myčce myjte pouze nádobí, které je označeno nápisem „vhodné pro mytí v myčce nádobí“ nebo jeho ekvivalentem, a to zvláště u plastového nádobí. Zkontrolujte pokyny výrobce nádobí.
 41. Spotřebič vypněte a odpojte od zdroje napájení, pokud jej nebudete dlouhodobě používat, před čištěním, údržbou nebo přemístěním.
 42. K čištění vnějšího povrchu používejte pouze měkkou houbičku, mírně navlženou v teplé vodě s trochou neutrálního čistícího prostředku. Otřete suchou utěrkou.
 43. Myčku neopravujte sami. Neobsahuje díly, které by mohl uživatel sám opravit. Obráťte se na autorizovaný servis v případě poruchy nebo závady.

Přehled



- 1 Zásobník na sůl
 - 2 Zásobník na mycí prostředek a leštidlo
 - 3 Dvířka myčky
 - 4 Tělo myčky
 - 5 Spodní rameno s tryskami
 - 6 Filtr
 - 7 Stojan na šálky
 - 8 Koš na nádobí
 - 9 Koš na příbory
 - 10 Konektor pro připojení přívodní hadice
 - 11 Konektor pro připojení odtokové hadice
 - 12 Přívodní kabel
- Bez vyobrazení:** přívodní hadice (1×), odtoková hadice (1×)

Ovládací panel

- 13  Tlačítko pro zapnutí/vypnutí
- 14 Tlačítko **P** pro výběr mycích programů
- 15 Tlačítko **+** k prodloužení odloženého spuštění
- 16 Číselný displej
- 17 Tlačítko **-** ke zkrácení odloženého spuštění
- 18  Tlačítko spuštění mycího cyklu
- 19 Světelné kontrolky doplnění leštidla a soli
- 20 Světelné kontrolky mycích programů

INSTALACE



Varování:

Před instalací odpojte vidlici napájecího přívodu od síťové zásuvky. Jinak hrozí riziko úrazu elektrickým proudem nebo smrt.

DŮLEŽITÉ: Instalaci hadicových souprav a elektrického zapojení smí provádět pouze kvalifikované osoby.



Varování:

Nepoužívejte prodlužovací kabel, adaptéry ani vícenásobné zásuvky. Za žádných okolností neodstraňujte uzemňovací vodič.

Výběr místa instalace

Myčka musí být umístěná na ploché a rovné podlaze, aby byla zajištěna její stabilita. Jinak se dvířka nebudou správně zavírat. Umístěte ji do blízkosti přívodu a odtoku vody.

Mějte na paměti, že po instalaci myčky už nebude možné připojení měnit. Požadavky na rozměry naleznete na obrázku **A** a v této tabulce:

H	438 mm
W	550 mm
D1	500 mm (zavřená dvířka)
D2	812 mm (otevřená dvířka)

Myčku umístěte na místo, kde do ní bude možné snadno dávat nádoby a vyndávat ho. Nedávejte ji do míst, kde okolní teplota klesá pod 0 °C.

Před odstraněním obalových materiálů a umístění spotřebiče si přečtěte všechna upozornění na obalech.

Myčku nedržte za dveře nebo panel.

Přesvědčte se, že hadice na přívod a odvod vody nejsou přehnuté nebo zaseknuté a že myčka při umístování nestojí na napájecím přívodu.

Myčku vyrovnejte, než ji budete používat.

Připojení k přívodu vody

Ujistěte se, že je kohout přívodu vody zavřený a vidlice je odpojena od sítové zásuvky. Použijte přívodní hadici (závit $\frac{3}{4}$) ke kohoutu studené vody a řádně dotáhněte. Ujistěte se, že je pevně připevněná.

Hadici pro přívod vody připojte přímo ke kohoutku. Tlak v kohoutku musí být minimálně 0,03 MPa a maximálně 1 MPa. Pokud tlak překročí 1 MPa, musí být mezi spojky instalovaný tlakový ventil.

Pokud budete používat novou hadici nebo jste ji déle používali, nechte vodu odtéct, abyste se ujistili, že je voda čistá. Tím předejdete riziku zablokování přívodu vody a poškození spotřebiče.

Použijte hadici pro přívod vody dodanou s vaší myčkou, nepoužívejte hadici ze staré myčky, staré, ohnuté nebo poškozené hadice. Hadici vedte rovně, neohýbejte ji ani nepřekládejte.

Po zapojení otevřete kohout přívodu vody a zkontrolujte, zda neuniká voda.



Varování:

Přívodní hadici nenastavujte ani neprodlužujte. Pokud její délka není dostačující, je nutné zakoupit novou hadici se stejným závitem.

Bezpečnostní přívodní hadice

Bezpečnostní přívodní hadice se skládá z dvojítych stěn. Systém zaručuje blokaci průtoku vody v případě, že se přívodní hadice poškodí.



Varování:

Hadice připojená k vodovodnímu kohoutku může prasknout, pokud je instalována na stejném vodovodním potrubí jako myčka nádobí. V takovém případě doporučujeme hadici odpojit a otvor ucpat.

Při připojení bezpečnostní přívodní hadice postupujte následovně:

1. Vytáhněte bezpečnostní přívodní hadici z úložného prostoru umístěného v zadní části myčky.
2. Utáhněte šrouby bezpečnostní přívodní hadice ke kohoutu se závitem $\frac{3}{4}$ “.
3. Otevřete přívod vody před spuštěním myčky.

Při odpojení bezpečnostní přívodní hadice postupujte následovně:

1. Vypněte přívod vody.

2. Odšroubujte šrouby bezpečnostní přívodní hadice od kohoutu.

Připojení vypouštěcí hadice

Vypouštěcí hadici je možné napojit buď do odtoku vody, nebo do sifonu dřezu (viz obrázky **B1** a **B2**).

Hadici vedte rovně, neohýbejte ji ani nepřekládejte.

1. **Odtok vody:** Minimální průměr odtoku musí být 4 mm. Konec vypouštěcí hadice zasuňte do odtoku vody a ujistěte se, že je zde správně zajištěna, aby nedošlo k úniku vody.
2. **Sifon dřezu:** Vypouštěcí hadice musí být umístěna ve výšce maximálně 1000 m. Připojte konec vypouštěcí hadice k otvoru v sifonu a ujistěte se, že je správně připravena, aby nedošlo k úniku vody.



Varování:

Vypouštěcí hadici nenastavujte ani neprodlužujte. Pokud její délka není dostačující, je nutné zakoupit novou hadici.



Varování:

Volný konec hadice nesmí být ponořen do vody, aby nedocházelo ke zpětnému toku vody.

Elektrické zapojení

Napětí myčky je 220–240 V. Před zapojením vidlice napájecího přívodu do sítové zásuvky se ujistěte, že napětí uvedené na typovém štítku je shodné s napětím ve vaší zásuvce.

Použijte doporučenou pojistku 10 A/13 A/16 A. Doporučujeme zapojit myčku do samostatného elektrického obvodu.

Spotřebič musí být uzemněný. V případě poruchy nebo havárie uzemnění sníží riziko úrazu elektrickým proudem tím, že zajistí nejmenší odpor elektrického proudu. Tento spotřebič je vybaven zástrčkou s uzemňovacím vodičem.

Zástrčka musí být zapojena do vhodné zásuvky, která je instalována a uzemněna v souladu se všemi místními předpisy a nařízeními.

Nesprávné připojení uzemňovacího vodiče může mít za následek riziko úrazu elektrickým proudem.

Pokud máte pochybnosti o správném uzemnění spotřebiče, obraťte se na kvalifikovaného elektrikáře nebo servisního zástupce.

Zapojte vidlici napájecího přívodu pouze do řádně uzemněné sítové zásuvky. Doporučujeme zapojit spotřebič do samostatného obvodu.

PŘÍPRAVA MYČKY K POUŽITÍ

Před prvním použitím myčky je nutné:

- nastavit tvrdost vody,
- naplnit zásobník na sůl.


Nastavení tvrdosti vody

Tvrdost vody je nutné nastavit ručně pomocí voliče tvrdosti vody. Tento údaj slouží jako reference pro systém změkčovače vody, který odstraňuje minerály a soli z vody, které by měly škodlivý nebo nepříznivý vliv na provoz myčky. Čím více minerálů voda obsahuje, tím je voda tvrdší. Tvrdost vody by měla být nastavena podle používané vody v

myčce. Tvrdost vody zjistíte buď provedením testu tvrdosti vody (není součástí balení), nebo u svého dodavatele pitné vody.

Výchozí nastavení z továrny je H4.

Při nastavení tvrdosti vody postupujte následovně:

1. Zavřete dvířka a zapněte myčku tlačítkem .
2. Do 60 sekund od zapnutí myčky stiskněte tlačítko **P** na 5 sekund. Tím vstoupíte do režimu nastavení tvrdosti vody.
3. Opakovaným stisknutím tlačítka **P** nastavte tvrdost vody: H1 – H2 – H3 – H4 – H5 – H6 – H1.
4. Vyčkejte asi 5 sekund, než se nové nastavení uloží do paměti.

Tabulka tvrdosti vody

Tvrdost vody		Nastavení tvrdosti vody	Regenerace po každém X programu*
Německý °dH	Mmol/l		
0–5	0–0,94	H1	Bez regenerace
6–11	1,0–2,0	H2	10
12–17	2,1–3,0	H3	5
18–22	3,1–4,0	H4	3
23–34	4,1–6,0	H5	2
35–55	6,1–9,8	H6	1

1 °dH = 1,25 Mmol/l

* Každý cyklus s regenerací spotřebuje navíc 2,0 l vody, spotřeba energie se zvýší o 0,02 kWh a program se prodlouží o 4 minuty.

Zásobník na sůl


Používejte pouze sůl, která je speciálně určena pro myčky nádobí! Jinak může dojít k poškození systému na změkčování vody a samotné myčky.

Sůl doplňujte vždy před spuštěním mycího cyklu. Tím se zabrání tomu, aby na dně myčky zůstala po určitou dobu zrnka soli nebo slané vody, která by mohla způsobit korozi.

Při plnění zásobníku na sůl postupujte následovně:

1. Vyjměte spodní koš a odšroubujte víčko zásobníku (viz obrázek **C1**).
2. Vložte násypku (je-li součástí dodávky) do otvoru a nasypte sůl do myčky (viz obrázek **C2**).
3. Naplňte zásobník na sůl vodou až po jeho maximální úroveň (viz obrázek **C3**). Je normální, že ze zásobníku na sůl vyteče malé množství vody.
4. Po naplnění pevně zašroubujte uzávěr (viz obrázek **C4**).
5. Po naplnění zásobníku na sůl je třeba spustit mycí program. V opačném případě by mohlo dojít k poškození filtračního systému, čerpadla nebo jiných důležitých částí přístroje slanou vodou. Na takové poškození se nevztahuje záruka.
6. V případě prvního zapnutí je možné spustit myčku naprázdno (krátký program), abyste se ujistili, že funguje správně, těsní a nikde neuniká voda.

Doplnění soli

Jakmile se na ovládacím panelu rozsvítí ikona , je nutné sůl doplnit. Postupujte podle pokynů výše. Ikona poté zhasne.

Pokud zůstanou zbytky soli na dně myčky nebo se vylíje slaná voda ze zásobníku, spusťte krátký program, abyste tyto zbytky odstranili.



Poznámka:

Sůl doplňujte až tehdy, když se rozsvítí ikona . Není nutné ji dříve doplňovat.



Varování:

Sůl do myčky uchovávejte mimo dosah dětí.

Zásobník na leštidlo

Leštadlo se uvolňuje během závěrečného oplachování, aby zabránil tvorbě kapek vody na nádobí, které mohou zanechávat skvrny a šmouhy. Zlepšuje tím také sušení, neboť umožňuje stékání vody z nádobí. Doporučujeme používat tekutá leštidla v této myčce. Používejte vždy jen leštidla vhodná pro myčky nádobí! Nepoužívejte jiné prostředky (např. čistič myčky, tekutý čisticí prostředek apod.). Jinak hrozí poškození myčky.


Při plnění zásobníku na leštadlo postupujte následovně:

1. Uvolněte uzávěr zásobníku na leštadlo proti směru hodinových ručiček (viz obrázek **D1**).
2. Nalijte leštadlo do zásobníku (viz obrázek **D2**). Buďte opatrní, abyste zásobník nepřelili. V takovém případě otřete leštadlo mírně navlhčenou houbičkou.
3. Nasadte uzávěr a otočte jím po směru hodinových ručiček, abyste jej zavřeli (viz obrázek **D3**).

Pro dosažení lepšího výsledku sušení umožňuje myčka upravit množství vydávaného leštidla podle vašich potřeb. Při nastavení postupujte následovně:

1. Uvolněte uzávěr zásobníku na leštadlo proti směru hodinových ručiček (viz obrázek **D1**).
2. Otočte voličem ukazatele leštidla na požadované číslo (viz obrázek **D4**). Čím vyšší číslo, tím více leštidla myčka používá. Pokud se nádobí nesusí správně nebo jsou na něm skvrny, nastavte ovladač na nejbližší vyšší číslo, dokud nebude nádobí bez skvrn. Snižte ji, pokud máte na nádobí lepkavé bělavé skvrny.
3. Nasadte uzávěr a otočte jím po směru hodinových ručiček, abyste jej zavřeli (viz obrázek **D3**).

Doplnění leštidla

Jakmile se na ovládacím panelu rozsvítí ikona , je nutné leštadlo doplnit. Postupujte podle pokynů výše. Ikona poté zhasne.

Nicméně dokud se na ovládacím panelu nerozsvítí ikona doplnění leštidla, můžete množství vždy odhadnout podle barvy indikátoru hladiny umístěného vedle uzávěru. Když je zásobník na leštadlo plný, indikátor bude zcela tmavý. Barva indikátoru světlá s ubývajícím leštidlem, jak je znázorněno níže. Nikdy byste neměli nechat hladinu leštidla nižší než 1/4.



Plný zásobník



Plný ze 3/4

- Plný z ½
- Plný z 1/4
- Prázdný zásobník

**Varování:**

Leštidlo uchovávejte mimo dosah dětí.

Zásobník na mycí prostředek

Chemické složky, z nichž se mycí prostředek skládá, jsou nezbytné k rozdrčení a odstranění nečistot z nádobí. Většina komerčně dostupných mycích prostředků je vhodná pro tento účel.

VŽDY POUŽÍVEJTE MYCÍ PROSTŘEDKY PRO MYČKY NÁDOBÍ. NEPOUŽÍVEJTE JINÉ ČISTICÍ PROSTŘEDKY, NAPŘ. SAPONÁT, TEKUTÉ MÝDLO APOD.

Mycí prostředek doplňujte až před spuštěním mycího programu.

**Varování:**

Mycí prostředek uchovávejte mimo dosah dětí.

Při dávkování mycího prostředku postupujte následovně:

1. Uvolněte zámek zásobníku na mycí prostředek a otevřete víko (viz obrázek **E1**).
2. Do přihrádky vložte mycí prostředek (koncentrovaný sypký mycí prostředek, tabletu do myčky nebo koncentrovaný tekutý mycí prostředek) (viz obrázek **E2**). Pokud používáte sypký nebo tekutý mycí prostředek a volíte program s předmytím, vložte mycí prostředek do obou oddílů A a B. Pokud volíte program jen s hlavním mytím, vložte mycí prostředek jen do oddílu B.
3. Zavřete víčko zásobníku a mírně zatlačte, až uslyšíte cvaknutí (viz obrázek **E3**). To signalizuje, že je víčko správně zavřené.

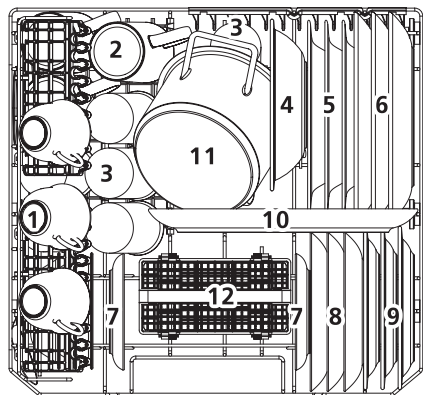
NAPLNĚNÍ KOŠŮ

Správné vložení nádobí a naplnění košů zajistí efektivní výsledek mytí.

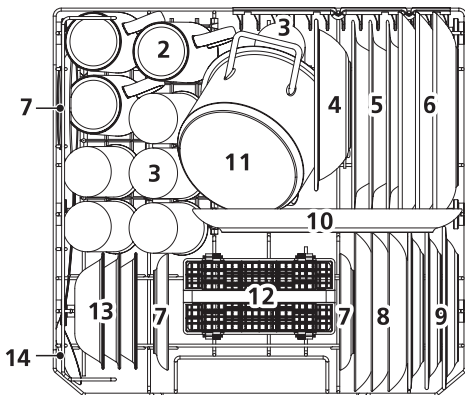
Koš na nádobí

Nádobí umístěte špinavou stranou směrem k rameni. Nádobí nemá propadávat košem, protože by blokovalo pohyb ramen. Maximální doporučený průměr pro talíře je 19 cm, aby nebránilo otevírání víka zásobníku na mycí prostředek.

Příklad uložení nádobí se stojanem na šálky



Příklad uložení nádobí bez stojanu na šálky



1	Šálky	8	Dezertní talíře
2	Hrnky	9	Melaninové dezertní talíře
3	Skleničky	10	Oválný talíř
4	Misky	11	Menší hrnec
5	Polévkové talíře	12	Koš na příbory
6	Jídelní talíře	13	Dezertní misky
7	Podšálky	14	Servírovací lžíce

Koš na příbory

Umístěte příbory do koše a ujistěte se, že:

- nejsou spojené,
- stříbrné příbory jsou umístěny držadly dolů,
- nože jsou umístěny rukojetí nahoru.

Příklad umístění příborů v koši

1	Vidlička	
2	Polévková lžíce	
3	Dezertní lžíčka	
4	Čajová lžička	
5	Nože	
6	Servírovací lžíce	
7	Naběračka	
8	Servírovací vidlička	

**Varování:**

Nedovolte, aby příbory procházely skrz dno.
Ostré náčiní vždy vkládejte ostrým hrotem dolů!

**Příprava a vkládání nádobí**

Používejte nádobí, které je označeno jako vhodné pro mytí v myčce.
U konkrétního nádobí zvolte program s nejnižší možnou teplotou.
Abyste zabránili poškození, nevyndávejte sklo a příbory z myčky ihned po skončení programu.

Nádobí nevhodné do myčky:

- Příbory s dřevěnými, rohovinovými nebo perleťovými rukojetmi
- Plastové předměty, které nejsou odolné vůči teplu
- Starší příbory s lepenými částmi, které nejsou odolné vůči vysoké teplotě
- Lepené příbory nebo nádobí
- Cínové nebo měděné předměty
- Křišťálové sklo
- Ocelové předměty podléhající korozi
- Dřevěné talíře
- Předměty vyrobené ze syntetických vláken

Nádobí částečně vhodné do myčky:

- Některé typy skla mohou být po mnoha umytích matné.
- Stříbrné a hliníkové části mají tendenci se během mytí zbarvovat.
- Glazované vzory mohou při častém mytí vyblednout.

Doporučení při vkládání nádobí do myčky

Pro dosažení nejlepšího výkonu myčky dodržujte tyto pokyny pro vkládání nádobí.
Odstraňte větší kusy zbytků jídla. Připálené potraviny v pánvích nechte odmočit. Nádobí není nutné oplachovat pod tekoucí vodou.

Předměty do myčky vkládejte následovně:

- Předměty, jako jsou šálky, sklenice, hrnce, pánve atd., musí směřovat dolů.
- Zakřivené předměty nebo předměty s prohlubněmi by měly být vkládány šikmo, aby voda mohla stékat.
- Veškeré nádobí je bezpečně naskládáno a nemůže se převrhnout.
- Veškeré nádobí je umístěno tak, aby se ramena mohla během mytí volně otáčet.
- Nádobí a příbory nesmí ležet jeden v druhém nebo se navzájem zakrývat.
- Aby nedošlo k poškození, neměly by se sklenice vzájemně dotýkat.
- Horní koš je určen pro uložení křehčího a lehkého nádobí, jako jsou sklenice, šálky na kávu a čaj.
- Nože s dlouhou čepelí uložené ve svislé poloze představují potenciální nebezpečí!
- Dlouhé a ostré příbory, jako jsou například porcovací nože, musí být v horním koši umístěny ve vodorovné poloze.
- Nepřetěžujte myčku nádobí. Je to důležité pro dobré výsledky a přiměřenou spotřebu energie.

**Poznámka:**

Velmi malé kusy nádobí nemyjte v myčce. Mohou snadno vypadnout z koše a rozbít se.

**Varování:**

Nádobí je velmi horké! Nechte nádobí asi 15 minut vychladnout před vyjmutím z myčky.

POUŽITÍ MYČKY

Základní ovládání

1. Ujistěte se, že je myčka správně zapojená a připojena ke zdroji napájení.
2. Vložte nádobí do myčky.
3. Nadávkujte mycí prostředek.
4. Zapněte myčku a zvolte požadovaný mycí program.
5. Zavřete dvířka myčky a tlačítkem ▷|| spusťte mycí program.
6. Po dokončení mycího programu otevřete dvířka a nechte nádobí vychladnout, než je vyjmete z myčky.



Zapnutí/vypnutí myčky





Myčku zapněte krátkým stisknutím tlačítka (⏻). Displej se rozsvítí. Po dokončení mycího programu se myčka automaticky vypne.

Výběr mycího programu

Vyberte mycí program stisknutím odpovídajícího tlačítka

Tabulka mycích programů

Mycí program	Popis	Popis cyklu	Mycí prostředek Předmytí/hlavní mytí	Délka trvání (min)	Spotřeba ener- gie (kWh)	Spotřeba vody (l)	Leštidlo
Intenzivní program 	Pro nejsilněji zašpiněné nádobí a běžně zašpině- né hrnce, pánve, nádobí atd. se zaschlými potra- vinami	Předmytí (50 °C) Hlavní mytí (70 °C) Opláchnutí 1 Opláchnutí 2 Opláchnutí 3 (70 °C) Sušení	4+10 g	140	1,2	9,6	Ano
Univerzální program 	Pro běžně zašpi- něné nádobí, jako jsou hrnce, talíře, sklenice a lehce zašpiněné pánve	Předmytí Hlavní mytí (60 °C) Opláchnutí 1 Opláchnutí (70 °C) Sušení	4+10 g	120	1,05	7,7	Ano

Mycí program	Popis	Popis cyklu	Mycí prostředek předmytí/hlavní mytí	Délka trvání (min)	Spotřeba energie (kWh)	Spotřeba vody (l)	Leštidlo
ECO program ECO	Jedná se o standardní program vhodný pro běžně zašpiněné nádobí, jako jsou hrnce, talíře, sklenice a lehce zašpiněné pánve	Předmytí Hlavní mytí (45 °C) Opláchnutí 2 (65 °C) Sušení	14 g	230	0,613	6,5	Ano
Sklo 	Pro mírně zašpiněné nádobí a skleničky	Hlavní mytí (45 °C) Opláchnutí 1 Opláchnutí 2 (60 °C) Sušení	14 g	75	0,65	5,8	Ano
90minutový program 	Pro běžně zašpiněné nádobí, které vyžaduje krátký program	Hlavní mytí (65 °C) Opláchnutí (70 °C) Sušení	14 g	90	1,1	6,6	Ano
Rychlý program 	Pro mírně zašpiněné nádobí, které nevyžaduje sušení	Hlavní mytí (40 °C) Opláchnutí 1 Opláchnutí 2	12 g	30	0,50	5,8	Ne
Mytí dětských lahví 	Speciální program pro mytí dětských lahví	Hlavní mytí (65 °C) Opláchnutí 1 Opláchnutí (70 °C) Sušení	14 g	105	0,69	5,9	Ano



Poznámka:

ECO program (podle EN60436) je vhodný pro běžně zašpiněné nádobí a jedná se o nejúčinnější program z hlediska spotřeby energie a vody v souladu s právními předpisy EU o ekodesignu.

Spuštění mycího programu

Po zapnutí myčky a výběru mycího programu stisknete tlačítko ▷|| a myčka se spustí.

Odložené spuštění

Nastavte dobu, po jejímž uplynutí se myčka spustí.

Zvolte mycí program a tlačítka +/- nastavte dobu odloženého spuštění od 1 do 24 hodin. Po stisknutí tlačítka ▷|| se spustí odpočítávání. Jakmile nastavená doba uplyne, myčka se spustí.

Změna mycího programu

Mycí program lze změnit pouze v případě, že byl spuštěn jen krátkou dobu. Jinak se již mohl uvolnit mycí prostředek nebo již byla vypuštěna voda s mycím prostředkem.

V takovém případě je třeba myčku vypnout, zvolit nový program a znovu doplnit mycí prostředek.

Pro změnu mycího programu, který běží jen krátkou dobu, postupujte následovně:

1. Stiskněte tlačítko ▷||, abyste přerušili chod myčky, a vyčkejte, až se rameno zastaví. Nyní můžete dvířka více otevřít.
2. Stiskněte dlouze tlačítko P, abyste jej zrušili.
3. Opakovaným stisknutím tlačítka P vyberte nový mycí program.
4. Stiskněte tlačítko ▷|| a program se spustí od začátku.

Přidání nádobí

Zapomenuté nádobí lze přidat kdykoli před otevřením zásobníku na mycí prostředek.

V takovém případě postupujte následovně:

1. Stiskněte tlačítko ▷||, abyste přerušili chod myčky, a vyčkejte, až se ramena zastaví. Nyní můžete dvířka více otevřít.
2. Vložte nádobí dovnitř.
3. Stiskněte tlačítko ▷|| a ta se spustí.



Varování:

Budte opatrní při otevírání dvířek. Z myčky může unikat horká pára. Hrozí riziko vážného opaření.





Poznámka:

Když je myčka v provozu, nepokoušejte se otevřít dvířka. Stiskněte nejdříve tlačítko ▷|| a vyčkejte, až se ramena zastaví, než dvířka otevřete.

Pokud dojde k přerušení dodávky elektrické energie během mycího programu, po obnovení dodávky se myčka znovu spustí.

Varovné ikony

Následující varovné ikony se mohou v průběhu používání myčky rozsvítit.

Varovná ikona	Význam	Řešení
	Je třeba doplnit leštadlo.	Doplňte leštadlo – viz část „Doplnění leštidla“ v předchozí části návodu.
	Je třeba doplnit sůl.	Doplňte sůl – viz část „Doplnění soli“ v předchozí části návodu.

Úspora elektrické energie

Oplachování nádobí před vložením do myčky vede ke zvýšené spotřebě vody, a proto se nedoporučuje.

Mytí nádobí v myčce obvykle spotřebuje méně energie a vody než mytí nádobí v ruce, pokud je myčka používána podle pokynů v návodu.

ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

Před čištěním nebo jakoukoli údržbou vždy spotřebič vypněte, odpojte zástrčku přívodu

ního kabelu od síťové zásuvky.



Varování:

Nikdy neponořujte spotřebič, přívodní kabel ani zástrčku přívodního kabelu do vody ani jiné tekutiny.

K čištění žádných částí spotřebiče nepoužívejte umělohmotné nebo kovové drátěnky, hrubé čisticí prostředky, chemikálie, benzín, rozpouštědla ani jiné podobné látky. Mohlo by dojít k vážnému narušení povrchové úpravy.

Dvířka a těsnění dvířek

Pravidelně čistíte dvířka a těsnění dvířek pomocí mírně navlhčené měkké houbičky, abyste odstranili nečistoty a zbytky potravin. Při vkládání nádobí do myčky mohou zbytky potravin a nápojů odkapávat po stranách dvířek myčky. Tyto povrchy jsou mimo mycí skříň a nejsou přístupné vodě z ramen. Jakékoli usazeniny by měly být setřeny před zavřením dveří.

Ovládací panel

Otřete ovládací panel pomocí mírně navlhčené měkké houbičky v případě potřeby.



Varování:

Abyste zabránili vniknutí vody do dveřního zámku a elektrických součástí, nepoužívejte žádný čistič ve spreji.

Nikdy nepoužívejte abrazivní čisticí prostředky nebo drátěnky na vnější povrchy, protože by mohly poškrábat povrch. Některé papírové ručníky mohou také poškrábat nebo zanechat stopy na povrchu.

Filtrační jednotka

Filtrační jednotka v dolní části myčky zadržuje hrubé nečistoty z mycího cyklu, včetně cizích předmětů, jako jsou párátko nebo úlomky. Nahromaděné hrubé nečistoty mohou způsobit ucpání filtrů. Pravidelně kontrolujte filtrační jednotku, odstraňte cizí předměty a v případě potřeby ji vyčistěte čistou vodou. Při čištění filtrů postupujte následovně.

1. Držte hrubý filtr a otočte jím proti směru hodinových ručiček, abyste jej odblokovali. Zvedněte filtr nahoru a vyjměte jej z myčky (viz obrázek **F1**).
2. Jemný filtr lze vytáhnout ze spodní části. Hrubý filtr lze od hlavního filtru oddělit jemným stisknutím jazýčků v horní části a vytažením (viz obrázek **F2**: 1. Hrubý filtr; 2. Hlavní filtr; 3. Jemný filtr).
3. Větší zbytky jídla lze vyčistit opláchnutím filtru pod tekoucí vodou. Pro důkladnější čištění použijte měkký čisticí kartáč (viz obrázek **F3**).
4. Složte filtry v opačném pořadí, vložte do spodní části myčky a otočte ve směru hodinových ručiček (viz obrázek **F4**).



Varování:

Filtry příliš neutahujte. Vraťte filtry bezpečně zpět, jinak by se do vnitřního potrubí mohly dostat hrubé nečistoty a způsobit ucpání.

Nikdy nepoužívejte myčku bez nasazených filtrů. Nesprávná výměna filtru může snížit výkon myčky a poškodit nádobí a přístroje.

Ramena s tryskami

Ramena s tryskami je nutné pravidelně čistit, protože chemikálie z tvrdé vody mohou ucpat trysky a ložiska ramen.

Při čištění ramen postupujte následovně.

1. Spodní rameno odstraníte tak, že vytáhnete rameno směrem nahoru (viz obrázek **G1**).
2. Umyjte rameno v mýdlové teplé vodě a použijte měkký kartáč k čištění trysek (viz obrázek **G2**).
3. Čisté rameno nasadte zpět.

Ochrana proti zamrznutí

Pokud je myčka instalována v místnosti, která není vybavena topením, kde teplota může klesnout k 0 °C, je nutné provést opatření proti zamrznutí. Po dokončení mycího cyklu postupujte následovně:

Odpojte napájecí přívod od zdroje napájení.

Vypněte přívod vody a odpojte přívodní hadici.

Vypusťte vodu z přívodní hadice a vodního ventilu. K zachycení vody použijte kbelík.

Znovu připojte přívodní hadici k přívodu vody.

Vyjměte filtrační jednotku a pomocí houby vyčistěte vodu z myčky.

Po každém použití

Po každém použití vypněte přívod vody a nechte dvířka mírně otevřená, aby se uvnitř myčky netvořily vlhkost a nepříjemný zápach.

Vnitřní prostor myčky

Vnitřní prostor myčky otřete houbičkou, mírně navlhčenou v teplé vodě s octem nebo se speciálním prostředkem na čištění myček.

Dlouhodobé vyřazení z provozu

Pokud nebudete myčku dlouhodobě používat, spustte libovolný mycí cyklus naprázdno.

Poté odpojte napájecí přívod od zdroje napájení, vypněte přívod vody a nechte dvířka mírně otevřená, aby se uvnitř myčky netvořily vlhkost a nepříjemný zápach. Tím také prodloužíte životnost těsnění, které nebude nadměrně namáháno.

Přemístění myčky

Myčku přemístěte ve vertikální poloze. Doporučujeme, aby ji přenášely dvě dospělé osoby. Pouze v případě nutnosti je možné myčku naklonit.

Uložení

Před uložením se ujistěte, že jsou spotřebič i jeho příslušenství vychladlé a čisté.

Spotřebič a jeho příslušenství uložte na suché a dobře větrané místo mimo dosah dětí nebo domácích mazlíčků.

Na spotřebič nepokládejte žádné předměty.

ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

Problém	Příčina	Řešení
Myčka se nezapnula.	Pojistka je vyhořelá nebo je spadlý jistič.	Vyměňte pojistku nebo nahodte jistič. Odpojte další zařízení, která jsou ve stejném elektrickém obvodu jako myčka.
	Myčka není zapnutá.	Ujistěte se, že jste myčku zapnuli tlačítkem (⏻) a zavřeli jste dvířka. Ujistěte se, že je vidlice správně vložena v síťové zásuvce.
	Tlak vody je nízký.	Zkontrolujte, zda je přírodní hadice správně připojena a přívod vody je otevřený.
	Dvířka myčky nejsou správně zavřená.	Zavřete dvířka a mírně na ně zatlačte, až zacvaknou.
V myčce zůstala voda a nebyla odčerpána.	Vypouštěcí hadice je překroucená nebo je na ní cizí předmět.	Zkontrolujte vypouštěcí hadici.
	Filtr je ucpaný.	Vyčistěte filtr.
	Kuchyňský dřez je ucpaný.	Zkontrolujte dřez a ujistěte se, že voda volně odtéká. Pokud je problém v sifonu, který neodtéká, obraťte se na instalátéra.
Uvnitř myčky se tvoří pěna.	Použili jste nesprávný mycí prostředek.	Používejte pouze speciální mycí prostředky pro myčky nádobí. Pokud k tomu dojde, otevřete myčku a nechte odpařit pěnu. Na dno myčky přidejte 1 l studené vody. Zavřete dvířka myčky a zvolte libovolný cyklus. Zpočátku myčka vypustí vodu. Po dokončení fáze vypouštění otevřete dvířka a zkontrolujte, zda pěna zmizela. V případě potřeby akci opakujte.
	Leštidlo je rozlité.	Otřete zbytky leštidla před spuštěním mycího programu.

Problém	Příčina	Řešení
Vnitřní prostor myčky je plný skvrn.	Použili jste mycí prostředek s barvivem.	Ujistěte se, že mycí prostředek neobsahuje barvivo.
Na vnitřním prostoru myčky je bílý povlak.	Jedná se o vodní kámen.	K čištění vnitřního prostoru použijte vlhký měkký hadřík s prostředkem na mytí nádobí. Nasadte si gumové rukavice. Nikdy nepoužívejte jiný čisticí prostředek než prostředek na mytí nádobí, jinak by mohl způsobit pění nebo tvorbu pěny.
Na příborech jsou skvrny rzi.	Příbory nejsou odolné proti korozi.	Nemyjte je v myčce.
	Po přidání soli do myčky nádobí nebyl spuštěn program. Do mycího cyklu se dostaly stopy soli.	Vždy spusťte mycí program po doplnění soli.
	Víko zásobníku na sůl je povolené.	Zavřete víko zásobníku na sůl.
Při mytí je slyšet klapavý zvuk.	Rameno klepe o kus nádobí v koši.	Přerušte chod myčky a přemístěte kus nádobí, který překáží.
Při mytí je slyšet chrastivý zvuk.	Kus nádobí je v koši uvolněný.	Přerušte chod myčky a přemístěte kus nádobí, který je uvolněný.
Ve vodovodním potrubí je slyšet klapavý zvuk.	To může být způsobeno instalací na místě nebo průřezem potrubí.	Nemá to vliv na funkčnost myčky. V případě pochybností se obraťte na instalatéra.

Problém	Příčina	Řešení
Nádobí není čisté.	Nádobí nebylo správně vloženo.	Vložte nádobí správně – viz část „ NAPLNĚNÍ KOŠŮ “.
	Zvolili jste nesprávný program.	Volte program podle množství nádobí i míry jeho zašpinění.
	Vložili jste málo mycího prostředku.	Zvyšte množství mycího prostředku nebo použijte jiný.
	Kusy nádobí brání ramenu v pohybu.	Přeskládejte nádobí a zkontrolujte, že se ramena volně otáčejí.
	Filtrační jednotka není čistá nebo není správně namontována v myčce. To může způsobit zablokování trysek ramene.	Vyčistěte a umístěte správně filtrační jednotku. Vyčistěte trysky ramene.
Na skle je matný povlak.	Voda je měkká a používáte hodně mycího prostředku.	Používejte menší množství mycího prostředku, pokud máte měkkou vodu. Nebo vyberte kratší program pro sklo.
Na nádobí i skle jsou bílé tečky.	Voda v myčce je tvrdá.	Zkontrolujte nastavení tvrdosti vody a doplňte sůl.
Na nádobí jsou černé a šedé skvrny.	Hliníkové nádobí se dotýkalo nádobí.	K odstranění těchto stop použijte jemný abrazivní čisticí prostředek.
V zásobníku zůstává mycí prostředek.	Nádobí zablokovalo víčko zásobníku a to se neotevřelo.	Přeskládejte nádobí.

Problém	Příčina	Řešení
Nádobí není suché.	Nádobí není správně vloženo.	Pokud se na nádobí objeví zbytky mycího prostředku, používejte rukavice, abyste předešli podráždění pokožky.
	Nádobí jste vyjmuli příliš brzy.	Nevyjímejte nádobí ihned po mytí. Dvířka mírně pootevřete, aby mohla pára vycházet ven. Nádobí vyjměte, až bude teplota uvnitř bezpečná na dotek. Nejprve vyložte spodní koš, abyste zabránili kapající vodě z horního koše.
	Zvolili jste nesprávný program.	Volte program podle množství nádobí i míry jeho zašpinění.
	V myčce jsou přístroje s nekvalitním povrchem.	Vypouštění vody je v tomto případě obtížnější. Přístroje nebo nádobí tohoto typu nejsou vhodné pro mytí v myčce nádobí.

Pokud problém není uveden v tabulce výše nebo se problém nepodařilo vyřešit, vypněte spotřebič, odpojte zástrčku přívodního kabelu od síťové zásuvky a obraťte se na autorizované servisní středisko.

Chybová hlášení

Chybový kód	Význam	Řešení
E1	Dlouhá doba přívodu vody.	Přívod vody není otevřený nebo je omezen přívod vody, případně je tlak vody příliš nízký.
E3	Nebylo dosaženo požadované teploty.	Závada na topném tělese.
E4	Přetečení.	Některá část myčky teče.
Ed	Porucha komunikace mezi hlavní deskou s obvody displeje.	Obraťte se na autorizovaný servis, musí se rozpojit obvod nebo přerušit vedení pro komunikaci.

**Varování:**

Pokud dojde k přetečení, nejdříve zavřete hlavní přívod vody, než zavoláte autorizovaný servis.

Pokud se voda nachází v dolní části myčky z důvodu přetečení nebo menšího úniku vody, je nutné vodu odčerpát, než myčku zapnete.

Pokud není možné chybové hlášení odstranit, obraťte se na autorizovaný servis.

Ďakujeme, že ste si kúpili spotrebič značky SIGURO. Sme vďační za vašu dôveru a je nám radosťou predstaviť vám prístroj na ďalších stránkach a oboznámiť vás so všetkými jeho funkciami a spôsobmi použitia.

Veríme v spravodlivú a zodpovednú spoločnosť, a preto spolupracujeme iba s dodávateľmi, ktorí spĺňajú naše prísne kritériá na ochranu záujmu zamestnancov, prevenciu ich zneužívania a férové pracovné podmienky.

Ak potrebujete pomôcť s rozsiahlou údržbou alebo opravou výrobku, ktorá vyžaduje zásah do jeho vnútorných častí, je vám k dispozícii náš autorizovaný servis na e-mailovej adrese siguro@alza.cz alebo operátori na infolinke predajcu. Pre vaše pohodlie pri riešení akýchkoľvek problémov s výrobkom sme tieto kontaktné miesta zjednotili a vyššie uvedené kontakty je možné využiť aj v prípade všetkých reklamácií alebo pozáručného servisu.

BEZPEČNOSTNÉ INFORMÁCIE



Pred použitím si, prosím, pozorne prečítajte tento manuál a uschovajte ho na budúce použitie.

1. Tento spotrebič môžu používať deti vo veku 8 rokov a staršie a osoby so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo mentálnymi schopnosťami alebo nedostatkom skúseností a znalostí, ak sú pod dozorom alebo boli poučené o používaní spotrebiča bezpečným spôsobom a rozumejú prípadným nebezpečenstvám.
2. Deti sa so spotrebičom nesmú hrať.
3. Čistenie a údržbu vykonávanú používateľom nesmú vykonávať deti bez dozoru.
4. Ak je napájací prívod poškodený, musí ho nahradiť výrobca, jeho servisný technik alebo podobne kvalifikovaná osoba, aby sa zabránilo vzniku nebezpečnej situácie.
5. Táto umývačka riadu je určená pre maximálne 5 jedálnych tanierov.
6. Dvierka sa nemajú nechávať v otvorenej polohe, pretože to predstavuje nebezpečenstvo potknutia.
7. Pri plnení umývačky dodržujte pokyny, ktoré sú uvedené v tomto návode.
8. **VÝSTRAHA:** Nože a ostatné potreby pre domácnosť s ostrými hrotmi sa musia ukladať do koša s hrotmi smerujúcimi dole alebo umiestniť vo vodorovnej polohe.
9. Tento spotrebič je určený na použitie v domácnosti a podobných priestoroch, ako sú:
 - kuchynské kúty v obchodoch, kanceláriách a na ostatných pracoviskách;
 - budovy v poľnohospodárstve;
 - hotely, motely a iné obytné prostredia, kde sú hostia;
 - podniky zaisťujúce nocľah s raňajkami.
10. Pri umývačkách riadu vybavených vetracími otvormi v spodnej časti sa musí zaistiť, aby tieto otvory neboli zakryté kobercom.
11. Inštaláciu umývačky a opravu smie vykonávať iba kvalifikovaná osoba.
12. Obalový materiál môže byť nebezpečný pre deti!
13. Zaistite, aby sa deti so spotrebičom nehrali.
14. Tento spotrebič je určený iba na použitie vnútri budovy. Nepoužívajte ho vonku.
15. Tento spotrebič je určený na umývanie riadu. Nepoužívajte ho na iný účel, než na ktorý je určený, nepoužívajte ho na komerčné alebo laboratórne účely.



16. Je zakázané tento spotrebič upravovať alebo prestavovať na iný účel.
17. Aby ste zabránili úrazu elektrickým prúdom, neponárajte spotrebič, napájací prívod ani vidlicu do vody alebo inej tekutiny.
18. Spotrebič musí byť uzemnený. V prípade poruchy alebo havárie uzemnenie zníži riziko úrazu elektrickým prúdom tým, že zaistí najmenší odpor elektrického prúdu. Tento spotrebič je vybavený zástrčkou s uzemňovacím vodičom.
19. Zástrčka musí byť zapojená do vhodnej zásuvky, ktorá je inštalovaná a uzemnená v súlade so všetkými miestnymi predpismi a nariadeniami.
20. Nesprávne pripojenie uzemňovacieho vodiča môže mať za následok riziko úrazu elektrickým prúdom.
21. Ak máte pochybnosti o správnom uzemnení spotrebiča, obráťte sa na kvalifikovaného elektrikára alebo servisného zástupcu.
22. Zástrčku napájacieho prívodu neupravujte. Ak je nutné zástrčku vymeniť, obráťte sa na kvalifikovaného elektrikára.
23. Pred zapojením vidlice napájacieho prívodu do sieťovej zásuvky sa uistite, že napätie uvedené na typovom štítku je zhodné s napätím vo vašej zásuvke.
24. Zapájajte vidlicu napájacieho prívodu iba do riadne uzemnenej sieťovej zásuvky. Odporúčame zapojiť spotrebič do samostatného obvodu.
25. Nedotýkajte sa napájacieho prívodu a vidlice mokrými alebo vlhkými rukami.
26. Napájací prívod nadmerne neohýbajte ani naň neumiestňujte žiadne predmety.
27. Nepoškodujte ovládacie prvky.
28. Spotrebič je potrebné pripojiť k hlavnému vodovodnému ventilu pomocou nových hadicových súprav. Staré súpravy by sa nemali znovu používať.
29. Hadicu vedte rovno, nadmerne ju neohýbajte. Hadicu nepredlžujte ani nenastavujte. Ak jej dĺžka nie je dostačujúca, kúpte novú hadicu zodpovedajúcej dĺžky.
30. Z dôvodu úspory energie sa spotrebič v pohotovostnom režime po 15 minútach automaticky vypne bez zásahu používateľa.
31. Maximálny prípustný vstupný tlak vody je 1 MPa.
32. Minimálny prípustný vstupný tlak vody je 0,04 MPa.
33. Na dvierka alebo na koše si nesadajte ani na ne nestúpajte. Spotrebič by sa mohol prevrátiť dopredu.
34. Nepoužívajte spotrebič, ak nie sú všetky krycie panely správne nasadené.
35. Ak je spotrebič v prevádzke, otvárajte dvierka veľmi opatrne, hrozí nebezpečenstvo vystreknutia vody. Na otvorené dvierka nekladte žiadne ťažké predmety. Spotrebič by sa mohol prevrátiť dopredu.
36. Umiestnite ostré predmety tak, aby nedošlo k poškodeniu tesnenia.
37. Používajte iba umývacie a oplachovacie prostriedky, ktoré sú určené pre umývačky riadu. Nepoužívajte mydlo, pracie prostriedky ani iné čistiace prostriedky.
38. Niektoré umývacie prostriedky do umývačiek riadu sú silne alkalické. Pri požití môžu byť veľmi nebezpečné. Zabráňte kontaktu s pokožkou a očami. Deti musia byť pod dohľadom, keď sú dvierka otvorené.
39. Po dokončení umývacieho cyklu skontrolujte, či na umývačke nezostali zvyšky umývacieho prostriedku.
40. V umývačke umývajte iba riad, ktorý je označený nápisom „vhodný na umývanie v umývačke riadu“ alebo jeho ekvivalentom, a to obzvlášť pri plastovom riade. Skontrolujte pokyny výrobcu riadu.
41. Spotrebič vypnite a odpojte od zdroja napájania, ak ho nebudete dlhodobo používať, pred čistením, údržbou alebo premiestnením.
42. Na čistenie vonkajšieho povrchu používajte iba mäkkú hubku, mierne navlhčenú v teplej vode s trochu neutrálného čistiaceho prostriedku. Utrite suchou utierkou.
43. Umývačku neopravujte sami. Neobsahuje diely, ktoré by mohol používateľ sám opraviť. Obráťte sa na autorizovaný servis v prípade poruchy alebo poruchy.

Prehľad



- 1 Zásobník na soľ
 - 2 Zásobník na umývací prostriedok a leštadlo
 - 3 Dvierka umývačky
 - 4 Telo umývačky
 - 5 Spodné rameno s dýzami
 - 6 Filter
 - 7 Stojan na šálky
 - 8 Koš na riad
 - 9 Kôš na príbory
 - 10 Konektor na pripojenie prívodnej hadice
 - 11 Konektor na pripojenie odtokovej hadice
 - 12 Prívodný kábel
- Bez vyobrazenia:** prívodnej hadice (1×), odtoková hadica (1×)

Ovládací panel

- 13  Tlačidlo na zapnutie/vypnutie
- 14 Tlačidlo **P** na výber umývacích programov
- 15 Tlačidlo **+** na predĺženie odloženého spustenia
- 16 Číselný displej
- 17 Tlačidlo **-** na skrátenie odloženého spustenia
- 18  Tlačidlo spustenia umývacieho cyklu
- 19 Svetelné kontrolky doplnenia leštidla a soli
- 20 Svetelné kontrolky umývacích programov

INŠTALÁCIA



Varovanie:

Pred inštaláciou odpojte vidlicu napájacieho prívodu od sieťovej zásuvky. Inak hrozí riziko úrazu elektrickým prúdom alebo smrťou.

DÔLEŽITÉ: Inštaláciu hadicových súprav a elektrického zapojenia smú vykonávať iba kvalifikované osoby.



Varovanie:

Nepoužívajte predlžovací kábel, adaptéry ani viacnásobné zásuvky. Za žiadnych okolností neodstraňujte uzemňovací vodič.

Výber miesta inštalácie

Umývačka musí byť umiestnená na plochej a rovnej podlahe, aby bola zaistená jej stabilita. Inak sa dvierka nebudú správne zatvárať. Umiestnite ju do blízkosti prívodu a

odtoku vody. Majte na pamäti, že po inštalácii umývačky už nebude možné pripojenie meniť.

Požiadavky na rozmery nájdete na obrázku **A** a v tejto tabuľke:

H	438 mm
W	550 mm
D1	500 mm (zatvorené dvierka)
D2	812 mm (otvorené dvierka)

Umývačku umiestnite na miesto, kde do nej bude možné ľahko dávať riad a vyberať ho. Nedávajte ju do miest, kde okolitá teplota klesá pod 0 °C.

Pred odstránením obalových materiálov a umiestnením spotrebiča si prečítajte všetky upozornenia na obaloch.

Umývačku nedržte za dvere alebo panel.

Presvedčte sa, že hadice na prívod a odvod vody nie sú prehnuté alebo zaseknuté a že umývačka pri umiestňovaní nestojí na napájacom prívode.

Umývačku vyrovnajte, než ju budete používať.

Pripojenie k prívodu vody

Uistite sa, že je kohútik prívodu vody zatvorený a vidlica je odpojená od sieťovej zásuvky.

Používajte prívodnú hadicu (závit $\frac{3}{4}$) ku kohútiku studenej vody a riadne dotiahnite. Uistite sa, že je pevne pripevnená.

Hadicu na prívod vody pripojte priamo ku kohútiku. Tlak v kohútiku musí byť minimálne 0,03 MPa a maximálne 1 MPa. Ak tlak prekročí 1 MPa, musí byť medzi spojky inštalovaný tlakový ventil.

Ak budete používať novú hadicu alebo ste ju dlhšie používali, nechajte vodu odtiecť, aby ste sa uistili, že je voda čistá. Tým predídete riziku zablokovania prívodu vody a poškodenia spotrebiča.

Použite hadicu na prívod vody dodanú s vašou umývačkou, nepoužívajte hadicu zo starej umývačky, staré, ohnuté alebo poškodené hadice. Hadicu vedte rovno, neohýbajte ju ani neprekładajte.

Po zapojení otvorte kohútik prívodu vody a skontrolujte, či neuniká voda.



Varovanie:

Prívodnú hadicu nenastavujte ani nepredlžujte. Ak jej dĺžka nie je dostatočná, je nutné kúpiť novú hadicu s rovnakým závitom.

Bezpečnostná prívodná hadica

Bezpečnostná prívodná hadica sa skladá z dvojitého stien. Systém zaručuje blokáciu prietoku vody v prípade, že sa prívodná hadica poškodí.



Varovanie:

Hadica pripojená k vodovodnému kohútiku môže prasknúť, ak je inštalovaná na rovnakom vodovodnom potrubí ako umývačka riadu. V takom prípade odporúčame hadicu odpojiť a otvor upchať.

Pri pripojení bezpečnostnej prívodnej hadice postupujte nasledovne:

1. Vytiahnite bezpečnostnú prívodnú hadicu z úložného priestoru umiestneného v zadnej časti umývačky.
2. Utiahnite skrutky bezpečnostnej prívodnej hadice ku kohútiku so závitom $\frac{3}{4}$ “.
3. Otvorte prívod vody pred spustením umývačky.

Pri odpojení bezpečnostnej prívodnej hadice postupujte nasledovne:

1. Vypnite prívod vody.
2. Odskrutkujte skrutky bezpečnostnej prívodnej hadice od kohútika.

Pripojenie vypúšťacej hadice

Vypúšťaciu hadicu je možné napojiť buď do odtoku vody, alebo do sifónu drezu (pozri obrázky **B1** a **B2**).

Hadicu vedte rovno, neohýbajte ju ani neprekładajte.

1. **Odtok vody:** Minimálny priemer odtoku musí byť 4 mm. Koniec vypúšťacej hadice zasunite do odtoku vody a uistite sa, že je tu správne zaistená, aby nedošlo k úniku vody.
2. **Sifón drezu:** Vypúšťacia hadica musí byť umiestnená vo výške maximálne 1 000 m. Pripojte koniec vypúšťacej hadice k otvoru v sifóne a uistite sa, že je správne pripevnená, aby nedošlo k úniku vody.



Varovanie:

Vypúšťaciu hadicu nenastavujte ani nepredlžujte. Ak jej dĺžka nie je dostatočujúca, je nutné kúpiť novú hadicu.



Varovanie:

Volný koniec hadice nesmie byť ponorený do vody, aby nedochádzalo k spätnému toku vody.

Elektrické zapojenie

Napätie umývačky je 220 – 240 V. Pred zapojením vidlice napájacieho prívodu do sieťovej zásuvky sa uistite, že napätie uvedené na typovom štítku je zhodné s napätím vo vašej zásuvke.

Použite odporúčanú poistku 10 A/13 A/16 A. Odporúčame zapojiť umývačku do samostatného elektrického obvodu.

Spotrebič musí byť uzemnený. V prípade poruchy alebo havárie uzemnenie zníži riziko úrazu elektrickým prúdom tým, že zaistí najmenší odpor elektrického prúdu. Tento spotrebič je vybavený zástrčkou s uzemňovacím vodičom.

Zástrčka musí byť zapojená do vhodnej zásuvky, ktorá je inštalovaná a uzemnená v súlade so všetkými miestnymi predpismi a nariadeniami.

Nesprávne pripojenie uzemňovacieho vodiča môže mať za následok riziko úrazu elektrickým prúdom.

Ak máte pochybnosti o správnom uzemnení spotrebiča, obráťte sa na kvalifikovaného elektrikára alebo servisného zástupcu.

Zapájajte vidlicu napájacieho prívodu iba do riadne uzemnenej sieťovej zásuvky. Odporúčame zapojiť spotrebič do samostatného obvodu.

PRÍPRAVA UMÝVAČKY NA POUŽITIE

Pred prvým použitím umývačky je nutné:


- nastaviť tvrdosť vody,
- naplniť zásobník na sol.

Nastavenie tvrdosti vody

Tvrdosť vody je nutné nastaviť ručne pomocou voliča tvrdosti vody. Tento údaj slúži ako referencia pre systém zmäkčovadla vody, ktorý odstraňuje minerály a soli z vody, ktoré

by mali škodlivý alebo nepriaznivý vplyv na prevádzku umývačky. Čím viac minerálov voda obsahuje, tým je voda tvrdšia. Tvrdosť vody by mala byť nastavená podľa používanej vody v umývačke. Tvrdosť vody zistíte buď vykonaním testu tvrdosti vody (nie je súčasťou balenia), alebo v svojho dodávateľa pitnej vody. Východiskové nastavenie z továrne je H4.

Pri nastavení tvrdosti vody postupujte nasledovne:

1. Zavrite dvierka a zapnite umývačku tlačidlom .
2. Do 60 sekúnd od zapnutia umývačky stlačte tlačidlo **P** na 5 sekúnd. Tým vstúpite do režimu nastavenia tvrdosti vody.
3. Opakovaným stlačením tlačidla **P** nastavte tvrdosť vody: H1 – H2 – H3 – H4 – H5 – H6 – H1.
4. Vyčkajte asi 5 sekúnd, než sa nové nastavenie uloží do pamäte.

Tabuľka tvrdosti vody

Tvrdosť vody		Nastavenie tvrdosti vody	Regenerácia po každom X programe*
Nemecký °dH	Mmol/l		
0 – 5	0 – 0,94	H1	Bez regenerácie
6 – 11	1,0 – 2,0	H2	10
12 – 17	2,1 – 3,0	H3	5
18 – 22	3,1 – 4,0	H4	3
23 – 34	4,1 – 6,0	H5	2
35 – 55	6,1 – 9,8	H6	1

1 °dH = 1,25 Mmol/l

* Každý cyklus s regeneráciou spotrebuje navyše 2,0 l vody, spotreba energie sa zvýši o 0,02 kWh a program sa predĺži o 4 minúty.

Zásobník na soľ


Používajte iba soľ, ktorá je špeciálne určená pre umývačky riadu! Inak môže dôjsť k poškodeniu systému na zmäkčovanie vody a samotnej umývačky.

Soľ doplňujte vždy pred spustením umývacieho cyklu. Tým sa zabráni tomu, aby na dne umývačky zostali určitý čas zrnká soli alebo slanej vody, ktoré by mohli spôsobiť koróziu.

Pri plnení zásobníka na soľ postupujte nasledovne:

1. Vyberte spodný kôš a odskrutkujte viečko zásobníka (pozrite obrázok **C1**).
2. Vložte násypku (ak je súčasťou dodávky) do otvoru a nasypťe soľ do umývačky (pozrite obrázok **C2**).
3. Naplňte zásobník na soľ vodou až po jeho maximálnu úroveň (pozrite obrázok **C3**). Je normálne, že zo zásobníka na soľ vytečie malé množstvo vody.
4. Po naplnení pevne zaskrutkujte uzáver (pozrite obrázok **C4**).
5. Po naplnení zásobníka na soľ je potrebné spustiť umývací program. V opačnom prípade by mohlo dôjsť k poškodeniu filtračného systému, čerpadla alebo iných dôležitých častí prístroja slanou vodou. Na takéto poškodenie sa nevzťahuje záruka.
6. V prípade prvého zapnutia je možné spustiť umývačku naprázdno (krátky program), aby ste sa uistili, že funguje správne, tesní a nikde neuniká voda.

Doplnenie soli

Hneď ako sa na ovládacom paneli rozsvieti ikona , je nutné soľ doplniť. Postupujte podľa pokynov vyššie. Ikona potom zhasne.

Ak zostanú zvyšky soli na dne umývačky alebo sa vyleje slaná voda zo zásobníka, spustite krátky program, aby ste tieto zvyšky odstránili.



Poznámka:

Soľ doplňujte až vtedy, keď sa rozsvieti ikona . Nie je nutné ju skôr dopĺňovať.



Varovanie:

Soľ do umývačky uchovávajte mimo dosahu detí.

Zásobník na leštidlo

Leštidlo sa uvoľňuje počas záverečného oplachovania, aby zabránilo tvorbe kvapiek vody na riad, ktoré môžu zanechávať škvrny a šmuhy. Zlepšuje tým aj sušenie, pretože umožňuje stekanie vody z riadu. Odporúčame používať tekuté leštidlá v tejto umývačke.

Používajte vždy iba leštidlá vhodné pre umývačky riadu! Nepoužívajte iné prostriedky (napr. čistič umývačky, tekutý čistiaci prostriedok a pod.). Inak hrozí poškodenie umývačky.


Pri plnení zásobníka na leštidlo postupujte nasledovne:

1. Uvoľnite uzáver zásobníka na leštidlo proti smeru hodinových ručičiek (pozrite obrázok **D1**).
2. Nalejte leštidlo do zásobníka (pozrite obrázok **D2**). Budte opatrní, aby ste zásobník nepreliali. V takom prípade utrite leštidlo mierne navlhčenou hubkou.
3. Nasadte uzáver a otočte ním v smere hodinových ručičiek, aby ste ho zavreli (pozrite obrázok **D3**).

Na dosiahnutie lepšieho výsledku sušenia umožňuje umývačka upraviť množstvo vydávaného leštidla podľa vašich potrieb. Pri nastavení postupujte nasledovne:

1. Uvoľnite uzáver zásobníka na leštidlo proti smeru hodinových ručičiek (pozrite obrázok **D1**).
2. Otočte voličom ukazovateľa leštidla na požadované číslo (pozrite obrázok **D4**). Čím vyššie číslo, tým viac leštidla umývačka používa. Ak sa riad nesuší správne alebo sú na ňom škvrny, nastavte ovládač na najbližšie vyššie číslo, kým nebude riad bez škvŕn. Znížte ju, ak máte na riade lepkavé belavé škvrny.
3. Nasadte uzáver a otočte ním v smere hodinových ručičiek, aby ste ho zavreli (pozrite obrázok **D3**).

Doplnenie leštidla

Hneď ako sa na ovládacom paneli rozsvieti ikona , je nutné leštidlo doplniť. Postupujte podľa pokynov vyššie. Ikona potom zhasne.

Kým sa však na ovládacom paneli nerozsvieti ikona doplnenia leštidla, môžete množstvo vždy odhadnúť podľa farby indikátora hladiny umiestneného vedľa uzáveru. Keď je zásobník na leštidlo plný, indikátor bude úplne tmavý. Farba indikátora sa zosvetlí s ubúdajúcim leštidlom, ako je znázornené nižšie. Nikdy by ste nemali nechať hladinu leštidla nižšiu než 1/4.



Plný zásobník

- Plný z $\frac{3}{4}$
- Plný z $\frac{1}{2}$
- Plný z $\frac{1}{4}$
- Prázdny zásobník

**Varovanie:**

Leštidlo uchovávajte mimo dosahu detí.

Zásobník na umývací prostriedok

Chemické zložky, z ktorých sa umývací prostriedok skladá, sú nevyhnutné na rozdrvenie a odstránenie nečistôt z riadu. Väčšina komerčne dostupných umývacích prostriedkov je vhodná na tento účel.

VŽDY POUŽÍVAJTE UMÝVACIE PROSTRIEDKY PRE UMÝVAČKY RIADU. NEPOUŽÍVAJTE INÉ ČISTIACE PROSTRIEDKY, NAPR. SAPONÁT, TEKUTÉ MYDLO A POD.

Umývací prostriedok doplňujte až pred spustením umývacieho programu.

**Varovanie:**

Umývací prostriedok uchovávajte mimo dosahu detí.

Pri dávkovaní umývacieho prostriedku postupujte nasledovne:

1. Uvoľnite zámku zásobníka na umývací prostriedok a otvorte veko (pozrite obrázok **E1**).
2. Do priehradky vložte umývací prostriedok (koncentrovaný sypký umývací prostriedok, tabletu do umývačky alebo koncentrovaný tekutý umývací prostriedok) (pozrite obrázok **E2**). Ak používate sypký alebo tekutý umývací prostriedok a volíte program s predumytím, vložte umývací prostriedok do oboch oddielov A a B. Ak volíte program len s hlavným umývaním, vložte umývací prostriedok len do oddielu B.
3. Zavrite viečko zásobníka a mierne zatlačte, až začujete cvaknutie (pozrite obrázok **E3**). To signalizuje, že je viečko správne zatvorené.

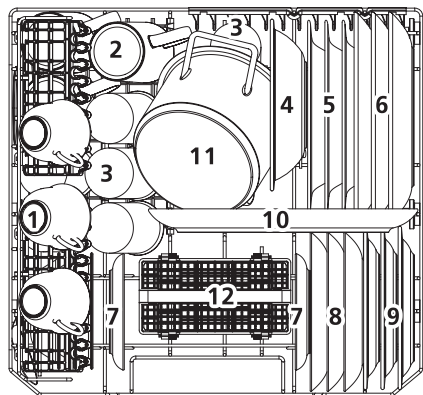
NAPLNENIE KOŠOV

Správne vloženie riadu a naplnenie košov zaisťujú efektívny výsledok umývania.

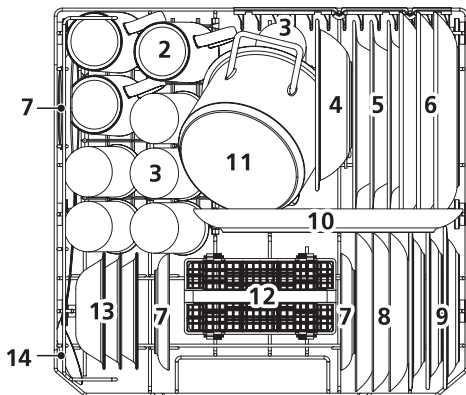
Kôš na riad

Riad umiestnite špinavou stranou smerom k ramenu. Riad nemá prepadať do košov, pretože by blokoval pohyb ramien. Maximálny odporúčaný priemer pre tanieru je 19 cm, aby sa nebránilo otváraniu veka zásobníka na umývací prostriedok.

Príklad uloženia riadu so stojanom na šálky



Príklad uloženia riadu bez stojana na šálky



1	Šálky	8	Dezertné taniere
2	Hrnčeky	9	Melanínové dezertné taniere
3	Poháriky	10	Oválny tanier
4	Misky	11	Menší hrniec
5	Polievkové taniere	12	Kôš na príbory
6	Jedálne taniere	13	Dezertné misky
7	Podšálky	14	Servírovacia lyžica

Kôš na príbory

Umiestnite príbory do koša a uistite sa, že:

- nie sú spojené,
- strieborné príbory sú umiestnené držadlami dole,
- nože sú umiestnené rukoväťou nahor.

Príklad umiestnenia príborov v koši

1	Vidlička	
2	Polievková lyžica	
3	Dezertná lyžička	
4	Čajová lyžička	
5	Nože	
6	Servírovacia lyžica	
7	Naberačka	
8	Servírovacia vidlička	

**Varovanie:**

Nedovoľte, aby príbory prechádzali cez dno.
Ostré náčinie vždy vkladajte ostrým hrotom dole!

**Príprava a vkladanie riadu**

Používajte riad, ktorý je označený ako vhodný na umývanie v umývačke.

Pri konkrétnom riade zvolte program s najnižšou možnou teplotou.

Aby ste zabránili poškodeniu, nevyberajte sklo a príbory z umývačky ihneď po skončení programu.

Riad nevhodný do umývačky:

- Príbory s drevenými, rohovinovými alebo perleťovými rukoväťami
- Plastové predmety, ktoré nie sú odolné proti teplu
- Staršie príbory s lepenými časťami, ktoré nie sú odolné voči vysokej teplote
- Lepené príbory alebo riad
- Cínové alebo medené predmety
- Krištáľové sklo
- Ocelové predmety podliehajúce korózii
- Drevené taniere
- Predmety vyrobené zo syntetických vlákien

Riad čiastočne vhodný do umývačky:

- Niektoré typy skla môžu byť po mnohých umytiach matné.
- Strieborné a hliníkové časti majú tendenciu sa počas umývania zafarbovať.
- Glazované vzory môžu pri častom umývaní vyblednúť.

Odporúčanie pri vkladaní riadu do umývačky

Na dosiahnutie najlepšieho výkonu umývačky dodržujte tieto pokyny pre vkladanie riadu.

Odstráňte väčšie kusy zvyškov jedla. Pripálené potraviny v panviciach nechajte odmočiť. Riad nie je nutné oplachovať pod tečúcou vodou.

Predmety do umývačky vkladajte nasledovne:

- Predmety, ako sú šálky, poháre, hrnce, panvice atď., musia smerovať dole.
- Zakrivené predmety alebo predmety s priehlbínami by sa mali vkladať šikmo, aby voda mohla stekať.
- Všetok riad je bezpečne naskladaný a nemôže sa prevrhnúť.
- Všetok riad je umiestnený tak, aby sa ramená mohli počas umývania voľne otáčať.
- Riad a príbory nesmú ležať jeden v druhom alebo sa navzájom zakrývať.
- Aby nedošlo k poškodeniu, nemali by sa poháre vzájomne dotýkať.
- Horný kôš je určený na uloženie krehkejšieho a ľahšieho riadu, ako sú poháre, šálky na kávu a čaj.
- Nože s dlhou čepelou uložené vo zvislej polohe predstavujú potenciálne nebezpečenstvo!
- Dlhé a ostré príbory, ako sú napríklad nože na porciovanie, musia byť v hornom koši umiestnené vo vodorovnej polohe.
- Nepreťažujte umývačku riadu. Je to dôležité pre dobré výsledky a primeranú spotrebu energie.

**Poznámka:**

Veľmi malé kusy riadu neumývajte v umývačke. Môžu ľahko vypadnúť z koša a rozbiť sa.

**Varovanie:**


Riad je veľmi horúci! Nechajte riad asi 15 minút vychladnúť pred vybratím z umývačky.

POUŽITIE UMÝVAČKY

Základné ovládanie

1. Uistite sa, že je umývačka správne zapojená a pripojená k zdroju napájania.
2. Vložte riad do umývačky.
3. Nadávajte umývací prostriedok.
4. Zapnite umývačku a zvolte požadovaný umývací program.
5. Zavrite dvierka umývačky a tlačidlom ▷|| spustíte umývací program.
6. Po dokončení umývacieho programu otvorte dvierka a nechajte riad vychladnúť, než ho vyberiete z umývačky.



Zapnutie/vypnutie umývačky





Umývačku zapnite krátkym stlačením tlačidla . Displej sa rozsvieti.
Po dokončení umývacieho programu sa umývačka automaticky vypne.

Výber umývacieho programu

Vyberte umývací program stlačením zodpovedajúceho tlačidla

Tabuľka umývacích programov

Umývací program	Popis	Popis cyklu	Umývací prostriedok Predumytie/hlavné umývanie	Dĺžka trvania (min)	Spotreba energie (kWh)	Spotreba vody (l)	Leštidlo
Intenzívny program 	Pre najsilnejšie zašpinený riad a bežne zašpinené hrnce, panvice atď. so zaschnutými potravinami	Predumytie (50 °C) Hlavné umývanie (70 °C) Opláchnutie 1 Opláchnutie 2 Opláchnutie 3 (70 °C) Sušenie	4 + 10 g	140	1,2	9,6	Áno
Univerzálny program 	Pre bežne zašpinený riad, ako sú hrnce, tanieri, poháre a mierne zašpinené panvice	Predumytie Hlavné umývanie (60 °C) Opláchnutie 1 Opláchnutie (70 °C) Sušenie	4 + 10 g	120	1,05	7,7	Áno

Umývací program	Popis	Popis cyklu	Umývací prostriedok Predumytie/hlavné umývanie	Dĺžka trvania (min)	Spotreba energie (kWh)	Spotreba vody (l)	Leštidlo
ECO program ECO	Ide o štandardný program vhodný pre bežne zašpinený riad, ako sú hrnce, tanierne, poháre a mierne zašpinené panvice	Predumytie Hlavné umývanie (45 °C) Opláchnutie 2 (65 °C) Sušenie	14 g	230	0,613	6,5	Áno
Sklo 	Pre mierne zašpinený riad a pohárik	Hlavné umývanie (45 °C) Opláchnutie 1 Opláchnutie 2 (60 °C) Sušenie	14 g	75	0,65	5,8	Áno
90-minútový program 	Pre bežne zašpinený riad, ktorý vyžaduje krátky program	Hlavné umývanie (65 °C) Opláchnutie (70 °C) Sušenie	14 g	90	1,1	6,6	Áno
Rýchly program 	Pre mierne zašpinený riad, ktorý nevyžaduje sušenie	Hlavné umývanie (40 °C) Opláchnutie 1 Opláchnutie 2	12 g	30	0,50	5,8	Nie
Umývanie detských fliaš 	Špeciálny program pre umývanie detských fliaš	Hlavné umývanie (65 °C) Opláchnutie 1 Opláchnutie (70 °C) Sušenie	14 g	105	0,69	5,9	Áno


**Poznámka:**

ECO program (podľa EN60436) je vhodný pre bežne zašpinený riad a ide o najúčinnejší program z hľadiska spotreby energie a vody v súlade s právnymi predpismi EÚ o ekodizajne.

Spustenie umývacieho programu

Po zapnutí umývačky a výbere umývacieho programu stlačte tlačidlo  a umývačka sa spustí.

Odložené spustenie

Nastavte čas, po ktorého uplynutí sa umývačka spustí. Zvoľte umývací program a tlačidlami +/- nastavte čas odloženého spustenia od 1 do 24 hodín. Po stlačení tlačidla  sa spustí odpočítavanie. Hneď ako nastavený čas uplynie, umývačka sa spustí.

Zmena umývacieho programu

Umývací program je možné zmeniť iba v prípade, že bol spustený len krátky čas. Inak sa už mohol uvoľniť umývací prostriedok alebo už bola vypustená voda s umývacím prostriedkom. V takom prípade je potrebné umývačku vypnúť, zvoliť nový program a znovu doplniť umývací prostriedok.

Na zmenu umývacieho programu, ktorý beží len krátky čas, postupujte nasledovne:

1. Stlačte tlačidlo ▷||, aby ste prerušili chod umývačky, a vyčkajte, až sa rameno zastaví. Teraz môžete dvierka viac otvoriť.
2. Stlačte dlho tlačidlo P, aby ste ho zrušili.
3. Opakovaným stlačením tlačidla P vyberte nový umývací program.
4. Stlačte tlačidlo ▷|| a program sa spustí od začiatku.

Pridanie riadu

Zabudnutý riad je možné pridať kedykoľvek pred otvorením zásobníka na umývací prostriedok. V takom prípade postupujte nasledovne:

1. Stlačte tlačidlo ▷||, aby ste prerušili chod umývačky, a vyčkajte, až sa ramená zastavia. Teraz môžete dvierka viac otvoriť.
2. Vložte riad dovnútra.
3. Stlačte tlačidlo ▷|| a tá sa spustí.



Varovanie:

Buďte opatrní pri otváraní dvierok. Z umývačky môže unikáť horúca para. Hrozí riziko vážneho oparenia.





Poznámka:

Keď je umývačka v prevádzke, nepokúšajte sa otvoriť dvierka. Stlačte najskôr tlačidlo ▷|| a vyčkajte, až sa ramená zastavia, než dvierka otvoríte. Ak dôjde k prerušeniu dodávky elektrickej energie počas umývacieho programu, po obnovení dodávky sa umývačka znovu spustí.

Varovné ikony

Nasledujúce varovné ikony sa môžu v priebehu používania umývačky rozsvietiť.

Varovná ikona	Význam	Riešenie
	Je potrebné doplniť leštido.	Doplňte leštido – pozrite časť „Doplnenie leštidla“ v predchádzajúcej časti návodu.
	Je potrebné doplniť soľ.	Doplňte soľ – pozrite časť „Doplnenie soli“ v predchádzajúcej časti návodu.

Úspora elektrickej energie

Oplachovanie riadu pred vložením do umývačky vedie k zvýšenej spotrebe vody, a preto sa neodporúča.

Umývanie riadu v umývačke obvykle spotrebuje menej energie a vody než umývanie riadu v ruke, ak sa umývačka používa podľa pokynov v návode.

ČISTENIE A ÚDRŽBA

Pred čistením alebo akoukoľvek údržbou vždy spotrebič vypnite, odpojte zástrčku prírodného kábla od sieťovej zásuvky.



Varovanie:

Nikdy neponárajte spotrebič, prírodný kábel ani zástrčku prírodného kábla do vody ani inej tekutiny.

Na čistenie žiadnych častí spotrebiča nepoužívajte umelohmotné alebo kovové drôtenky, hrubé čistiace prostriedky, chemikálie, benzín, rozpúšťadlá ani iné podobné látky. Mohlo by dôjsť k vážnemu narušeniu povrchovej úpravy.

Dvierka a tesnenie dvierok

Pravidelne čistite dvierka a tesnenie dvierok pomocou mierne navlhčenej mäkkej hubky, aby ste odstránili nečistoty a zvyšky potravín. Pri vkladaní riadu do umývačky môžu zvyšky potravín a nápojov odkvapkať po stranách dvierok umývačky. Tieto povrchy sú mimo umývacej skrine a nie sú prístupné vode z ramien. Akékoľvek usadeniny by sa mali zotrieť pred zatvorením dverí.

Ovládací panel

Utrite ovládací panel pomocou mierne navlhčenej mäkkej hubky v prípade potreby.



Varovanie:

Aby ste zabránili vniknutiu vody do dvernej zámky a elektrických súčastí, nepoužívajte žiadny čistič v spreji.

Nikdy nepoužívajte abrazívne čistiace prostriedky alebo drôtenky na vonkajšie povrchy, pretože by mohli poškrabať povrch. Niektoré papierové uteráky môžu tiež poškrabať alebo zanechať stopy na povrchu.

Filtračná jednotka

Filtračná jednotka v dolnej časti umývačky zadržiava hrubé nečistoty z umývacieho cyklu, vrátane cudzích predmetov, ako sú špáradlá alebo úlomky. Nahromadené hrubé nečistoty môžu spôsobiť upchanie filtrov. Pravidelne kontrolujte filtračnú jednotku, odstráňte cudzie predmety a v prípade potreby ju vyčistite čistou vodou. Pri čistení filtrov postupujte nasledovne.

1. Držte hrubý filter a otočte ním proti smeru hodinových ručičiek, aby ste ho odblokovali. Zdvihnite filter nahor a vyberte ho z umývačky (pozrite obrázok **F1**).
2. Jemný filter je možné vytiahnuť zo spodnej časti. Hrubý filter je možné od hlavného filtra oddeliť jemným stlačením jazýčkov v hornej časti a vytiahnutím (pozrite obrázok **F2**: 1. Hrubý filter; 2. Hlavný filter; 3. Jemný filter).
3. Väčšie zvyšky jedla je možné vyčistiť opláchnutím filtra pod tečúcou vodou. Na dôkladnejšie čistenie použite mäkkú čistiacu kefu (pozrite obrázok **F3**).
4. Zložte filtre v opačnom poradí, vložte do spodnej časti umývačky a otočte v smere hodinových ručičiek (pozrite obrázok **F4**).

Varovanie:



Filtry príliš neťahujte. Vráťte filtre bezpečne späť, inak by sa do vnútorného potrubia mohli dostať hrubé nečistoty a spôsobiť upchanie.

Nikdy nepoužívajte umývačku bez nasadených filtrov. Nesprávna výmena filtra môže znížiť výkon umývačky a poškodiť riad a príbory.

Ramená s dýzami

Ramená s dýzami je nutné pravidelne čistiť, pretože chemikálie z tvrdej vody môžu upchať dýzy a ložiská ramien.

Prí čistení ramien postupujte nasledovne.

1. Spodné rameno odstránite tak, že vytiahnete rameno smerom hore (pozrite obrázok **G1**).
2. Umyte rameno v mydlovej teplej vode a použite mäkkú kefu na čistenie dýz (pozrite obrázok **G2**).
3. Čisté rameno nasadte späť.

Ochrana proti zamrznutiu

Ak je umývačka inštalovaná v miestnosti, ktorá nie je vybavená kúrením, kde teplota môže klesnúť k 0 °C, je nutné vykonať opatrenia proti zamrznutiu. Po dokončení umývacieho cyklu postupujte nasledovne:

Odpojte napájací prívod od zdroja napájania.

Vypnite prívod vody a odpojte prívodnú hadicu.

Vypustite vodu z prívodnej hadice a vodného ventilu. Na zachytenie vody použite vedro.

Znovu pripojte prívodnú hadicu k prívodu vody.

Vyberte filtračnú jednotku a pomocou huby vytrite vodu z umývačky.

Po každom použití

Po každom použití vypnite prívod vody a nechajte dvierka mierne otvorené, aby sa vnútri umývačky netvorili vlhkosť a nepríjemný zápach.

Vnútrotný priestor umývačky

Vnútrotný priestor umývačky utrite hubkou, mierne navlhčenou v teplej vode s octom alebo so špeciálnym prostriedkom na čistenie umývačiek.

Dlhodobé vyradenie z prevádzky

Ak nebudete umývačku dlhodobo používať, spustite ľubovoľný umývacie cyklus na prázdno.

Potom odpojte napájací prívod od zdroja napájania, vypnite prívod vody a nechajte dvierka mierne otvorené, aby sa vnútri umývačky netvorili vlhkosť a nepríjemný zápach. Tým zároveň predĺžite životnosť tesnenia, ktoré sa nebude nadmerne namáhať.

Premiestnenie umývačky

Umývačku premiestnite vo vertikálnej polohe. Odporúčame, aby ju prenášali dve dospelé osoby. Iba v prípade nutnosti je možné umývačku nakloniť.

Uloženie

Pred uložením sa uistite, že sú spotrebič aj jeho príslušenstvo vychladnuté a čisté.

Spotrebič a jeho príslušenstvo uložte na suché a dobre vetrané miesto mimo dosahu detí alebo domácich maznáčikov.

Na spotrebič nekladte žiadne predmety.

RIEŠENIE PROBLÉMOV

Problém	Príčina	Riešenie
Umývačka sa nezapla.	Poistka je vyhoretá alebo je spadnutý istič.	Vymeňte poistku alebo nahodte istič. Odpojte ďalšie zariadenia, ktoré sú v rovnakom elektrickom obvode ako umývačka.
	Umývačka nie je zapnutá.	Uistite sa, že ste umývačku zapli tlačidlom (⏻) a zavreli ste dvierka. Uistite sa, že je vidlica správne vložená v sieťovej zásuvke.
	Tlak vody je nízky.	Skontrolujte, či je prívodná hadica správne pripojená a prívod vody je otvorený.
	Dvierka umývačky nie sú správne zatvorené.	Zavrite dvierka a mierne na ne zatlačte, až zacvaknú.
V umývačke zostala voda a nebola odčerpaná.	Vypúšťacia hadica je prekrútená alebo je na nej cudzí predmet.	Skontrolujte vypúšťaciu hadicu.
	Filter je upchatý.	Vyčistite filter.
	Kuchynský drez je upchatý.	Skontrolujte drez a uistite sa, že voda voľne odteká. Ak je problém v sifóne, ktorý neodteká, obráťte sa na inštalatéra.
Vnútri umývačky sa tvorí pena.	Použili ste nesprávny umývací prostriedok.	Používajte iba špeciálne umývacie prostriedky pre umývačky riadu. Ak k tomu dôjde, otvorte umývačku a nechajte odpariť penu. Na dno umývačky pridajte 1 l studenej vody. Zavrite dvierka umývačky a zvolte ľubovoľný cyklus. Spočiatku umývačka vypustí vodu. Po dokončení fázy vypúšťania otvorte dvierka a skontrolujte, či pena zmizla. V prípade potreby akciu opakujte.
	Leštidlo je rozliate.	Utrite zvyšky leštidla pred spustením umývacieho programu.

Problém	Príčina	Riešenie
Vnútrotný priestor umývačky je plný škvŕn.	Použili ste umývací prostriedok s farbivom.	Uistite sa, že umývací prostriedok neobsahuje farbivo.
Na vnútrotnom priestore umývačky je biely povlak.	Ide o vodný kameň.	Na čistenie vnútrotného priestoru použite vlhkú mäkkú handričku s prostriedkom na umývanie riadu. Nasadte si gumové rukavice. Nikdy nepoužívajte iný čistiaci prostriedok než prostriedok na umývanie riadu, inak by mohol spôsobiť penenie alebo tvorbu peny.
Na príboroch sú škvŕny hrdze.	Príbory nie sú odolné proti korózii.	Neumývajte ich v umývačke.
	Po pridaní soli do umývačky riadu nebol spustený program. Do umývacieho cyklu sa dostali stopy soli.	Vždy spustíte umývací program po doplnení soli.
	Veko zásobníka na sol' je povolené.	Zavrite veko zásobníka na sol'.
Pri umývaní je počut klepotavý zvuk.	Rameno klepe o kus riadu v koši.	Prerušte chod umývačky a premiestnite kus riadu, ktorý prekáža.
Pri umývaní je počut hrkotavý zvuk.	Kus riadu je v koši uvoľnený.	Prerušte chod umývačky a premiestnite kus riadu, ktorý je uvoľnený.
Vo vodovodnom potrubí je počut klepotavý zvuk.	To môže byť spôsobené inštaláciou na mieste alebo prierezom potrubia.	Nemá to vplyv na funkčnosť umývačky. V prípade pochybností sa obráťte na inštalatéra.

Problém	Príčina	Riešenie
Riad nie je čistý.	Riad nebol správne vložený.	Vložte riad správne – pozrite časť „ NAPLNĚNÍ KOŠŮ “.
	Zvolili ste nesprávny program.	Volte program podľa množstva riadu aj miery jeho zašpinenia.
	Vložili ste málo umývacieho prostriedku.	Zvýšte množstvo umývacieho prostriedku alebo použite iný.
	Kusy riadu bránia ramenu v pohybe.	Preložte riad a skontrolujte, že sa ramená voľne otáčajú.
	Filtračná jednotka nie je čistá alebo nie je správne namontovaná v umývačke. To môže spôsobiť zablokovanie dýz ramena.	Vyčistite a umiestnite správne filtračnú jednotku. Vyčistite dýzy ramena.
Na skle je matný povlak.	Voda je mäkká a používate veľa umývacieho prostriedku.	Používajte menšie množstvo umývacieho prostriedku, ak máte mäkkú vodu. Alebo vyberte kratší program pre sklo.
Na riade aj skle sú biele bodky.	Voda v umývačke je tvrdá.	Skontrolujte nastavenie tvrdosti vody a doplňte soľ.
Na riade sú čierne a sivé škvrny.	Hliníkový riad sa dotýkal riadu.	Na odstránenie týchto stop použite jemný abrazívny čistiaci prostriedok.
V zásobníku zostáva umývací prostriedok.	Riad zablokoval viečko zásobníka a to sa neotvorilo.	Preložte riad.

Problém	Príčina	Riešenie
Riad nie je suchý.	Riad nie je správne vložený.	Ak sa na riade objavia zvyšky umývacieho prostriedku, používajte rukavice, aby ste predišli podráždeniu pokožky.
	Riad ste vybrali príliš skoro.	Nevyberajte riad ihneď po umývaní. Dvierka mierne pootvorte, aby mohla para vychádzať von. Riad vyberte, až bude teplota vnútri bezpečná na dotyk. Najprv vyložte spodný kôš, aby ste zabránili kvapkajúcej vode z horného koša.
	Zvolili ste nesprávny program.	Volte program podľa množstva riadu aj miery jeho zašpinenia.
	V umývačke sú príbory s nekvalitným povrchom.	Vypúšťanie vody je v tomto prípade ťažšie. Príbory alebo riad tohto typu nie sú vhodné na umývanie v umývačke riadu.

Ak problém nie je uvedený v tabuľke vyššie alebo sa problém nepodarilo vyriešiť, vypnite spotrebič, odpojte zástrčku prívodného kábla od sieťovej zásuvky a obráťte sa na autorizované servisné stredisko.

Chybové hlásenia

Chybový kód	Význam	Riešenie
E1	Dlhý čas prívodu vody.	Prívod vody nie je otvorený alebo je obmedzený prívod vody, prípadne je tlak vody príliš nízky.
E3	Nedosiahla sa požadovaná teplota.	Porucha na ohrievacom telese.
E4	Pretečenie.	Niektorá časť umývačky tečie.
Ed	Porucha komunikácie medzi hlavnou doskou s obvody displeja.	Obráťte sa na autorizovaný servis, musí sa rozpojiť obvod alebo preušíť vedenie pre komunikáciu.

**Varovanie:**

Ak dôjde k pretečeniu, najskôr zavrite hlavný prívod vody, než zavoláte autorizovaný servis.

Ak sa voda nachádza v dolnej časti umývačky z dôvodu pretečenia alebo menšieho úniku vody, je nutné vodu odčerpať, než umývačku zapnete.

Ak nie je možné chybové hlásenie odstrániť, obráťte sa na autorizovaný servis.

Köszönjük, hogy a SIGURO márka termékét választotta! Köszönjük, hogy megtisztelt bennünket a bizalmával! Örömmel mutatjuk be Önnek a készülékünket, a készülék funkcióit és a készülék használatát.

Hiszünk abban, hogy tisztességes és felelős vállalat vagyunk, ezért csak olyan beszállítókkal dolgozunk együtt, akik megfelelnek a munkavállalók érdekeinek a védelmére, a munkavállalói visszaélések megelőzésére, továbbá a tisztességes munkakörülmények biztosítására vonatkozó szigorú kritériumainknak.

Amennyiben a készüléken olyan karbantartást vagy javítást kíván végrehajtani, amelyhez a készüléket meg kell bontani, akkor forduljon a márkaszervizhez a siguro@alza.cz e-mailen, vagy hívja fel a vevőszolgálatunkat. A kényelmesebb ügyintézés érdekében egybevontuk a kapcsolati helyeinket, így a fenti kapcsolatokat nem csak a javítások és karbantartások megrendeléséhez, hanem a reklamációk benyújtásához vagy a garancia utáni szervizeléshez is fel lehet használni.

BIZTONSÁGI INFORMÁCIÓK



A használatba vétel előtt figyelmesen olvassa el a jelen útmutatót, és azt későbbi felhasználásokhoz is őrizze meg.

1. A készüléket 8 évnél idősebb gyerekek, idős, testi és szellemi fogyatékos személyek, illetve a készülék használatát nem ismerő és hasonló készülék üzemeltetéseinek a tapasztalataival nem rendelkező személyek csak a készülék használati utasítását ismerő és a készülék használatáért felelősséget vállaló személy felügyelete mellett használhatják.
2. A készülék nem játék, azzal gyerekek nem játszhatnak.
3. A készüléket gyerekek csak felnőtt személy felügyelete mellett tisztíthatják.
4. Az áramütések megelőzése érdekében, a készülék sérült hálózati vezetékét csak márkaszerviz, vagy villanyszerelő szakember cserélheti ki.
5. Ezzel a mosogatógéppel max. 5 terítéket lehet elmosogatni.
6. A mosogatógép ajtaját ne hagyja nyitva, az ajtóban megbotolhat a gép közelében tartózkodó személy.
7. A készülék edényekkel történő töltését a jelen útmutatóban leírtak szerint hajtsa végre.
8. FIGYELMEZTETÉS! A késeket és más éles vagy hegyes konyhai eszközöket az élükkel (hegyükkel) lefelé (vagy vízszintes helyzetben) kell a kosárba helyezni.
9. A készüléket háztartásokban, illetve a következő helyeken lehet használni:
 - konyhák, irodai és egyéb munkahelyi kiskonyhák;
 - mezőgazdasági üzemek;
 - szállodák, motelok és egyéb szállásadó helyek, ahol a készüléket a vendégek használják;
 - éjszakai szállások, teakonyhával.
10. A mosogatógép alján található szellőztető nyílásokat szőnyeggel nem szabad

eltakarni.

11. A készüléket telepítését lehetőleg bízza szakemberre.
12. A csomagolóanyagok veszélyt jelentenek a gyerekekre!
13. Ügyeljen arra, hogy a készülékkel a gyerekek ne játszanak.
14. A készülék kizárólag csak zárt helyiségekben használható. A készüléket ne használja kültéren.
15. A készülékkel edényeket lehet mosogatni. A készüléket a rendeltetésétől eltérő célokra használni tilos. A készülék kereskedelmi és laboratóriumi célokra nem használható.
16. A készüléket megváltoztatni vagy más célokra átalakítani tilos.
17. A készüléket, a hálózati vezetéket és a csatlakozódugót vízbe vagy más folyadékba mártani tilos, ellenkező esetben áramütés érheti.
18. A készüléket le kell földelni. Meghibásodás vagy baleset esetén a földelés véd az áramütéstől (az áramkör a földelésen keresztül zár rövidre). A készülék hálózati csatlakozódugója földelő érintkezővel is rendelkezik.
19. A csatlakozódugót hozzá illő aljzathoz kell csatlakoztatni, amely a helyi előírásoknak megfelelően van felszerelve és földeléssel is el van látva.
20. A földelés helytelen bekötése áramütéshez vezethet.
21. Amennyiben bizonytalanság merül fel önben a készülék földelését illetően, akkor forduljon segítségért villanyszerelő szakemberhez.
22. A csatlakozódugót átalakítani tilos. A csatlakozódugó cseréjét villanyszerelő szakembernél rendelje meg.
23. A készüléket csak a típuscímkén feltüntetett tápfeszültség értékeivel megegyező hálózathoz szabad csatlakoztatni.
24. A hálózati vezetéket csatlakoztassa egy szabályszerűen leföldelt fali aljzathoz. Ha a lehetséges, akkor a készüléket önálló áramköri ághoz csatlakoztassa.
25. A hálózati vezetéket és a csatlakozódugót nedves és vizes kézzel ne fogja meg.
26. A hálózati vezetéket ne törje meg és arra ne tegyen tárgyakat.
27. Ügyeljen a működtető elemek épségére.
28. A készüléket a vízvezeték hálózatra új tömlővel kösse be. Ne használjon régi tömlőket.
29. A víztömlőt ne törje meg és ne tekerje fel. A tömlőt ne hosszabbítsa meg. Amennyiben a mellékelt tömlő rövid, akkor vásároljon hosszabb tömlőt.
30. Energiatakarékossági okokból a készenléti üzemmódban lévő készülék 15 perc nyugalmi állapot után automatikusan lekapcsol.
31. A bemeneti maximális víznyomás 1 MPa.
32. A bemeneti minimális víznyomás 0,04 MPa.
33. Az ajtóra és a kosarakra ne üljön rá és ne lépjen fel. A készülék előre dőlhet.
34. A készüléket ne használja, ha nincs minden takaró panel helyesen felszerelve.
35. Amikor a készülék működik, az ajtón rendkívül óvatosan nyissa ki, a víz kifröccsenhet. A kinyitott ajtóra ne tegyen rá nehéz tárgyakat. A készülék előre dőlhet.
36. Az éles tárgyakat úgy tegye be, hogy ne okozzanak sérülést a tömítésben.
37. A készülékbe csak mosogatógépekben használható mosogatószert és fénycsisztószert adagoljon. A készülékbe szappant, mosószert, kézi mosogatót vagy más tisztítószert ne adagoljon.
38. Bizonyos mosogatószerek erősen alkáli hatásúak. Ezek megérintése veszélyes lehet. Óvakodjék az ilyen szerek szembe valamint bőrre kerülésétől. Amikor a készülék ajtaja nyitva van, a gyerekeket ne hagyja felügyelet nélkül a készülék közelében.
39. A mosogatás befejezése után ellenőrizze le, hogy a készülékben nem maradt-e mosogatószer maradvány.
40. A mosogatógépben csak olyan edényeket és evőeszközöket mosogasson, amelyek „Mosogatógépben is mosogatható” jellel vannak megjelölve, vagy ilyen utalás

volt a csomagolásukon. Ez különösen fontos műanyag edények esetében. Tartsa be az edény gyártójának az előírásait.



41. Ha a készüléket hosszabb ideig nem kívánja használni, azt tisztítani és karbantartani szeretné, vagy más helyre kívánja telepíteni, akkor azt kapcsolja le és a hálózati vezetéket is húzza ki az elektromos aljzatból.
42. A készülék külső felületeit mosogatószeres langyos vízbe mártott puha ruhával törölje meg. Majd törölje szárazra.
43. A készüléket ne próbálja meg saját erőből megjavítani. A készülékben nincsenek olyan alkatrészek, amelyeket a felhasználó is megjavíthat. Meghibásodás esetén forduljon a márkaszervizhez.



A készülék részei

- 1 Sótartály
 - 2 Mosogatószer és fényesítőszer tartály
 - 3 Ajtó
 - 4 Készülékház
 - 5 Alsó forgókar fűvókákkal
 - 6 Szűrő
 - 7 Csészetartó
 - 8 Edénytartó
 - 9 Evőeszköz kosár
 - 10 Vízbekezető tömlő csatlakozó
 - 11 Leeresztő tömlő csatlakozó
 - 12 Hálózati vezeték
- Ábrázolás nélkül:** vízbekezető tömlő (1 db), leeresztő tömlő (1 db)

Működtető panel

- 13  Készülék be- és kikapcsoló gomb
- 14 **P** gomb: mosogató program kiválasztása
- 15 **+** gomb: késleltetett indítás hosszabbítása
- 16 Szám kijelző
- 17 **-** gomb: késleltetett indítás rövidítése
- 18  Mosogató indító gomb
- 19 Figyelmeztető kijelzés só és fényesítőszer hiányára
- 20 Mosogató program kijelzők

TELEPÍTÉS



Figyelmeztetés!

Húzza ki a csatlakozódugót a fali aljzatból. Halálos áramütés veszélye áll fenn.

FONTOS! A készülék telepítését és bekötését bízza szakemberre.



Figyelmeztetés!

A készüléket ne üzemeltesse elosztó dugóról vagy hosszabbító vezetékről. A földelő vezetéket kiiktatni tilos.

A telepítési hely kiválasztása

A mosogatógépet stabilitás érdekében sima és vízszintes, valamint szilárd padló kell felállítani. Ellenkező esetben gond lehet az ajtó nyitásával és zárásával. A készüléket vízszelap és szennyvíz elvezető közelébe kell telepíteni. A mosogatógép telepítésének a

befejezése után nem lesz közvetlen hozzáférés a bekötésekhez.

A beépítési méret követelményeket az **A.** ábra és a következő táblázat tartalmazza:

H	438 mm
W	550 mm
D1	500 mm (becsukott ajtó esetén)
D2	812 mm (kinyitott ajtó esetén)

A mosogatógépet olyan helyre telepítse, ahol kényelmesen tudja berakni (kivenni) az edényeket. A készüléket ne telepítse olyan helyiségbe, ahol a hőmérséklet 0 °C alá süllyedhet.

A csomagolóanyagok eltávolítása előtt olvassa el a csomagolóanyagokon található információkat.

A mosogatógépet ne emelje az ajtónál vagy a panelnél megfogva.

A víz bevezető és elvezető tömlők nem lehetnek megtörve és megtekeredve, a készüléket nem szabad a hálózati vezetékre helyezni

A mosogatógépet vízszintes helyzetbe kell állítani.

A vízbevezető tömlő bekötése

A vízszelepet zárja el, a hálózati vezetéket még ne csatlakoztassa az elektromos aljzathoz.

A tömlő csatlakozót (¾"-os menet) csatlakoztassa a szelephez és jól húzza meg. Ügyeljen a megfelelő és szivárgásmentes csatlakoztatásra.

A víztömlőt csatlakoztassa a szelephez. A víz nyomása legyen legalább 0,03 MPa, de ne legyen nagyobb 1 MPa-nál. Ha a víz nyomása 1 MPa-nál nagyobb, akkor nyomáscsökkentő szelepet kell beépíteni.

Az új tömlőt öblítse át tiszta vízzel (csak tiszta víz folyhat ki a tömlőből - szennyeződés nem) Ezzel megelőzheti a szűrő eltömődését vagy a készülék meghibásodását.

Használja a mellékelt tömlőt. Ne használjon régi, sérült, megtörtött stb. tömlőt. A tömlőt szabadon vezesse el, ne törje meg és ne tekerje meg.

A bekötés után nyissa ki a szelepet és ellenőrizze le, hogy nincs-e vízszivárgás.



Figyelmeztetés!

A víz bevezető tömlőt ne hosszabbítsa meg. Ha a mellékelt tömlő rövid, akkor vásároljon hosszabb tömlőt (azonos csatlakozókkal).

Biztonsági bemeneti tömlő

A biztonsági bemeneti tömlő duplafalú. Az ilyen rendszer lezárja a vizet, ha a tömlő véletlenül megsérül.



Figyelmeztetés!

A tömlő elrepedhet, és ha abban víznyomás van, akkor a víz kifolyhat. Ilyen esetben vásároljon új tömlőt és szerelje fel a készülékre.

A biztonsági tömlő felszerelése

1. Vegye ki a biztonsági szelepet a készülékből.
2. A biztonsági tömlőt a ¾"-os csatlakozóval csatlakoztassa a vízszelephez.
3. A mosogatógép használatba vétele előtt a szelepet nyissa ki.

A biztonsági tömlő leszerelése

1. Zárja el a vízszelepet.
2. A csatlakozót csavarozza le a szelepről.

A leeresztő tömlő bekötése

A leeresztő tömlőt a mosdó szifonjához lehet csatlakoztatni, vagy a szennyvíz elvezető csőbe kell dugni (lásd a **B1.** és **B2.** ábrákat).

A tömlőt szabadon vezesse el, ne törje meg és ne tekerje meg.

1. **Víz elvezetés:** A víz elvezetés átmérője nem lehet 4 cm-nél kisebb. A szennyvíz elvezető tömlőt dugja az elfolyóba, rögzítse és tömítse, hogy a használat közben a szennyvíz ne tudjon a padlóra kifolyni.
2. **Csatlakoztatás szifonhoz:** A szennyvíz elvezető tömlő nem lehet a padlótól mérve 100 cm-nél magasabb ponton bekötve a szifonba. A tömlőt tömlőbilinccsel rögzítse a szifon csonkjához.



Figyelmeztetés!

A szennyvíz elvezető tömlőt ne hosszabbítsa meg. Ha a mellékelt tömlő rövid, akkor vásároljon hosszabb tömlőt.



Figyelmeztetés!

A szennyvíz elvezető tömlő szabad végét nem szabad víz alá dugni, mert a tömlőn keresztül a víz visszaszívódhat a mosogatógéphez.

Elektromos bekötés

A mosogatógép tápfeszültsége: 220-240 V. A készüléket csak a típuscímkén feltüntetett tápfeszültség értékeivel megegyező hálózathoz szabad csatlakoztatni.

Javasoljuk, hogy a mosogatógépet önálló áramkörhöz csatlakoztassa, amelyet 10 A/13 A/16 A-es kismegszakító véd.

A készüléket le kell földelni. Meghibásodás vagy baleset esetén a földelés véd az áramütéstől (az áramkör a földelésen keresztül zár rövidre). A készülék hálózati csatlakozódugója földelő érintkezővel is rendelkezik.

A csatlakozódugót hozzá illő aljzathoz kell csatlakoztatni, amely a helyi előírásoknak megfelelően van felszerelve és földeléssel is el van látva.

A földelés helytelen bekötése áramütéshez vezethet.

Amennyiben bizonytalanság merül fel önben a készülék földelését illetően, akkor forduljon segítségért villanyszerelő szakemberhez.

A hálózati vezeték csatlakoztassa egy szabályszerűen leföldelt fali aljzathoz. Ha a lehetséges, akkor a készüléket önálló áramköri ághoz csatlakoztassa.

ELŐKÉSZÍTÉS A HASZNÁLATHOZ

A készülék első használatba vétele előtt:


- be kell állítani a vízkeménységet;
- sót kell tölteni a tartályba;

Vízkeménység beállítása

A vízkeménységet a kézzel kell beállítani. A vízkeménység beállítására azért van szükség, hogy a készülék megfelelő mennyiségben adagolja a sót a víz ásványi anyag tartalmának a semlegesítéséhez. Ellenkező esetben a lerakódó vízkő a készülék hatékonyságának a csökkenését vagy meghibásodását okozhatja. Minél több ásványi anyagot tartalmaz az ivóvíz, annál keményebb. A vízkő keménységét a mosogatógépbe vezetett ivóvíz szerint kell beállítani. A vízkő keménységét tesztkészlettel lehet meghatározni (ez nem tartozéka a készüléknek), illetve információt kérhet a vízszolgáltatótól is.

A gyártás közben H4 vízkeménységi fokozatot állítottunk be.

A vízkeménységet a következő módon állítsa be:

1. Csupja be az ajtót és a készüléket a  gombbal kapcsolja be.
2. A bekapcsolás után (60 másodpercen belül) nyomja meg 5 másodpercig a **P** gombot. Belép a vízkeménység beállítás módba.
3. A **P** gomb nyomogatásával a következő sorrendben lehet a vízkeménységet beállítani: H1 – H2 – H3 – H4 – H5 – H6 – H1.
4. Várjon körülbelül 5 másodpercet, amíg az új beállítás elmentődik a memóriába.

Vízkeménység táblázat

Vízkeménység		Vízkeménység beállítása	Regenerálás X mosogató program után*
Német °dH	Mmol/l		
0 - 5	0 - 0,94	H1	Nincs regenerálás
6 - 11	1,0 - 2,0	H2	10
12 - 17	2,1 - 3,0	H3	5
18 - 22	3,1 - 4,0	H4	3
23 - 34	4,1 - 6,0	H5	2
35 - 55	6,1 - 9,8	H6	1

1 °dH = 1,25 Mmol/l

* A regenerálást is tartalmazó program 2,0 l-rel több vizet fogyaszt, az elektromos energia fogyasztás 0,02 kWh-val lesz nagyobb, a program 4 perccel lesz hosszabb.

Sótartály

A készülékbe csak mosogatógépekben használható sót adagoljon. Ellenkező esetben a vízlágyító rendszer vagy akár a mosogatógép is meghibásodhat.

A sót a mosogatási ciklus indítása előtt kell betölteni. Ezzel megelőzheti, hogy a sókristályok a készülék alján maradjanak, vagy azon korróziót okozzanak.

A sótartály töltését a következő módon hajtsa végre:

1. Vegye ki az alsó kosarat és a tartály fedelét csavarozza le (**C1.** ábra).
2. A tölcseért (ha tartozék) tegye a nyílásba, majd töltsön a tartályba mosogatógép sót (**C2.** ábra).
3. A tartályba a max. jelig töltsön sót (**C3.** ábra). A só betöltése közben a tartályból víz folyik ki, ez normális jelenség.
4. A só betöltése után a fedelet csavarozza vissza (**C4.** ábra).
5. A sótartály megtöltése után indítson el mosogató programot. Ellenkező esetben a só a szűrőrendszerben, a szivattyúban vagy a készülék más részén meghibásodást okozhat. Ilyen esetekben a garancia is érvényét veszti.
6. Az első bekapcsoláskor a mosogatógépet üresen indítsa el (rövid program futtatásával), így ellenőrizheti a készülék működését, és az esetleges vízszivárgásokat is.


A só utántöltése

Amikor a működtető panelen bekapcsol a  ikon, akkor sót kell a tartályba tölteni.

Ilyen esetben a fentiek szerint járjon el. Az ikon ezt követően kikapcsol. A készülék eljárja került sókristályokat vagy sós levet egy rövid mosogató program futtatásával távolítsa el.



Megjegyzés:

akkor töltsön sót a tartályba, ha bekapcsol a  ikon. Nem szükséges korábban.



Figyelmeztetés!

A mosogatógép sót gyerekektől elzárt helyen tárolja..

Fényesítőszer tartály

A fényesítőszert az utolsó öblítéskor adagolja a készülék a vízbe, hogy a vízcseppek ne tapadjanak az edényekre, illetve, hogy az edények fényesek, folt- és csíkmentesek legyenek. A szer leperegteti a vizet az edényekről, hozzájárul a jobb minőségű szárításhoz. Javasoljuk folyékony fényesítőszer használatát.

Csak mosogatógépben használható fényesítőszert töltsön a tartályba! Ne használjon más készítményeket (pl. mosogatógép tisztítót, folyékony mosószert stb.). Ellenkező esetben a készülék meghibásodhat.

A fényesítőszer tartály töltését a következő módon hajtsa végre:

1. A fényesítőszer tartály fedelét az óramutató járásával ellenkező irányba való elforgatással vegye ki (lásd a **D1.** ábrát).
2. Töltsön a tartályba fényesítőszert (**D2.** ábra). Legyen óvatos, ne töltsé túl a tartályt. A kifolyt fényesítőszert nedves szivaccsal (ruhával) távolítsa el.
3. A fényesítőszer tartály fedelét az óramutató járásával azonos irányba való elforgatással szerelje vissza (lásd a **D3.** ábrát).

A jobb minőségű mosogató érdekében a készüléken beállítható a fényesítőszer adagolt mennyisége. A beállítást a következő módon hajtsa végre:

1. A fényesítőszer tartály fedelét az óramutató járásával ellenkező irányba való elforgatással vegye ki (lásd a **D1.** ábrát).
2. A mutatót fordítsa a kívánt értékre (lásd a **D4.** ábrát). A magasabb számhoz nagyobb fényesítőszer felhasználás tartozik. Ha az edények nem száradnak meg megfelelő módon, vagy az edényen foltok és csíkok maradnak, akkor állítson be eggyel nagyobb értéket. Ha az edényen ragadó fehér foltok maradnak, akkor állítson be eggyel kisebb számot.
3. A fényesítő szer tartály fedelét az óramutató járásával azonos irányba való elforgatással szerelje vissza (lásd a **D3.** ábrát).

A fényesítőszer utántöltése

Amikor a működtető panelen bekapcsol a  ikon, akkor fényesítőszert kell a tartályba tölteni. Ilyen esetben a fentiek szerint járjon el. Az ikon ezt követően kikapcsol.

Amíg a kijelzőn nem kapcsol be a fényesítőszer betöltésére figyelmeztető kijelző, a szer mennyiségét a dugó mellett található kijelző színe alapján lehet megbecsülni. Amikor tele van a fényesítőszer tartály, a kijelző színe teljesen sötét. A fényesítőszer mennyiség a tartályban az alábbiakban látható kijelzések szerint becsülhető meg. Ügyeljen arra, hogy a fényesítőszer mennyisége ne csökkenjen 1/4 alá.



A tartály tele van

- ¾ részig van tele
- ½ részig van tele
- 1/4 részig van tele
- A tartály üres



Figyelmeztetés!

A fényesítőszert gyerekektől elzárt helyen tárolja.

Mosogatószer rekesz

A mosogatószer összetétele gondoskodik az edényen található élelmiszer maradékok feloldásáról, eltávolításáról, felbontásáról stb. Az üzletekben kapható bármely gépi mosogató szer megfelel a fenti célokra.

CSAK MOSOGATÓGÉPBE HASZNÁLHATÓ MOSOGATÓSZERT ADAGOLJON A KÉSZÜLÉKBE. NE HASZNÁLJON MÁS CÉLOKRA KÉSZÜLT SZERKET, PL. KÉZI MOSOGATÓT, FOLYÉKONY SZAPPANT STB.

A mosogatószert közvetlenül a mosogatás előtt töltsse a rekeszbe.



Figyelmeztetés!

A mosogatószert gyerekektől elzárt helyen tárolja.

A mosogatószer adagolását a következő módon hajtsa végre:

1. A rekesz kifelé húzásával nyissa ki a mosogatószer rekesz fedelét (lás az **E1.** ábrát).
2. A rekeszbe adagoljon mosogatószert (port, tablettát vagy folyékony készítményt). Lásd az **E2.** ábrát. Ha por vagy folyékony mosogatószert használ, és az előmosogatás funkciót is használni kívánja, akkor az „A” és a „B” rekeszbe is adagoljon mosogatószert. Ha csak a főmosogatás funkciót kívánja használni, akkor mosogatószert csak a „B” rekeszbe adagoljon.
3. A fedelet hajtza vissza és finoman nyomja meg, kattanás jelzi a rögzülést (**E3.** ábra). Ügyeljen a fedél megfelelő bezáródására.

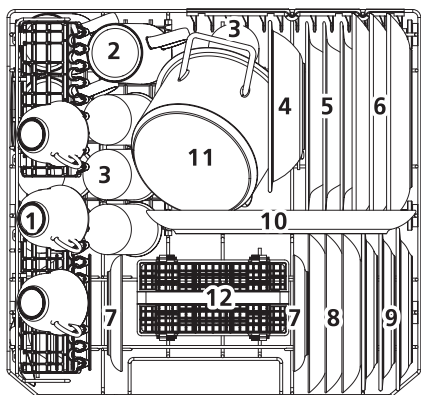
A KOSARAK MEGTÖLTÉSE

A kosarak megtöltése és behelyezése hatással van a mosogatás hatékonyságára.

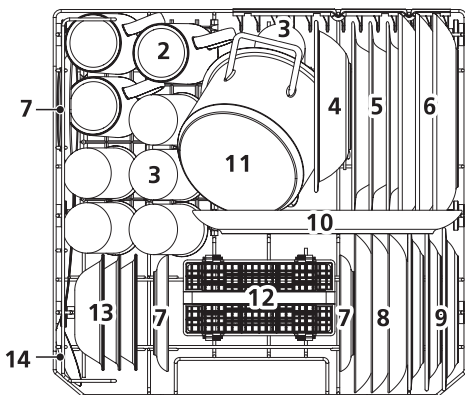
Edénytartó

Az edényeket a szennyes oldalukkal lefelé (a forgókar felé) tegye a kosárba. Ügyeljen arra, hogy az edények ne lógnanak ki alul a kosárból. A tányér átmérője nem lehet 19 cm-nél nagyobb, mert akadályozná a mosogatószer fedél kinyitását.

Példa a csészetartó használatára



Példa a csészetartó használata nélkül



1	Csészek	8	Desszertes tányér
2	Csészek	9	Melamin desszertes tányér
3	Poharak	10	Ovális tányér
4	Edény	11	Kisebb lábos
5	Leveses tányér	12	Evőeszköz kosár
6	Étkező tányérok	13	Desszertes tányérok
7	Kistányérok	14	Felszolgáló kanalak

Evőeszköz kosár

Az evőeszközöket tegye a kosárba és ellenőrizze le, hogy:

- nem érnek-e egymáshoz az evőeszközök,
- az ezüst eszközök fogantyúval lefelé vannak-e behelyezve,
- a kések fogantyúval felfelé vannak-e behelyezve.

Példa az evőeszközök kosárba rakására

1	Villa										
2	Leveskanál										
3	Desszertes kanál										
4	Teáskanál										
5	Kés										
6	Felszolgáló kanalak										
7	Merítőkanál										
8	Felszolgáló villák										



Figyelmeztetés!

Ügyeljen arra, hogy az evőeszközök ne lógnanak ki alul a kosárból.
Az éles és hegyes tárgyak mindig lefelé nézzenek!



Az edények előkészítése és berakodása

A mosogatógépbe ne tegyen olyan edényeket, amelyek nem alkalmasak mosogatógépben való mosogatásra.

Bizonyos edények esetében meg van adva a mosogatás maximális hőmérséklete is. Az üveg edényeket és konyhai eszközöket a mosogatás befejezését követően ne szedje ki azonnal.

Mosogatógépben nem mosogatható edények és eszközök:

- fa, porcelán, csont vagy gyöngyház díszítésű fogantyúval ellátott eszközök;
- műanyag tárgyak, amelyek nem állnak ellent a magasabb hőmérsékleteknek;
- ragasztott és nem hőálló elemekből készült régi evőeszközök;
- ragasztott edények és evőeszközök;
- cink és réz edények, eszközök;
- kristályüveg;
- nem rozsdálló acél eszközök;
- fatányérok;
- szintetikus anyagokból készült tárgyak.

Mosogatógépben mosogatható (de nem ajánlott) edények és eszközök:

- bizonyos típusú üvegek mattá válnak a mosogatás után;
- az ezüst és alumínium felületek korrodálódnak és színt vesztenek;
- a glazúr felületek és mintázatok, egy idő után kifehéredhetnek.

Ajánlások az edények berakásához

A hatékony mosogatás érdekében az alábbi utasításokat tartsa be.

A nagyobb ételmaradékokat távolítsa el az edényekről. A ráégett ételmaradványokat áztassa le. Az edényeket nem kell előzőleg meleg víz alatt beáztatni, vagy leöblíteni.

Az edényeket az alábbiak szerint rakja a kosárba:

- A csészék, poharak, lábasok, serpenyők stb. lefelé nézzenek.
- A mélyedést vagy görbületet tartalmazó edényeket ferdén rakja be, hogy a víz le tudjon folyni.
- Az edényeket úgy rakja be, hogy ne tudjanak elfordulni (felborulni).
- Ügyeljen arra, hogy egyetlen edény se akadályozza a forgókar szabad forgását.
- Az edények és evőeszközök ne érjenek egymáshoz, ne feküdjenek egymáson.
- Az üvegpoharak ne érjenek egymáshoz, az apró ütődések az üveg kipattanását vagy repedését okozhatják.
- A felső kosárba kell tenni az érzékenyebb és törékenyebb kisebb edényeket, csészéket, poharakat, kistányérokat, desszertes tányérokat stb.
- A hosszú pengéjű és függőlegesen behelyezett kések potenciális veszélyt jelentenek.
- A hosszú és éles eszközöket (kés, tortalapát stb.) a felső kosárba vízszintes helyzetbe tegye be.
- A mosogatógépet ne terhelje túl sok edény berakásával. Ellenkező esetben a készülék több energiát fogyaszt és a mosogatás sem lesz minőségi.

**Megjegyzés:**

Túl kis darabokat ne tegyen a mosogatógépbe. Ezek kieshetnek a kosárból és meghibásodást okozhatnak.

**Figyelmeztetés!**

Az edények forrók! A program befejezése után várjon kb. 15 percet, hogy az edények lehűljenek a kiszedés előtt.

A MOSOGATÓGÉP HASZNÁLATA

Alapfunkciók

1. Győződjön meg a mosogatógép helyes és szabályszerű bekötéséről.
2. A mosogatógépbe tegye be az edényeket.
3. Adagoljon mosogatószert.
4. Kapcsolja be a mosogatógépet és válasszon mosogató programot.
5. Csukja be az ajtót, és a ►|| gomb megnyomásával indítsa el a mosogató programot.
6. A mosogató program befejezése után nyissa ki az ajtót és várja meg az edények lehűlését, majd szedje ki a tiszta edényeket.


A készülék be- és kikapcsolása






A készüléket a  gomb rövid megnyomásával kapcsolja be. A kijelző bekapcsol. A mosogató program befejezése után a készülék automatikusan kikapcsol.

A mosogató program kiválasztása

Válassza ki a használni kívánt mosogató programot az adott program gombjának a megnyomásával.

Mosogató program táblázat

Mosogató programok	Leírás	A ciklus fázisai	Mosogatószer Előmosogatás/ fő mosogatás	Program hosszúság (perc)	Energiafogyasztás (kWh)	Vízfogyasztás (l)	Fényesítőszer
Intenzív program 	Erősen szennyezett edényekhez és normál szennyezettségű lábasokhoz, fazekakhoz, serpenyőkhöz stb. rászáradt élelmiszer maradványokkal.	Előmosogatás (50°C) Fő mosogatás (70 °C) 1. öblítés 2. öblítés 3. öblítés (70 °C) Szárítás	4+10 g	140	1,2	9,6	Igen

Mosogató programok	Leírás	A ciklus fázisai	Mosogatószer Előmosogatás/ fő mosogatás	Program hosszúság (perc)	Energiafogyasztás (kWh)	Vízfogyasztás (l)	Fényesztőszer
Univerzális program 	Normál szennyezettségű edények, tányérok, poharak, bögrék stb. mosogatásához.	Előmosogatás Fő mosogatás (60 °C) 1. öblítés Öblítés (70 °C) Szárítás	4+10 g	120	1,05	7,7	Igen
ECO (ÖKO) program ECO	Standard program normál szennyezettségű edények, lábasok, tányérok, poharak, serpenyők mosogatásához.	Előmosogatás Fő mosogatás (45 °C) 2. öblítés (65 °C) Szárítás	14 g	230	0,613	6,5	Igen
Üveg 	Enyhén szennyezett edényekhez és üvegekhez	Fő mosogatás (45 °C) 1. öblítés 2. öblítés (60 °C) Szárítás	14 g	75	0,65	5,8	Igen
90 perces program 	Normál szennyezettségű edényekhez, rövid mosogatás	Fő mosogatás (65 °C) Öblítés (70 °C) Szárítás	14 g	90	1,1	6,6	Igen
Gyors program 	Enyhén szennyezett edényekhez, szárítás nélkül	Fő mosogatás (40 °C) 1. öblítés 2. öblítés	12 g	30	0,50	5,8	Nem
Cumisüvegek mosogatása 	Speciális program cumisüvegek mosogatásához	Fő mosogatás (65 °C) 1. öblítés Öblítés (70 °C) Szárítás	14 g	105	0,69	5,9	Igen



Megjegyzés:

ECO (ÖKO) program (az EN60436 szerint) Az öko program a leghatékonyabb mosogató program, ami a kombinált energia- és vízfelhasználást illeti (megfelel az európai környezetbarát tervezés követelményeinek).

Mosogató program indítása

A mosogatógép bekapcsolása és a mosogató program kiválasztása után nyomja meg a ►|| gombot, a program elindul.

Késleltetett bekapcsolás

Beállíthatja a mosogatógép késleltetett bekapcsolását.

Válassza ki a mosogató programot és állítsa be a kívánt késleltetett indítási időt 1 és 24

óra között. A ▷|| gomb megnyomásával kapcsolja be a beállított idő visszaszámlálását. A beállított idő eltelte után a mosogatógép bekapcsol.

A mosogató program megváltoztatása

A mosogató programot csak akkor lehet megváltoztatni, ha csak rövid idő telt el a futtatás indításától. Ellenkező esetben előfordulhat, hogy a mosogatószer már távozott a vízzel a készülékből. Ilyen esetben a készüléket kapcsolja le, válasszon másik programot és újra töltsön be mosogatószert.

A rövid ideig futott mosogató program megváltoztatásához a következőket tegye:

1. Nyomja meg a ▷|| gombot, hogy megszakadjon a futó program, majd várja meg a forgókar lefékeződését. Ezt követően az ajtót nyissa ki.
2. Nyomja meg hosszan a P gombot a program törléséhez.
3. A P gomb nyomogatásával válassza ki az új programot.
4. Nyomja meg a ▷|| gombot, az új program elindul.

Edény utólagos berakása

Ha elfelejtett betenni valamilyen edényt, akkor a mosogatószer fedél kinyitása előtt ezt az edényt még be lehet rakni a mosogatógépbe. Ilyen esetben a következőket tegye.

1. Nyomja meg a ▷|| gombot, hogy megszakadjon a futó program, majd várja meg a forgókarok lefékeződését. Ezt követően az ajtót nyissa ki.
2. Tegye be az edényt.
3. Az indításához nyomja meg a ▷|| gombot.



Figyelmeztetés!

Az ajtó kinyitása közben legyen óvatos. A készülékből forró gőz áramolhat ki. Égési sérülés érheti.





Megjegyzés:

amikor működik a mosogatógép, ne próbálja meg kinyitni az ajtót. Előbb nyomja meg a ▷|| gombot, várja meg a forgókarok lefékeződését, majd nyissa ki az ajtót.

Ha a készülék működtetése közben áramkimaradás következik be, akkor az áramszolgáltatás helyreállása után a készülék újraindítja a beállított programot.

Figyelmeztető ikonok

A készülék használata közben az alábbi figyelmeztető ikonok kapcsolhatnak be.

Figyelmeztető ikon	Jelentés	Megoldás
	Fényesítőszer betöltése.	Töltsön be fényesítőszert, lásd „A fényesítőszer utántöltése” fejezetben.
	Só betöltése	Töltsön be sót, lásd „A só után-töltése” fejezetben.

Elektromos energia megtakarítása

Az asztali edények kézi előáztatása növeli a víz- és energiafogyasztást, ezért nem ajánlott.

A mosogatógép általában kevesebb vizet és energiát használ fel, mint a kézi mosogatás (ha a mosogatógépet a használati útmutató szerint használja).

TISZTÍTÁS ÉS KARBANTARTÁS

A tisztítás vagy karbantartás megkezdése előtt a készüléket kapcsolja le, és hálózati csatlakozódugót is húzza ki a fali aljzatból.



Figyelmeztetés!

A készüléket, a hálózati vezetékét, vagy a csatlakozódugót vízbe vagy más folyadékba mártani tilos.

A tisztításhoz ne használjon karcoló szemcséket tartalmazó tisztítószeret, drótszivacsot vagy fém eszközöket, illetve agresszív anyagokat (pl. benzint) tartalmazó készítményeket. Ezek a készülék és tartozékai felületén maradandó sérüléseket okozhatnak.

Ajtó és ajtótmítés

Rendszeresen tisztítsa meg az ajtót és az ajtótmítést, távolítsa el a szennyeződések és az élelmiszer lerakódásokat. Az edények berakása közben az ajtóra csepeghetnek különböző levek, vagy élelmiszer maradványok. Ezek a felületek a forgókarok hatótávolságán kívül találhatók. A szennyeződések meg az ajtó becsukása előtt távolítsa el.

Működtető panel

A működtető panelt enyhén benedvesített puha ruhával törölje meg.



Figyelmeztetés!

Ne használjon tisztító sprayt, mert nedvesség kerülhet az ajtózárra vagy az elektronikába.

Karcoló tisztítószeret és acélszivacsot ne használjon, ezek sérüléseket okoznak a felületekben. Bizonyos papír törőlapok is megkarcolhatják a felületeket.

Szűrőegység

A készülék alján található szűrő felfogja a durva szennyeződések vagy idegen tárgyakat, cserepeket, szilánkokat stb. A durva szennyeződések felhalmozódása eltömíti a szűrőt. Rendszeresen ellenőrizze le a szűrőt, távolítsa el az idegen anyagokat és tárgyakat. Szükség esetén használjon vizet is a szűrő tisztításához. A szűrőegység tisztítását a következő módon végezze el.

1. Fogja meg a durva szűrőt és az óramutató járásával ellenkező irányba forgassa el. Emelje meg és vegye ki a szűrőt a mosogatógépből (**F1.** ábra).
2. A finom szűrőt húzza ki a szűrőegységből. A durva szűrőt a reteszek benyomásával lehet kilazítani a szűrőegységből (**F2.** ábra: 1. durva szűrő; 2. fő szűrő; 3. finom szűrő)
3. A szűrőket folyóvíz alatt tisztítsa meg. Az alaposabb tisztításhoz használhat puha keféket vagy ecsetet (**F3.** ábra).
4. A szűrőegységet a szétszereléssel ellentétes sorrendben szerelje össze és tegye vissza a mosogatógépbe, majd az óramutató járásával azonos irányba elforgatva rögzítse (**F4.** ábra).



Figyelmeztetés!

A szűrőt ne húzza meg nagy erővel. A szűrőegységet szabályszerűen szerelje össze, ellenkező esetben a mosogatógép belső rendszerébe szennyeződés juthat.

A mosogatógépet ne használja szűrőegység nélkül. A rosszul beszerelt szűrő csökkenti a készülék teljesítményét, és sérülést okozhat az edényeken és evőeszközökön is.

Fúvókás forgókarok

A fúvókás forgókarokat rendszeresen tisztítani kell, mert a tisztítószer maradványok vagy a vízkő a fúvókákat eltömítheti, a csapágyakon lerakódásokat képezhet.

A forgókarok tisztítását a következő módon végezze el.

1. Az alsó kar kiszereeléséhez a kart húzza felfelé (**G1.** ábra).
2. A karokat mosogatószeres meleg vízben mosogassa el, a fúvókákat puha kefével tisztítsa ki (**G2.** ábra).
3. A megtisztított karokat szerelje vissza.

Fagyás elleni védelem

Ha a mosogatógépet olyan helyisége telepítette, ahol a hőmérséklet 0°C alá süllyedhet, akkor olyan intézkedéseket kell megtenni, hogy a mosogatógépbe a víz ne tudjon befagyani. A mosogató program befejezése után:

A készüléket válassza le az elektromos hálózatról.

Zárja el a vízszelvet és szerelje le a víztömlőt.

A tömlőből és a szelepből engedje ki a vizet. A vizet vödörbe fogja fel.

A víztömlőt csatlakoztassa a szelephez.

A szűrőegységet szerelje ki, és szivaccsal szedje ki a vizet a mosogatógépből.

Minden használat után

Minden mosogató után nyissa ki az ajtót, és várja meg a nedvesség eltávozását, a készülék belső részének a megszáradását.

Készülék belső tér

A belső teret szivaccsal törölje meg, a szivacsot mártsa meleg ecetes oldatba, vagy mosogatógép tisztító szerbe.

Hosszabb ideig tartó üzemen kívül helyezés

Ha a készüléket hosszabb ideig nem kívánja használni, akkor indítson el egy mosogató programot (ne rakjon edényeket a mosogatógépbe).

A program befejezése után nyissa ki az ajtót, és várja meg a nedvesség eltávozását, a készülék belső részének a tökéletes megszáradását (a nedves mosogatógép belső része szagos lesz). Így védi az ajtó tömítést is (nem lesz megterhelve).

A mosogatógép áthelyezése

A mosogatógépet függőleges helyzetben mozgassa. Javasoljuk, hogy a mosogatógépet két személy mozgassa. A mosogatógépet csak rendkívüli esetben döntse meg.


Tárolás

A tárolás előtt győződjön meg arról, hogy a készülék és tartozékai tiszták és szárazok-e.

A terméket száraz és jól szellőző, gyerekektől és háziállatoktól elzárt helyen tárolja.

A készülékre ne helyezzen rá tárgyakat.

PROBLÉMAMEGOLDÁS

Probléma	Ok	Megoldás
A mosogatógép nem kapcsol be.	A kismegszakító le van kapcsolva.	Cserélje ki a biztosítót vagy kapcsolja be a kismegszakítót. Az adott elektromos áramköri ágban húzzon ki minden más elektromos fogyasztót.
	A mosogatógép nincs bekapcsolva.	Győződjön meg arról, hogy a mosogatógépet bekapcsolta-e a  gombbal, illetve becsukta-e az ajtót. Ellenőrizze le, hogy a csatlakozódugó be van-e dugva a fali aljzatba.
	A víz nyomása alacsony.	Ellenőrizze le a szelep megnyitását és a tömlő csatlakoztatását.
	Az ajtó rosszul van becsukva.	Az ajtót csukja be, kattanás jelzi a helyes záródást.
A mosogatógépben víz maradt, nem szivattyúzza ki a szivattyú.	A leeresztő tömlő meg van törve vagy el van dugulva.	Ellenőrizze le a tömlőt.
	A szűrő el van tömődve.	Tisztítsa meg szűrőt.
	A mosogató szifonja el van dugulva.	Ellenőrizze le, hogy a szifonon keresztül elfolyik-e a víz. Ha a probléma a szifonban van, akkor hívjon vízvezeték szerelőt a szifon kitisztításához.
A mosogatógépben hab képződik.	Nem megfelelő mosogató szereket használ.	Csak mosogatógépben használható szereket adjon. Nyissa ki az ajtót és várja meg a hab megszüntését. A készülékbe öntsön 1 liter hideg vizet. Csukja be az ajtót és állítson be bármilyen programot. A készülék kiszivattyúzza a vizet. A szivattyúzás után nyissa ki az ajtót és ellenőrizze le, hogy a hab eltűnt-e. Szükség esetén ismétlje meg a fenti lépést.
	A fényesítőszer kifolyt.	A mosogató program indítása előtt távolítsa el a kifolyt fényesítőszert.

Probléma	Ok	Megoldás
A mosogató készülék belső része foltos.	Színező anyagot tartalmazó szert használt.	Az adagolt szerek nem tartalmazhatnak színezőanyagokat.
A mosogató készülék belső részében fehér színű bevonat (filmréteg) képződött.	Ez valószínűleg vízkő.	A belső teret mosogatószere meleg vízbe mártott ruhával törölje meg. Viseljen gumikesztyűt. A mosogatógépben ne használjon olyan szereket, amelyek habot képeznek.
Az evőeszközökön rozsdafolt látható.	Ezek az evőeszközök nem rozsdamentes anyagból készültek.	Ezeket ne mosogassa a készülékben.
	A só utántöltése után nem indított el mosogató programot. A mosogató vízbe só került.	A só betöltése után mindig indítson el valamilyen mosogató programot.
	A sótartály fedele lelazult.	Húzza meg a sótartály fedelét.
Mosogatás közben pattogó hang hallatszik.	A forgókar hozzáér valamilyen edényhez.	Szakítsa meg a mosogatást és az edényt állítsa be úgy, hogy ne érjen hozzá a forgókarhoz.
Mosogatás közben zörgő hang hallatszik.	A kosárban valamilyen edény mozog.	Szakítsa meg a mosogatást és az edényt állítsa be úgy, hogy ne mozduljon el.
A vízvezeték csőből suhogó hang hallatszik.	Ez normális jelenség, bizonyos vízvezetékben előforduló hang.	Nincs hatással a mosogatógép működésére. Bizonytalanság esetén kérjen tanácsot vízvezeték szerelő szakembertől.

Probléma	Ok	Megoldás
Az edény nem tiszta.	Az edények nem voltak szabályszerűen berakva.	Az edényeket a „ NAPL-NÉNI KOŠŰ “ fejezetben leírtak szerint rakja be.
	Nem megfelelő programot választott ki.	A programot az edény mennyisége és szennyezettsége szerint válassza ki.
	Kevés mosogatószeret adagolt.	Növelje a mosogatószer mennyiségét vagy használjon másik mosogatószert.
	Edény akadályozza a forgókar forgását.	Az edényeket igazítsa el, ellenőrizze le, hogy a forgókar szabadon tud-e forogni.
	A szűrőegység nem tiszta, vagy nincs szabályszerűen beszerelve. Ez leblokkolhatja az alsó forgókart.	Tisztítsa meg és szerelje be helyesen a szűrőegységet. Tisztítsa meg a forgókarkat és a fűvókákat.
Az üveg edényeken vékony filmréteg képződött.	A víz lágy és sok mosogatószert adagolt.	Ha Önöknél lágy a víz, akkor adagoljon kevesebb mosogatószert. Vagy válasszon rövidebb, üvegmosó programot.
Az edényeken és az üvegeken fehér pöttyök vannak.	A víz túl kemény.	Ellenőrizze le a vízkeménység beállítást és töltsön be sót.
Az edényeken fekete és szürke foltok vannak.	Az edényekhez alumínium eszköz ért hozzá.	A foltokat finom csiszolószerral tisztítsa le.
Az adagoló rekeszben mosogatószer maradt.	A fedél nem nyílt ki teljesen.	Az edényeket más módon rakja be.

Probléma	Ok	Megoldás
Az edény nem száraz.	Az edények nem voltak szabályszerűen berakva.	Az edényeken maradt tisztítószert csak gumikesztyűvel fogja meg, a tisztítószer agresszív anyag.
	Az edényeket túl gyorsan szedte ki a program befejezése után.	Ne szedje ki azonnal az edényeket. Az ajtót kissé nyissa ki, hogy a gőz el tudjon távozni. Az edényeket a lehűlésük után szedje ki. Előbb az alsó kosarat ürítse ki, mert a felső kosárból víz csepeghet le.
	Nem megfelelő programot választott ki.	A programot az edény mennyisége és szennyezettsége szerint válassza ki.
	A készülékbe nem megfelelő anyagból készült evőeszközöket rakott be.	A vizet a készülék lassabban szivattyúzza ki. Csak mosogatógépben mosogatható edényeket és eszközöket mosogasson.

Ha a problémát a táblázatban leírtak szerint nem tudta megszüntetni, akkor a készüléket kapcsolja le és húzza ki a hálózati vezetékét a fali aljzatból, majd forduljon a vevőszolgálatunkhoz vagy a márkaszervizhez.

Hibaüzenetek

Hibakód	Jelentés	Megoldás
E1	A víz lassan töltődik a készülékbe.	A szelep nincs teljesen kinyitva vagy a nyomás alacsony.
E3	A készülék nem érte el a kívánt hőmérsékletet.	Fűtőtest hiba.
E4	Túlfolyás, szivárgás.	A készülékben valahol tömítetlenség keletkezett.
Ed	Kommunikációs hiba a vezérlőegység és a kijelző között.	Forduljon a márkaszervizhez.

Figyelmeztetés!

Szivárgás vagy túlfolyás esetén előbb zárja el a vízszelepet, majd hívja fel a márkaszervizt.

Ha a víz a készülék alá folyt ki, akkor azt a készülék ismételt bekapcsolása előtt fel kell törölni.

Ha a kikapcsolás és bekapcsolás után a hibakód nem tűnik el, akkor forduljon a márkaszervizhez.



ENGLISH

The use of the WEEE Symbol indicates that this product should not be treated as household waste. By ensuring this product is disposed of correctly, you will help protect the environment. For more detailed information about the recycling of this product, please contact your local authority, your household waste disposal service provider, or the shop where you purchased the item.

This product meets all of the related basic EU regulation requirements. The EU declaration of conformity is available on www.alzashop.com/doc.

This product sold in the European Union meet the requirements of Directive 2011/65/EU on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment (RoHS).

DEUTSCH

Das WEEE-Symbol weist darauf hin, dass dieses Produkt nicht als normaler Haushaltsabfall behandelt werden darf. Indem Sie sicherstellen, dass dieses Produkt ordnungsgemäß entsorgt wird, tragen Sie zum Schutz der Umwelt bei. Für detailliertere Informationen zum Recycling dieses Produkts wenden Sie sich bitte an Ihre lokale Behörde, Ihren Hausmüllentsorgungsdienstleister oder das Geschäft, in dem Sie das Produkt erworben haben. Dieses Produkt erfüllt alle relevanten EU-Vorschriften. Die EU-Konformitätserklärung ist unter www.alzashop.com/DoC einsehbar.

Dieses in der Europäischen Union verkaufte Produkt erfüllt die Anforderungen der EU Richtlinie 2011/65/EU zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektronikgeräten (RoHS).

ČESKY

Použití symbolu WEEE označuje, že tento výrobek nesmí být považován za domovní odpad. Zajištěním správné likvidace tohoto výrobku pomůžete chránit životní prostředí. Pro podrobnější informace o recyklaci tohoto výrobku se prosím obraťte na místní úřad zabývající se likvidací domovního odpadu, poskytovatele služby zabývající se likvidací domovního odpadu

nebo obchod, kde jste produkt zakoupili. Tento výrobek splňuje veškeré základní požadavky směrnic EU. EU prohlášení o shodě je k dispozici na www.alzashop.com/doc.

Tento výrobek prodáváný v Evropské unii splňuje požadavky směrnice 2011/65/EU omezující používání některých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních (RoHS).

SLOVENSKY

Použitie symbolu WEEE označuje, že tento výrobok sa nesmie likvidovať s komunálnym odpadom. Ak výrobok správne zlikvidujete, prispějete k ochrane životného prostredia. Podrobnejšie informácie o recyklácii výrobku získate na miestnom zastupiteľstve, u poskytovateľov služieb likvidácie domového odpadu alebo v predajni, v ktorej ste výrobok zakúpili.

Tento výrobok spĺňa všetky základné požiadavky smerníc EÚ. EÚ Vyhlásenie o zhode je k dispozícii na www.alzashop.com/doc.

Tento výrobok, predávaný v Európskej únii, spĺňa požiadavky smernice 2011/65/EU obmedzujúce používanie niektorých nebezpečných látok v elektrických a elektronických zariadeniach (RoHS).

MAGYAR

A WEEE szimbólum azt jelzi, hogy ez a termék nem kezelhető háztartási hulladékként. A termék helyes megsemmisítésének biztonságával segít védeni a környezetet. A termék újrahasznosításával kapcsolatos részletesebb információkért, kérjük, forduljon a helyi hatóságokhoz, a háztartási hulladékkezelő szolgáltatóhoz vagy a bolthoz, ahol a terméket megvásárolta. Ez a termék megfelel az összes rá vonatkozó EU-s szabályozási követelménynek. Az EU megfeleléségi nyilatkozata a www.alzashop.com/DoC címen érhető el. Az Európai Unióban értékesített termékek megfelelnek az elektromos és elektronikai berendezésekben való egyes veszélyes anyagok használatának korlátozására vonatkozó 2011/65/EU (RoHS) irányelvnek.

R20240123

CE



SIGURO

Alza.cz a.s., Jankovcova 1522/53, 170 00 Prague 7, Czech Republic
© 2024 Alza.cz a.s. All Rights Reserved.

www.siguro.net