

WF8604GE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z) WF8604BE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z)
WF8602GE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z) WF8602BE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z)
WF8600GE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z) WF8600BE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z)
WF8608GE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z) WF8608BE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z)
WF8502GE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z) WF8502BE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z)
WF8500GE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z) WF8500BE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z)
WF8508GE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z) WF8508BE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z)
WF8604SE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z)
WF8602SE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z)
WF8600SE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z)
WF8608SE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z)
WF8502SE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z)
WF8500SE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z)
WF8508SE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z)

Washing Machine

user manual

imagine the possibilities

Thank you for purchasing this Samsung product.
To receive more complete service, please register
your product at

www.samsung.com/register



features of your new samsung washing machine

Your new washing machine will change the way you feel about doing laundry. From its super-size capacity to its energy efficiency, the Samsung washing machine has all the features to turn a mundane chore into a pleasure.

- **Silver Wash - Silver Wash Health System (Selected models)**

The winning combination! Samsung's silver technology combines the sanitizing effect of silver with state-of-the-art science for the ultimate in clean. Two plates of pure silver are converted into silver ions through electrolysis. Even in cold, bleach-less water, the silver particles remove of odor causing bacteria for a "super clean" wash. So washing in cold water is energy efficient and better for your clothes.

The Silver plates carry a warranty of ten years for 2 times run a week and can easily be replaced by a Service Technician if needed.

- **Baby Care System**

Your Samsung washing machine includes wash programs that adds protection to the clothing of children with sensitive skin.

These programs reduce skin irritation in children by minimizing detergent residue. In addition, these programs classify laundry into various types and the wash is performed according to the laundry characteristics so that children feel refreshingly clean whenever they put on their clothes.

- **Child Lock**

The Child Lock function ensures that curious little hands are kept out of your washing machine.

This safety feature stops your children from playing with the operation of the washing machine, and alerts you when it is activated.

- **Wool Certified**

The machine has been tested and passed the required Woolmark Company specification for machine washable wool products.

Fabrics should be washed according to the instructions on the garment label as specified by Woolmark and Samsung.

- **Delay End**

Delay a cycle for up to 19 hours in one-hour increments and increase the convenience of using your washing machine especially when you have to go out.

- **Quick Wash**

No time to lose! Less than 30 minutes wash will give you time to run out before it's too late. Our 29 minute Quick Wash program can be the solution to your busy life. Now you can wash your favourite clothes in only 29 minutes!

- **Delicates & Hand Wash Program**

Special care can be determined by the appropriate temperature, the gentle wash action and the appropriate amount of water.

- **Ceramic Heater for Durability & Energy Saving (selected models)**

Our truly innovative Ceramic Heater is twice as durable as regular heaters.

That saves you money on repairs. Plus, it eliminates the scale of hard water and save energy.

- **Digital Graphic Display**


The Digital Graphic Display control panel is clear and easy to use for minimum fuss and hassle. And while it is easy to operate, the Digital Graphic Display enables you to make quick and accurate adjustments to your wash for excellent washing results.

- **Wide door**

Extra wide door aperture for convenient viewing! Easily add and remove laundry, especially for large sized laundry items such as bedding, towels etc.












This manual contains important information on the installation, use, and care of your new Samsung washing machine. Refer to it for descriptions of the control panel, instructions on how to use the washing machine, and tips for making the most of its state-of-the-art features and functions. The “**Troubleshooting and information codes**” section on page 29 tells you what to do if something goes wrong with your new washing machine.

safety information

Throughout this manual, you'll see Warning  and Caution  notes. These warnings, cautions, and the important safety instructions that follow do not cover all possible conditions and situations that may occur. It's your responsibility to use common sense, caution, and care when installing, maintaining, and operating your washing machine. Samsung is not liable for damages resulting from improper use.

IMPORTANT SAFETY SYMBOLS AND PRECAUTIONS

What the icons and signs in this user manual mean:

 WARNING	Hazards or unsafe practices that may result in severe personal injury or death.
 CAUTION	Hazards or unsafe practices that may result in minor personal injury or property damage.
 CAUTION	To reduce the risk of fire, explosion, electric shock, or personal injury when using your washing machine, follow these basic safety precautions:
	Do NOT attempt.
	Do NOT disassemble.
	Do NOT touch.
	Follow directions explicitly.
	Unplug the power plug from the wall socket.
	Make sure the machine is grounded to prevent electric shock.
	Call the service center for help.
	Notice

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

Please follow them explicitly.

After reading this section, keep it in a safe place for future reference.

-  Read all instructions before using the appliance.

As with any equipment using electricity and moving parts, potential hazards exist. To safely operate this appliance, become familiar with its operation and exercise care when using it.

Install and store your washing machine inside, away from exposure to weather.

Install and level your washing machine on a floor that can support its weight.

-  Your washing machine must be properly grounded. Never plug it into an ungrounded outlet.



To reduce the risk of fire or explosion:

- Do not wash items that have been washed, soaked, or treated with gasoline, dry cleaning solvents, or other flammable or explosive substances. They give off vapors that could ignite or explode. Rinse by hand any material that has been exposed to cleaning solvent or other flammable liquids or solids before putting in your washing machine. Be sure that all traces of such liquids, solids, and fumes have been removed. Dangerous substances include acetone, denatured alcohol, gasoline, kerosene, certain liquid household cleaners and spot removers, turpentine, waxes, and wax removers.
- Do not put gasoline, dry cleaning solvents, or other flammable or explosive substances into the washing machine.
- Under certain conditions, hydrogen gas may be produced in a hot water system—such as your hot water heater -- that has not been used for two weeks or more. **HYDROGEN GAS IS EXPLOSIVE.** If your hot water system has not been used for two weeks or more, turn on all hot water taps in your home, and let the water flow for several minutes before using your washing machine. This will release any hydrogen gas build-up. Since hydrogen gas is flammable, do not smoke or light an open flame during this time.

Ventilate immediately without touching the power plug if there is a gas leak.



Unplug the power cord before servicing your washing machine.

Before each wash, empty the pockets of your laundry. Small, irregularly shaped hard objects, such as coins, knives, pins, and paperclips could damage your washing machine. Do not wash clothing with large buckles, buttons, or other heavy metal metal.

Do not open the door of the washing machine if you can still see water. Check that the water has drained before opening the door.



Do not repair, replace, or service any part of your washing machine yourself unless you fully understand the recommended user-repair instructions and have the skills to carry them out. Work done by an unauthorized person may void your warranty.

Connect the washing machine to the water mains using the new set of hoses. Do not reuse the old set of hoses.

Water inlet hoses deteriorate over time. Check the hoses periodically for bulges, kinks, cuts, wear, and leaks, and replace them as needed and at least every five years.

All packaging and shipping bolts must be removed before the appliance is used. Serious damage may occur if they are not removed. See page 12 “Removing the shipping bolts”.



Before washing clothes for the first time, you must run a complete cycle without clothes. See “Washing for the first time”.

safety information

The appliance is designed for home use only.



Make sure that water and electrical connections are made by qualified technicians, observing the user manual (see “Installing your washing machine”) and local safety regulations.



Before cleaning or carrying out maintenance, unplug the appliance from the electrical outlet.

Always unplug the appliance and turn off the water after use.

Make sure that the pockets of all clothing to be washed are empty.

Hard, sharp objects, such as coins, safety pins, nails, screws, or stones can cause extensive damage to the appliance.

Never allow pets and children to play on or in the appliance. It may cause injury or suffocate them.

The glass door becomes very hot during the washing cycle. Never touch on the glass door while it is in use.



Do not attempt to repair the appliance yourself. Repairs made by inexperienced or unqualified persons may cause injury and/or make more serious repairs to the appliance necessary.

If the plug (power supply cord) is damaged, it must be replaced by the manufacturer or its service agent or a similarly qualified person in order to avoid a hazard.

This appliance should only be serviced by our authorized service center, and only rated spare parts should be used.



Do not let children (or pets) play on or in your washing machine. The washing machine door does not open easily from the inside, and children may be seriously injured if trapped inside.



This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety.

Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.

To use this appliance safely, the user should become familiar with the instructions for operation of the appliance and always take extra care when using it.

This appliance should be positioned to be accessible to the power plug, the water supply tabs and the drain pipes.



Packing materials can be dangerous to children; keep all packing material (plastic bags, polystyrene, etc.) well out of the reach of children.

Do not use processed water containing oil, cream or lotion, which is usually found in skincare shops or massage clinics.

- Otherwise this will cause the packing to be deformed, which causes a malfunction or water leak.

A stainless washing tub does not usually rust. However if some metal such as a hair pin is left in the tub for an extended time, the tub could rust.

- Do not leave water or bleach containing chlorine in the tub for an extended period of time.
- Do not regularly use or leave water containing iron in the tub for an extended period of time. If rust starts appearing on the surface of the tub, apply a cleansing agent (neutral) to the surface and use a sponge or soft cloth to clean it. (Under no circumstances use a metal brush)

For washing machines with ventilation openings in the base, ensure that the opening is not obstructed by carpet or any other obstacles.

Use the new hose-sets and old hose-sets should not be reused.

Instruction about the WEEE mark



This marking shown on the product or its literature, indicates that it should not be disposed with other household wastes at the end of its working life. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, please separate this from other types of wastes and recycle it responsibly to promote the sustainable reuse of material resources.

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

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

contents

SETTING UP YOUR WASHING MACHINE

9

- 9 Checking the parts
- 10 Meeting installation requirements
- 10 Electrical supply and grounding
- 10 Water Supply
- 11 Drain
- 11 Flooring
- 11 Surrounding temperature
- 11 Alcove or closet installation
- 11 Installing your washing machine

WASHING A LOAD OF LAUNDRY

17

- 17 Washing for the first time
- 17 Basic instructions
- 18 Using the control panel
- 20 Child lock
- 20 Sound off
- 20 Delay end
- 21 Washing clothes using the cycle selector
- 22 Washing clothes manually
- 24 Detergent and additives information
- 24 Which detergent to use
- 24 Detergent drawer

CLEANING AND MAINTAINING YOUR WASHING MACHINE

25

- 25 Draining the washing machine in an emergency
- 25 Cleaning the exterior
- 26 Cleaning the detergent drawer and drawer recess
- 27 Cleaning the debris filter
- 27 Cleaning the water hose mesh filter
- 28 Repairing a frozen washing machine
- 28 Storing your washing machine

TROUBLESHOOTING AND INFORMATION CODES

29

- 29 Check these points if your washing machine...
- 30 Information codes

CYCLE CHART

31

- 31 Cycle chart

APPENDIX

32

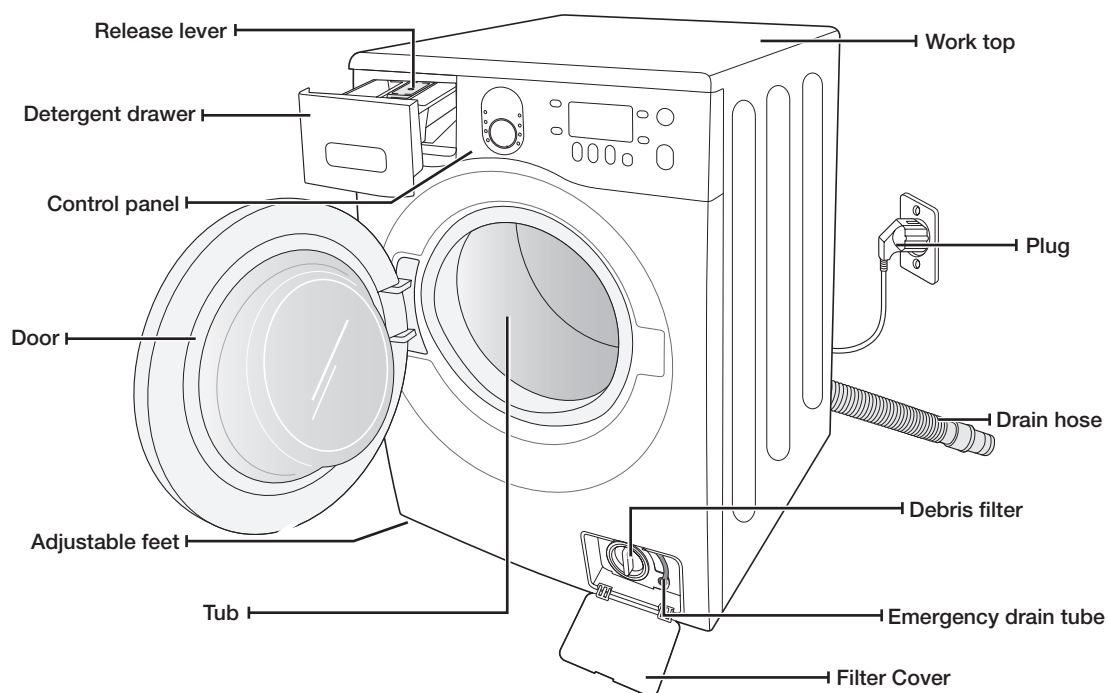
- 32 Fabric care chart
- 32 Protecting the environment
- 32 Declaration of conformity
- 33 Specifications

setting up your washing machine

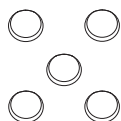
Be sure to have your installer follow these instructions closely so that your new washing machine works properly and so that you're not at risk of injury when doing laundry.

CHECKING THE PARTS

Carefully unpack your washing machine, and make sure you've received all of the parts shown below. If your washing machine was damaged during shipping, or if you do not have all of the parts, contact Samsung Customer Service or your Samsung dealer.



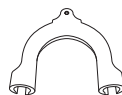
Spanner



Bolt hole covers



Water supply hose



Hose guide




Cap fixer

setting up your washing machine

MEETING INSTALLATION REQUIREMENTS

Electrical supply and grounding

To prevent unnecessary risk of fire, electrical shock, or personal injury, all wiring and grounding must be done in accordance with the National Electrical Code ANSI/FNPA, No. 70 Latest Revision and local codes and ordinances. It is the personal responsibility of the appliance owner to provide adequate electrical service for this appliance.

 Never use an extension cord.
WARNING Use only the power cord that comes with your washing machine.

When preparing for installation, ensure that your power supply offers:

- 220V~240V 50Hz 15 AMP fuse or circuit breaker
- Individual branch circuit serving only your washing machine

Your washing machine must be grounded. If your washing machine malfunctions or breaks down, grounding will reduce the risk of electric shock by providing a path of least resistance for the electric current.

Your washing machine comes with a power cord having a three-prong grounding plug for use in a properly installed and grounded outlet.

 Never connect the ground wire to plastic plumbing lines, gas lines, or hot water pipes.

Improperly connecting the equipment-grounding conductor can result electrical shock. Check with a qualified electrician or serviceman if you are unsure if the washing machine is properly grounded. Do not modify the plug provided with the washing machine. If it does not fit the outlet, have a proper outlet installed by a qualified electrician.

Water Supply


Your washing machine will fill properly when your water pressure is 50 kPa ~ 800 kPa. Water pressure less than 50 kPa may cause water valve failure, not allowing the water valve to shut off completely. Or, it may take the washing machine longer to fill than what the controls allow, resulting in your washing machine turning off. (A fill-time limit, designed to prevent overflows/flooding if an internal hose becomes loose, is built into the controls.)

The water taps must be within 4 feet (122cm) of the back of your washing machine for the provided inlet hoses provided to reach your washing machine.

 Most plumbing supply stores sell inlet hoses of various lengths up to 10 feet (305cm) long.

You can reduce the risk of leaks and water damage by:

- Making water taps easily accessible.
- Turning off taps when the washing machine is not in use.
- Periodically checking for leaks at water inlet hose fittings.

 Before using your washing machine for the first time, check all connections at the water valve and taps for leaks.
WARNING

Drain

Samsung recommends a standpipe height of 18 in (46 cm). The drain hose must be routed through the drain hose clip to the standpipe. The standpipe must be large enough to accept the outside diameter of the drain hose. The drain hose is attached at the factory.

Flooring

For best performance, your washing machine must be installed on a solidly constructed floor. Wood floors may need to be reinforced to minimize vibration and/or unbalanced loads. Carpeting and soft tile surfaces are contributing factors to vibrations and the tendency for your washing machine to move slightly during the spin cycle.

Never install your washing machine on a platform or poorly supported structure.

Surrounding temperature

Do not install your washing machine in areas where water may freeze, since your washing machine always retains some water in its water valve, pump, and hose areas. Frozen water in the lines can cause damage to belts, the pump, and other components.

Alcove or closet installation

To operate safely and properly, your new washing machine requires minimum clearances of:

Sides – 25 mm

Rear – 51 mm

Top – 25 mm

Front – 465 mm

If both the washing machine and a dryer are installed together, the front of the alcove or closet must have at least 465 mm unobstructed air opening. Your washing machine alone does not require a specific air opening.

INSTALLING YOUR WASHING MACHINE

STEP 1

Selecting a location



Before you install the washing machine, make sure the location:

- Has a hard, level surface without carpeting or flooring that may obstruct ventilation
- Is away from direct sunlight
- Has adequate ventilation
- Will not be freezing (below 32 °F or 0 °C)
- Is away from heat sources such as oil or gas
- Has enough space so that the washing machine doesn't stand on its power cord

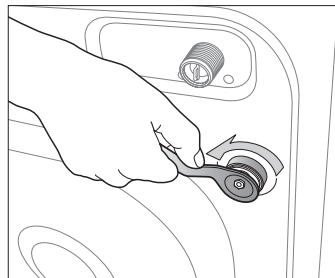
setting up your washing machine

STEP 2

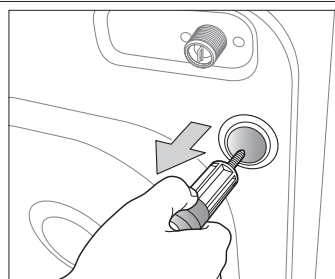
Removing the shipping bolts

Before installing the washing machine, you must remove the five shipping bolts from the back of the unit.

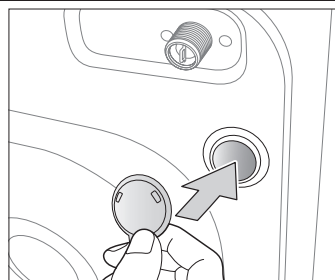
1. Loosen all the bolts with the supplied wrench.




2. Hold the bolt with the spanner and pull it through the wide section of the hole. Repeat for each bolt.




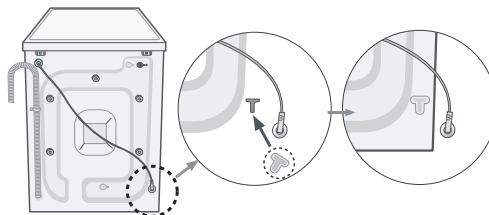
3. Fill the holes with the supplied plastic covers.



4. Store the shipping bolts away safely in case you have to move the washing machine in the future.


 **WARNING** Packaging materials can be dangerous to children; keep all packaging material (plastic bags, polystyrene, etc.) well out of the reach of children.

-  Insert the cap fixer, (one of the accessories in the vinyl pack), into the hole from which you removed the power cord at the back of the product.



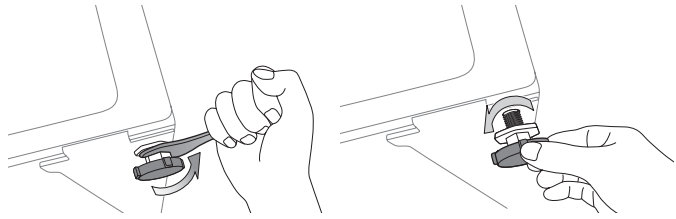
STEP 3

Adjusting the levelling feet

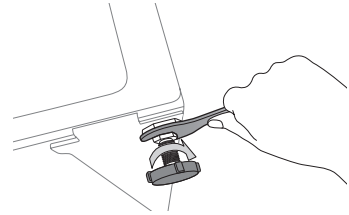
 When installing your washing machine, ensure that the power plug, the water supply and the drain are easily accessible.

1. Slide the washing machine into position.

2. Level your washing machine by turning the leveling feet in and out as necessary by hand.



3. When your washing machine is level, tighten the nuts using the wrench supplied with your washing machine.




STEP 4

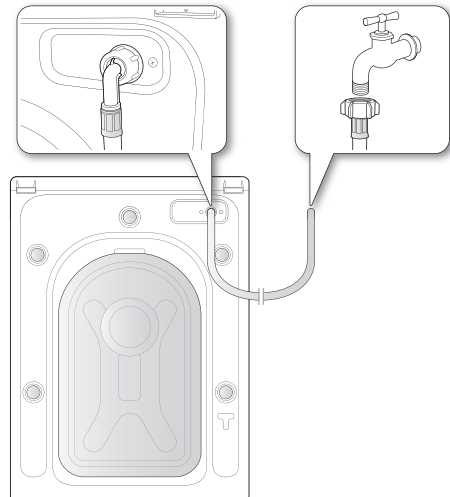
Connecting the water and drain

Connecting the water supply hose

1. Take the L-shaped arm fitting for the cold water supply hose and connect it to the cold water supply intake on the back of the machine. Tighten by hand.

 The water supply hose must be connected to the washing machine at one end and to the water tap at the other. Do not stretch the water supply hose. If the hose is too short, replace the hose with a longer, high pressure hose.

2. Connect the other end of the cold water supply hose to your sink's cold water tap and tighten it by hand. If necessary, you can reposition the water supply hose at the washing machine end by loosening the fitting, rotating the hose, and retightening the fitting.



For selected models with an additional hot water intake:

1. Take the red L-shaped arm fitting for the hot water supply hose and connect it to the hot water supply intake on the back of the machine. Tighten by hand.

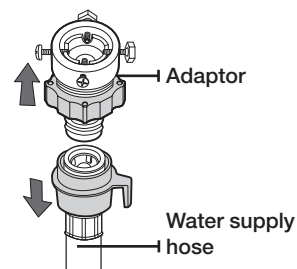
2. Connect the other end of the hot water supply hose to your sink's hot water tap and tighten it by hand.

3. Use a Y-piece if you only want to use cold water.

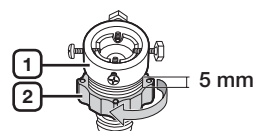
setting up your washing machine

Connecting the water supply hose (selected models)

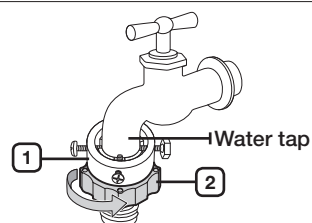
1. Remove the adaptor from the water supply hose.




2. First, using a '+' type screwdriver, loosen the four screws on the adaptor. Next, take the adaptor and turn part (2) following the arrow until there is a 5 mm gap.

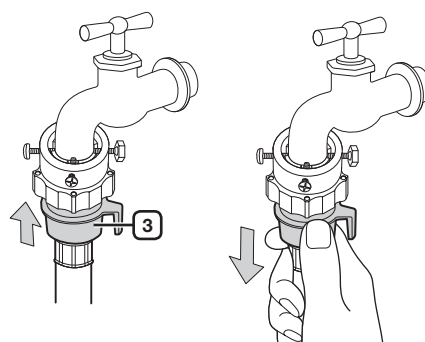


3. Connect the adaptor to the water tap by tightening the screws firmly while lifting the adaptor upwards. Turn part (2) following the arrow and connect (1) and (2).

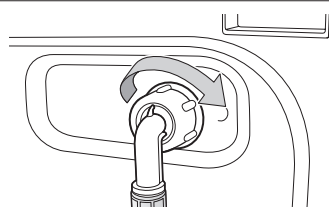


4. Connect the water supply hose to the adaptor. When you release part (3), the hose automatically connects to the adaptor making a 'click' sound.


 After you have connected the water supply hose to the adaptor, ensure that it is connected correctly by pulling the water supply hose downwards.

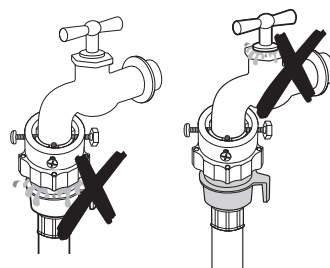


5. Connect the other end of the water supply hose to the inlet water valve at the rear of the washing machine. Screw the hose clockwise all the way in.

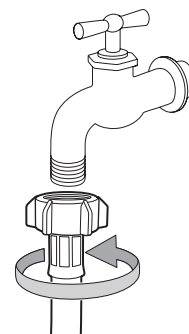



6. Turn on the water supply and ensure that no water leaks from the water valve, tap or adaptor. If there is a water leak, repeat the previous steps.

 **WARNING** Do not use your washing machine if there is a water leak. This may cause electric shock or injury.



- If the water tap has a screw type tap, connect the water supply hose to the tap as shown.



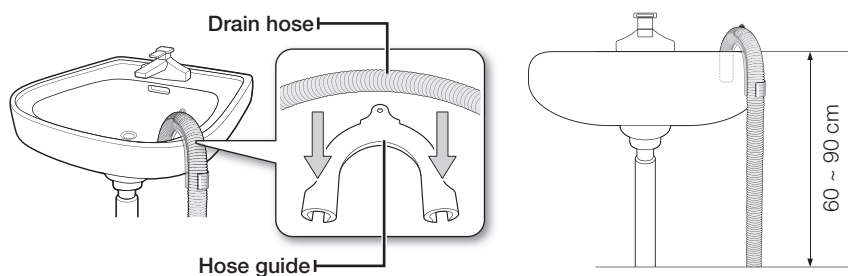
-  Use the most conventional type of tap for the water supply. In case the tap is square or too big, remove the spacing ring before inserting the tap into the adaptor.

setting up your washing machine

Connecting the drain hose

The end of the drain hose can be positioned in three ways:

- 1. Over the edge of a wash basin:** The drain hose must be placed at a height of between 60 and 90 cm. To keep the drain hose spout bent, use the supplied plastic hose guide. Secure the guide to the wall with a hook or to the tap with a piece of string to prevent the drain hose from moving.



- 2. In a sink drain pipe branch:** The drain pipe branch must be above the sink siphon so that the end of the hose is at least 60 cm above the ground.
- 3. In a drain pipe:** We recommend using a 65 cm high vertical pipe; it must be no shorter than 60 cm and no longer than 90 cm.

STEP 5


Powering your washing machine

Plug the power cord into a wall sockets, a 230 volt 50 Hz approved electrical outlet protected by a 15-amp fuse or comparable circuit breaker. (For more information on electrical and grounding requirements, see page 10.)


washing a load of laundry

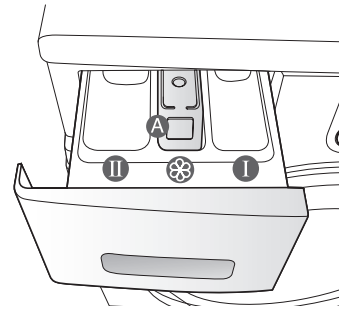
With your new Samsung washing machine, the hardest part of doing laundry will be deciding which load to wash first.

WASHING FOR THE FIRST TIME

 Before washing laundry for the first time, you must run a complete empty cycle (i.e. no laundry).

1. Press the **Power** (⏻) button.
2. Add a little detergent to the detergent compartment ② in the detergent drawer.
3. Turn on the water supply to the washing machine.
4. Press the **Start/Pause** (⏻) button.

 This will remove any water that might be left over in the machine from the manufacturer's test run.




Compartment ①: Detergent for prewash, or starch.


Compartment ②: Detergent for the main wash, water softener, pre-soaking agent, bleach and stain removal product.

Compartment ⓐ: Additives, e.g. fabric softener or former (fill no higher than lower edge (MAX) of "A")

BASIC INSTRUCTIONS

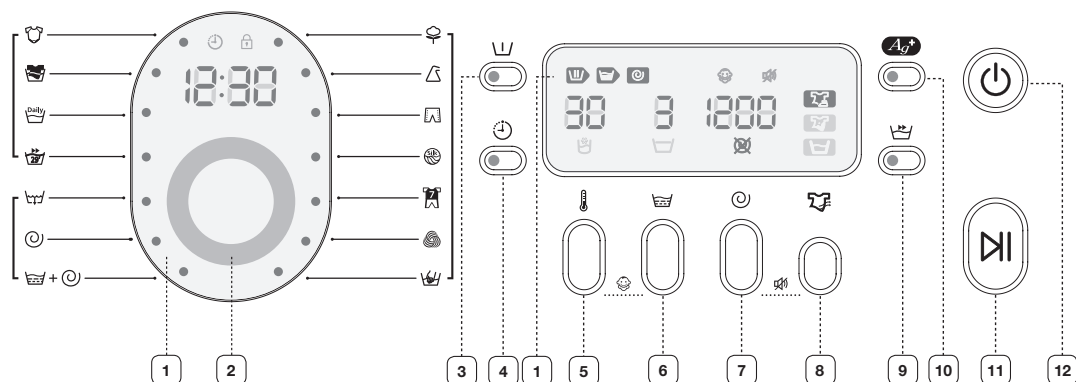
1. Load your laundry into the washing machine.

 **WARNING** Do not overload the washing machine. To determine the load capacity for each type of laundry, refer to the chart on page 23.

-  • Make sure that laundry is not caught in the door, as this may cause a water leak.
- Washing detergent may remain in the front rubber part of the washer after a wash cycle. Remove any remaining detergent, as they may cause a water leak.
- Do not wash water-proofed items.
2. Close the door until it latches.
 3. Turn the power on.
 4. Add detergent and additives to the dispenser drawer.
 5. Select the appropriate cycle and options for the load.
The Wash Indicator light will illuminate and the estimated cycle time will appear in the display.
 6. Press the **Start/Pause** (⏻) button.

washing a load of laundry

USING THE CONTROL PANEL



<p>1 DIGITAL GRAPHIC DISPLAY</p>	<p>Displays the remaining wash cycle time, all cycle information, and error messages.</p>
<p>2 CYCLE SELECTOR</p>	<p>Select the tumble pattern and spin speed for the cycle.</p> <p> For detailed information, refer to “Washing clothes using the cycle selector” (see page 21).</p> <p>Cotton(☺) - For averagely or lightly soiled cotton, bed linen, table linen, underwear, towels, shirts, etc.</p> <p>Synthetics(△) - For averagely or lightly soiled blouses, shirts, etc., made of polyester (diolen, trevira), polyamide (perlon, nylon) or other similar blends.</p> <p>Denim(▣) - A higher water level in the main wash and extra rinse ensure that no washing powder remains that may mark your clothing.</p> <p>Silk&Lace(⊗) - Silks and other handwashable fabrics with no wool content, e.g. satin, lace and silk.</p> <p>Sports Wear(⌘) - Use for water-proofed or proofed garments to keep their good looks and fresh feel.</p> <p>Wool(⊖) - Only for machine-washable wool. A load should be less than 2.0 kg.</p> <p> The wool wash cycle of this machine has been approved by Woolmark for the washing of machine-washable Woolmark products provided that the products are washed according to the instructions on the garment label and those issued by the manufacturer of this washing machine, M0809 for WF85**** series, M0810 for WF86**** series (Certificate Number issued by IWS NOM INEE Co., Ltd.)</p> <p>Handwash(☽) - A very light wash cycle as gentle as a hand wash.</p> <p>Baby Care(☺) - High temperature wash and extra rinses ensure that no washing powder remains to mark your thin clothes.</p> <p>Dark Garment(☹) - Additional rinses and reduced spinning ensure that your favourite dark clothes are washed gently and rinsed thoroughly.</p> <p>Daily Wash(☺) - Use for everyday items such as underwear and shirts.</p> <p>Quick 29'(☺) - For lightly soiled garments that you require quickly.</p> <p>Drain(☹) - Just drain the water from washing machine without spinning.</p> <p>Spin(☺) - Performs an additional spin cycle to remove more water.</p> <p>Rinse + Spin(☺+☹) - Use for a load that needs rinsing only or to add rinse-added fabric softener to a load.</p>
<p>3 (☽) PREWASH SELECTION BUTTON</p>	<p>Press this button to select pre-wash. Pre-wash is only available with: Cotton(☺), Synthetics(△), Denim(▣), Sports Wear(⌘), Baby Care(☺), Dark Garment(☹), Daily Wash(☺).</p>

4 (🕒) DELAY END SELECTION BUTTON	Press this button repeatedly to cycle through the available Delay End options (from 3 hours to 19 hours in one hour increments). The hour displayed indicates the time when the wash cycle will be finished.
5 (🌡️) TEMPERATURE SELECTION BUTTON	Press this button repeatedly to cycle through the available water temperature options: (Cold Water 🌡️, 30 °C, 40 °C, 60 °C and 95 °C).
6 (🧺) RINSE SELECTION BUTTON	Press this button to add additional rinse cycles. The maximum number of rinse cycles is five.
7 (🌀) SPIN SELECTION BUTTON	Press the button repeatedly to cycle through the available speeds for the spin cycle.
	WF8604 Rinse hold, 🌀, 400, 800, 1200, 1400 rpm
	WF8602 WF8502 Rinse hold, 🌀, 400, 800, 1000, 1200 rpm
	WF8600 WF8500 Rinse hold, 🌀, 400, 600, 800, 1000 rpm
	WF8608 WF8508 Rinse hold, 🌀, 400, 600, 800 rpm
8 (👕) WASH OPTION SELECTION BUTTON	<p>Press this button repeatedly to cycle through the wash options: Soak 🧺 → Intensive 🌀 → Easy Iron 🧺 → Soak 🧺 + Intensive 🌀 → Soak 🧺 + Easy Iron 🌀 → Intensive 🌀 + Easy Iron 🌀 → Soak 🧺 + Intensive 🌀 + Easy Iron 🌀 → off</p> <p>“Easy Iron 🧺”: Use this option to prepare your laundry so that it can be easily ironed.</p> <p>“Intensive 🌀”: Press this button when the laundry is heavily soiled and needs to be washed intensively. The cycle time is increased for each cycle.</p> <p>“Soak 🧺”: Use this option to effectively remove stains from your laundry by soaking your laundry.</p> <ul style="list-style-type: none"> • The Soak function is performed 13 minutes into the wash cycle. • The Soak function continues for 30 minutes with six cycles, where one cycle is a soak cycle that spins for 1 minute and stands still for 4 minutes. • The Soak function is only available for the following wash programs: Cotton(☺), Synthetics(△), Denim(▢), Sports Wear(👕), Baby Care(👶), Daily Wash(🧺).
	<p>“No spin 🌀” - The laundry remains in the drum and no spin cycle is performed after the final drain.</p> <p>“Rinse Hold 🧺” -The laundry remains soaking in the final rinse water. Before the laundry can be unloaded, either a Drain or Spin cycle must be performed.</p>
9 (🕒) TIME SAVING SELECTION BUTTON	To save time washing your laundry, select the Time Saving button. The wash time is decreased. You can select this button for the Cotton(☺), Synthetics(△), Denim(▢), Sports Wear(👕), Baby Care(👶), and Dark Garment(👕) courses.
10 SILVER WASH SELECTION BUTTON	Silver Wash water is supplied during the wash cycle as well as during the last rinse cycle, removing bacteria as well as giving protection from bacterial growth for up to one month.
11 (⏸️) START/PAUSE SELECTION BUTTON	Press to pause and restart a cycle.
12 (🔌) POWER BUTTON	Press it once to turn your washing machine on, press it again to turn your washing machine off. If the washing machine is left on for more than 10 minutes without any buttons being touched, the power automatically turns off.

washing a load of laundry

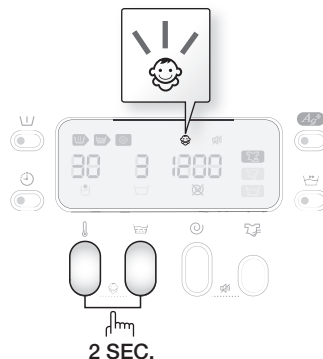
Child lock

The Child Lock function allows you to lock the buttons so that the wash cycle you've chosen can't be changed.

Activating/Deactivating

If you want to activate or deactivate the Child Lock function, press the **Temp.** (🌡️) and **Rinse** (🧺) buttons at the same time for 2 seconds. "Child Lock" (🔒) will be lit when this feature is activated.

- 📌 When the Child Lock function is activated, only the **Power** (🔌) button works. The Child Lock function remains on even after the power is turned on and off or after the disconnecting and reconnecting the power cord.

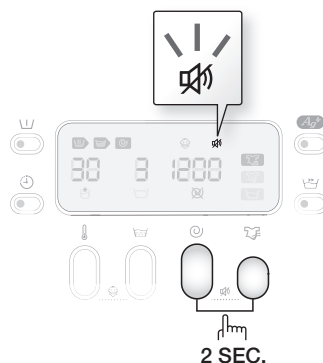


Sound off

The Sound Off function can be selected during all courses. When this function is selected, sound is turned off for all courses. Even if the power is turned on and off repeatedly, the setting is retained.

Activating/Deactivating

If you want to activate or deactivate the Sound Off function, press the **Spin** (🌀) and **Wash Option** (🔧) buttons at the same time for 2 seconds. The "Sound Off" (🔇) will be lit when this feature is activated.




Delay end

You can set the washing machine to finish your wash automatically at a later time, choosing a delay of between 3 to 19 hours (in 1 hour increments). The hour displayed indicates the time at which the wash will be finished.

1. Manually or automatically set your washing machine according to the type of laundry you are washing.
2. Press the **Delay End** (🕒) button repeatedly until the delay time is set.
3. Press the **Start/Pause** (▶️) button. The "Delay End" (🕒) indicator will be lit, and the clock will begin counting down until it reaches the set time.
4. To cancel a Delay End function, press the **Power** (🔌) button and then turn the washing machine on again.


Washing clothes using the cycle selector

Your new washing machine makes washing clothes easy, using Samsung's "Fuzzy Control" automatic control system. When you select a wash program, the machine will set the correct temperature, washing time, and washing speed.

1. Turn on your sink's water tap.
 2. Press the **Power** (⏻) button.
 3. Open the door.
 4. Load the articles one at a time loosely into the drum, without overfilling it.
 5. Close the door.
 6. Add detergent, softener, and pre-wash detergent (if necessary) into the appropriate compartments.
-  Pre-wash is only available when selecting the Cotton (☺), Synthetics (△), Denim (▣), Sports Wear (⊞), Baby Care (☺), Dark Garment (⊞) and Daily Wash (☺) cycles. It is only necessary if your clothing is heavily soiled.
7. Use the **Cycle Selector** to select the appropriate cycle according to the type of material: Cotton (☺), Synthetics (△), Denim (▣), Silk&Lace (⊞), Sports Wear (⊞), Wool (⊞), Handwash (☺), Baby Care (☺), Dark Garment (⊞), Daily Wash (☺), Quick 29' (⊞). The relevant indicators will illuminate on the control panel.
 8. At this time, you can control the wash temperature, the amount of rinses, the spinning speed, and the delay time by pressing the appropriate option button.
 9. Press the **Start/Pause** (▶||) button and the wash will begin. The process indicator will light up and the remaining time for the cycle will appear in the display.

Pause Option

Within 5 minutes of starting a wash, it is possible to add/remove laundry items.

1. Press the **Start/Pause** (▶||) button to unlock the door.
-  The door cannot be opened when the water is too HOT or the water level is too HIGH.
2. After closing the door, press the **Start/Pause** (▶||) button to restart the wash.

When the cycle is finished:

After the total cycle has finished, the power will turn off automatically.

1. Open the door.
2. Remove laundry.

washing a load of laundry

Washing clothes manually

You can wash clothes manually without using the Cycle Selector.

1. Turn the water supply on.
2. Press the **Power**(⏻) button on the washing machine.
3. Open the door.
4. Load the articles loosely into the drum one at a time, without overfilling it.
5. Close the door.
6. Add detergent and, if necessary, softener or prewash detergent, into the appropriate compartments.
7. Press the **Temp.**(🌡️) button to select the temperature. (Cold water(❄️), 30 °C, 40 °C, 60 °C, 95 °C)
8. Press the **Rinse**(🚰) button to select the required number of rinse cycles.
The maximum number of rinse cycles is five.
The wash duration is increased accordingly.
9. Press the **Spin**(🌀) button to select the spin speed.
The rinse hold function allows you to remove items that are still wet from the washing machine. (🚫: No Spin, 🛑: Rinse Hold)
10. Press the **Delay End**(⌚) button repeatedly to cycle through the available Delay End options (from 3 hour to 19 hours in one hour increments). The hour displayed indicates the time at which the wash will be finished.
11. Press the **Start/Pause**(▶️) button and the machine will begin the cycle.

LAUNDRY GUIDELINES

Follow these simple guidelines for the cleanest laundry and the most efficient wash.

-  Always check the Care label on clothing before washing.

Sort and wash your laundry according to the following criteria:

- Care Label: Sort laundry into cotton, mixed fibres, synthetics, silks, wool and rayons.
- Colour: Divide whites and colours. Wash new colour items separately.
- Size: Placing items of different sizes in the same load will improve the wash action.
- Sensitivity: Wash delicate items separately, using the Delicate wash cycle for pure, new woollen items, curtains and silk articles. Check the labels on the items you are washing or refer to the fabric care chart in the appendix.

Emptying pockets

Before each wash, empty all the pockets of your laundry. Small, irregularly shaped hard objects, such as coins, knives, pins, and paperclips could damage your washing machine. Do not wash clothing with large buckles, buttons, or other heavy metal objects.

Metal on clothing may damage your clothing as well as the tub. Turn clothing with buttons and embroidered clothes inside out before washing them. If zips of pants and jackets are open while washing, the spin basket may be damaged. Zips should be closed and fixed with a string before washing.

Clothing with long strings may become entangled with other clothes damaging them. Be sure to fix the strings before starting the wash.

Prewashing cotton

Your new washing machine, combined with modern detergents, will give perfect washing results, thus saving energy, time, water and detergent. However, if your cotton is particularly dirty, prewash with a protein-based detergent.

Determining the load capacity

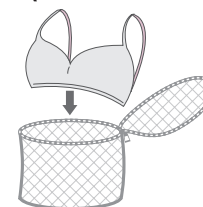
Do not overload the washing machine or your laundry may not wash properly. Use the chart below to determine the load capacity for the type of laundry you are washing.

Fabric Type	Load Capacity	
	Model	
	WF8604 WF8602 WF8600 WF8608	WF8502 WF8500 WF8508
Cotton (☉) - average/lightly soiled - heavily soiled	6.0 kg	5.0 kg
Synthetics (△)	2.5 kg	2.5 kg
Denim (▢)	2.5 kg	2.5 kg
Silk&Lace (⊙)	1.0 kg	1.0 kg
Sports Wear (⊠)	2.0 kg	2.0 kg
Wool (☼)	2.0 kg	1.5 kg

- ☑ When the laundry is unbalanced (“UE” lights up on the display), redistribute the load. If the laundry is unbalanced, the spin efficiency may be degraded.
- When washing Bedding or Duvets, the wash time may be lengthened or the spin efficiency may be degraded.
- For Bedding or Duvets, the recommended load capacity is 1.8(kg) or less.

☑ **Make sure to insert brassieres (water washable) into a laundry net (to be purchased additionally).**

- The metal parts of the brassieres may break through the material and damage the laundry. Therefore make sure to place them inside a fine laundry net.
- Small, light clothing such as socks, gloves, stockings and handkerchiefs may become caught around the door. Place them inside a fine laundry net.



CAUTION

Do not wash the laundry net by itself without other laundry. This may cause abnormal vibrations that could move the washing machine and cause an accident resulting in injury.

washing a load of laundry

DETERGENT AND ADDITIVES INFORMATION

Which detergent to use

The type of detergent you should use is based on the type of fabric (cotton, synthetic, delicate items, wool), colour, wash temperature, and degree of soiling. Always use "low suds" laundry detergent, which is designed for automatic washing machines.

Follow the detergent manufacturer's recommendations based on the weight of the laundry, the degree of soiling, and the hardness of the water in your area. If you do not know how hard your water is, enquire at your local water authority.

- Do not use detergent that has hardened or solidified as the detergent may remain in the rinse cycle. It may cause your washing machine to not rinse properly or result in the overflow becoming blocked.

Detergent drawer

Your washing machine has separate compartments for dispensing detergent and fabric softener. Add all laundry additives to the correct compartment before starting your washing machine.

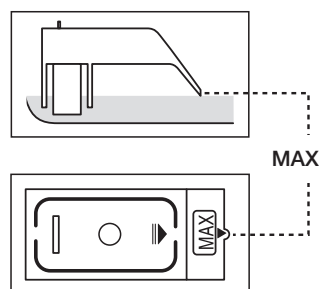
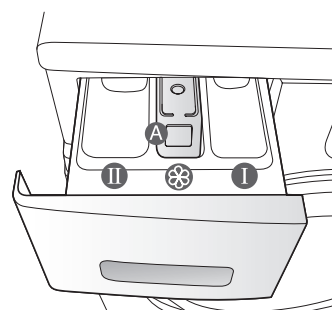
- Do NOT open the detergent drawer when your washing machine is running.

- Pull out the detergent drawer on the left side of the control panel.
- Add the recommended amount of laundry detergent directly into the detergent compartment ② before starting your washing machine.
- Add the recommended amount of fabric softener into the softener compartment ③ if required.
- When using the Prewash option, add the recommended amount of laundry detergent into the prewash compartment ①.

- When washing large items do NOT use the following detergent types.

- Tablet and capsule type detergents
- Detergents using a ball and net

- Concentrated or thick fabric softener and conditioner must be diluted with a little water before being poured into the dispenser (prevents the overflow from becoming blocked.)

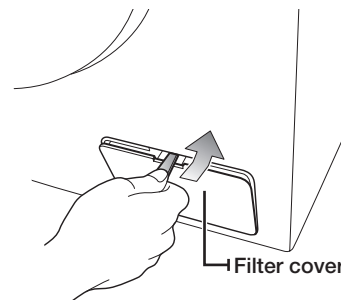


cleaning and maintaining your washing machine

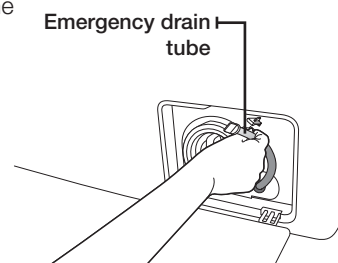
Keeping your washing machine clean improves its performance, wards off unnecessary repairs, and lengthens its life.

DRAINING THE WASHING MACHINE IN AN EMERGENCY

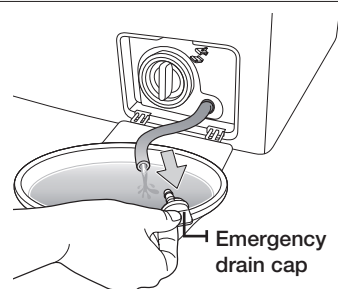
1. Unplug the washing machine from the power supply.
2. Open the filter cover using a coin or a key.



3. Pull forward the emergency drain tube to separate it from the guide hook.



4. Take off the emergency drain cap closing the emergency drain tube.
5. Allow all the water to flow into a bowl.
6. Re-attach the cap to the emergency drain tube and then fix the emergency drain tube to the guide hook.
7. Replace the filter-cover.



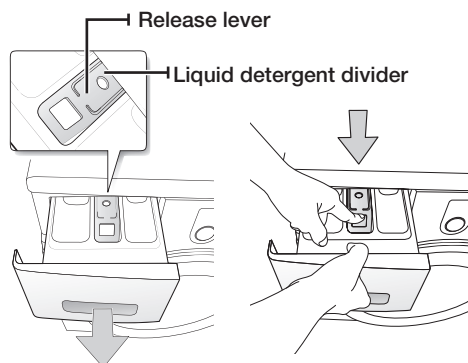
CLEANING THE EXTERIOR

1. Wipe the washing machine surfaces, including the control panel, with a soft cloth using a nonabrasive household detergent.
2. Use a soft cloth to dry the surfaces.
3. Do not pour water onto the washing machine.

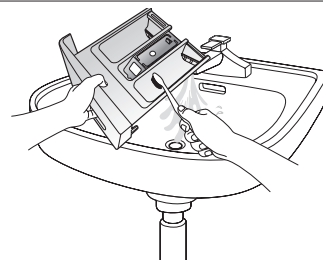
cleaning and maintaining your washing machine

CLEANING THE DETERGENT DRAWER AND DRAWER RECESS

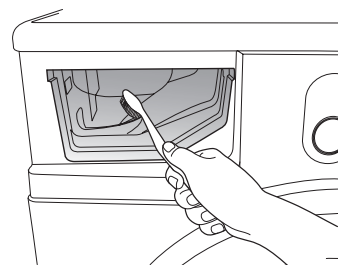
1. Press the release lever on the inside of the detergent drawer and pull the drawer out.
2. Remove the liquid detergent divider from the detergent drawer



3. Wash all parts under running water.



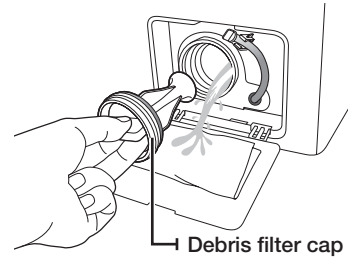
4. Clean the drawer recess with an old toothbrush.
5. Replace the liquid detergent divider by pushing it firmly into the drawer.
6. Push the drawer back into place.
7. To remove any remaining detergent, perform a rinse cycle without any laundry in the drum.



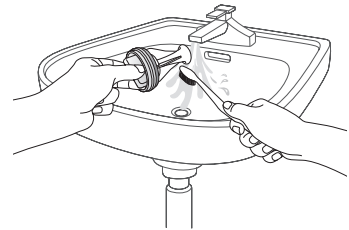
CLEANING THE DEBRIS FILTER

We recommend cleaning the debris filter 5 or 6 times a year, or when the error message of “5E” is displayed. (Refer to “Draining the washing machine in an emergency” in the previous page.)

1. Open the filter cover by using a key or coin.
2. Unscrew the emergency drain cap by turning it to the left and drain off all the water.
3. Unscrew the debris filter cap.



4. Wash any dirt or other material from the debris filter. Make sure the drain pump propeller behind the debris filter is not blocked.
5. Replace the debris filter cap.
6. Replace the filter cover.



CLEANING THE WATER HOSE MESH FILTER

You should clean the water hose mesh filter at least once a year, or when the error message of “4E” is displayed:

1. Turn off the water supply to the washing machine.
2. Unscrew the hose from the back of the washing machine. To prevent water from gushing out due to the air pressure in the hose, cover the hose with a cloth.
3. Gently pull out the mesh filter from the end of the hose using a pair of pliers and rinse it under water until clean. Also clean inside and outside the threaded connector.
4. Push the filter back into place.
5. Screw the hose back onto the washing machine.
6. Make sure the connections are watertight and turn on the tap.

cleaning and maintaining your washing machine

REPAIRING A FROZEN WASHING MACHINE

If the temperature drops below freezing and your washing machine is frozen:


1. Unplug the washing machine.
2. Pour warm water over the tap to loosen the water supply hose.
3. Remove the water supply hose and soak it in warm water.
4. Pour warm water into the washing machine drum and let it sit for 10 minutes.
5. Reconnect the water supply hose to the water tap and check if the water supply and drain are operating normal.

STORING YOUR WASHING MACHINE

If you need to store your washing machine for an extended time, it's better to drain and disconnect it.

Washing machines can be damaged if water is left in the hoses and internal components before storage.

1. Select the Quick 29' cycle and add bleach to the bleach compartment. Run your washing machine through the cycle without a load.
2. Turn the water taps off and disconnect the inlet hoses.
3. Unplug your washing machine from the electrical outlet, and leave your washing machine door open to allow air to circulate inside the tumbler.

 If your washing machine has been stored in below-freezing temperatures, allow time for any leftover water in your washing machine to thaw out before using it.

troubleshooting and information codes

CHECK THESE POINTS IF YOUR WASHING MACHINE...

PROBLEM	SOLUTION
Will not start	<ul style="list-style-type: none">• Make sure your washing machine is plugged in.• Make sure the door is firmly closed.• Make sure the water source tap(s) are turned on.• Make sure to press the Start/Pause button.
Has no water or not enough water	<ul style="list-style-type: none">• Turn the water tap on fully.• Make sure the water source hose is not frozen.• Straighten the water intake hoses.• Clean the filter on the water intake hose.
Has detergent remains in the detergent drawer after the wash cycle is complete	<ul style="list-style-type: none">• Make sure your washing machine is running with sufficient water pressure.• Make sure the detergent is added to the center of the detergent drawer.
Vibrates or is too noisy	<ul style="list-style-type: none">• Make sure your washing machine is on a level surface. If the surface is not level, adjust the washing machine feet to level the appliance.• Make sure that the shipping bolts are removed.• Make sure your washing machine is not touching any other object.• Make sure the laundry load is balanced.
The washing machine does not drain and/or spin	<ul style="list-style-type: none">• Straighten the drain hose. Eliminate kinked hoses.• Make sure the debris filter is not clogged.
Door is locked shut or will not open.	<ul style="list-style-type: none">• The door will not open until 3 minutes after the machine stops or the power turns off.

If the problem persists, contact your local Samsung Customer Service.

troubleshooting and information codes

INFORMATION CODES

When your washing machine malfunctions, you may see an information code on the display. If that happens, check this table and try the suggested solution before calling Customer Service.

CODE SYMBOL	SOLUTION
dE	<ul style="list-style-type: none">• Close the door.
4E	<ul style="list-style-type: none">• Make sure the source water tap is turned on.• Check the water pressure.
5E	<ul style="list-style-type: none">• Clean the debris filter.• Make sure the drainage hose is installed correctly.
UE	<ul style="list-style-type: none">• The laundry load is unbalanced. Redistribute the load. If only one item of clothing needs washing, such as a bathrobe or pair of Denim, the final spin result might be unsatisfactory and an "UE" error message will be shown in the display window.
cE/3E	<ul style="list-style-type: none">• Call the after-sales service.

For any codes not listed above, or if the suggested solution doesn't fix the problem, call your Samsung Service Centre or local Samsung dealer.

cycle chart

CYCLE CHART

(● user option)

PROGRAM	Max load(kg)		DETERGENT			Silver wash	Max Temp (°C)
	WF8604 WF8602 WF8600 WF8608	WF8502 WF8500 WF8508	Pre-wash	wash	Softener		
Cotton(☺)	6.0	5.0	●	yes	●	●	95
Synthetics(△)	2.5	2.5	●	yes	●	●	60
Denim(□)	2.5	2.5	●	yes	●	●	60
Silk&Lace(⊕)	1.0	1.0	-	yes	-	-	30
Sports Wear(⌘)	2.0	2.0	●	yes	●	●	60
Wool(⊖)	2.0	1.5	-	yes	-	-	40
Handwash(☞)	2.0	1.5	-	yes	●	-	40
Baby Care(☺)	3.0	2.5	●	yes	●	●	95
Dark Garment(☹)	3.0	2.5	●	yes	●	●	40
Daily Wash(☺)	3.0	2.5	●	yes	●	●	60
Quick 29'(☹)	2.0	2.0	-	yes	●	-	60

PROGRAM	Spin Speed(MAX) rpm				Delay end	Cycle time (min)
	WF8604	WF8602 WF8502	WF8600 WF8500	WF8608 WF8508		
Cotton(☺)	1400	1200	1000	800	●	130
Synthetics(△)	1200	1200	1000	800	●	91
Denim(□)	800	800	800	800	●	79
Silk&Lace(⊕)	400	400	400	400	●	36
Sports Wear(⌘)	1200	1200	1000	800	●	74
Wool(⊖)	800	800	800	800	●	39
Handwash(☞)	400	400	400	400	●	32
Baby Care(☺)	1400	1200	1000	800	●	139
Dark Garment(☹)	1200	1200	1000	800	●	79
Daily Wash(☺)	1200	1200	1000	800	●	71
Quick 29'(☹)	1400	1200	1000	800	●	29





























1. A cycle with a prewash takes approx. 15 minutes longer.
2. The cycle duration data has been measured under the conditions specified in Standard IEC 60456 / EN 60456.
3. Course time in individual homes may differ from the values given in the table due to variations in the pressure and temperature of the water supply, the load and the type of laundry.
4. When the Intensive Wash function is selected, the cycle time is increased for each cycle.

appendix

FABRIC CARE CHART

The following symbols provide garment care directions. The care labels include four symbols in this order: washing, bleaching, drying and ironing, and dry cleaning when necessary.

The use of symbols ensures consistency among garment manufacturers of domestic and imported items. Follow the care label directions to maximize garment life and reduce laundering problems.

 Resistant material	 Can be ironed at 100 °C max
 Delicate fabric	 Do not iron
  Item may be washed at 95 °C	 Can be dry cleaned using any solvent
  Item may be washed at 60 °C	 Dry clean with perchloride, lighter fuel, pure alcohol or R113 only
  Item may be washed at 40 °C	 Dry clean with aviation fuel, pure alcohol or R113 only
  Item may be washed at 30 °C	 Do not dry clean
 Item may be hand washed	 Dry flat
 Dry clean only	 Can be hung to dry
 Can be bleached in cold water	 Dry on clothes hanger
 Do not bleach	 Tumble dry, normal heat
 Can be ironed at 200 °C max	 Tumble dry, reduced heat
 Can be ironed at 150 °C max	 Do not tumble dry

PROTECTING THE ENVIRONMENT

- This appliance is manufactured from recyclable materials. If you decide to dispose of this appliance, please observe local waste disposal regulations. Cut off the power cord so that the appliance cannot be connected to a power source. Remove the door so that animals and small children cannot get trapped inside the appliance.
- Do not exceed the detergent quantities recommended in the detergent manufacturers' instructions.
- Use stain removal products and bleaches before the wash cycle only when strictly necessary.
- Save water and electricity by only washing full loads (the exact amount depends upon the program used).

DECLARATION OF CONFORMITY

This appliance complies with European safety standards, EC directive 93/68 and EN Standard 60335.

SPECIFICATIONS

TYPE		FRONT LOADING WASHER						
DIMENSIONS		WF8604/WF8602/WF8600/WF8608						
		W600mm X D550mm X H850mm						
WATER PRESSURE		50 kPa ~ 800 kPa						
WATER VOLUME		48 ℓ						
NET WEIGHT		WF8604/WF8602/WF8600/WF8608						
		59 kg						
WASH AND SPIN CAPACITY		6.0 kg						
POWER CONSUMPTION		MODEL		WF8604/WF8602/WF8600/WF8608				
		WASHING		220 V		150 W		
				240 V		150 W		
		WASH AND HEATING		220 V		2000 W		
				240 V		2400 W		
		SPIN		MODEL	WF8604	WF8602	WF8600	WF8608
				230V	580 W	530 W	500 W	430 W
PUMPING		34 W						
PACKAGE WEIGHT		MODEL		WF8604/WF8602/WF8600/WF8608				
		PAPER		2.5 kg				
		PLASTIC		1.0 kg				
SPIN REVOLUTIONS		MODEL	WF8604	WF8602	WF8600	WF8608		
		rpm	1400	1200	1000	800		

The appearance and specifications of the product are subject to change without prior notice for purposes of product enhancement.

appendix

SPECIFICATIONS

TYPE		FRONT LOADING WASHER			
DIMENSIONS		WF8502/WF8500/WF8508			
		W600mm X D450mm X H850mm			
WATER PRESSURE		50 kPa ~ 800 kPa			
WATER VOLUME		40 ℓ			
NET WEIGHT		WF8502/WF8500/WF8508			
		55 kg			
WASH AND SPIN CAPACITY		5.0 kg			
POWER CONSUMPTION		MODEL		WF8502/WF8500/WF8508	
		WASHING		150 W	
				150 W	
		WASH AND HEATING		2000 W	
				2400 W	
		SPIN	MODEL	WF8502	WF8500
230V	550 W		500 W	430 W	
PUMPING		34 W			
PACKAGE WEIGHT		MODEL		WF8502/WF8500/WF8508	
		PAPER		2.3 kg	
		PLASTIC		0.8 kg	
SPIN REVOLUTIONS		MODEL	WF8502	WF8500	WF8508
		rpm	1200	1000	800

The appearance and specifications of the product are subject to change without prior notice for purposes of product enhancement.

memo



QUESTIONS OR COMMENTS?

Country	CALL	OR VISIT US ONLINE AT
HUNGARY	06 - 80 - SAMSUNG(7267864)	www.samsung.com/hu
CZECH REPUBLIC	800 - SAMSUNG (800-726786)	www.samsung.com/cz
POLAND	0 801 1SAMSUNG(172678) 022-607-93-33	www.samsung.com/pl
SLOVAKIA	0800 - SAMSUNG(7267864)	www.samsung.com/sk

Code No. DC68-02612C_EN

WF8604GE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z) WF8604BE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z)
WF8602GE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z) WF8602BE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z)
WF8600GE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z) WF8600BE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z)
WF8608GE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z) WF8608BE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z)
WF8502GE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z) WF8502BE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z)
WF8500GE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z) WF8500BE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z)
WF8508GE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z) WF8508BE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z)
WF8604SE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z)
WF8602SE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z)
WF8600SE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z)
WF8608SE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z)
WF8502SE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z)
WF8500SE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z)
WF8508SE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z)

Mosógép

használati útmutató

képzeld el a lehetőségeket

Köszönjük, hogy Samsung terméket vásárolt.
A teljesebb szolgáltatás érdekében kérjük, regisztrálja
termékét itt:

www.samsung.com/register



Új Samsung mosógépének funkciói

Ez a mosógép megváltoztatja majd a szennyes mosásával kapcsolatos eddigi érzéseit. A jelentős kapacitástól az energiahatékonyságig, ez a Samsung mosógép minden olyan funkcióval rendelkezik, amely élvezetessé tehet egy nagyon is hétköznapi házimunkát.

- **Ezüst mosás - Ezüst mosás higiéniai rendszer (Meghatározott modellek)**

A nyerő kombináció! A mindent átfogó tisztítás érdekében a Samsung ezüst technológiája kombinálja az ezüst fertőtlenítő hatását a maga nemében egyedülálló tudományos újdonsággal. Elektrolízis útján két, tiszta ezüsből készült lemez alakul át ezüstionokká. Az ezüstrészecskék eltávolítják a kellemetlen szagokat okozó baktériumokat a „szupertiszta” mosásért, akár hideg, fehérítőmentes vízben is. Így a hideg vízben történő mosás nem csupán energiahatékony, hanem a ruhákat is kíméli.

Az ezüstlapokra heti kétszeri használat esetén tíz év jótállás vonatkozik, és szükség esetén bármely mosógépszerelő ki tudja cserélni őket.

- **Babaruha program**

Samsung mosógépe olyan mosóprogramokat is tartalmaz, amelyek extra védelmet biztosítanak az érzékeny bőrű gyermekek ruházatának.

Ezek a programok a mosószermaradványok minimalizálásával csökkentik a gyermekeknél előforduló bőrirritációt. Emellett a programok különböző típusokba sorolják a szennyeset, és a mosás a szennyes jellemzőinek megfelelően történik, így a gyermekek öltözködéskor mindig frissnek és tisztának érzik magukat.

- **Gyermekzár**

A gyermekzár funkció biztosítja, hogy a kíváncsiság vezérelte apró kezek ne férhessenek hozzá a mosógéphez.

Ez a biztonsági funkció megakadályozza, hogy a gyermekek a mosógépet működtető gombokkal játsszanak, valamint aktiválás esetén figyelmeztetéssel jelez.

- **Woolmark által támogatott készülék**

A készüléket tesztelték, és az megfelelt a Woolmark Company géppel mosható gyapjú termékekre vonatkozó előírásainak.

A különféle anyagokat a ruházaton lévő címkén olvasható utasításoknak megfelelően kell mosni, a Woolmark és a Samsung által megadott előírások szerint.

- **Késleltetett befejezés**

Akár 19 órával is késleltethet egy mosási ciklust, egyórás léptékekben növelve az időtartamot, így még kényelmesebbé válik a mosógép használata, különösen akkor, amikor el kell mennie otthonról.

- **Gyorsmosás**

Ha nincs vesztegetnivaló ideje... A 30 percnél is gyorsabb mosási programmal a lehető leghamarabb végez.

29 perces Gyorsmosási programunk megoldást kínál a mozgalmas élet kihívásaira. Immár kimoshatja kedvenc ruháit akár 29 perc alatt!

- **Kímélő és kézi mosás program**

A megfelelő hőmérséklet, kímélő mosási program és megfelelő mennyiségű víz beállításával különleges körültekintéssel moshatja ruháit.

- **Kerámia fűtőszál a tartóssághoz és energiatakarékossághoz (meghatározott modellek)**

A valóban innovatív kerámia fűtőszál kétszer olyan tartós, mint a normál fűtőszálak. Így meglehetősen spórolhat a javításokon. Ráadásul megakadályozza a kemény vízből származó vízkőlerakódást, és energiát takarít meg.

- **Digitális, grafikus kijelző**



A digitális, grafikus kijelzővel rendelkező kezelőpanel egyértelműen követhető és könnyen használható; a használatból adódó nyűg és kavardás minimalizálására tervezték. Amellett, hogy működtetése könnyű, a digitális, grafikus kijelző lehetővé teszi a mosás gyors, pontos beállítását a kiváló mosási eredmények eléréséhez.

- **Széles ajtó**

Az ajtó extra széles nézőkével rendelkezik, hogy kényelmesen megtekinthesse a mosás folyamatát! Könnyedén betöltheti a mosnivalót, illetve kiveheti a mosott ruhát, különös tekintettel a nagyobb méretű mosnivalókra, mint például ágynemű, törülközők stb.












A használati útmutató fontos információt tartalmaz új Samsung mosógépének beüzemelésével, használatával és karbantartásával kapcsolatban. Ebben megtalálhatja a kezelőpanel leírását, a mosógép használatával kapcsolatos utasításokat, valamint a készülék technikai újdonságnak számító tulajdonságainak és funkcióinak legjobb kihasználására vonatkozó tippeket. A 29. oldalon található „Hibaelhárítás és információkódok” rész segít meghatározni a szükséges teendőket, ha valami gond lenne az új mosógéppel.

biztonsági információ

A használati útmutatóban figyelmeztető  és óvatosságra intő  felhívások találhatóak. A figyelmeztetések, felhívások és az azokat követő fontos biztonsági instrukciók nem térnek ki minden lehetséges helyzetre. A mosógép beüzemelése, karbantartása és működtetése során a felhasználó felelőssége az ésszerű, elővigyázatos, megfontolt cselekedet. A Samsung nem vállal felelősséget a nem megfelelő használatból eredő károkért.

FONTOS BIZTONSÁGI SZIMBÓLUMOK ÉS ÓVINTÉZKEDÉSEK

A használati útmutatóban található ikonok és jelzések jelentései:

 FIGYELMEZTETÉS	Veszély vagy nem biztonságos üzemeltetés, mely súlyos személyi sérülést vagy halált okozhat.
 VIGYÁZAT!	Veszély vagy nem biztonságos üzemeltetés, mely kisebbszemélyi sérülést vagy vagyoni kárt okozhat.
 VIGYÁZAT!	A mosógép használata közben előforduló tűz- és robbanásveszély, áramütés vagy egyéb személyi sérülés elkerüléséhez kövesse az alábbi alapvető biztonsági előírásokat:
	NE kísérelje meg.
	NE szerelje szét.
	NE érintse meg.
	Pontosan kövesse az utasításokat.
	Húzza ki a tápkábelt a fali aljzatból.
	Az áramütés elkerüléséhez ügyeljen arra, hogy a készülék földelve legyen.
	Segítségért forduljon a szervizközponthoz.
	Figyelem!

Ezek a figyelmeztető jelzések az Ön és egyéb személyek sérülésének elkerülése érdekében vannak itt.

Pontosan kövesse a figyelmeztetésekből leírtakat.

Miután elolvasta ezt a részt, tartsa biztonságos helyen, hogy a későbbiekben újra elővehesse.

 A készülék használata előtt olvassa el az összes utasítást.

Az elektromossággal működő, mozgó alkatrészekkel rendelkező készülékek mindegyikénél fennáll a sérülés veszélye. A készülék biztonságos működtetéséhez ismerje meg a készülék működését, és használata során kellő óvatossággal járjon el.

A mosógépet az időjárási körülményektől védett, belső térben üzemelje be és tárolja.

Olyan padlózatot üzemelje be és helyezze el vízszintesen a mosógépet, amely elbírja a készülék súlyát.

 A mosógépet megfelelően földelni kell. Soha ne csatlakoztassa a készüléket olyan kimenethez, amelyik nincs földelve.



A tűz-és robbanásveszély csökkentéséhez tartsa be a következőket:

- Ne mosson a készülékkel olyan ruhadarabokat, amelyeket előzetesen következők valamelyikével mostak, áztattak vagy kezeltek: gázolaj, vegytisztításhoz használatos oldószerek, illetve egyéb gyúlékony vagy robbanásveszélyes anyagok. Az ilyen anyagok párája meggyulladhat, illetve felrobbanhat. A mosógépbe helyezés előtt öblítsen ki kézzel minden olyan anyagot, amely tisztítószeres oldattal, illetve egyéb gyúlékony folyadékkal vagy szilárd anyaggal érintkezett. Ügyeljen arra, hogy az ilyen jellegű folyadékok, szilárd anyagok és párologások összes nyomát eltávolítsa. A veszélyes anyagok közé sorolhatók a következők: aceton, denaturált alkohol, gázolaj, kerozin, bizonyos folyékony háztartási tisztítószerek és folttisztítók, terpentin, viasz és viaszeltávolító anyagok.
- Ne tegyen a mosógépbe gázolajat, vegytisztításhoz használatos oldószereket, illetve egyéb gyúlékony vagy robbanásveszélyes anyagokat.
- Bizonyos körülmények között hidrogéngáz keletkezhet olyan meleg vizes rendszerekben – mint amilyen például a háztartásban használatos vízmelegítő –, amelyeket két hétig vagy ennél hosszabb ideig nem használtak. A HIDROGÉNGÁZ ROBBANÁSVESZÉLYES. Ha a vízmelegítő rendszert két hétig vagy ennél hosszabb ideig nem használta, a mosógép használatba vételét megelőzően nyissa meg az otthonában lévő összes melegvíz-csapot, és folyassa a vizet jó néhány percig. Ezzel a művelettel eltávolíthatja az esetlegesen felgyülemlt hidrogéngázt. Mivel a hidrogéngáz gyúlékony, a művelet ideje alatt ne dohányozzon, és kerülje a nyílt láng használatát.

Gázszivárgás esetén a tápkábel megérintése nélkül azonnal szellőztessen ki.



A mosógép szervizelése előtt húzza ki a tápkábelt.

Mosás előtt minden alkalommal ürítse ki a mosnivaló ruhák zsebeit. A kisméretű, szabálytalan alakú, kemény tárgyak, például érmék, kések, tűk és gemkapcsok károsíthatják a mosógépet. Ne mosson a gépben nagy kapcsokkal, gombokkal vagy egyéb nehéz fémtárggyal ellátott ruhadarabokat.

Ne nyissa ki a mosógép ajtaját, ha még látja a vizet a gépben. Az ajtó kinyitása előtt ellenőrizze, hogy a vizet kiszivattyúzta-e a készülék.



Kizárólag akkor javítsa meg, cserélje ki, illetve szervizelje a mosógépet vagy a mosógép valamelyik részét önállóan, ha teljes mértékben megértette a felhasználói javításra vonatkozó utasításokat, és ezek kivitelezéséhez rendelkezik megfelelő szaktudással. A nem jogosult személy által végzett munkálatok miatt érvénytelenné válhat a készülék garanciája.

Kösse rá a mosógépet a vízellátásra az új tömlőkészlet használatával. Ne használja fel újra a régi tömlőkészletet.

A bemeneti víztömlők idővel elhasználódnak. Rendszeres időközönként ellenőrizze a tömlőket, hogy észlelhetők-e kidomborodások, megcsavarodás, kopás, illetve szivárgás jelei, és szükség szerint cserélje ki a tömlőket, legalább öt évente egyszer.

A készülék használata előtt minden csomagoláshoz használt és szállítási csavart el kell távolítani. Ellenkező esetben komoly kár keletkezhet a készülékben. Lásd 12. oldal „Szállítási csavarok eltávolítása”.



Az első mosás előtt egy teljes mosási ciklust üres készülékkel kell lefolytatnia. Lásd: „Mosás első alkalommal”.

biztonsági információ

A készülék használata csak háztartási célokra javasolt.



Gondoskodjon arról, hogy a víz- és áramellátás csatlakoztatását szakemberek végezzék, és hogy betartsák a gyártó előírásait (lásd a „Mosógép üzembe helyezése” fejezetet) és a helyi biztonsági előírásoknak.



Tisztítás, illetve karbantartás végrehajtása előtt húzza ki a készüléket az elektromos hálózathoz.

Használat után mindig húzza ki a gépet a hálózathoz, és zárja el a vizet.

Ürítse ki a mosásra kerülő ruhadarabok zsebeit.

A kemény, éles tárgyak, például pénzérmék, biztosítótűk, szögek, csavarok vagy kövek komoly sérülést okozhatnak a készülékben.

Ne engedje, hogy a készülékben gyermekek vagy háziállatok játsszanak. A készülék sérülést okozhat nekik, illetve megfulladhatnak a készülék belsejében.

Mosás közben az üvegajtó felforrósodik. Használat közben ne érintse meg az üvegajtót.



Ne próbálja önállóan megjavítani a készüléket. A tapasztalatlan vagy szakképzetlen személyek által végzett javítás sérüléshez vezethet és/vagy később komolyabb javítást tehet szükségessé.

Ha a készülék csatlakozókábele sérült, azt a veszély megelőzése érdekében a gyártóval, a gyártó szervizképviseletével, vagy hasonlóan képzett személlyel kell kicseréltetni.

A készüléket csak a gyártó által erre felhatalmazott szervizképviselet javíthatja, kizárólag engedélyezett pótalkatrészekkel.



Ne hagyja, hogy gyermekek (vagy háziállatok) játsszanak a mosógépen vagy annak belsejében. A mosógép ajtaja nem könnyen nyitható belülről, és a gyermekek súlyosan megsérülhetnek, ha bennragadnak a mosógép belsejében.



A készüléket nem üzemeltetheti olyan személy (beleértve a gyerekeket is), aki korlátozott fizikai, érzékszervi vagy mentális képességekkel rendelkezik, vagy aki nem rendelkezik a megfelelő tapasztalattal és jártassággal, kivéve, ha a biztonságáért felelős személy biztosítja számára a felügyeletet és elmagyarázza neki az eszköz használatát.

Ügyeljen rá, hogy gyermekek ne játszhasználnak a készülékkel.

A készülék biztonságos használatához a felhasználónak meg kell ismernie a készülék üzemeltetésével kapcsolatos utasításokat, és használatkor mindig fokozott óvatossággal kell eljárnia.

A készüléket úgy kell elhelyezni, hogy könnyen hozzáférhető legyen a tápkábel aljzata, a vízellátó csapok és a vízelvezető csövek.



A csomagolóanyagok veszélyesek lehetnek a gyermekekre nézve; minden csomagolóanyagot (műanyag zacskók, polisztirén stb.) tartson a gyermekektől távol.

Ne használjon az általában kozmetikai üzletekben kapható vagy masszőrök által használt olajat, krémet, vagy testápolót tartalmazó vizet.

- Ez a tömítés deformálódását okozhatja, ami meghibásodáshoz vagy szivárgáshoz vezethet.

A rozsdamentes mosódob általában nem rozsdásodik. Ha azonban valamilyen fémtárgy, például hajtű hosszabb ideig a dobben marad, a mosódob megrozsdásodhat.

- Ne hagyjon hosszabb ideig vizet vagy klórtartalmú fehérítőszeret a dobben.
- Ne használjon rendszeresen, illetve ne hagyjon hosszabb ideig a mosódobban vastartalmú vizet. Ha a dob felületén rozsdá jelenne meg, öntsön (semleges) tisztítószeret a felületre, és tisztítsa meg szivaccsal vagy puha kendővel. (Semmilyen körülmények között ne használjon fémkefét.)

Ha a mosógép szellőzőnyílásai az alsó részén találhatók, ügyeljen arra, hogy a nyílásokat ne fedje el szőnyeg vagy egyéb akadály.

Használjon új tömlőkészletet; a régi tömlőkészletet nem lehet újra felhasználni.

A WEEE jelzéssel kapcsolatos utasítások



A terméken vagy a hozzá tartozó dokumentáción szereplő jelzés arra utal, hogy hasznos élettartama végén a terméket nem szabad háztartási hulladékkal együtt kidobni. Annak érdekében, hogy megelőzhető legyen a szabálytalan hulladékleadás által okozott környezet- és egészségkárosodás, különítse ezt el a többi hulladéktól, és felelősségteljesen gondoskodjon a hulladék leadásáról, a hulladékok fenntartható szintű újrafelhasználása céljából.

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

Az üzleti felhasználók lépjenek kapcsolatba a forgalmazóval, és vizsgálják meg az adásvételi szerződés feltételeit. A terméket nem szabad leadni kereskedelmi forgalomból származó egyéb hulladékkal együtt.

tartalom

A MOSÓGÉP BEÜZEMELÉSE

9

- 9 Alkatrészek ellenőrzése
- 10 Bekötéssel kapcsolatos követelmények
- 10 Tápellátás és földelés
- 10 Vízellátás
- 11 Ürtés
- 11 Padlózat
- 11 Környezeti hőmérséklet
- 11 Beüzemelés fülkében vagy beépített szekrényben
- 11 A mosógép beüzemelése

EGY ADAG SZENNYES MOSÁSA

17

- 17 Az első mosás
- 17 Alapvető utasítások
- 18 A kezelőpanel használata
- 20 Gyermekzár
- 20 Hang kikapcsolása
- 20 Késleltetett befejezés
- 21 Ruhamosás a ciklus kiválasztó gomb használatával
- 22 Kézi vezérlésű mosás
- 24 Mosószerrel és adalékokkal kapcsolatos információ
- 24 A megfelelő mosószer kiválasztása
- 24 Mosószer-adagoló rekesz

A MOSÓGÉP TISZTÍTÁSA ÉS KARBANTARTÁSA

25

- 25 Víz leeresztése a mosógépből vészhelyzet esetén
- 25 A gép külső tisztítása
- 26 A mosószer-adagoló rekesz és a és mosószerkifolyó tisztítása
- 27 A törmelékzsűrő tisztítása
- 27 A víztömlő szitaszűrőjének tisztítása
- 28 Befagyott mosógép javítása
- 28 A mosógép tárolása

HIBAELHÁRÍTÁS ÉS INFORMÁCIÓKÓDOK

29

- 29 Ellenőrizze az itt felsoroltakat, ha a mosógépe...
- 30 Információkódok

MOSÓPROGRAM-TÁBLÁZAT

31

- 31 Mosóprogram-táblázat

FÜGGELÉK

32

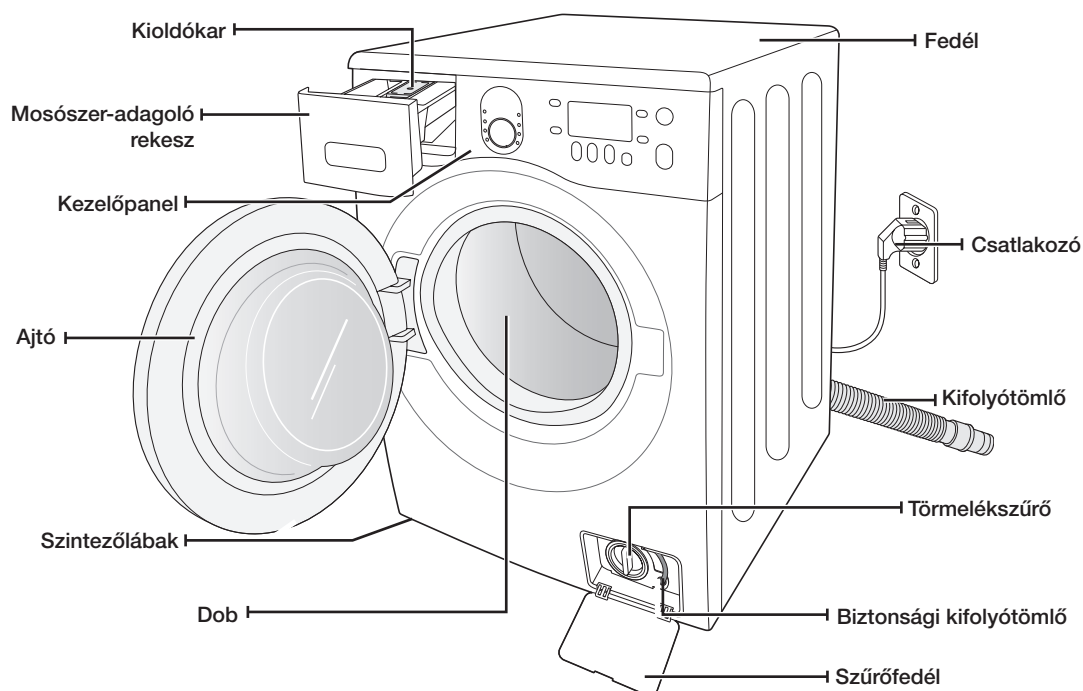
- 32 Anyagkezelési táblázat
- 32 Környezetvédelem
- 32 Megfelelési tanúsítvány
- 33 Műszaki jellemzők

a mosógép beüzemelése

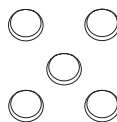
Ügyeljen arra, hogy a bekötést végző szakember pontosan kövesse ezeket az utasításokat, hogy az új mosógép megfelelően működjön, és használat közben ne álljon fenn személyes sérülés veszélye.

ALKATRÉSZEK ELLENŐRZÉSE

Óvatosan csomagolja ki a mosógépet, és ellenőrizze, hogy az alább látható alkatrészek mindegyikét megkapta-e. Ha a mosógép a szállítás során károsodott, illetve ha vannak hiányzó alkatrészek, forduljon a Samsung ügyfélszolgálathoz vagy Samsung márkakereskedőjéhez.



Csavarkulcs



Csavarnyílás tömítések



Vízellátó tömlő



Csővezető



Biztonsági dugasz

a mosógép beüzemelése

BEKÖTÉSSEL KAPCSOLATOS KÖVETELMÉNYEK

Tápellátás és földelés

Annak érdekében, hogy elkerülhető legyen a tűzveszély, áramütés, illetve személyi sérülés felesleges kockázata, a kábelezést és a földelést a Nemzeti elektronikus törvény ANSI/FNPA 70. számú, legújabb módosításának, valamint a helyi törvényeknek és rendelkezéseknek megfelelően kell elvégezni. A készülék tulajdonosának személyes felelőssége, hogy megfelelő elektromos szervizelést biztosítson a készülékhez.



Ne használjon hosszabbítót.

FIGYELMEZTETÉS Kizárólag a mosógéphez mellékelt tápkábel használja.

A bekötés előkészítéseként győződjön meg arról, hogy a tápellátás rendelkezik a következőkkel:

- 220 V~240 V 50 Hz 15 amperes biztosíték vagy áramkör-megszakító
- Különálló mellékáramkör, amely kizárólag a mosógépet látja el.

A mosógépet megfelelően földelni kell. A mosógép meghibásodása vagy műszaki hibája esetén a földelés csökkenti az áramütés veszélyét úgy, hogy az elektromos áram számára a legkisebb ellenállással rendelkező áramköri útvonalat biztosítja.

A mosógéphez háromágú, földelt csatlakozóval ellátott tápkábel tartozik, amelyet megfelelően bekötött és földelt aljzatban kell használni.



Ne csatlakoztassa a földvezetékét műanyag vízvezetékcsövekhez, gázcsövekhez vagy melegvíz-csővekhez.

A készülék földelő csatlakozójának nem megfelelő csatlakoztatása áramütést eredményezhet. Ha nem biztos abban, hogy a mosógép megfelelően földelve van, konzultáljon szakképzett villanszerelővel vagy szervizessel. Ne módosítsa a mosógéphez mellékelt csatlakozót. Ha az nem illeszkedik az aljzatba, megfelelő hálózati csatlakozóaljzat bekötéséhez hívjon szakképzett villanszerelőt.

Vízellátás

A mosógép akkor fog megfelelően feltöltődni vízzel, ha a víznyomás 50 kPa ~ 800 kPa között van. Az 50 kPa-nál alacsonyabb víznyomás a vízszelap hibás működését okozhatja, mivel nem teszi lehetővé, hogy a vízszelap teljesen zárjon. Az is előfordulhat, hogy a mosógépnek a vezérlők által a megengedettnél tovább tart a feltöltés, melynek eredményeként a mosógép kikapcsol. (A vezérlőkbe feltöltési időre vonatkozó korlátot építettek be, amely a túlfolyás/ elárasztás megakadályozására szolgál az egyik belső tömlő kilazulása esetén.)

A vízcsapoknak a mosógép hátoldalától számított 122 cm távolságra kell lenniük ahhoz, hogy a mellékelt bemeneti víztömlők elérjenek a mosógépig.



A legtöbb vízvezeték-szaküzletben különböző hosszúságú, akár 305 cm hosszú bemeneti víztömlőket is lehet kapni.

Csökkentheti a szivárgások és a vízkárok kockázatát a következők betartásával:

- A vízcsapok legyenek könnyen hozzáférhetőek.
- Ha a mosógép épp nincs használatban, zárja el a vízcsapokat.
- Rendszeres időközönként ellenőrizze, hogy észlelhető-e szivárgás a bemeneti víztömlő illesztékeinél.



A mosógép első használata előtt ellenőrizze, hogy észlelhető-e szivárgás a vízszelap és a csapok csatlakozásainál.

Ürítés

A Samsung 46 cm magasságú függőleges nyomásszabályozó cső használatát javasolja. A kifolyótömlőt a csővezetőn keresztül kell vezetni a függőleges nyomásszabályozó csőhöz. A függőleges nyomásszabályozó csőnek elég nagynek kell lennie ahhoz, hogy befogadja a kifolyótömlő külső átmérőjét. A kifolyótömlőt gyárilag rögzítik.

Padlózat

A legjobb teljesítmény érdekében a mosógépet szilárd szerkezetű padlózaton kell elhelyezni. Előfordulhat, hogy a fapadlót meg kell erősíteni a vibráció és/vagy nem kiegyenlített terhelés minimalisra csökkentéséhez. A szőnyeg, illetve sima felületű csempe hozzájárul a vibrációhoz, és vele együtt ahhoz a tendenciához, hogy a mosógép enyhébben elmozduljon a centrifugálási ciklus során.

Ne üzemelje be a mosógépet dobogón, illetve nem megfelelően alátámasztott építményen.

Környezeti hőmérséklet

Ne üzemelje be a mosógépet olyan helyeken, ahol a víz esetleg megfagyhat, mivel a mosógép mindig visszatart valamennyi vizet a vízszelvényben, szivattyúban és a tömlők környékén. A vezetékben megfagyott víz károsíthatja az ékszíjakat, a szivattyút, illetve egyéb alkatrészeket.

Beüzemelés fülkében vagy beépített szekrényben

A biztonságos és megfelelő üzemeltetéshez legalább a következő méretű szabad helyet kell biztosítani az új mosógépnek:

Oldalt: 25 mm

Hátul: 51 mm

Fönt: 25 mm

Elöl: 465 mm

Ha a mosógépet szárítógéppel együtt üzemelnek be, a fülke vagy beépített szekrény elülső részénél legalább 465 milliméter akadálymentes szabad légterületet kell biztosítani. A mosógép önálló beüzemelésénél nincs szükség ilyen szabvány méretű légtérre.

A MOSÓGÉP BEÜZEMELÉSE

1. LÉPÉS

A mosógép helyének kiválasztása

 A mosógép beüzemelése előtt győződjön meg arról, hogy a helyszín rendelkezik a következő jellemzőkkel:

- Kemény, vízszintes felület, a szellőzést akadályozó szőnyeg vagy padlózat nélkül
- Közvetlen napfénytől védett
- Megfelelő szellőzéssel rendelkezik
- A hőmérséklet nem lesz 0 °C alatti
- Hőforrásoktól, például olajtól vagy gáztól távol van
- Elegendő szabad területtel rendelkezik ahhoz, hogy a mosógép ne a tápkábelre legyen ráhelyezve

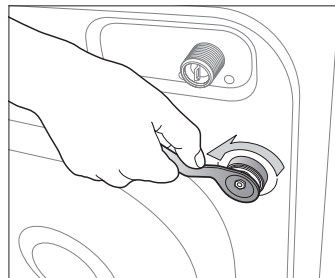
a mosógép beüzemelése

2. LÉPÉS

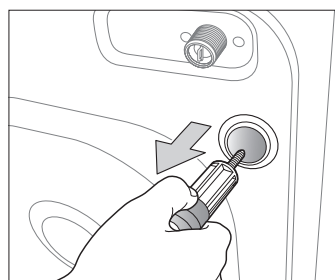
Szállítási csavarok eltávolítása

A mosógép üzembe helyezése előtt távolítsa el az öt szállítási csavart a készülék hátuljáról.

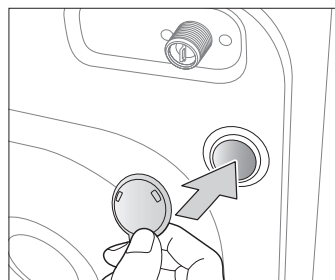
1. A tartozékként kapott kulccsal lazítsa meg az összes csavart.



2. Fogja meg a csavart a csavarkulcs segítségével, és húzza ki a nyílás széles részén keresztül. Ugyanezt ismételje meg az összes csavarral.



3. A mellékelt műanyag tömitésekkel tömje be a nyílásokat.



4. Őrizze meg a szállítási csavarokat arra az esetre, ha a mosógépet a jövőben el kellene szállítania.

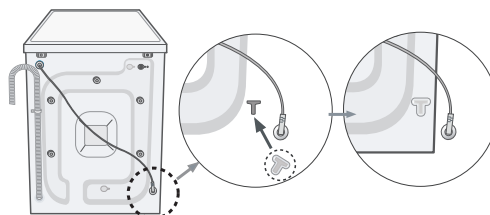


FIGYELMEZTETÉS

A csomagolóanyagok veszélyesek lehetnek a gyermekekre nézve; minden csomagolóanyagot (műanyag zacskók, polisztirén stb.) tartson a gyermekektől távol.




Helyezze a biztonsági dugaszt (a műanyag csomagban található tartozék) a nyílásba, ahonnan eltávolította a készülék hátulján található tápkábelt.



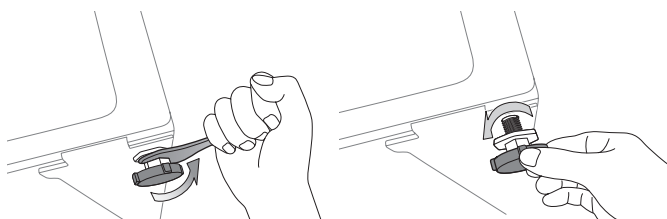
3. LÉPÉS

Szintezőlábak beállítása

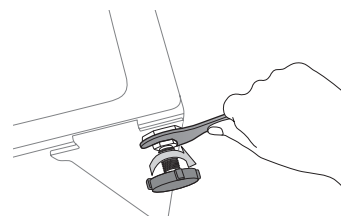
 A mosógép beüzemeléskor ügyeljen arra, hogy a tápkábel csatlakozója, valamint a vízellátó és a kifolyótömlő könnyen hozzáférhető legyen.

1. Csúsztassa a helyére a mosógépet.

2. Igazítsa a mosógépet vízszintes helyzetbe a szintezőlábak szükség szerinti, kézzel történő be-, illetve kifordításával.



3. Ha a mosógép vízszintes helyzetben van, húzza meg az anyákat a mosógéphez mellékelt kulccsal.




4. LÉPÉS

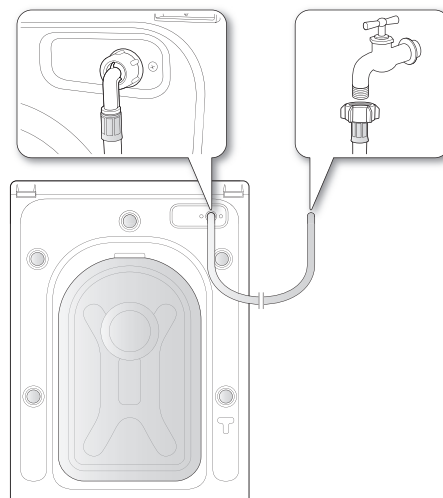
Víz és lefolyó csatlakoztatása

A vízellátó tömlő bekötése

1. A hidegvíz-tömlő L-alakú illesztékét csatlakoztassa a mosógép hátulján található hidegvíz-bemenethez. Kézzel szorítsa meg.

 A vízellátó tömlő egyik végét a mosógéphez, másik végét a vízcsaphoz kell csatlakoztatni. Ne nyújtsa meg a tömlőt. Ha a tömlő túl rövid, cserélje ki egy hosszabb, magasnyomású tömlőre.

2. A hidegvíz-tömlő másik végét csatlakoztassa a mosó hidegvíz-csapjára, és kézzel szorítsa meg. Ha szükséges, elforgathatja a hidegvíz-tömlő mosógép felőli végét: lazítsa meg az illesztéket, forgassa el a csövet, majd húzza meg újra az illesztéket.



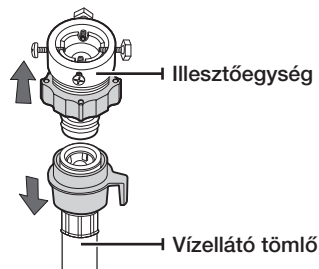
Meghatározott, egy további melegvíz-bemenettel rendelkező modelleknél:

1. A melegvíz-tömlő vörös, L-alakú illesztékét csatlakoztassa a mosógép hátulján található vörös melegvízbemenethez. Kézzel szorítsa meg.
2. A melegvíz-tömlő másik végét csatlakoztassa a mosó melegvízcsapjára, és kézzel szorítsa meg.
3. Ha csak hideg vizet kíván használni, alkalmazzon Y-elosztót.

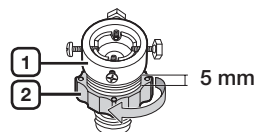
a mosógép beüzemelése

A vízellátó tömlő bekötése (meghatározott modellek)

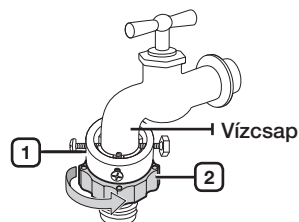
1. A vízellátó tömlő végéről távolítsa el a csatlakoztató egységet.




2. Először egy + típusú csillagcsavarhúzóval lazítsa meg az illesztőegység négy csavarját. Ezután fogja meg az illesztőegységet, és a nyíl irányában forgassa el a (2) jelű alkatrészt, míg 5 mm-es rés nem keletkezik.

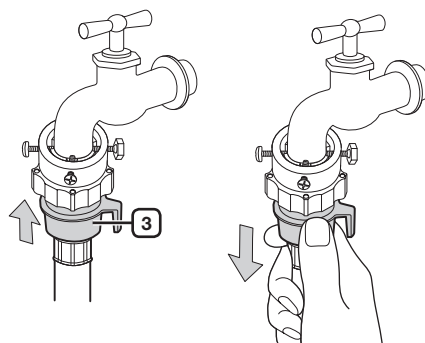


3. A csavarokkal szorosan rögzítse a vízcsaphoz az illesztőegységet az illesztőegység felfelé emelése közben. A nyíl irányába forgassa el a (2) jelű alkatrészt, majd csatlakoztassa az (1) és a (2) jelű alkatrészt.

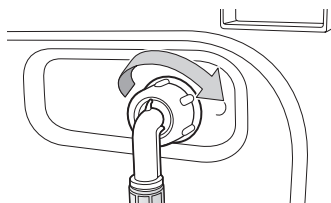


4. Kösse rá a vízellátó tömlőt a csatlakoztató egységre. A (3) jelű alkatrész elengedésekor a tömlő automatikusan csatlakozik az illesztőegységhez, és a művelet közben kattánás hallható.

-  Miután csatlakoztatta a vízellátó tömlőt az illesztékhez, a vízellátó tömlő lefelé húzásával győződjön meg arról, hogy az megfelelően csatlakoztatva van.



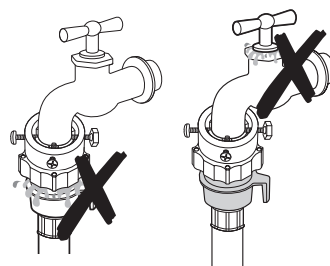
5. A vízellátó tömlő másik végét csatlakoztassa a mosógép hátulján lévő bejövő vízszeléhez. A csövet az óra járásával megegyező irányban teljesen csavarja be.



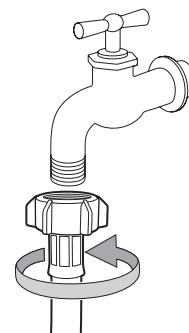
6. Engedje meg a csapot, és győződjön meg arról, hogy nem szívárog a víz a vízszelagnél, a csapnál vagy az illesztéknél. Ha vízszivárgást észlel, ismétlje meg az előző lépéseket.



Vízszivárgás esetén ne használja a mosógépet. Ez áramütést vagy sérülést okozhat.



- Ha a vízcsapnak csavarmenetű foglalata van, a vízcsövet a jelzett módon csatlakoztassa a csaphoz.



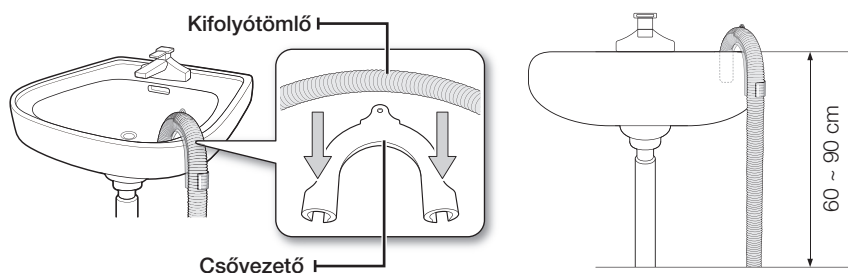
- A vízellátáshoz az általánosan elterjedt típusú foglalatot használja. Ha a csap foglalata négyszögletű, illetve túl nagy, az illesztőegységre való csatlakoztatás előtt távolítsa el róla a gyűrűt.

a mosógép beüzemelése

A kifolyótömlő csatlakoztatása

A kifolyótömlő végét háromféle módon lehet elhelyezni:

- 1. A mosdókagyló pereme fölött:** A kifolyótömlőt 60 és 90 cm közötti magasságban kell elhelyezni. A mellékelt műanyag csővezető használatával biztosítsa a tömlő kiöntőnyakának meghajlását. A csővezetőt rögzítse kampóval a falhoz, vagy zsineggel a csaptelephez úgy, hogy a kifolyótömlő ne tudjon elmozdulni.



- 2. Csőelágazással a mosdókagylónál:** A kifolyócső-elágazás a mosdókagyló szifonjánál magasabban helyezkedjen el úgy, hogy a cső vége legalább 60 cm-re legyen a talajtól.
- 3. Külön kifolyócsőben:** 65 cm hosszúságú függőleges cső használata javasolt. A cső nem lehet 60 cm-nél rövidebb, de a hossza ne lépje túl a 90 cm-t.

5. LÉPÉS


A mosógép energiaellátásának biztosítása


Csatlakoztassa a tápkábelt egy hálózati aljzathoz, 230 V 50 Hz jóváhagyott elektromos hálózati csatlakozóhoz, amelyet 15 amperes biztosíték vagy ezzel egyenértékű áramkör-megszakító véd. (Elektromossággal és földeléssel kapcsolatos további információt lásd a 10. oldalon.)

egy adag szennyes mosása

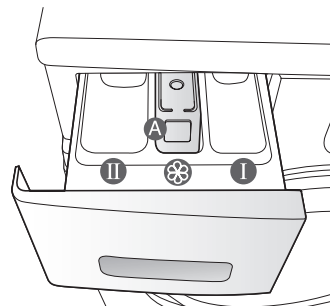
Új Samsung mosógépével a szennyes ruhák mosásának legnehezebb része annak eldöntése lesz, hogy melyik adagot mossa ki elsőként.

AZ ELSŐ MOSÁS


 Az első ruhamosás előtt egy teljes mosási ciklust üres készülékkel kell lefolytatnia (tehát szennyes ruhák behelyezése nélkül).


1. Nyomja meg a **Be-/kikapcsoló** (⏻) gombot.
2. Töltsön egy kis mosószert a mosószert-adagoló rekesz  jelű részébe.
3. Nyissa meg a mosógép vízellátását.
4. Nyomja meg a **Beindítás/Szünet** (▶||) gombot.

 Ezzel távozik a gyártó által végzett tesztelés során esetlegesen a gépben maradt vízmennyiség.



Mosószert-adagoló rekesz  jelű része: Mosószert előmosáshoz vagy keményítéshez.

Mosószert-adagoló rekesz  jelű része: Mosószert főmosáshoz, vízlágyító, előáztató-, fehérítő- és folttisztító szerek.

Mosószert-adagoló rekesz  jelű része: Adalékok, pl. textilöblítő vagy -formáló (legfeljebb az „A” jelű rész alsó pereméig (MAX) töltsön meg)

ALAPVETŐ UTASÍTÁSOK

1. Töltsön be a szennyes ruhát a mosógépbe.



FIGYELMEZTETÉS

Ne töltsön túl a mosógépet. Az adott ruhafajtának megfelelő mosótöltet-kapacitás meghatározásához lásd a 23. oldalon lévő táblázatot.

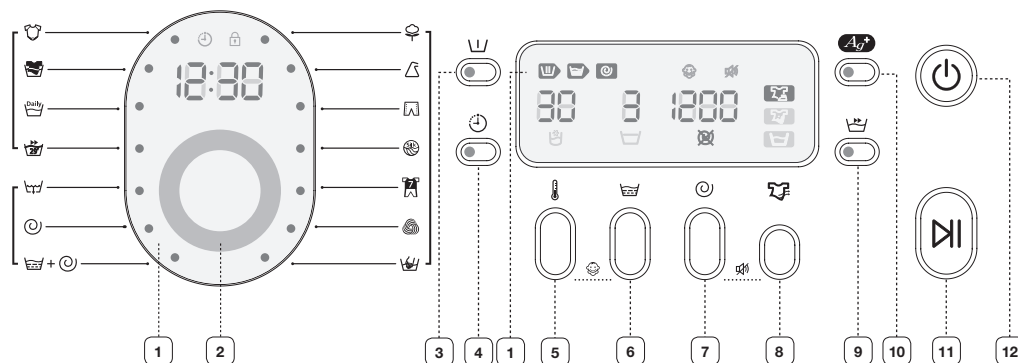




- Ügyeljen arra, hogy a mosnivaló ruha az ajtó becsukásakor ne csipődjön oda, mert ez szivárgást okozhat.
- Előfordulhat, hogy egy mosási ciklust követően mosószert marad a mosógép elülső gumi részében. Távolítsa el az összes mosószertmaradványt, mivel ez vízszivárgást okozhat.
- Ne mosson a gépben vízhatlan dolgokat.

2. Csukja be az ajtót, amíg kattánó hangot nem hall.
3. Kapcsolja be a készüléket.
4. Töltsön mosószert és adalékokat az adagoló rekeszébe.
5. Válassza ki a mosótöltetnek megfelelő ciklust és opciókat.
A mosás folyamatjelzője világítani kezd, és a várható mosási idő megjelenik a kijelzőn.
6. Nyomja meg a **Beindítás/Szünet** (▶||) gombot.

egy adag szennyes mosása

A KEZELŐPANEL HASZNÁLATA



<p>1 DIGITÁLIS, GRAFIKUS KIJELZŐ</p>	<p>Jelzi a ciklusból hátralévő mosási időt, a ciklussal kapcsolatos összes információt, valamint a hibaüzeneteket.</p>
<p>2 CIKLUSKIVÁLASZTÓ GOMB</p>	<p>Válassza ki a ciklushoz használni kívánt forgatási sémát és centrifugasebességet.</p> <p> Részletes információt lásd a „Mosás a programválasztó gomb használatával” című részt (21. oldal).</p> <p>Pamut (☐) - Átlagosan vagy enyhén szennyezett pamut, ágynemű, terítő, alsónemű, törülköző, ingek stb.</p> <p>Műszál (△) - Átlagosan vagy enyhén szennyezett blúzok, ingek stb., poliészter (diolén, trevira), poliamid (perlon, nejlon) vagy más hasonló anyagból.</p> <p>Farmer (☐) - A főmosásnál alkalmazott magasabb vízszint, valamint egy extra öblítés biztosítja, hogy az összes maradék mosópor eltűnjön, amely esetleg nyomot hagy a ruházaton.</p> <p>Selyem és csipke (⊕) - Selymek és egyéb kézzel mosható, gyapjút nem tartalmazó anyagok, mint pl. szatén, csipke és selyem mosásához.</p> <p>Sportruházat (☒) - Használja vízhatlan, illetve bevonattal rendelkező ruhadarabokhoz, hogy azok továbbra is jól nézzenek ki, és frissnek érezze magát bennük.</p> <p>Gyapjú (☉) - Kizárólag géppel mosható gyapjú mosásához. A maximális mosótöltet 2 kg.</p> <p> A mosógép gyapjúmosási ciklusát a Woolmark jóváhagyta a géppel mosható Woolmark gyapjútermékek mosásához azzal a feltétellel, hogy a termékeket a ruházaton lévő címkén szereplő utasításoknak, valamint a mosógépgyártója által megadott utasításoknak megfelelően mossák, M0809 a WF85***** sorozat esetén, M0810 a WF86***** sorozat esetén (Az IWS NOM INEE Co., Ltd. által kiadott tanúsítvány száma)</p> <p>Kézi mosás (☒) - A kézzel történő mosáshoz hasonló, könnyű mosási ciklus.</p> <p>Babaruha (☒) - Magas hőmérsékletű mosás, valamint extra öblítés biztosítja, hogy ne maradjon mosópor a vékony ruhadarabokon.</p> <p>Sötét színű ruhák (☒) - További öblítések és csökkentett centrifugasebesség biztosítják, hogy kedvenc sötét színű ruhái lágy mosásban és alapos öblítésben részesüljenek.</p> <p>Napi mosás (☒) - Naponta használatos ruhadarabok, például alsónemű és ingek mosására alkalmas program.</p> <p>29 perces gyorsmosás (☒) - Enyhén szennyezett ruhákhoz, melyekre mindjárt szüksége van.</p> <p>Ürítés (☒) - A víz leengedése a mosógépből centrifugálás nélkül.</p> <p>Centrifuga (☉) - Egy további centrifugálási ciklus végrehajtása még több víz eltávolításához.</p> <p>Öblítés + Centrifuga (☒+☉) - Olyankor használja, amikor csak öblítésre van szükség, illetve textilöblítőt szeretne hozzáadni a töltethez.</p>

3 (U) ELŐMOSÁS-KIVÁLASZTÓ GOMB	Az előmosás kiválasztásához nyomja meg a gombot. Az előmosás csak a következő programokhoz áll rendelkezésre: Pamut (☺), Műszálás (△), Farmer (□), Sportruházat (⊞), Babaruha (☺), Sötét színű ruhák (☹), Napi mosás (☺).
4 (⌚) KÉSELTETETT BEFEJEZÉS KIVÁLASZTÓ GOMBJA	A gomb ismételt megnyomásával választhat a késleltetett befejezési opciók közül (3 - 19 óra, egyórás léptékekben növelve). A kijelzett óra a mosási ciklus befejezésének időpontját jelzi.
5 (⊞) HŐMÉRSÉKLET-VÁLASZTÓ GOMB	A gomb ismételt megnyomásával választhat a víz hőmérsékletre vonatkozó különböző opciók közül: (Hideg víz ☹, 30 °C, 40 °C, 60 °C és 95 °C).
6 (☹) ÖBLÍTÉS-KIVÁLASZTÓ GOMBJA	Öblítési ciklusok hozzáadásához nyomja meg ezt a gombot. Az öblítési ciklusok maximális száma öt.
7 (⊞) CENTRIFUGAKI-VÁLASZTÓ GOMBJA	A gomb ismételt megnyomásával választhat a centrifugálási ciklushoz rendelkezésre álló különböző sebességek közül.
	WF8604 Öblítőstop, ☹, 400, 800, 1200, 1400 ford/perc
	WF8602/WF8502 Öblítőstop, ☹, 400, 800, 1000, 1200 ford/perc
	WF8600/WF8500 Öblítőstop, ☹, 400, 600, 800, 1000 ford/perc
	WF8608/WF8508 Öblítőstop, ☹, 400, 600, 800 ford/perc
8 (☹) MOSÁSI OPCIÓ KIVÁLASZTÓ GOMBJA	A gomb ismételt megnyomásával választhat a különböző mosási opciók közül: Áztatás ☹ → Alapos mosás ☹ → Könnyű vasalás ☹ → Áztatás ☹ + Alapos mosás ☹ → Áztatás ☹ + Könnyű vasalás ☹ → Alapos mosás ☹ + Könnyű vasalás ☹ → Áztatás ☹ + Alapos mosás ☹ + Könnyű vasalás ☹ → ki "Könnyű vasalás ☹": Használja ezt, hogy a mosott ruhák könnyen vasalhatók legyenek. "Alapos mosás ☹": Erősen szennyezett, intenzív mosást igénylő mosnivaló esetén nyomja meg ezt a gombot. A rendszer mindegyik ciklus időtartamát megnöveli. "Áztatás ☹": Használja ezt, hogy a szennyeződések hatékonyan eltávolítsa szennyes beáztatásával.
	<ul style="list-style-type: none"> • Az Áztatás funkció 13 perccel növeli meg a mosási ciklust. • A hat ciklusú Áztatás funkció 30 percig tart, minden ciklus 1 percig centrifugál és 4 percig áztat. • Az Áztatás funkció csak a következő mosási programokkal használható: Pamut (☺), Műszálás (△), Farmer (□), Sportruházat (⊞), Babaruha (☺) Napi mosás (☺).
9 (☹) IDŐMEGTAKARÍTÁSI VÁLASZTÓ GOMBJA	Ha gyorsítani szeretné a mosási folyamatot, válassza az Időmegtakarítás gombot. Csökkent a mosási idő. Ezt a lehetőséget a következő mosási programokhoz választhatja: Pamut (☺), Műszálás (△), Farmer (□), Sportruházat (⊞), Babaruha (☺) és Sötét színű ruhák (☹).
10 EZÜST MOSÁS KIVÁLASZTÓ GOMBJA	Az ezüst mosás során a készülék a mosáshoz és az utolsó öblítéshez speciális vizet használ, amely eltávolítja a baktériumokat, és akár egy hónapon át védelmet biztosít a baktériumok elszaporodása ellen.
11 (⏸) BEINDÍTÁS/SZÜNET KIVÁLASZTÓ GOMBJA	Egy ciklus szüneteltetéséhez és újraindításához nyomja meg ezt a gombot.
12 (⏻) BE-/KIKAPCSOLÁS GOMB	A mosógép beindításához egyszer, a kikapcsoláshoz pedig még egyszer nyomja meg ezt a gombot. Ha a mosógép több mint 10 percig bekapcsolt állapotban van úgy, hogy nem nyom meg rajta más gombokat, a gép automatikusan kikapcsol.

egy adag szennyes mosása

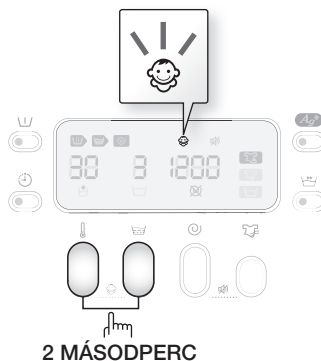
Gyermekzár

A gyermekzár funkció lehetővé teszi a gombok lezárását, hogy a kiválasztott mosási ciklus ne legyen módosítható.

Aktiválás/Deaktiválás

A gyermekzár funkció aktiválásához, illetve deaktiválásához nyomja meg egyszerre a **Hőmérséklet** (🌡️) és az **Öblítés** (🧼) gombot, és tartsa lenyomva 2 másodpercig. „Gyermekzár 🧒” világítani kezd a funkció aktiválása esetén.

📝 A gyermekzár funkció aktiválása esetén kizárólag a **Be-/kikapcsolás** (🔌) gomb működik. A gyermekzár funkció még a készülék be- és kikapcsolása, illetve a tápkábel kihúzása, majd csatlakoztatása esetén is aktív marad.

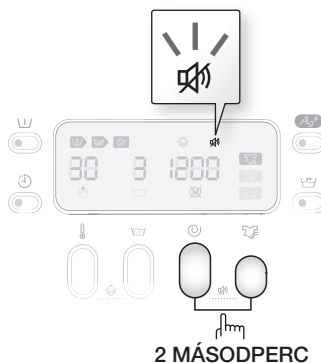


Hang kikapcsolása

A hang kikapcsolása funkció bármelyik program során kiválasztható. A funkció kiválasztása esetén a hang mindegyik programnál ki lesz kapcsolva. A beállítás a készülék többszöri be-, illetve kikapcsolása esetén is érvényben marad.

Aktiválás/Deaktiválás

A Hang kikapcsolása funkció aktiválásához, illetve deaktiválásához nyomja meg egyszerre a **Centrifuga** (🌀) és a **Mosási opció** (🧼) gombot, és tartsa lenyomva 2 másodpercig. A „Hang kikapcsolása 🔊” világítani kezd a funkció aktiválása esetén.




Késleltetett befejezés

Beállíthatja, hogy a mosógép automatikusan egy későbbi időpontban fejezze be a mosást; a késleltetési idő 3 -19 óra lehet (egyórás léptékekben növelve). A kijelzett óra a mosás befejezésének időpontját jelzi.

1. Automatikusan vagy kézi vezérléssel állítsa be a mosógépet a mosni kívánt ruhatípusnak megfelelően.
2. A késleltetési idő beállításához ismételten nyomja meg a **Késleltetett befejezés** (🕒) gombot.
3. Nyomja meg a **Beindítás/Szünet** (▶️) gombot. A „Késleltetett befejezés 🕒” jelzőfénye világítani kezd, és az óra megkezd a visszaszámlálást a beállított időpontig.
4. A késleltetett befejezés funkció törléséhez nyomja meg a **Be-/kikapcsolás** (🔌) gombot, majd ismét kapcsolja be a mosógépet.

Ruhamosás a ciklus kiválasztó gomb használatával

Ez a mosógép a Samsung „Fuzzy Control” automatikus vezérlőrendszerével könnyebbé teszi a ruhamosást. A mosóprogram kiválasztásakor a gép beállítja a megfelelő hőmérsékletet, a mosás időtartamát és sebességét.

1. Nyissa meg a vízcsapot.
 2. Nyomja meg a **Be-/kikapcsoló** (⏻) gombot.
 3. Nyissa ki a mosógép ajtaját.
 4. Töltse be a mosnivaló ruhákat egyenként, lazán megtöltve a dobot anélkül, hogy túl sok ruhát tenne bele.
 5. Csukja be a mosógép ajtaját.
 6. Adagoljon mosószert, öblítőt, valamint (szükség esetén) előmosószert a kijelölt rekeszekbe.
-  Az előmosás funkció csak a következő mosási ciklusok kiválasztása esetén áll rendelkezésre: Pamut (☺), Műszálás (△), Farmer (▭), Sportruházat (⌘), Babaruha (☺), Sötét színű ruhák (☹) és Napi mosás (☺). Erre csak akkor van szükség, ha a mosnivaló erősen szennyezett.
7. A **Ciklus kiválasztó gomb** használatával válassza ki a mosnivaló típusának megfelelő ciklust: Pamut (☺), Műszálás (△), Farmer (▭), Selyem és csipke (☺), Sportruházat (⌘), Gyapjú (☺), Kézi mosás (☺), Babaruha (☺), Sötét színű ruhák (☹), Napi mosás (☺), 29 perces gyorsmosás (☺). A kezelőpanelen világítani kezdenek az érintett jelzőfények.
 8. Ekkor a megfelelő gomb segítségével beállíthatja a mosási hőmérsékletet, az öblítések számát, a centrifugálás sebességét és a késleltetés idejét.
 9. Nyomja meg a **Beindítás/Szünet** (▶) gombot, és megkezdődik a mosási folyamat. A folyamatjelző világítani kezd, és a hátralévő mosási idő megjelenik a kijelzőn.

Szünet opció

A mosás indításától számított 5 percen belül lehetőség van további mosnivalók hozzáadására, illetve mosnivalók eltávolítására.

1. Nyomja meg a **Beindítás/Szünet** (▶) gombot az ajtó zárjának kioldásához.

 Az ajtót nem lehet kinyitni ha a víz túl FORRÓ vagy a víz szintje túl MAGAS.

2. Az ajtó bezárása után nyomja meg a **Beindítás/Szünet** (▶) gombot a mosás újraindításához.

A mosás végeztével:

A teljes mosási ciklus végén a gép automatikusan kikapcsol.

1. Nyissa ki a mosógép ajtaját.
2. Vegye ki a mosott ruhát.

egy adag szennyes mosása

Kézi vezérlésű mosás

Végezhet kézi vezérlésű mosást a cikluskiválasztó gomb használatának mellőzésével.

1. Nyissa meg a vizet.
2. Nyomja meg a mosógép **Be-/kikapcsolás** (⏻) gombját.
3. Nyissa ki a mosógép ajtaját.
4. Töltse be a mosnivaló ruhákat, lazán megtöltve a dobot anélkül, hogy túl sok ruhát tenne bele.
5. Csukja be a mosógép ajtaját.
6. Adagoljon mosószert, valamint (szükség esetén) öblítőt és előmosószert a megfelelő rekeszekbe.
7. Nyomja meg a **Hőmérséklet** (🌡️) gombot a hőmérséklet kiválasztásához.
(Hideg víz 🌡️, 30 °C, 40 °C, 60 °C és 95 °C)
8. Az **Öblítés** (🔄) gomb megnyomásával válassza ki az öblítések számát.
Az öblítési ciklusok maximális száma öt.
A mosás időtartama ennek megfelelően hosszabb lesz.
9. A **Centrifuga** (🌀) gombbal állítsa be a centrifuga sebességét.
Az öblítéstop funkció lehetővé teszi, hogy a mosógépből még vizes állapotban vehesse ki a ruhákat. (🌀 : Nincs centrifuga, 🛑 : Öblítéstop)
10. A **Késleltetett befejezés** (⏸️) gomb többszöri megnyomásával végighaladhat a késleltetett befejezés lehetséges időpontjain (3 - 19 óra, egyórás léptékekben növelve). A kijelzett óra a mosás befejezésének időpontját jelzi.
11. Nyomja meg a **Beindítás/Szünet** (▶️) gombot, és a mosógép elindítja a mosási ciklust.

MOSÁSI ÚTMUTATÓ

A lehető legtisztább mosott ruháért és leghatékonyabb mosásért kövesse az alábbi egyszerű útmutatót.

 Mosás előtt mindig ellenőrizze a ruhán lévő anyagkezelési címkét.

A mosnivalót a következő szempontoknak megfelelően válogassa szét, illetve mossa ki:

- Anyagkezelési címke: Válogassa szét a pamut-, kevertszál, műszál, selyem-, gyapjú- és műselyem ruhákat.
- Szín: Válogassa szét a fehér és színes ruhát. Az új, színes ruhadarabokat külön mossa.
- Méret: Ha különböző méretű ruhadarabokat mos együtt, a mosás hatékonyabb lesz.
- Finom anyagok: A finom anyagokat mossa külön; az új, tiszta gyapjúból készült ruhadarabokhoz, valamint a függönyökhöz és selymanyagokhoz használja a kímélő mosás programot. Ellenőrizze a mosni kívánt ruhadarabokon lévő címkéket, vagy nézze meg a függelékben található anyagkezelési táblázatot.

A zsebek ürítése

Mosás előtt minden alkalommal ürítse ki a mosnivaló ruhák zsebeit. A kisméretű, szabálytalan alakú, kemény tárgyak, például érmék, kések, tűk és gemkapcsok károsíthatják a mosógépet. Ne mosson a gépben nagy kapcsokkal, gombokkal vagy egyéb nehéz fémtárggyal ellátott ruhadarabokat.

A ruhákon lévő fém a ruházaton kívül a mosódobot is károsíthatja. Mosás előtt fordítsa a visszájára a gombokkal ellátott, illetve hímzett ruhadarabokat. Ha a nadrágokon és kabátokon lévő cipzár a mosás során lehúzott állapotban van, károsodhat a centrifugakosár. A cipzárakat mosás előtt fel kell húzni, és zsineggel rögzíteni kell.

Előfordulhat, hogy a hosszabb zsinórokkal ellátott ruhadarabok belegabalyodnak más ruhadarabokba, mely által károsítják azokat. Mosás előtt mindenképp ügyeljen a zsinórok rögzítésére.

Pamut előmosása

Az új mosógépet korszerű mosószerekkel együtt használva kiváló mosási eredményt érhet el: energiát, időt, vizet és mosószert takaríthat meg. Ha a pamut mosnivaló erősen szennyezett, végezzen előmosást fehérjetartalmú mosószerral.

A töltési kapacitás meghatározása

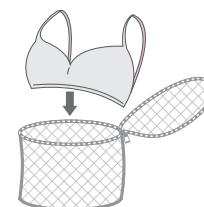
Ne töltse túl a mosógépet, mert ezzel csökken a mosás hatékonysága. Az alábbi táblázat alapján megállapíthatja az adott ruhafajtának megfelelő mosótöltetet.

Ruhaanyag típusa	Töltési kapacitás	
Modell	WF8604 WF8602 WF8600 WF8608	WF8502 WF8500 WF8508
Pamut (☞) - átlagosan/enyhén szennyezett - erősen szennyezett	6,0 kg	5,0 kg
Műszálás (△)	2,5 kg	2,5 kg
Farmer (▭)	2,5 kg	2,5 kg
Selyem és csipke (☼)	1,0 kg	1,0 kg
Sportruházat (⌘)	2,0 kg	2,0 kg
Gyapjú (☉)	2,0 kg	1,5 kg

- ☒ Ha a mosótöltet nincs egyensúlyban (a kijelzőn világítani kezd az „UE” (Kiegyenítetlen) jelzőfény), rendezze át a töltetet.
Ha a mosótöltet nincs kiegyenlítve, jelentősen csökkenhet a centrifugálás hatékonysága.
- Ágynemű vagy ágytakarók mosása esetén a mosási idő hosszabb lehet, illetve jelentősen csökkenhet a centrifugálás hatékonysága.
- Ágynemű vagy ágytakarók mosásához a javasolt töltési kapacitás 1,8 kg vagy ennél kevesebb.

☒ **Ügyeljen arra, hogy a melltartókat (a vízben moshatókat) mosóhálóba tegye (külön megvásárolható).**

- A melltartók fémrészei áttörhetik az anyagot, és kárt tehetnek a mosógép belsejében. Tehát ne felejtse finom szövésű mosóhálóba tenni a melltartókat.
- A kisméretű és könnyű ruhadarabokat, például a zoknikat, kesztyűket, harisnyákat és zsebkendőket becsípheti a mosógép ajtája. Helyezze ezeket finom szövésű mosóhálóba.



VIGYÁZAT

A mosóhálót ne mossa önmagában, más szennyes ruha nélkül. Ez esetleg rendellenes vibrációt okoz, amitől a mosógép elmozdulhat és sérülést okozhat.

egy adag szennyes mosása

MOSÓSZERREL ÉS ADALÉKOKKAL KAPCSOLATOS INFORMÁCIÓ

A megfelelő mosószer kiválasztása

A felhasznált mosószer legyen a ruhaanyagnak (pamut, műszál, finom anyagok, gyapjú), a színek, a mosási hőmérsékletnek, a mosási foknak és a szennyezettség mértékének megfelelő. Mindig automata mosógéphez ajánlott, fékezett habzású mosószert használjon. Kövesse a mosószergyártó mosási súlyra, a szennyezettség mértékére és a helyi vízkeménységre vonatkozó előírásait. Ha nincs tisztában a a vízkeménység mértékével, érdeklődjön a helyi vízműveknél.

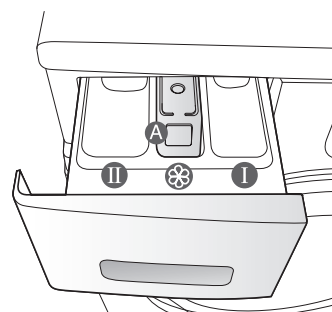
- Ne használjon megkeményedett vagy megszilárdult mosószert, mert az ilyen mosószer benmaradhat az öblítési ciklusban. Előfordulhat, hogy ennek következtében a mosógép nem öblít megfelelően, illetve eltömődhet a túlfolyó.

Mosószer-adagoló rekesz

A mosógép külön adagolórekeszekkel rendelkezik a mosószer és a textilöblítő adagolásához. A mosógép beindítása előtt töltsé be az mosáshoz szükséges összes adalékot a megfelelő rekeszbe.

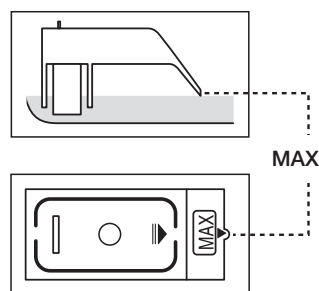
- A mosógép működése közben NE nyissa ki a mosószer-adagoló rekeszt.

- Húzza ki a kezelőpanel bal oldalán található mosószer-adagoló rekeszt.
- A mosógép beindítása előtt töltsé be a javasolt mennyiségű mosószert a mosószer-adagoló II jelű rekeszébe.
- Ha szükséges, töltsé be a javasolt mennyiségű textilöblítőt az adagoló III jelű rekeszébe.
- Az előmosás opció használata esetén töltsé be a javasolt mennyiségű mosószert a mosószer-adagoló I jelű rekeszébe.



- Nagyobb méretű ruhadarabok mosása esetén NE használja az alábbi típusú mosószereket.
 - Tabletta és kapszula típusú mosószerek
 - Labdát és hálót alkalmazó mosószerek

- A koncentrátum típusú vagy sűrű textilöblítő- vagy kondicionálószer az adagolóba való betöltés előtt egy kis vízzel hígítani kell (ezzel megelőzi a túlfolyó eltömődését)

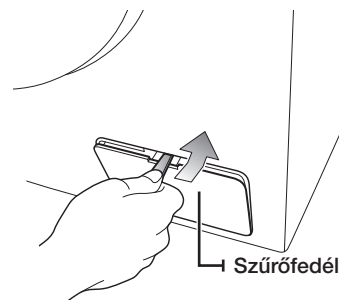


a mosógép tisztítása és karbantartása

A mosógép tisztántartása javítja annak teljesítményét, kivédi a szükségtelen javításokat, és meghosszabbítja a gép élettartamát.

VÍZ LEERESZTÉSE A MOSÓGÉPBŐL VÉSZHELYZET ESETÉN

1. Húzza ki a mosógépet a hálózathoz.
2. Pénzérme vagy kulcs segítségével nyissa fel a szűrő fedelét.



3. Húzza ki a biztonsági kifolyócsövet, és válassza le a vezetőhorogról.



4. A biztonsági kifolyócső lezárásával vegye le a biztonsági kifolyó dugaszát.
5. Várja meg, míg az összes víz kifolyik egy táliba.
6. Helyezze vissza a dugót a biztonsági kifolyócsőre, majd illessze vissza a biztonsági kifolyócsövet a vezetőhorogra.
7. Illessze a helyére a szűrő fedelét.



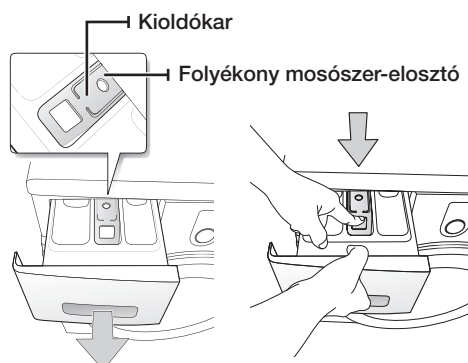
A GÉP KÜLSŐ TISZTÍTÁSA

1. Puha kendővel és kímélő, nem karcoló háztartási tisztítószerrel törölje le a mosógép minden felületét és a kezelőpanelt.
2. Puha ronggyal törölje szárazra a megtisztított felületeket.
3. Ne öntsön vizet a mosógépre.

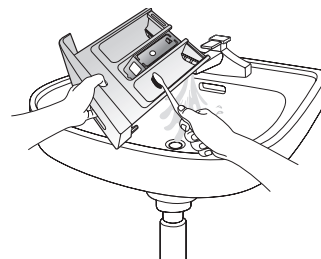
a mosógép tisztítása és karbantartása

A MOSÓSZER-ADAGOLÓ REKESZ ÉS A FOLYÉKONY MOSÓSZER-KIFOLYÓ TISZTÍTÁSA

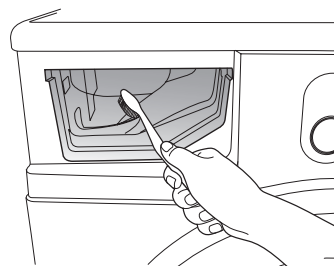
1. Nyomja le a mosószer-adagoló rekesz belső oldalán lévő kioldókart, és húzza ki a rekeszt.
2. Távolítsa el a mosószer-adagoló rekeszből a folyékony mosószer-elosztót



3. Folyó víz alatt mosson meg minden alkatrészt.



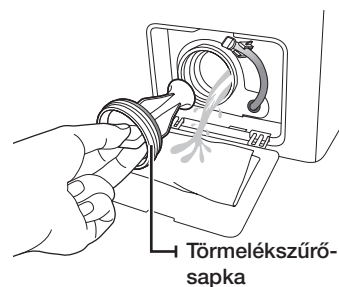
4. A mosószer-kifolyót egy használt fogkefével tisztítsa meg.
5. Egy erőteljes nyomással helyezze vissza a folyékony mosószer-elosztót a rekeszbe.
6. Tolja a helyére a rekeszt.
7. A mosószermaradék eltávolításához indítson egy öblítési ciklust anélkül, hogy szennyes ruhát helyezne a dobba.



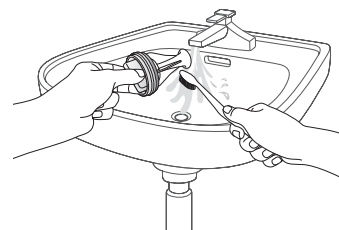
A TÖRMELEKSZŰRŐ TISZTÍTÁSA

Javasoljuk, hogy évente 5 - 6 alkalommal tisztítsa meg a törmelékszűrőt, illetve akkor, ha megjelenik az „5E” hibaüzenet. (Lásd a „Víz leeresztése a mosógépből vészhelyzet esetén” című részt az előző oldalon.)

1. Pénzérme vagy kulcs segítségével nyissa fel a szűrő fedelét.
2. Balra forgatva csavarja le a biztonsági vízleeresztő-sapkát, és folyassa ki az összes vizet.
3. Csavarja ki a törmelékszűrő-sapkát.



4. Mossa ki az összes szennyeződést a törmelékszűrőből. Ellenőrizze, hogy az vízleeresztő szivattyú hajtócsavarja a törmelékszűrő mögött nincs-e eltömődve.
5. Illessze a helyére a törmelékszűrő-sapkát.
6. Helyezze vissza a szűrő fedelét.



A VÍZTÖMLŐ SZITASZŰRŐJÉNEK TISZTÍTÁSA

A víztömlő szitaszűrőjét legalább évente egyszer tisztítsa ki, illetve akkor, ha megjelenik a „4E” hibaüzenet:

1. Zárja el a mosógép vízellátását.
2. Csavarja le a mosógép hátulján lévő tömlőt. Annak érdekében, hogy a tömlőben lévő légnyomás miatt a víz ne áramolhasson ki hirtelen, fedje le a tömlő nyílását egy törlőruhával.
3. Fogóval óvatosan húzza ki a szitaszűrőt a tömlő végéből, és víz alatt öblítse tisztára. A menetes csatlakozót is tisztítsa meg kívül-belül.
4. Tolja a helyére a szűrőt.
5. Rögzítse újra a tömlőt a mosógépre.
6. Győződjön meg arról, hogy a csatlakozási pontok nem szivárognak-e.

a mosógép tisztítása és karbantartása

BEFAGYOTT MOSÓGÉP JAVÍTÁSA

Ha a hőmérséklet fagypont alá kerül és a mosógép befagy, tegye a következőt:

1. Húzza ki a mosógépet a hálózati aljzatból.
2. Öntsön meleg vizet a csapra, így kilazul a vízellátó tömlő.
3. Szerelje le el a vízellátó tömlőt, és áztassa meleg vízben.
4. Öntsön meleg vizet a mosógép dobjába, és hagyja állni 10 percig.
5. Csatlakoztassa a vízellátó tömlőt a vízcsapra, majd ellenőrizze, hogy a vízellátás és a vízleeresztés szabályosan működik-e.

A MOSÓGÉP TÁROLÁSA

Ha hosszabb ideig kell tárolnia a mosógépet, ajánlatos leereszteni belőle a vizet, és kihúzni a hálózati aljzatból. A mosógépek károsodhatnak, ha a tárolás előtt benne hagyják a vizet a tömlőkben és a belső részekben.

1. Válassza ki a 29 perces gyorsmosás ciklust, és adagoljon fehérítőt a fehérítő-adagoló rekeszbe. Futtassa le a mosógépen a ciklust mosnivaló ruhák betöltése nélkül.
2. Zárja el a vízcsapokat, és csatlakoztassa le a bemeneti tömlőket.
3. Húzza ki a mosógépet az elektromos hálózathoz, és hagyja nyitva a mosógép ajtaját, hogy a levegő szabadon átjárhassa a forgódobot.

 Ha a mosógépet fagypont alatti hőmérsékleten tárolta, használat előtt hagyjon időt arra, hogy a mosógépben visszamaradt víz kiolvadjon.

hibaelhárítás és információkódok

ELLENŐRIZZE AZ ITT FELSOROLTAKAT, HA A MOSÓGÉPE...

PROBLÉMA	MEGOLDÁS
Nem indul be	<ul style="list-style-type: none">• Ellenőrizze, hogy a mosógép csatlakozik-e elektromos hálózathoz.• Ellenőrizze, hogy a mosógép ajtaja jól be van-e csukva.• Győződjön meg arról, hogy a vízellátó csap(ok) meg van(nak) nyitva.• Nyomja meg a Beindítás/Szüneteltetés gombot.
Nem rendelkezik vízzel, illetve nem elég víz van benne	<ul style="list-style-type: none">• Nyissa meg a vízcscapot teljesen.• Ellenőrizze, hogy a vízellátó tömlő nincs-e befagyva.• Egyenesítse ki a vízellátó tömlőket.• Tisztítsa meg a vízellátó tömlőn lévő szűrőt.
Mosószer-adagoló rekeszében a mosási ciklus végétével mosószermaradék van	<ul style="list-style-type: none">• Ügyeljen arra, hogy a mosógép megfelelő víznyomással működjön.• Ügyeljen arra, hogy a betöltött mosószer a mosószer-adagoló rekesz középső részéhez kerüljön.
Rezeg vagy túl zajos	<ul style="list-style-type: none">• Győződjön meg arról, hogy a mosógép egyenletes, sík felületen áll. Ha a felület egyenetlen, állítsa be a mosógép szintező lábait.• Ellenőrizze, hogy a szállítási csavarok el vannak-e távolítva.• Ellenőrizze, hogy a mosógép nem ér-e hozzá egyéb tárgyakhoz.• Ellenőrizze, hogy a mosótöltet egyensúlyban van-e.
A mosógép nem engedi le a vizet és/vagy nem centrifugál	<ul style="list-style-type: none">• Egyenesítse ki a kifolyótömlőt. Cserélje ki a megcsavarodott tömlőket.• Ellenőrizze, hogy a törmelékzsűrő nincs-e eltömődve.
Ajtaja be van zárva, és nem nyitható	<ul style="list-style-type: none">• Az ajtó a leállás, vagy az áram kikapcsolása után további 3 percig nem nyílik ki.

Ha a probléma továbbra is fennáll, forduljon a helyi Samsung ügyfélszolgálatához.

hibaelhárítás és információkódok

INFORMÁCIÓKÓDOK

A mosógép meghibásodása esetén információkód jelenhet meg a kijelzőn. Ebben az esetben az ügyfélszolgálat felhívása előtt ellenőrizze ezt a táblázatot, és próbálja végrehajtani a javasolt megoldást.

KÓDJEL	MEGOLDÁS
dE	<ul style="list-style-type: none">• Csukja be a mosógép ajtaját.
4E	<ul style="list-style-type: none">• Ellenőrizze, hogy a vízcsap meg van-e nyitva.• Ellenőrizze a víznyomást.
5E	<ul style="list-style-type: none">• Tisztítsa meg a törmelékszűrőt.• Ellenőrizze, hogy a kifolyótömlő helyesen van-e felszerelve.
UE	<ul style="list-style-type: none">• A mosótöltet nincs egyensúlyban. Rendezze át a töltetet. Ha csak egy ruhadarabot kíván kimosni, például egy fürdőköpenyt vagy egy farmert, előfordulhat, hogy a centrifugálás végső eredménye nem elégséges, és a kijelzőn az „UE” hibaüzenet jelenik meg.
cE/3E	<ul style="list-style-type: none">• Hívja fel a márkaszervizt.

Ha az itt felsoroltaktól eltérő kód jelenik meg, illetve ha a javasolt megoldás nem segít a problémán, forduljon a Samsung szervizközponthoz vagy a helyi Samsung márkakereskedőhöz.

mosóprogram-táblázat

MOSÓPROGRAM-TÁBLÁZAT

(● felhasználói változat)

MOSÓPROGRAM	Maximális mosótöltet (kg)		MOSÓSZER			Ezüst mosás	Maximális hőmérséklet (°C)
	WF8604 WF8602 WF8600 WF8608	WF8502 WF8500 WF8508	Előmosás	mosás	Öblítő		
Pamut (☼)	6,0	5,0	●	igen	●	●	95
Műszálás (△)	2,5	2,5	●	igen	●	●	60
Farmer (▢)	2,5	2,5	●	igen	●	●	60
Selyem és csipke (⊕)	1,0	1,0	-	igen	-	-	30
Sportruházat (⌘)	2,0	2,0	●	igen	●	●	60
Gyapjú (⊙)	2,0	1,5	-	igen	-	-	40
Kézi mosás (✋)	2,0	1,5	-	igen	●	-	40
Babaruha (👶)	3,0	2,5	●	igen	●	●	95
Sötét színű ruhák (👚)	3,0	2,5	●	igen	●	●	40
Napi mosás (👕)	3,0	2,5	●	igen	●	●	60
29 perces gyorsmosás (⚡)	2,0	2,0	-	igen	●	-	60

MOSÓPROGRAM	Centrifuga sebessége (MAX) ford./perc				Késleltetett befejezés	Mosás időtartama (perc)
	WF8604	WF8602 WF8502	WF8600 WF8500	WF8608 WF8508		
Pamut (☼)	1400	1200	1000	800	●	130
Műszálás (△)	1200	1200	1000	800	●	91
Farmer (▢)	800	800	800	800	●	79
Selyem és csipke (⊕)	400	400	400	400	●	36
Sportruházat (⌘)	1200	1200	1000	800	●	74
Gyapjú (⊙)	800	800	800	800	●	39
Kézi mosás (✋)	400	400	400	400	●	32
Babaruha (👶)	1400	1200	1000	800	●	139
Sötét színű ruhák (👚)	1200	1200	1000	800	●	79
Napi mosás (👕)	1200	1200	1000	800	●	71
29 perces gyorsmosás (⚡)	1400	1200	1000	800	●	29





























1. Az előmosással futtatott ciklus kb. 15 perccel tovább tart.
2. A ciklusok időtartama az IEC 60456 / EN 60456 számú szabvány feltételeinek megfelelően került megállapításra.
3. A táblázatban megadott időtartamok háztartásonként eltérőek lehetnek, a különböző víznyomás, vízhőmérséklet, mosótöltet és a mosnivaló típusa szerint.
4. Az intenzív mosás funkció kiválasztása esetén a rendszer mindegyik ciklus időtartamát megnöveli.

fűggelék

ANYAGKEZELÉSI TÁBLÁZAT

A következő szimbólumok anyagkezeléssel kapcsolatos útmutatóval szolgálnak. Az anyagkezelési címkék négy szimbólumot tartalmaznak, a következő sorrendben: mosás, fehérítés, szárítás és vasalás, szükség esetén vegytisztítás.

A szimbólumok használata egységes jelölést biztosít a honi és külföldi ruházati gyártók termékeinél. A ruházati cikkek lehető leghosszabb élettartamának biztosításához, valamint a mosással kapcsolatos problémák csökkentéséhez kövesse az anyagkezelési címkéken található útmutatót.

 Ellenálló anyag	 Vasalás max. 100 °C-on
 Finom anyag	 Ne vasalja
  95 °C-on mosható	 Bármilyen oldószerral szárazon tisztítható
  Mosható 60 °C-on	 Csak perkloriddal, könnyűbenzinnel, tiszta alkohollal vagy R113 tisztítószerrel szárazon tisztítható
  Mosható 40 °C-on	 Csak repülő-üzemanyaggal, tiszta alkohollal vagy R113 tisztítószerrel szárazon tisztítható
  Mosható 30 °C-on	 Vegytisztítással nem tisztítható
 Kézzel mosható	 Kiterítve szárítsa
 Csak vegytisztítással tisztítható	 Felakasztva szárítható
 Hideg vízben fehéríthető	 Vállfára akasztva szárítsa
 Fehéríteni tilos	 Gépi szárítás normál hőmérsékleten
 Vasalás max. 200 °C-on	 Gépi szárítás csökkentett hőmérsékleten
 Vasalás max. 150 °C-on	 Szárítógépben szárítani tilos

KÖRNYEZETVÉDELEM

- A készülék újrafelhasználható anyagokból készült. Ha meg akar válni a készüléktől, kövesse a helyi hulladék-elhelyezési előírásokat. Vágja le a tápkábelt, hogy a készüléket ne lehessen rákötni áramforrásra. Távolítsa el a mosógép ajtaját, hogy állatok és kisgyermek ne szorulhassanak be a készülékbe.
- Ne lépje túl a mosószergyártó által ajánlott mosószermennyiséget.
- A mosási ciklus előtt csak akkor használjon folttisztító- és fehérítőszer, ha erre feltétlenül szükség van.
- Vízet és áramot takaríthat meg, ha csak teli géppel mos (a mosótöltet pontos mennyisége az adott mosóprogramtól függ).

MEGFELELÉSI TANÚSÍTVÁNY

A készülék megfelel az európai biztonsági szabványoknak, a 93/68 számú EK-irányelvnek és a 60335. számú EN-szabványnak.

MŰSZAKI JELLEMZŐK

TÍPUS		ELŐLTÖLTŐS MOSÓGÉP				
MÉRETADATOK		WF8604/WF8602/WF8600/WF8608				
		600 mm (sz.) X 550 mm (mé.) X 850 mm (ma.)				
VÍZNYOMÁS		50 kPa ~ 800 kPa				
VÍZTÖLTŐ KAPACITÁS		48 l				
ÖNSÚLY		WF8604/WF8602/WF8600/WF8608				
		59 kg				
MOSÁSI ÉS CENTRIFUGA-KAPACITÁS		6,0 kg				
ENERGIAFOGYASZTÁS	MODELL	WF8604/WF8602/WF8600/WF8608				
	MOSÁS	220 V		150 W		
		240 V		150 W		
	MOSÁS ÉS MELEGÍTÉS KÖZBEN	220 V		2000 W		
		240 V		2400 W		
	CENTRIFUGA	MODELL	WF8604	WF8602	WF8600	WF8608
		230 V	580 W	530 W	500 W	430 W
SZIVATTYÚZÁSKOR		34 W				
CSOMAGOLÁS SÚLY	MODELL	WF8604/WF8602/WF8600/WF8608				
	PAPÍR	2,5 kg				
	MŰANYAG	1,0 kg				
CENTRIFUGA FORDULATSZÁMA	MODELL	WF8604	WF8602	WF8600	WF8608	
	fordulat/perc	1400	1200	1000	800	

A termék külseje és műszaki jellemzői a hatékonyabb működtetés érdekében előzetes figyelmeztetés nélkül módosulhatnak.

fűggelék

MŰSZAKI JELLEMZŐK

TÍPUS		ELŐLTÖLTŐS MOSÓGÉP		
MÉRETADATOK		WF8502/WF8500/WF8508		
		600 mm (sz.) X 450 mm (mé.) X 850 mm (ma.)		
VÍZNYOMÁS		50 kPa ~ 800 kPa		
VÍZTÖLTŐ KAPACITÁS		40 l		
ÖNSÚLY		WF8502/WF8500/WF8508		
		55 kg		
MOSÁSI ÉS CENTRIFUGA-KAPACITÁS		5,0 kg		
ENERGIAFOGYASZTÁS	MODELL	WF8502/WF8500/WF8508		
	MOSÁS	150 W		
		150 W		
	MOSÁS ÉS MELEGÍTÉS KÖZBEN	2000 W		
		2400 W		
	CENTRIFUGA	MODELL	WF8502	WF8500
230 V		550 W	500 W	430 W
SZIVATTYÚZÁSKOR		34 W		
CSOMAGOLÁS SÚLY	MODELL	WF8502/WF8500/WF8508		
	PAPÍR	2,3 kg		
	MŰANYAG	0,8 kg		
CENTRIFUGA FORDULATSZÁMA	MODELL	WF8502	WF8500	WF8508
	fordulat/perc	1200	1000	800

A termék külseje és műszaki jellemzői a hatékonyabb működtetés érdekében előzetes figyelmeztetés nélkül módosulhatnak.

memo



KÉRDÉSE VAGY ÉSZREVÉTELE VAN?

Ország	HÍVJA A KÖVETKEZŐ SZÁMOT	VAGY LÁTOGASSON EL HONLAPUNKRA
HUNGARY	06 - 80 - SAMSUNG(7267864)	www.samsung.com/hu
CZECH REPUBLIC	800 - SAMSUNG (800-726786)	www.samsung.com/cz
POLAND	0 801 1SAMSUNG(172678) 022-607-93-33	www.samsung.com/pl
SLOVAKIA	0800 - SAMSUNG(7267864)	www.samsung.com/sk

Kódszám: DC68-02612C_HU

WF8604GE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z) WF8604BE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z)
WF8602GE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z) WF8602BE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z)
WF8600GE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z) WF8600BE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z)
WF8608GE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z) WF8608BE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z)
WF8502GE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z) WF8502BE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z)
WF8500GE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z) WF8500BE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z)
WF8508GE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z) WF8508BE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z)
WF8604SE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z)
WF8602SE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z)
WF8600SE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z)
WF8608SE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z)
WF8502SE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z)
WF8500SE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z)
WF8508SE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z)

Pračka

návod k použití

možnosti bez hranic

Děkujeme vám za zakoupení tohoto výrobku společnosti Samsung.
Chcete-li získat přístup k dalším službám, zaregistrujte svůj výrobek na adrese

www.samsung.com/register



funkce nové pračky samsung

Nová pračka Samsung změní vaše představy o praní. Je vybavena celou řadou funkcí od extra velké kapacity až po energeticky úsporný provoz, díky kterým se běžné praní promění ve výjimečně příjemný zážitek.

- **Silver Wash – systém Silver Wash Health (vybrané modely)**

Nedostižná kombinace! Technologie Silver společnosti Samsung dosahuje maximální účinnosti při odstraňování nečistot pomocí apretačního účinku stříbra v souladu s nejnovějšími vědeckými poznatky. Dvě desky z čistého stříbra uvolňují při elektrolýze stříbrné ionty. Částice stříbra dokážou i ve studené vodě a bez bělidla odstraňovat bakterie způsobující zápach. Tkanina se vypere do absolutní čistoty. Zároveň je praní ve studené vodě energeticky efektivní a ohleduplnější k oděvům.

Na stříbrné desky se vztahuje desetiletá záruka při 2 použití týdně a v případě potřeby je může snadno vyměnit servisní technik.

- **Systém Kojenecká péče**

Pračka Samsung obsahuje prací programy, které chrání oblečení dětí s citlivou pokožku. Tyto programy odstraní téměř beze zbytku prací prostředek z oblečení, a minimalizují tak podráždění pokožky. Zároveň se v těchto programech rozlišují různé druhy prádla a prádlo se pere podle odpovídající charakteristiky. Při oblékání budou děti vždy cítit svěží čistotu svého oblečení.

- **Dětská pojistka**

Funkce dětské pojistky nedovoluje zvědavým ručičkám malých dětí měnit program pračky. Tato bezpečnostní funkce znemožní vašim dětem hraní s ovládáním pračky a upozorní vás, kdykoli je aktivována.

- **Certifikováno pro vlnu**

Pračka byla testována a vyhovuje povinné specifikaci Woolmark pro vlněné produkty vhodné k praní v pračce. Tkaniny perte podle pokynů na štítku oblečení v souladu se specifikací Woolmark a Samsung.

- **Odložený konec**

Cykklus lze odložit až o 19 hodin (v hodinových intervalech). Tato funkce pračky je velmi praktická zvláště v případě, že musíte odejít.

- **Quick Wash (Rychlý program)**

Nemáte dost času? Méně než 30minutové praní vám ušetří čas, takže vše stihnete. 29minutový program Quick Wash (Rychlý program) je řešením pro váš uspěchaný životní styl. Nyní si své oblíbené oblečení vyperete za pouhých 29 minut!

- **Program pro jemné materiály a ruční praní**

Šetrné ošetření prádla zajišťuje volba vhodné teploty, jemného praní a odpovídajícího množství vody.

- **Trvanlivé a energeticky úsporné keramické topné těleso (vybrané modely)**

Naše inovativní keramické topné těleso má ve srovnání s běžnými topnými tělesy dvojnásobnou životnost.

Ušetří vám náklady na opravy. Navíc omezuje tvorbu vodního kamene způsobeného tvrdou vodou a šetří energii.

- **Digitální grafický displej**



Ovládací panel s digitálním grafickým displejem je přehledný a velice snadno se používá. Snadná obsluha digitálního grafického displeje umožňuje rychle a přesně přizpůsobit proces praní, abyste dosáhli co nejlepších výsledků.

- **Široká dvířka**

Extra široký otvor dvířek umožňuje pohodlné sledování. Zároveň zajišťuje snadné vkládání a vyjímání prádla, zejména velkých kusů, jako je například ložní prádlo nebo ručníky.












Tento návod obsahuje důležité informace o instalaci, používání a údržbě vaší nové pračky Samsung. V návodu naleznete popis ovládacího panelu, pokyny pro používání pračky a tipy pro využití většiny moderních funkcí pračky. Jestliže se při používání své nové pračky setkáte s problémem, vyhledejte informace v části „Odstraňování závad a kódy informací“ na straně 29.

bezpečnostní informace

V tomto návodu najdete různé poznámky označené nadpisem Varování  a Upozornění . Varování, upozornění a důležité bezpečnostní pokyny, které po uvedených nadpisech následují, nepředstavují vyčerpávající popis podmínek a situací, k nimž může dojít. Sami zodpovídáte za rozumný, opatrný a pečlivý přístup při instalaci, údržbě a provozu pračky. Společnost Samsung nenese zodpovědnost za škody vzniklé v důsledku nesprávného používání.

DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ SYMBOLY A POKYNY


Význam ikon a označení v tomto návodu k použití:

 VAROVÁNÍ	Rizika nebo nebezpečné zacházení, která mohou způsobit vážná zranění nebo smrt osob .
 UPOZORNĚNÍ	Rizika nebo nebezpečné zacházení, která mohou způsobit lehké zranění osob nebo škodu na majetku .
 UPOZORNĚNÍ	Abyste omezili riziko požáru, výbuchu, úrazu elektrickým proudem nebo zranění osob při používání pračky, dodržujte tato základní bezpečnostní opatření:
	Neprovádějte.
	Nerozebírejte.
	Nedotýkejte se.
	Dodržte přesně pokyny.
	Vytáhněte zástrčku napájecího kabelu ze zásuvky.
	Ověřte uzemnění pračky, aby nedošlo k úrazu elektrickým proudem.
	Vyžádejte si pomoc servisního střediska.
	Poznámka

Tato varování jsou v návodu uvedena za účelem prevence zranění osob.

Dodržujte přesně dané pokyny.

Jakmile se seznámíte s touto částí a všemi pokyny, uschovejte návod na bezpečném místě pro pozdější použití.

 Před použitím spotřebiče si prostudujte všechny pokyny.

I u tohoto spotřebiče (stejně jako u všech zařízení využívajících elektrickou energii a obsahujících pohyblivé části) existují potenciální nebezpečí. Bezpečný provoz spotřebiče zajistíte, jestliže se seznámíte s jeho obsluhou a jestliže při jeho používání budete postupovat obezřetně.

Pračku instalujte a skladujte ve vnitřních prostorech, kde nepůsobí vlivy počasí.

Pračku nainstalujte a vyrovnejte na podlaze s dostatečnou nosností.

 Pračka musí být správně uzemněná. Nikdy ji nezapojujte do neuzemněné zásuvky.



Pokyny pro snížení nebezpečí požáru a výbuchu:

UPOZORNĚNÍ

- Neperte prádlo vyprané, napuštěné nebo ošetřené benzínem, přípravky pro chemické čištění nebo jinými hořlavými či výbušnými látkami. Unikají z něj páry, které se mohou vznítit nebo explodovat. Veškeré prádlo vystavené čistícím rozpouštědlům, jiným hořlavým tekutinám nebo pevným látkám nejprve vymáchejte v ruce, a teprve potom vložte do pračky. Dbejte, abyste odstranili všechny stopy těchto tekutin, pevných látek a par. Mezi nebezpečné látky patří: aceton, denaturovaný alkohol, benzín, petrolej, některé tekuté čistící prostředky a odstraňovače skvrn pro domácnost, terpentýn, vosky a odstraňovače vosků.
- Do pračky nekládejte benzín, přípravky pro chemické čištění ani jiné hořlavé nebo výbušné látky.
- Za určitých podmínek se v horkovodním systému (například u topného tělesa pro ohřev vody), který nebyl používán po dobu dvou týdnů nebo déle, může uvolňovat plynný vodík. PLYNNÝ VODÍK JE VÝBUŠNÝ. Pokud jste horkovodní systém nepoužívali po dobu dvou týdnů či déle, otevřete ještě před použitím pračky všechny kohoutky s horkou vodou v domácnosti a nechte vodu několik minut vytékat. Tímto způsobem se uvolní veškerý nahromaděný plynný vodík. Vzhledem k tomu, že plynný vodík je hořlavý, nesmíte během uvedené činnosti kouřit ani zažehovat otevřený plamen.

Jestliže došlo k úniku plynu, ihned vyvětrejte. Nedotýkejte se však zástrčky napájecího kabelu.



Před prováděním oprav pračky odpojte napájecí kabel.

Před každým praním vyprázdněte kapsy u oblečení. Drobné, nepravidelně tvarované tvrdé předměty, jako například mince, nožičky, špendlíky a sponky, by mohly pračku poškodit. Neperte oděvy s velkými přezkami, knoflíky nebo jinými těžšími kovovými předměty.

Neotvírejte dvířka pračky v případě, že je stále vidět voda. Než otevřete dvířka, ověřte, zda voda odtékla.



Vy sami neopravujte ani nevyměňujte jakékoli části pračky, pokud nejste dokonale seznámeni s doporučenými pokyny pro uživatelské opravy a nemáte dostatečné dovednosti pro jejich provádění. Práce provedené neoprávněnou osobou mohou zrušit platnost záruky.

Připojte pračku k přívodu vody pomocí nové sady hadic. Nepoužívejte znovu starou sadu hadic.

Přívodní hadice se časem opotřebovávají. Kontrolujte pravidelně, zda se na hadicích netvoří boule, smyčky, zářezy, opotřebené plošky a díry. Podle potřeby je vyměňte, minimálně však každých pět let.

Před použitím spotřebiče je třeba sejmout všechny balicí materiály a přepravní šrouby. V opačném případě může dojít k vážnému poškození. Viz strana 12, část „Demontáž přepravních šroubů“.



Před prvním praním prádla je třeba spustit celý cyklus bez náplně. Viz část „První praní“.

bezpečnostní informace

Spotřebič je určen výhradně pro použití v domácnosti.



Připojení k vodovodu a k elektrické síti by měli provést kvalifikovaní technici podle pokynů v návodu k použití (viz část „Instalace pračky“) a místních bezpečnostních předpisů.



Před čištěním nebo prováděním údržby odpojte spotřebič od elektrické zásuvky.

Po použití spotřebič vždy odpojte od napájení a vypněte přívod vody.

Zajistěte, aby byly u prádla vyprázdněny všechny kapsy.

Tvrdé nebo ostré předměty, například mince, zavírací špendlíky, hřebíky, šrouby nebo kameny, mohou způsobit značné poškození spotřebiče.

Na spotřebiči nebo ve spotřebiči si nesmějí hrát děti ani domácí zvířata. Hrozí nebezpeční poranění nebo udušení.

Skleněná dvířka se během pracovního cyklu silně zahřejí. Nedotýkejte se skleněných dvířek, je-li spotřebič v provozu.



Nepokoušejte se spotřebič sami opravit. Opravy provedené nezkušenými či nekvalifikovanými osobami mohou způsobit zranění nebo vést k závažnějším opravám.

Pokud dojde k poškození zástrčky (napájecího kabelu), smí ji vzhledem k bezpečnostnímu riziku vyměnit pouze výrobce či servisní pracovník výrobce, případně osoba s podobnou kvalifikací.

Opravy tohoto spotřebiče může provádět pouze autorizované servisní středisko s použitím originálních náhradních dílů.



Na pračce ani v pračce si nesmějí hrát děti (ani domácí zvířata). Dvířka pračky se zevnitř otvírají obtížně, a pokud děti uvíznou uvnitř, mohou se vážně poranit.



Tento přístroj není určen pro použití osobami (včetně malých dětí), které mají snížené fyzické, smyslové nebo mentální schopnosti anebo nemají dostatečné zkušenosti a znalosti. Výjimkou mohou být případy, kdy jejich bezpečnost zajistí odpovědná osoba, která bude na používání přístroje dohlížet a poskytne těmto osobám pokyny k jeho používání.

Dohlížejte na malé děti a zajistěte, aby přístroj nepoužívaly jako hračku.

Za účelem zajištění bezpečného provozu spotřebiče by se měl uživatel seznámit s pokyny pro obsluhu spotřebiče a měl by při používání spotřebiče postupovat s maximální opatrností.

Tento spotřebič umístěte tak, aby byl k dispozici přístup pro zástrčku napájecího kabelu, přívod vody i vypouštěcí potrubí.



Balící materiály mohou být nebezpečné pro děti. Uložte veškerý balící materiál (plastové obaly, polystyrén atd.) zcela mimo dosah dětí.

Nepoužívejte upravenou vodu obsahující olej, krém nebo pleťovou vodu, která se často nachází v obchodech s kosmetikou nebo na masážních klinikách.

- V opačném případě může dojít k deformaci těsnění, což způsobí nesprávnou funkci spotřebiče nebo únik vody.

Nerezová vana obvykle nekoroduje. Pokud je však ve vaně po delší dobu ponechán kovový předmět (například sponka do vlasů), může vana začít korodovat.

- Nenechávejte ve vaně po delší dobu vodu nebo bělicí lázeň obsahující chlór.
- Nenechávejte ve vaně po delší dobu vodu obsahující železo, ani takovou vodu pravidelně nepoužívejte. Pokud se na povrchu vany začne objevovat rez, ošetřete povrch neutrálním čisticím prostředkem naneseným na houbu nebo měkký hadřík. (V žádném případě nepoužívejte kovový kartáč.)

U praček s větracími otvory v základně je nutné zajistit, aby tyto otvory nebyly zakryty kobercem ani jinou překážkou.

Používejte nové montážní sady hadic, nepoužívejte znovu staré hadice.

Informace o označení WEEE



Tato značka zobrazená na produktu nebo v dokumentaci znamená, že by neměl být používán s jinými domácími zařízeními po skončení svého funkčního období. Aby se zabránilo možnému znečištění životního prostředí nebo zranění člověka díky nekontrolovanému zničení, oddělte je prosíme od dalších typů odpadů a recyklujte je zodpovědně k podpoře opětovného využití hmotných zdrojů.

Členové domácnosti by měli kontaktovat jak prodejce, u něhož produkt zakoupili, tak místní vládní kancelář, ohledně podrobností, kde a jak můžete tento výrobek bezpečně vzhledem k životnímu prostředí recyklovat.

Obchodníci by měli kontaktovat své dodavatele a zkontrolovat všechny podmínky koupě. Tento výrobek by se neměl míchat s jinými komerčními produkty, určenými k likvidaci.

obsah

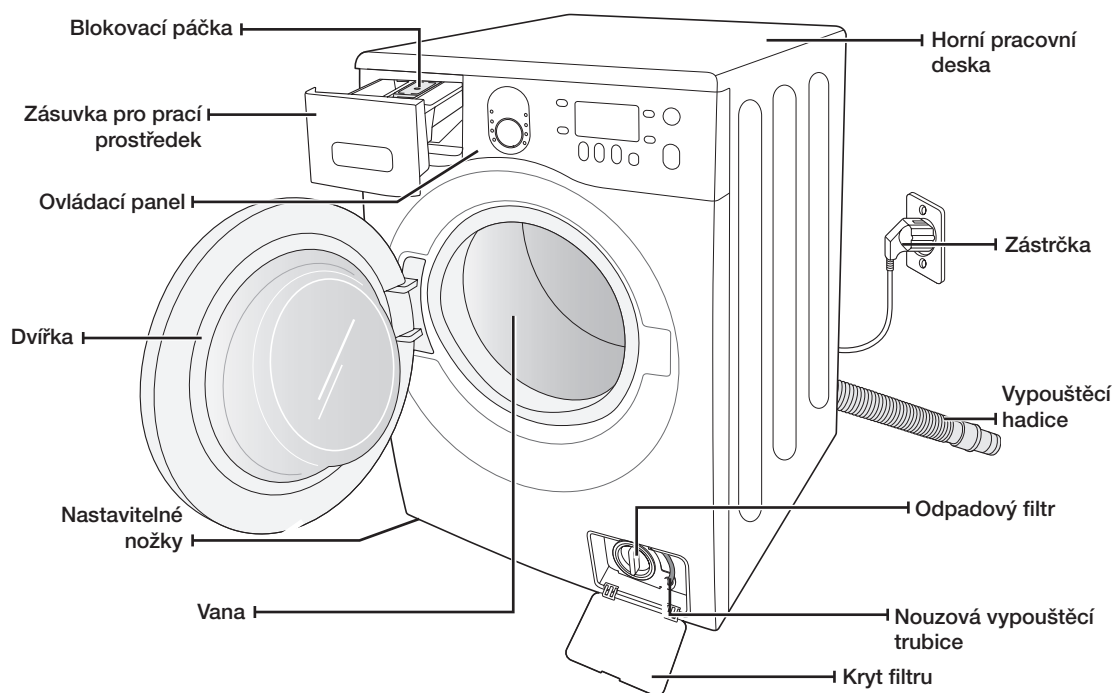
INSTALACE PRAČKY	9	Kontrola dílů
	10	Dodržení instalačních požadavků
	10	Napájení elektrickým proudem a uzemnění
	10	Přívod vody
	11	Vypouštění
	11	Podlaha
	11	Teplota okolí
	11	Instalace ve výklenku nebo v komoře
	11	Instalace pračky
PRANÍ DÁVKY PRÁDLA	17	První praní
	17	Základní pokyny
	18	Používání ovládacího panelu
	20	Dětská pojistka
	20	Vypnutý zvuk
	20	Odložený konec
	21	Praní oděvů pomocí voliče cyklu
	22	Ruční zadání praní
	24	Informace o pracím prostředku a přísadách
	24	Volba vhodného pracího prostředku
	24	Zásuvka pro prací prostředek
ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA PRAČKY	25	Nouzové vypuštění pračky
	25	Čištění vnějšího povrchu
	26	Čištění zásuvky a přihrádky pro prací prostředek
	27	Čištění odpadového filtru
	27	Čištění síťového filtru hadice vody
	28	Oprava zamrzlé pračky
	28	Skladování pračky
ODSTRAŇOVÁNÍ ZÁVAD A KÓDY INFORMACÍ	29	Jestliže dojde k níže uvedeným problémům, proveďte následující opatření.
	30	Kódy informací
PŘEHLED CYKLŮ	31	Přehled cyklů
DODATEK	32	Informace o ošetřování materiálů
	32	Ochrana životního prostředí
	32	Prohlášení o shodě
	33	Technické údaje

instalace pračky

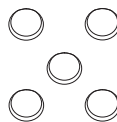
Z důvodu zajištění správného provozu pračky a minimalizace rizika zranění při vlastním praní je nutné, aby osoba provádějící instalaci postupovala přesně podle uvedených pokynů.

KONTROLA DÍLŮ

Pračku opatrně vybalte a zkontrolujte, zda jste obdrželi všechny níže zobrazené díly. Pokud se pračka během přepravy poškodila nebo nebyly doručeny všechny díly, obraťte se okamžitě na zákaznické středisko společnosti Samsung či na svého prodejce výrobků Samsung.



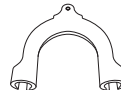
Maticový klíč



Kryty otvorů pro šrouby



Hadice přívodu vody



Držák hadice



Kryt

instalace pračky

DODRŽENÍ INSTALAČNÍCH POŽADAVKŮ

Napájení elektrickým proudem a uzemnění

Veškerá kabeláž i uzemnění musí vyhovovat národním elektrotechnickým předpisům ANSI/FNPA, č. 70 v aktuálním znění a místním předpisům a nařízením z důvodu minimalizace rizika požáru, úrazu elektrickým proudem nebo zranění osob. Majitel spotřebiče zodpovídá za zajištění odpovídajících elektrotechnických služeb pro dané zařízení.

 Nikdy nepoužívejte prodlužovací kabel.
VAROVÁNÍ Používejte pouze napájecí kabel dodaný společně s pračkou.

Během přípravy instalace zkontrolujte, zda je u zdroje napájení k dispozici:

- Pojistka nebo jistič pro 220 V – 240 V, 50 Hz, 15 A
- Samostatná proudová odbočka určená výhradně pro pračku

Pračka musí být uzemněná. V případě, že pračka funguje nesprávně nebo nefunguje vůbec, snižuje uzemnění případné riziko úrazu elektrickým proudem, protože pro elektrický proud představuje cestu nejmenšího odporu.

Pračka se dodává s napájecím kabelem s tříkolkovou uzemněnou zástrčkou určenou k zapojení do správně nainstalované a uzemněné zásuvky.

 Zemnicí vodič nikdy nepřipojujte k plastovému instalatérskému potrubí, plynovému potrubí ani k horkovodnímu potrubí.


Nevhodné připojení vodiče, který uzemňuje dané zařízení, může mít za následek úraz elektrickým proudem.

V případě pochybností o správném uzemnění pračky se obraťte na kvalifikovaného elektrikáře nebo servisního technika. Neupravujte zástrčku dodanou společně s pračkou. Jestliže ji nelze zastrčit do zásuvky, pozvěte kvalifikovaného elektrikáře, aby nainstaloval správnou zásuvku.

Přívod vody

Pračka se bude správně napouštět při tlaku vody 50 kPa – 800 kPa. Tlak vody nižší než 50 kPa může způsobovat selhání přívodního ventilu vody, protože ventil se nebude úplně zavírat. Případně může napuštění pračky vodou trvat déle, než umožňují ovládací prvky, a pračka se vypne. (U ovládacích prvků je k dispozici integrovaný limit doby napouštění, který brání přetečení nebo zaplavení okolí, jestliže dojde k uvolnění některé vnitřní hadice.)

Dodané přívodní hadice dosáhnou k pračce v případě, že se přívodní kohouty nacházejí ve vzdálenosti 122 cm od zadní strany pračky.

 Obchody s instalatérským zbožím prodávají přívodní hadice různé velikosti až do délky 305 cm.

Riziko úniku vody a souvisejících škod lze omezit následujícími opatřeními:

- Zajistěte snadnou dostupnost přívodních kohoutů.
- Zavřete kohouty, pokud pračku nepoužíváte.
- Pravidelně kontrolujte, zda voda neuniká z tvarovek přívodní hadice.

 Před prvním praním zkontrolujte všechny spoje na přívodním ventilu vody i na všech kohoutech, zda nedochází k případnému úniku vody.

Vypouštění

Společnost Samsung doporučuje stoupací potrubí o výšce 46 cm. Vypouštěcí hadice musí být do stoupacího potrubí navedena přes svorku vypouštěcí hadice. Stoupací potrubí musí být dostatečně velké, aby se do něj rozměrově vešel vnější průměr vypouštěcí hadice. Vypouštěcí hadice je připevněna výrobcem.

Podlaha

Chcete-li dosáhnout optimální výkon, umístěte pračku na pevnou podlahu. Dřevěnou podlahu bude pravděpodobně nutné vyztužit, aby se minimalizovaly vibrace nebo nerovnoměrná zátěž. Povrchy kryté kobercem nebo linoleem přispívají k vyšším vibracím a pračka má sklon se při odstředování mírně posouvat.

Pračku nikdy neinstalujte na plošinu nebo na konstrukci s nepevným podkladem.

Teplota okolí

Pračku neinstalujte v místech, kde může zamrznat voda, protože vždy zůstává trochu vody v přívodním ventilu, v čerpadle a v hadicích. Zmrzlá voda v hadicích a potrubí může poškodit hnací řemeny, čerpadlo a další díly.

Instalace ve výklenku nebo v komoře

Bezpečný a správný provoz nové pračky vyžaduje následující minimální světlé vzdálenosti:

Po stranách: 25 mm

Vzadu: 51 mm

Nahoře: 25 mm

Vpředu: 465 mm

Pokud instalujete společně s pračkou i sušičku, musí být v čelní straně výklenku nebo komory volný průduchový otvor o rozměru 465 mm. Samostatně instalovaná pračka zvláštní průduchový otvor nevyžaduje.

INSTALACE PRAČKY

KROK 1

Výběr umístění

 Před instalací zajistěte, aby místo instalace splňovalo následující požadavky:

- Tvrdý, rovný povrch bez koberce nebo podlahové krytiny, která by mohla bránit cirkulaci vzduchu
- Mimo dosah přímého slunečního světla
- Dostatečné větrání
- Teplota neklesá pod 0 °C
- Mimo dosah zdrojů tepla, například naftových či plynových zařízení
- Dostatek volného prostoru, aby pračka nestála na napájecím kabelu

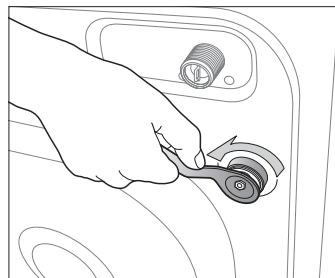
instalace pračky

KROK 2

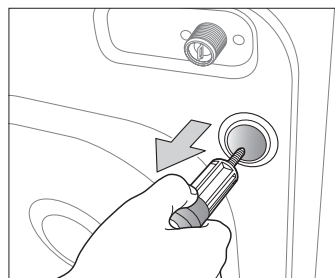
Demontáž přepravních šroubů

Před instalací pračky je třeba sejmout pět přepravních šroubů ze zadní části spotřebiče.

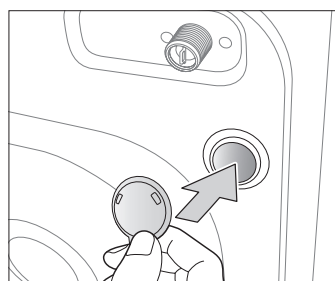
1. Pomocí dodaného montážního klíče povolte všechny šrouby.



2. Uchopte šroub maticovým klíčem a protáhněte jej skrz širší část otvoru. Tento postup opakujte u všech šroubů.




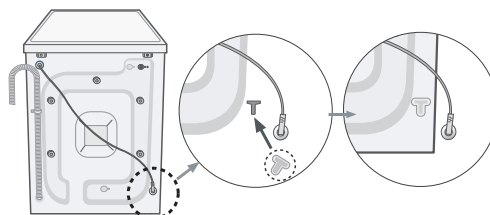
3. Otvory zakryjte dodanými plastovými kryty.




4. Přepravní šrouby bezpečně uložte pro případ, že byste v budoucnu chtěli pračku stěhovat.

VAROVÁNÍ Balicí materiály mohou být nebezpečné pro děti. Uložte veškerý balicí materiál (plastové obaly, polystyrén atd.) zcela mimo dosah dětí.

-  Do otvoru na zadní straně výrobku, ze kterého jste vytáhli napájecí kabel, vložte kryt (jedno z příslušenství v plastovém pouzdře).

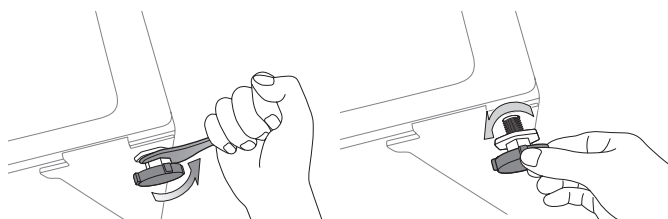


KROK 3 Nastavení vyrovnávacích nožek

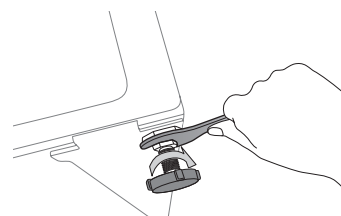
 Při instalaci pračky zajistěte snadnou dostupnost zástrčky napájecího kabelu, přívodu vody a odtoku.

1. Přesuňte pračku do správné polohy.

2. Otáčejte podle potřeby vyrovnávacími nožkami, aby se buď zasouvaly nebo vysouvaly, až dosáhnete správného vyrovnání pračky.




3. Jakmile pračka dosáhne správného vyrovnání, utáhněte matice pomocí klíče dodaného společně s pračkou.



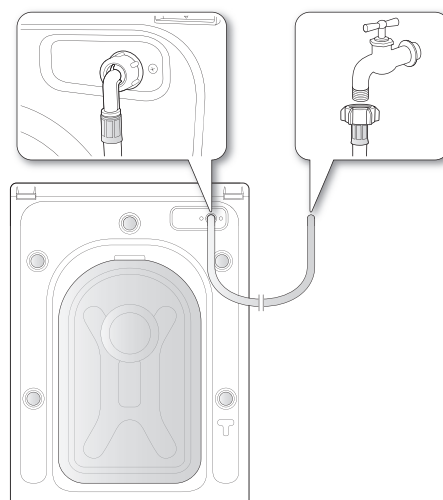
KROK 4 Připojení hadice přívodu vody a vypouštění

Připojení hadice přívodu vody

1. Použijte tvarovku L pro hadici přívodu studené vody a připojte ji k přívodu studené vody v zadní části pračky. Utáhněte ji rukou.

 Hadici přívodu vody je třeba na jednom konci připojit k pračce a na druhém konci k přívodnímu kohoutu. Hadici přívodu vody nenatahujte. Pokud je hadice příliš krátká, vyměňte ji za delší vysokotlakou hadici.

2. Druhý konec hadice přívodu studené vody napojte na dřezový/umyvadlový přívodní kohout studené vody a utáhněte rukou. V případě potřeby můžete změnit polohu hadice přívodu vody na konci u pračky tím, že uvolníte tvarovku, hadici otočíte a znovu tvarovku upevníte.



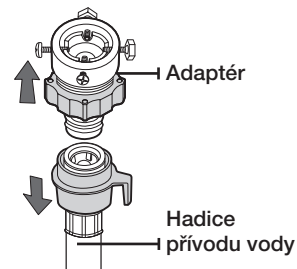
Vybrané modely s doplňkovým přívodem teplé vody:

1. Použijte červenou tvarovku L pro hadici přívodu teplé vody a připojte ji k přívodu teplé vody v zadní části pračky. Utáhněte ji rukou.
2. Druhý konec hadice přívodu teplé vody napojte na dřezový/umyvadlový přívodní kohout teplé vody a utáhněte rukou.
3. Chcete-li používat pouze studenou vodu, použijte tvarovku Y.

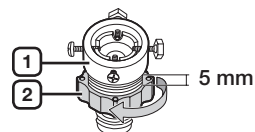
instalace pračky

Připojení hadice přívodu vody (vybrané modely)

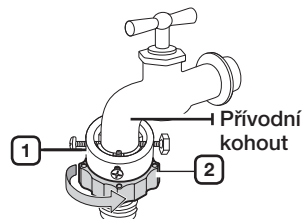
1. Odpojte adaptér od hadice přívodu vody.




2. Nejdříve pomocí křížového šroubováku povolte čtyři šrouby na adaptéru. Poté otáčejte část (2) na adaptéru ve směru šipky, až vznikne 5 mm mezera.

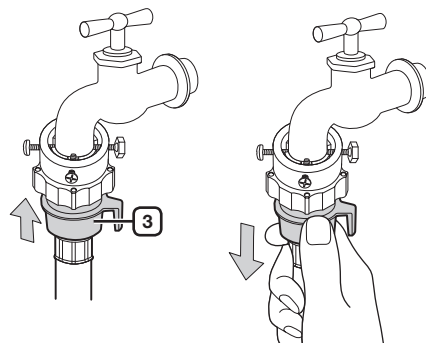


3. Připojte adaptér k přívodu vody tím, že jej vysunete nahoru a současně pevně utáhnete šrouby. Otočte část (2) ve směru šipky a spojte části (1) a (2).

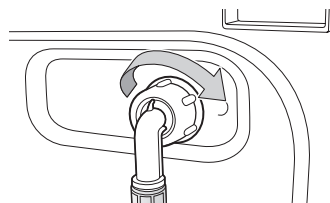


4. Připojte hadici přívodu vody k adaptéru. Jakmile uvolníte část (3), hadice se automaticky spojí s adaptérem (ozve se zaklapnutí).

-  Po připojení hadice přívodu vody k adaptéru zatáhněte za tuto hadici směrem dolů, abyste ověřili pevnost připojení.



5. Napojte druhý konec hadice přívodu vody na přívodní ventil vody v zadní části pračky. Zcela zašroubujte hadici ve směru hodinových ručiček.

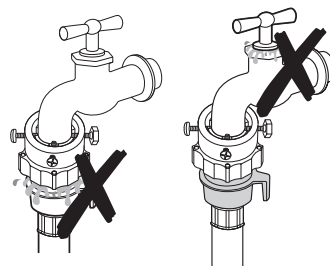


6. Zapněte přívod vody a zkontrolujte, zda voda neuniká z přívodního ventilu, kohoutu nebo adaptéru. Pokud voda uniká, zopakujte předchozí kroky.

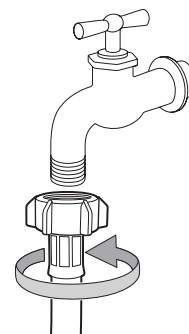


VAROVÁNÍ

Jestliže uniká voda, nepoužívejte pračku. Může dojít k úrazu elektrickým proudem nebo jinému zranění.



- Pokud má přívodní kohout šroubovací hrdlo, připojte k němu hadici přívodu vody podle obrázku.



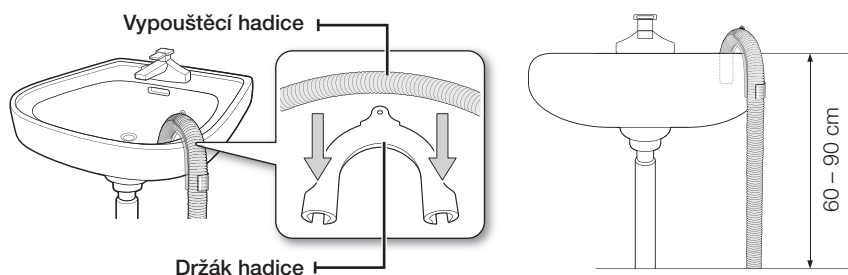
- ☐ Pro přívod vody použijte nejběžnější typ kohoutu. V případě, že je kohout hranatý nebo příliš velký, odstraňte před jeho vsunutím do adaptéru rozpěrný kroužek.

instalace pračky

Připojení vypouštěcí hadice

Konec vypouštěcí hadice lze umístit třemi způsoby:

- 1. Umístění přes okraj umyvadla:** Vypouštěcí hadici je třeba umístit do výšky v rozmezí 60 až 90 cm. Chcete-li zajistit ohnutí výpustě vypouštěcí hadice, použijte dodaný plastový držák hadice. Připevněte držák háčkem ke zdi nebo provázkem ke kohoutku, aby byl znemožněn pohyb vypouštěcí hadice.



- 2. Připevnění k potrubní odbočce odtoku z umyvadla:** Potrubní odbočka odtoku musí být nad sifonem dřezu/umyvadla v takové výšce, aby se konec hadice nacházel nejméně 60 cm nad zemí.
- 3. Připojení k vypouštěcímu potrubí:** Společnost Samsung doporučuje použít svislou trubku o výšce 65 cm. Nesmí být kratší než 60 cm a delší než 90 cm.

KROK 5

Napájení pračky

Zastrčte napájecí kabel do schválené elektrické zásuvky 230 V 50 Hz chráněné pojistkou 15 A nebo srovnatelným jističem. (Další informace o požadavcích na elektrické zapojení a uzemnění získáte na straně 10.)

praní dávky prádla

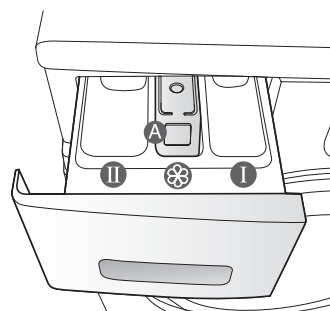
U nové pračky Samsung bude asi nejnáročnějším úkolem rozhodování, kterou dávku vyprat jako první.

PRVNÍ PRANÍ

 Před prvním praním prádla je třeba spustit naprázdno celý cyklus (tj. bez náplně).

1. Stiskněte tlačítko **Napájení** (⏻).
2. Dejte malé množství pracího prostředku do přihrádky ① zásuvky pro prací prostředek.
3. Pusťte do pračky vodu.
4. Stiskněte tlačítko **Spustit/Pozastavit** (▶||).

 Tím z pračky odstraníte případný zbytek vody ze zkušebního spuštění u výrobce.



Přihrádka ①: Prací prostředek pro předpírku nebo škrob.


Přihrádka ②: Prací prostředek pro hlavní praní, změkčovač vody, aviváž, bělicí prostředky a prostředky pro odstraňování skvrn.

Přihrádka ③: Přísady, například změkčovač látek či škrobicí přípravky (naplňte maximálně do výše spodního okraje (MAX) části A).

ZÁKLADNÍ POKYNY

1. Vložte dávku prádla do pračky.

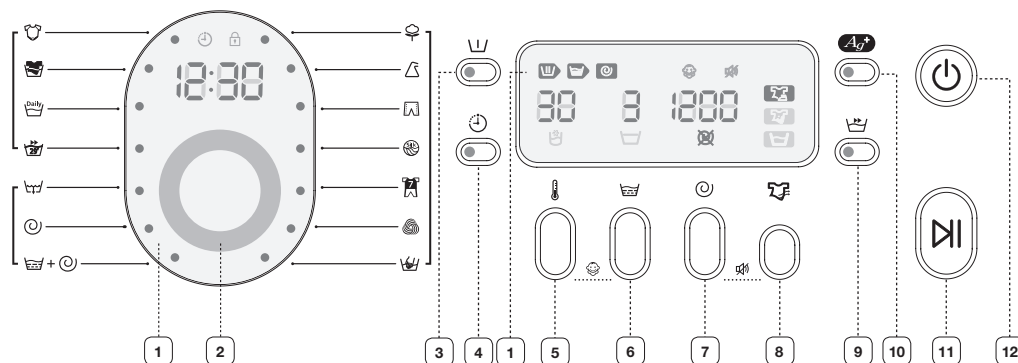
 **VAROVÁNÍ** Nevkládejte do pračky větší množství, než je jedna dávka. Velikost dávky pro jednotlivé typy prádla uvádí přehled na straně 23.



-  • Ujistěte se, že prádlo není zachycené v dvířkách, protože by mohla unikat voda.
- V přední gumové části pračky může po dokončení pracího cyklu zůstat zbytek pracího prostředku. Tento prací prostředek odstraňte, aby nezpůsobil únik vody.
- Neperte vodovzdorné kusy prádla.











































2. Dvířka přitiskněte tak, aby se zablokovala západka.
3. Zapněte pračku.
4. Do přihrádky dávkovače přidejte prací prostředek a přísady.
5. Zvolte vhodný cyklus a volby pro dávku.
Rozsvítí se kontrolka indikátoru praní a na displeji se zobrazí odhadovaná doba cyklu.
6. Stiskněte tlačítko **Spustit/Pozastavit** (▶||).

praní dávky prádla

POUŽÍVÁNÍ OVLÁDACÍHO PANELU



<p>1 DIGITÁLNÍ GRAFICKÝ DISPLEJ</p>	<p>Zobrazuje zbývající dobu pracího cyklu, všechny informace o cyklu a chybové zprávy.</p>
<p>2 VOLIČ CYKLU</p>	<p>Vyberte způsob praní a rychlost odstředování cyklu.</p> <p> Podrobné informace naleznete v části „Praní oděvů pomocí voliče cyklu“ (viz strana 21).</p> <p>Bavlna (☼) - Středně či mírně znečištěná bavlna, ložní prádlo, stolní prádlo, spodní prádlo, ručníky, košile atd.</p> <p>Syntetické materiály (Δ) - Středně nebo mírně znečištěné halenky, košile atd., které jsou vyrobeny z polyesteru (diolen, trevíra), polyamidu (perlon, nylon) nebo jiných podobných vláken.</p> <p>Džínovina (☐) - Vyšší hladina vody při hlavním praní a prodloužené máchání, aby na oděvu nezůstaly stopy po pracím prostředku.</p> <p>Hedvábí&Krajka (☉) - Hedvábné a další ručně prané materiály bez obsahu vlny, např. satén, krajka a hedvábí.</p> <p>Sportovní oblečení (☒) - Používejte pro vodovzdorné nebo jinak odolné oblečení, u kterého chcete zachovat pěkný vzhled a pocit svěžesti.</p> <p>Vlna (☉) - Pouze vlna určená pro praní v pračce. Dávka by měla mít nižší hmotnost než 2 kg.</p> <p> Cyklus pro praní vlny této pračky byl schválen společností Woolmark pro praní produktů Woolmark určených k praní v pračce za předpokladu, že se produkty perou v souladu s pokyny na oděvním štítku a v souladu s pokyny od výrobce této pračky M0809 řady WF85**** a M0810 řady WF86**** (číslo certifikátu vydaného společností IWS NOM INEE Co., Ltd.)</p> <p>Ruční praní (☚) - Velmi jemný prací cyklus odpovídající ručnímu praní.</p> <p>Kojenecká péče (☚) - Praní při vysoké teplotě s prodlouženým mácháním, aby na jemném oblečení nezůstávaly zbytky pracího prášku.</p> <p>Tmavé oblečení (☚) - Opakované máchání navíc a omezené odstředování, které šetrně vypere vaše oblíbené tmavé oblečení a důkladně je vymáchá.</p> <p>Denní praní (☚) - Používejte pro každodenně nošené oblečení, jako je například spodní prádlo a košile.</p> <p>Rychlý program (☚) - Lehce zašpiněné oblečení, které chcete rychle vyprat.</p> <p>Vypouštění (☚) - Pouze vypouštění vody z pračky bez odstředování.</p> <p>Odstředování (☉) - Zvláštní odstředovací cyklus, kterým odstraníte více vody z prádla.</p> <p>Máchání a odstředování (☚+☉) - Používejte pro dávku, kterou potřebujete pouze vymáchat nebo do které chcete přidat změkčovadlo aplikované při máchání.</p>

3 () TLAČÍTKO VOLBA PŘEDPÍRKY	Toto tlačítko použijte při volbě předpírky. Předpírka je k dispozici pouze s následujícími programy: Bavlna (), Syntetické materiály (), Džínovina (), Sportovní oblečení (), Kojenecká péče (), Tmavé oblečení () a Denní praní ().
4 () TLAČÍTKO ODLOŽENÝ KONEC	Opakovaným stisknutím tlačítka můžete procházet dostupné možnosti funkce Odložený konec (v rozmezí od 3 do 19 hodin v hodinových intervalech). Zobrazená hodina označuje čas, kdy se prací cyklus dokončí.
5 () TLAČÍTKO TEPLOTA	Opakovaným stisknutím tlačítka můžete procházet dostupné volby teploty vody: (Studená voda  , 30 °C, 40 °C, 60 °C a 95 °C).
6 () TLAČÍTKO MÁČÁNÍ	Stisknutím tohoto tlačítka můžete přidávat další cykly máčání. Lze přidat maximálně pět cyklů máčání.
7 () TLAČÍTKO ODSTŘEDOVÁNÍ	Opakovaným stisknutím tlačítka můžete procházet dostupné rychlosti cyklu odstředování.
	WF8604 Zastavení máčání,  , 400, 800, 1200, 1400 ot./min
	WF8602 WF8502 Zastavení máčání,  , 400, 800, 1000, 1200 ot./min
	WF8600 WF8500 Zastavení máčání,  , 400, 600, 800, 1000 ot./min
	WF8608 WF8508 Zastavení máčání,  , 400, 600, 800 ot./min
8 () TLAČÍTKO VOLBA PRANÍ	Opakovaným stisknutím tohoto tlačítka můžete procházet dostupné volby praní: Máčení  → Intenzivní praní  → Snadné žehlení  → Máčení  + Intenzivní praní  → Máčení  + Snadné žehlení  → Intenzivní praní  + Snadné žehlení  → Máčení  + Intenzivní praní  + Snadné žehlení  → vypnuto
	„Snadné žehlení  “: Tato volba umožňuje připravit prádlo tak, aby se snadněji žehlilo.
	„Intenzivní praní  “: Stiskněte toto tlačítko, jestliže je prádlo silně znečištěné a potřebuje důkladně vyprat. Prodlouží se doba trvání každého cyklu. „Máčení  “: Pomocí této volby účinně odstraní skvrny z prádla máčením.
9 () TLAČÍTKO ÚSPORA ČASU	Chcete-li při praní ušetřit čas, zvolte tlačítko Time Saving (Úspora času). Doba praní se zkrátí. Toto tlačítko můžete vybrat u následujících programů: Bavlna (), Syntetické materiály (), Džínovina (), Sportovní oblečení (), Kojenecká péče () a Tmavé oblečení ().
10 TLAČÍTKO SILVER WASH	Voda ošetřená pomocí funkce Silver Wash se doplňuje během pracího cyklu i při posledním cyklu máčání, ničí bakterie a chrání prádlo před jejich bujením po dobu až jednoho měsíce.
11 () TLAČÍTKO SPUSTIT/POZASTAVIT	Stisknutím pozastavíte a znovu spustíte cyklus.
12 () TLAČÍTKO NAPÁJENÍ	Jedním stisknutím pračku zapnete, dalším stisknutím pračku vypnete. Pokud zůstane napájení pračky zapnuto po dobu delší než 10 minut, aniž by došlo ke stisknutí některého tlačítka, automaticky se vypne.

praní dávky prádla

Dětská pojistka

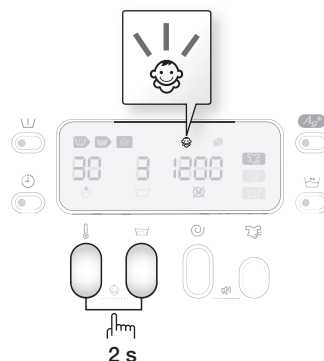
Funkce dětské pojistky umožňuje uzamknout tlačítka, aby nebylo možné změnit zvolený prací cyklus.

Aktivace/deaktivace

Chcete-li aktivovat nebo deaktivovat funkci dětské pojistky, stiskněte a podržte současně po dobu 2 sekund tlačítka

Teplota (☺) a **Máčení** (🧺). Po aktivaci této funkce se rozsvítí kontrolka „Dětská pojistka“ (🔒).

☑ V případě aktivace funkce dětské pojistky funguje pouze tlačítko **Napájení** (⏻). Funkce dětské pojistky zůstane aktivována i po zapnutí a vypnutí napájení nebo po odpojení a připojení napájecího kabelu.



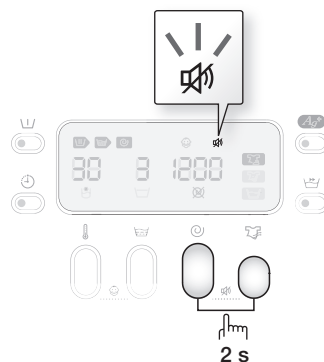
Vypnutí zvuk

Funkci Vypnutí zvuk lze vybrat v průběhu libovolného programu. Zvolíte-li tuto funkci, vypne se zvuk u všech programů. Nastavení se zachová i při opakovaném zapnutí a vypnutí napájení.

Aktivace/deaktivace

Chcete-li aktivovat nebo deaktivovat funkci Vypnutí zvuk, stiskněte a podržte současně po dobu 2 sekund tlačítka

Odstředování (☺) a **Volba praní** (🧺). Po aktivaci této funkce se rozsvítí kontrolka „Vypnutí zvuk“ (🔇).




Odložený konec

Pračku můžete nastavit tak, aby automaticky dokončila praní později. K dispozici je odložení o 3 až 19 hodin (v hodinových intervalech). Zobrazená hodina označuje čas, kdy se prací cyklus dokončí.

1. Ručně nebo automaticky nastavte pračku na druh praného prádla.
2. Opakovaným stisknutím tlačítka **Odložený konec** (⌚) nastavte dobu odložení.
3. Stiskněte tlačítko **Spustit/Pozastavit** (▶|). Rozsvítí se kontrolka „Odložený konec“ (⌚) a začne odpočítávání až do nastavené doby.
4. Chcete-li funkci Odložený konec zrušit, stiskněte tlačítko **Napájení** (⏻), a pak pračku znovu zapněte.

Praní oděvů pomocí voliče cyklu

Automatický řídicí systém Fuzzy Control nové pračky Samsung usnadňuje praní prádla. Při výběru programu pračka nastaví správnou teplotu, dobu a rychlost praní.

1. Otevřete dřezový/umyvadlový přívodní kohout.
2. Stiskněte tlačítko **Napájení** (⏻).
3. Otevřete dvířka.
4. Vložte prádlo do bubny, aniž byste jej přeplnili.
5. Zavřete dvířka.
6. Do příslušných přihrádek dejte prací prostředek, změkčovadlo a prášek pro předpírku (pokud je to nutné).
 -  Předpírka je k dispozici pouze při výběru cyklů Bavlna (☐), Syntetické materiály (△), Džínovina (□), Sportovní oblečení (■), Kojenecká péče (♥), Tmavé oblečení (☞) a Denní praní (☞).
 - Předpírka je nutná pouze v případech, že je prádlo silně znečištěné.
7. Pomocí **voliče cyklu** zvolte cyklus odpovídající danému typu materiálu: Bavlna (☐), Syntetické materiály (△), Džínovina (□), Hedvábní&Krajka (⊙), Sportovní oblečení (■), Vlna (⊙), Ruční praní (☞), Kojenecká péče (♥), Tmavé oblečení (☞), Denní praní (☞) a Rychlý program (☞). Na ovládacím panelu se rozsvítí příslušné kontrolky.
8. V tuto chvíli je možné pomocí příslušného tlačítka zvolit teplotu praní, délku máchání, rychlost odstředování a dobu odložení.
9. Stiskněte tlačítko **Spustit/Pozastavit** (▶||) a prací cyklus se spustí. Rozsvítí se kontrolka průběhu a na displeji se zobrazí zbývající doba cyklu.

Možnost pozastavení

Do 5 minut od začátku praní je možné přidat nebo odebrat kusy prádla.

1. Stiskněte tlačítko **Spustit/Pozastavit** (▶||), aby se odblokovala dvířka.

 Dvířka nelze otevřít, pokud je voda příliš HORKÁ nebo pokud je hladina vody příliš VYSOKO.

2. Uzavřete dvířka a stiskněte tlačítko **Spustit/Pozastavit** (▶||). Praní se spustí znovu.

Dokončení cyklu:

Po dokončení celého pracovního cyklu se napájení automaticky vypne.

1. Otevřete dvířka.
2. Vyjměte prádlo.

praní dávky prádla

Ruční zadání praní

Praní prádla můžete zadat ručně bez použití voliče cyklů.

1. Pustíte přívod vody.
2. Stiskněte tlačítko **Napájení** (⏻) na pračce.
3. Otevřete dvířka.
4. Vkládejte jednotlivé kusy prádla volně do bubny, aniž byste jej přeplnili.
5. Zavřete dvířka.
6. Do příslušných přihrádek dejte prací prostředek a v případě potřeby také změkčovadlo či prací prostředek pro předpírku.
7. Stisknutím tlačítka **Teplota** (🌡️) zvolte teplotu. (Studená voda (❄️), 30 °C, 40 °C, 60 °C a 95 °C).
8. Stisknutím tlačítka **Máchání** (🌀) zvolte požadovaný počet cyklů máchání.
Lze přidat maximálně pět cyklů máchání.
Doba praní se odpovídajícím způsobem prodlouží.
9. Stisknutím tlačítka **Odstředování** (🌀) zvolte rychlost odstředování.
Funkce pro zastavení máchání umožňuje vyjmout z pračky mokré kusy prádla.
(🌀 : Bez odstředování, 🛑 : Zastavení máchání)
10. Opakovaným stisknutím tlačítka **Odložený konec** (🕒) můžete procházet dostupné možnosti odloženého konce (v rozmezí od 3 do 19 hodin v hodinových intervalech).
Zobrazená hodina označuje čas, kdy se prací cyklus dokončí.
11. Stiskněte tlačítko **Spustit/Pozastavit** (▶️), prací cyklus se spustí.

POKYNY PRO MANIPULACI S PRÁDLEM

Budete-li se řídit těmito jednoduchými pokyny, bude vaše prádlo dokonale čisté a bude se prát nejúčinnějším způsobem.

 Před praním vždy zkontrolujte symboly pro ošetřování prádla na štítku.

Prádlo roztřídte a perte podle následujících kritérií:

- Štítek pro ošetřování prádla: Roztřídte prádlo na bavlnu, smíšená vlákna, syntetické materiály, hedvábí, vlnu a umělé hedvábí.
- Barva: Oddělte bílé a barevné prádlo. Nové barevné kusy prádla perte samostatně.
- Velikost: Zařazení kusů prádla různých velikostí do stejné dávky zlepší účinnost praní.
- Citlivost: Jemné kusy prádla perte odděleně, přičemž u čisté nové vlny, záclon a hedvábí použijte prací cyklus pro jemné materiály. Zkontrolujte štítky na kusech prádla nebo vyhledejte informace o ošetřování jednotlivých materiálů v dodatku.

Vyprázdnění kapes

Před každým praním vyprázdněte kapsy u oblečení. Drobné, nepravidelně tvarované tvrdé předměty, jako například mince, nožičky, špendlíky a sponky, by mohly pračku poškodit. Neperte oděvy s velkými přezkami, knoflíky nebo jinými těžšími kovovými předměty.

Kov na oblečení může poškodit oblečení i vanu. Oblečení s knoflíky a krajkami obraťte před praním naruby. Jsou-li během praní otevřena zdrhovadla u kalhot a pláštů, může se poškodit odstředovací koš. Zdrhovadla před praním zavřete a zajistěte provázkem.

Oblečení s dlouhými šňůrkami se může zamotat do ostatního oblečení a poškodit je. Před praním zkontrolujte, zda jsou všechny šňůrky zajištěny.

Předpírka bavlny

Nová pračka ve spojení s moderními pracími prostředky zaručuje vynikající výsledky při praní a současně šetří energii, čas, vodu i prací prostředky. Pokud je však bavlněné prádlo zvláště silně znečištěné, použijte předpírku a prací prostředek na bázi proteinů.

Určení kapacity dávky

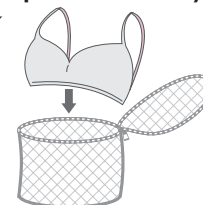
Nepřepřahujte pračku. V opačném případě se prádlo nemusí vyprat náležitým způsobem. Pomocí následujícího přehledu můžete určit kapacitu dávky pro praný typ prádla.

Typ látky	Kapacita dávky	
Model	WF8604 WF8602 WF8600 WF8608	WF8502 WF8500 WF8508
Bavlna (☞) - průměrné/mírné znečištění - silné znečištění	6,0 kg	5,0 kg
Syntetické materiály (△)	2,5 kg	2,5 kg
Džínovina (□)	2,5 kg	2,5 kg
Hedvábí&Krajka (⊙)	1,0 kg	1,0 kg
Sportovní oblečení (⊗)	2,0 kg	2,0 kg
Vlna (⊕)	2,0 kg	1,5 kg

- Je-li prádlo nevyvážené (na displeji se rozsvítí kontrolka „UE“), rozložte dávku v pračce jiným způsobem. Při nerovnoměrném rozložení prádla se snižuje účinnost odstředování.
- V případě praní lůžkovin nebo ložního prádla se může prodloužit doba cyklu nebo snížit účinnost odstředování.
- Pro lůžkoviny a ložní prádlo je doporučena kapacita dávky 1,8 kg nebo nižší.

Podprsenky (vhodné pro praní) perte v síťce na praní (nutné zakoupit samostatně).

- Kovové části podprsenek mohou protrhnout látku a poškodit ostatní prádlo. Proto doporučujeme, abyste podprsenky prali v jemné síťce na praní.
- Malé a lehké kusy oblečení, jako jsou například ponožky, rukavice, punčochy a kapesníky, se mohou zachytit kolem dvířek. Vkládejte je do jemné sítky na praní.



UPOZORNĚNÍ Neperte samotnou sítku na praní bez prádla. Může to způsobit nadměrné vibrace, posunutí pračky a případná zranění.

praní dávky prádla

INFORMACE O PRACÍM PROSTŘEDKU A PŘÍRADÁCH

Volba vhodného pracího prostředku

Druh pracího prostředku, který je třeba použít, závisí na typu látky (bavlna, syntetické materiály, jemné prádlo, vlna), barvě, teplotě praní a stupni znečištění. Vždy používejte prací prostředky s nízkou mírou pěnění, které jsou určeny pro automatické pračky.

Dodržujte doporučení výrobce pracího prostředku související s hmotností náplně, stupněm znečištění a tvrdostí vody v daném místě použití. Pokud neznáte tvrdost používané vody, vyžádejte si informace od místní vodárenské společnosti.


 Nepoužívejte ztvrdlé nebo ztuhlé prací prostředky, protože mohou zůstat v prádle během cyklu máchání. Mohou způsobit nedostatečné vymáchání nebo ucpat přepad.

Zásuvka pro prací prostředek


Pračka je vybavena oddělenými přihrádkami pro dávkování pracího prostředku a změkčovadla. Před praním přidejte každou přísadu do správné přihrádky.

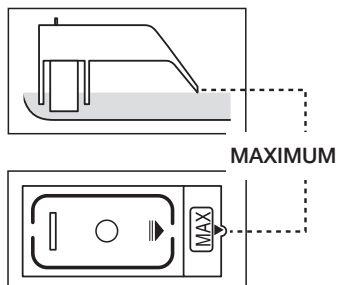
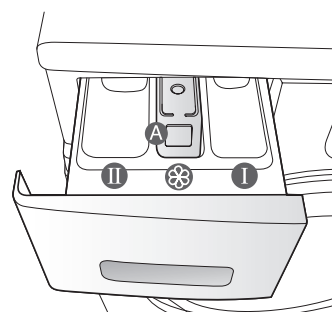
 Je-li pračka v chodu, NEOTVÍREJTE zásuvku pro prací prostředek.

1. Vytáhněte zásuvku pro prací prostředek nalevo od ovládacího panelu.
2. Před spuštěním pračky přidejte doporučené množství pracího prostředku přímo do přihrádky pro prací prostředek ①.
3. Je-li to nutné, přidejte doporučené množství změkčovadla do přihrádky pro změkčovadlo ②.
4. Chcete-li použít předpírku, přidejte doporučené množství pracího prostředku do přihrádky pro předpírku ③.

 Při praní velkých kusů prádla NEPOUŽÍVEJTE následující typy pracích prostředků.

- Prací prostředky ve formě tablet a kapslí
- Prací prostředky v kuličce nebo v síťce

 Koncentrovaná nebo hustá změkčovadla a aviváže je třeba před nalitím do dávkovače rozpustit v malém množství vody, aby nedošlo k přetečení z důvodu ucpaní.

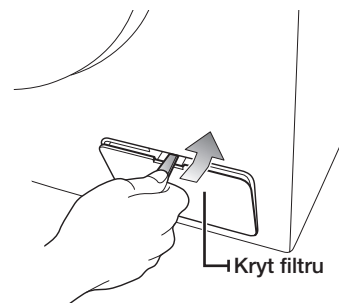


čištění a údržba pračky

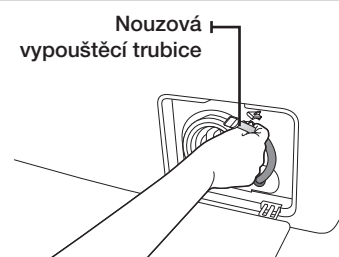
Pračka udržovaná v čistém stavu podává lepší výkon, nevyžaduje zbytečné opravy a má delší životnost.

NOUZOVÉ VYPUŠTĚNÍ PRAČKY

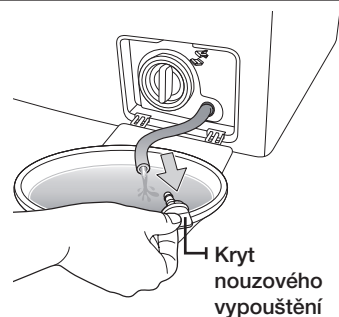
1. Odpojte pračku od elektrické sítě.
2. Otevřete kryt filtru pomocí mince nebo klíče.



3. Tahem vpřed vyjměte nouzovou vypouštěcí trubici z držáku.



4. Sejměte kryt nouzového vypouštění, který uzavírá nouzovou vypouštěcí trubici.
5. Vypusťte vodu do nádoby.
6. Na nouzovou vypouštěcí trubici nasadte znovu kryt a připevněte ji k držáku.
7. Nasadte kryt filtru.



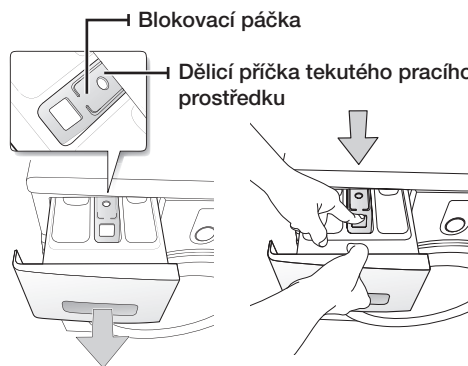
ČIŠTĚNÍ VNĚJŠÍHO POVRCHU

1. Povrch pračky (včetně ovládacího panelu) otírejte měkkou tkaninou a neabrazivními čisticími prostředky pro domácnost.
2. Povrch vytřete do sucha měkkým hadříkem.
3. Nelijte na pračku vodu.

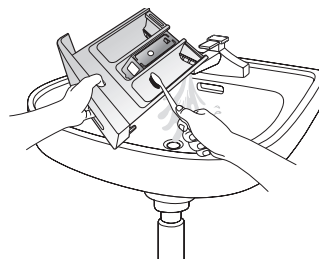
čištění a údržba pračky

ČIŠTĚNÍ ZÁSUVKY A PŘIHRÁDKY PRO PRACÍ PROSTŘEDEK

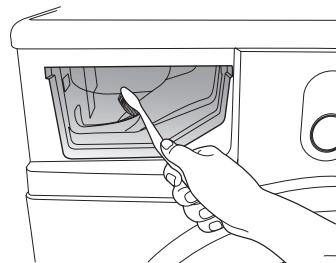
1. Stiskněte blokovací páčku uvnitř zásuvky pro prací prostředek a vytáhněte ji ven.
2. Vyměňte ze zásuvky dělicí příčku tekutého pracího prostředku.



3. Omyjte všechny části pod tekoucí vodou.



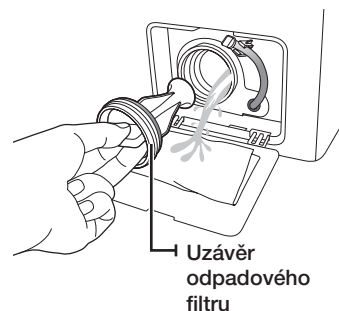
4. Vyčistěte přihrádku zásuvky starým kartáčkem na zuby.
5. Vložte dělicí příčku tekutého pracího prostředku zpět do zásuvky.
6. Zasuňte zásuvku zpět na místo.
7. Zbytky pracího prostředku odstraňte spuštěním cyklu máchání bez náplně v bubnu.



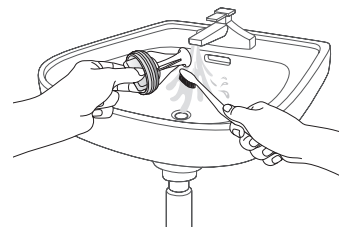
ČIŠTĚNÍ ODPADOVÉHO FILTRU

Odpadový filtr doporučujeme čistit 5krát nebo 6krát ročně, případně kdykoli se zobrazí chybová zpráva „5E“. (Viz „Nouzové vypuštění pračky“ na předchozí straně.)

1. Otevřete kryt filtru pomocí klíče nebo mince.
2. Odšroubujte kryt nouzového vypouštění otáčením vlevo a vypusťte vodu.
3. Odšroubujte uzávěr odpadového filtru.



4. Vymyjte veškeré nečistoty nebo odstraňte předměty zachycené v odpadovém filtru. Ověřte, zda není zablokován pohon vypouštěcího čerpadla za odpadovým filtrem.
5. Vraťte uzávěr odpadového filtru na původní místo.
6. Nasadte kryt filtru.



ČIŠTĚNÍ SÍTOVÉHO FILTRU HADICE VODY

Doporučujeme čistit síťový filtr hadice vody nejméně jednou ročně, případně kdykoli se zobrazí chybová zpráva „4E“.

1. Uzavřete přívod vody do pračky.
2. Odšroubujte hadici ze zadní části pračky. Zakryjte hadici utěrkou, aby z ní nevystříkla natlakovaná voda.
3. Pomocí kleští jemně vysuňte síťový filtr z konce hadice a vypláchněte jej dočista pod tekoucí vodou. Vyčistěte rovněž vnitřní a vnější stranu konektoru se závitem.
4. Zasuňte filtr zpět na místo.
5. Našroubujte hadici zpět na pračku.
6. Ujistěte se, zda připojení těsní a neprosakuje voda. Pak otevřete přívodní kohout.

čištění a údržba pračky


OPRAVA ZAMRZLÉ PRAČKY

Pokud teplota klesne pod bod mrazu a pračka zamrzne, postupujte následujícím způsobem:

1. Odpojte pračku od elektrické sítě.
2. Nalijte teplou vodu na kohout, aby se uvolnila hadice přívodu vody.
3. Odpojte hadici přívodu vody a ponořte ji do teplé vody.
4. Vlijte teplou vodu do bubnu pračky a ponechte ji 10 minut stát.
5. Znovu připojte hadici přívodu vody k přírodnímu kohoutu a zkontrolujte, zda je přívod vody a vypouštění v pořádku.

SKLADOVÁNÍ PRAČKY

V případě, že je nutné pračku na delší dobu uskladnit, měli byste ji vypustit a odpojit. Voda ponechaná v hadicích a vnitřních částech může pračku poškodit.

1. Zvolte cyklus Rychlý program a do přihrádky na bělidlo přidejte bělidlo. Spustíte cyklus bez naplnění pračky prádlem.
 2. Zavřete přírodní kohouty a odpojte přírodní hadice.
 3. Odpojte pračku od elektrické zásuvky a ponechte její dvířka otevřená, aby v bubnu cirkuloval vzduch.
-  Skladujete-li pračku v teplotách pod bodem mrazu, nechte ji před dalším použitím odstát, aby roztála zmrzlá voda v pračce.

odstraňování závad a kódy informací

JESTLIŽE DOJDE K NÍŽE UVEDENÝM PROBLÉMŮM, PROVEĎTE NÁSLEDUJÍCÍ OPATŘENÍ.

PROBLÉM	ŘEŠENÍ
Pračka se nespustí	<ul style="list-style-type: none">• Ověřte, zda je pračka zapojena do elektrické sítě.• Ověřte, zda jsou dvířka pevně uzavřena.• Ověřte, zda jsou kohouty přívodu vody otevřeny.• Stiskněte tlačítko Spustit/Pozastavit.
Pračka se nenapustila vodou nebo se napustila nedostatečně	<ul style="list-style-type: none">• Pust'te naplno přívod vody.• Ověřte, zda nezamrzla hadice přívodu vody.• Narovnejte hadice přívodu vody.• Vyčistěte filtr na hadici přívodu vody.
V zásuvce pro prací prostředek zůstává zbytek pracího prostředku i po ukončení pracího programu	<ul style="list-style-type: none">• Ověřte, zda pračka pracuje s dostatečným tlakem vody.• Ověřte, zda je prací prostředek přidán do střední části zásuvky pro prací prostředky.
Pračka vibruje nebo je příliš hlučná	<ul style="list-style-type: none">• Ověřte, zda pračka stojí na rovném povrchu. Pokud povrch rovný není, vyrovnejte pračku pomocí nožek.• Ověřte, zda byly demontovány přepravní šrouby.• Ověřte, zda se pračka nedotýká žádných dalších předmětů.• Ověřte, zda je náplň v bubnu rovnoměrně rozložena.
Pračka nevypouští vodu nebo neodstředí	<ul style="list-style-type: none">• Narovnejte vypouštěcí hadici. Dbejte, aby se na hadicích nevytvářely smyčky.• Ověřte, zda není zanesen odpadový filtr.
Dvířka zůstávají zavřená nebo nejdou otevřít	<ul style="list-style-type: none">• Dvířka lze otevřít až 3 minuty po zastavení pračky nebo vypnutí napájení.

Pokud problém přetrvává, kontaktujte místní zákaznické středisko společnosti Samsung.

odstraňování závad a kódy informací

KÓDY INFORMACÍ

Jestliže dojde k závadě pračky, mohou se na displeji zobrazit kódy informací. V takovém případě nejprve vyhledejte informace v této tabulce a pokuste se provést navržené řešení ještě předtím, než se obrátíte na zákaznické středisko.

KÓD	ŘEŠENÍ
dE	<ul style="list-style-type: none">• Zavřete dvířka.
4E	<ul style="list-style-type: none">• Ověřte, zda je otevřen kohout přívodu vody.• Zkontrolujte tlak vody.
5E	<ul style="list-style-type: none">• Vyčistěte odpadový filtr.• Ověřte, zda je správně nainstalována vypouštěcí hadice.
UE	<ul style="list-style-type: none">• Dávka prádla je nevyvážená. Rozložte dávku v pračce jiným způsobem. Pokud potřebujete vyprat pouze jeden kus prádla, například koupací plášť nebo džíny, může se stát, že konečný výsledek odstředění nebude uspokojivý a na displeji se zobrazí chybová zpráva „UE“.
cE/3E	<ul style="list-style-type: none">• Obráťte se na poprodejní servis.

V případě, že se zobrazí jiné kódy nebo navržené řešení neodstraní problém, obraťte se na servisní středisko společnosti Samsung nebo na místního prodejce výrobků Samsung.

přehled cyklů

PŘEHLED CYKLŮ

(● uživatelská volba)

PROGRAM	Maximální náplň (kg)		PRACÍ PROSTŘEDEK			Silver Wash	Maximální teplota (°C)
	WF8604 WF8602 WF8600 WF8608	WF8502 WF8500 WF8508	Předpírka	Praní	Změkčovaadlo		
Bavlna (☐)	6,0	5,0	●	ano	●	●	95
Syntetické materiály (△)	2,5	2,5	●	ano	●	●	60
Džínovina (□)	2,5	2,5	●	ano	●	●	60
Hedvábí&Krajka (⊕)	1,0	1,0	-	ano	-	-	30
Sportovní oblečení (⊖)	2,0	2,0	●	ano	●	●	60
Vlna (⊙)	2,0	1,5	-	ano	-	-	40
Ruční praní (☞)	2,0	1,5	-	ano	●	-	40
Kojenecká péče (☺)	3,0	2,5	●	ano	●	●	95
Tmavé oblečení (☹)	3,0	2,5	●	ano	●	●	40
Denní praní (☺)	3,0	2,5	●	ano	●	●	60
Rychlý program (⚡)	2,0	2,0	-	ano	●	-	60

PROGRAM	Rychlost odstředování (MAXIMÁLNÍ) ot./min				Odložený konec	Doba cyklu (min)
	WF8604	WF8602 WF8502	WF8600 WF8500	WF8608 WF8508		
Bavlna (☐)	1400	1200	1000	800	●	130
Syntetické materiály (△)	1200	1200	1000	800	●	91
Džínovina (□)	800	800	800	800	●	79
Hedvábí&Krajka (⊕)	400	400	400	400	●	36
Sportovní oblečení (⊖)	1200	1200	1000	800	●	74
Vlna (⊙)	800	800	800	800	●	39
Ruční praní (☞)	400	400	400	400	●	32
Kojenecká péče (☺)	1400	1200	1000	800	●	139
Tmavé oblečení (☹)	1200	1200	1000	800	●	79
Denní praní (☺)	1200	1200	1000	800	●	71
Rychlý program (⚡)	1400	1200	1000	800	●	29





























1. Cyklus s předpírkou trvá přibližně o 15 minut déle.
2. Data o trvání cyklů byla měřena za podmínek stanovených normou IEC 60456/EN 60456.
3. Doba trvání programu se v jednotlivých domácnostech může lišit od hodnot v tabulce v důsledku odchylek tlaku a teploty přívodu vody nebo dávky a typu prádla.
4. Při volbě funkce Intensive Wash (Intenzivní praní) se prodlužuje doba trvání každého cyklu.

dodatek

INFORMACE O OŠETŘOVÁNÍ MATERIÁLŮ

Následující symboly představují pokyny pro péči o oblečení. Štítky na oblečení obsahují čtyři symboly v tomto pořadí: praní, bělení, sušení + žehlení a chemické čištění (v případě potřeby).

Stejně symboly používají všichni domácí i zahraniční výrobci oblečení. Zacházejte s oděvy podle pokynů na štítku pro péči o oblečení, abyste dosáhli co nejdélejší trvanlivosti oděvů a omezili problémy při praní.

 Odolný materiál	 Lze žehlit při maximální teplotě 100 °C
 Jemné materiály	 Nežehlit
  Lze prát při teplotě 95 °C	 Lze chemicky čistit libovolným rozpouštědlem
  Lze prát při teplotě 60 °C	 Lze chemicky čistit pouze perchloridem, benzínem, čistým lihem nebo R113
  Lze prát při teplotě 40 °C	 Lze chemicky čistit pouze leteckým benzínem, čistým lihem a R113
  Lze prát při teplotě 30 °C	 Nečistit chemicky
 Lze prát ručně	 Sušit ve vodorovné poloze
 Čistit výhradně chemicky	 Lze sušit pověšené
 Lze bělit v chladné vodě	 Sušit na ramínku
 Nebělit	 Sušit v sušičce při běžné teplotě
 Lze žehlit při maximální teplotě 200 °C	 Sušit v sušičce při nízké teplotě
 Lze žehlit při maximální teplotě 150 °C	 Nesušit v sušičce

OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

- Tento spotřebič je vyroben z recyklovatelných materiálů. Rozhodnete-li se tento spotřebič zlikvidovat, dodržujte místní nařízení pro nakládání s odpady. Odřízněte napájecí kabel, aby nebylo možné spotřebič připojit ke zdroji napájení. Odstraňte dvířka, aby ve spotřebiči nemohla uvíznout zvířata nebo malé děti.
- Nepřekračujte množství pracích prostředků doporučená v pokynech příslušných výrobců.
- Produkty pro odstraňování skvrn a bělicí prostředky použijte před pracím cyklem jen v případě, že je to nezbytně nutné.
- Šetřete vodou a elektrickým proudem tak, že budete prát pouze celou dávku prádla (přesné množství závisí na použitém programu).

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Tento spotřebič splňuje evropské bezpečnostní normy, směrnici 93/68/EC a normu EN 60335.

TECHNICKÉ ÚDAJE

TYP		PRAČKA S PŘEDNÍM PLNĚNÍM				
ROZMĚRY	WF8604/WF8602/WF8600/WF8608					
	Š 600 mm × H 550 mm × V 850 mm					
TLAK VODY	50 kPa – 800 kPa					
OBJEM VODY	48 l					
ČISTÁ HMOTNOST	WF8604/WF8602/WF8600/WF8608					
	59 kg					
KAPACITA PRANÍ A ODSTŘEĐOVÁNÍ		6,0 kg				
SPOTŘEBA ENERGIE	MODEL	WF8604/WF8602/WF8600/WF8608				
	PRANÍ	220 V	150 W			
		240 V	150 W			
	PRANÍ A OHŘEV	220 V	2000 W			
		240 V	2400 W			
	ODSTŘEĐOVÁNÍ	MODEL	WF8604	WF8602	WF8600	WF8608
		230 V	580 W	530 W	500 W	430 W
ČERPÁNÍ	34 W					
HMOTNOST BALENÍ	MODEL	WF8604/WF8602/WF8600/WF8608				
	PAPÍR	2,5 kg				
	PLAST	1,0 kg				
OTÁČKY PŘI ODSTŘEĐOVÁNÍ	MODEL	WF8604	WF8602	WF8600	WF8608	
	ot./min	1400	1200	1000	800	

Vzhled a technické údaje výrobku mohou být za účelem zdokonalení změněny bez předchozího upozornění.

dodatek

TECHNICKÉ ÚDAJE

TYP		PRAČKA S PŘEDNÍM PLNĚNÍM			
ROZMĚRY		WF8502/WF8500/WF8508			
		Š 600 mm × H 450 mm × V 850 mm			
TLAK VODY		50 kPa – 800 kPa			
OBJEM VODY		40 l			
ČISTÁ HMOTNOST		WF8502/WF8500/WF8508			
		55 kg			
KAPACITA PRANÍ A ODSTŘEŽOVÁNÍ		5,0 kg			
SPOTŘEBA ENERGIE	MODEL		WF8502/WF8500/WF8508		
	PRANÍ		150 W		
			150 W		
	PRANÍ A OHŘEV		2000 W		
			2400 W		
	ODSTŘEŽOVÁNÍ	MODEL	WF8502	WF8500	WF8508
230 V		550 W	500 W	430 W	
ČERPÁNÍ		34 W			
HMOTNOST BALENÍ	MODEL		WF8502/WF8500/WF8508		
	PAPÍR		2,3 kg		
	PLAST		0,8 kg		
OTÁČKY PŘI ODSTŘEŽOVÁNÍ	MODEL		WF8502	WF8500	WF8508
	ot./min		1200	1000	800

Vzhled a technické údaje výrobku mohou být za účelem zdokonalení změněny bez předchozího upozornění.

poznámky



MÁTE DOTAZY NEBO PŘIPOMÍNKY?

Země	ZAVOLEJTE NÁM	NEBO NÁS NAVŠTIVTE NA WEBU
HUNGARY	06 - 80 - SAMSUNG(7267864)	www.samsung.com/hu
CZECH REPUBLIC	800 - SAMSUNG (800-726786)	www.samsung.com/cz
POLAND	0 801 1SAMSUNG(172678) 022-607-93-33	www.samsung.com/pl
SLOVAKIA	0800 - SAMSUNG(7267864)	www.samsung.com/sk

Kód č. DC68-02612C_CZ

WF8604GE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z) WF8604BE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z)
WF8602GE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z) WF8602BE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z)
WF8600GE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z) WF8600BE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z)
WF8608GE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z) WF8608BE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z)
WF8502GE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z) WF8502BE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z)
WF8500GE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z) WF8500BE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z)
WF8508GE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z) WF8508BE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z)
WF8604SE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z)
WF8602SE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z)
WF8600SE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z)
WF8608SE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z)
WF8502SE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z)
WF8500SE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z)
WF8508SE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z)

Pralka automatyczna

instrukcja obsługi

wyobraź sobie możliwości

Dziękujemy za zakup produktu firmy Samsung.
Aby otrzymać kompletną pomoc serwisową, należy
zarejestrować produkt na stronie internetowej:

www.samsung.com/register



funkcje nowej pralki firmy Samsung

Nowa pralka zmieni Twoje podejście do prania. Od ogromnej pojemności do oszczędności energii, pralka firmy Samsung posiada funkcje, które zmienią ciężki obowiązek w czystą przyjemność.

- **Pranie Silver - system ochrony zdrowotnej Pranie Silver (wybrane modele)**

Ceniona technologia! Technologia silver firmy Samsung łączy w sobie odkażający efekt działania srebra z najnowszymi osiągnięciami nauki, co pozwala uzyskać najwyższą wydajność czyszczenia. W procesie elektrolizy z dwóch płytek z czystego srebra uwalniane są jony srebra. Nawet w zimnej wodzie bez wybielacza cząsteczki srebra usuwają bakterie powodujące nieprzyjemny zapach, zapewniając „superczyste” pranie. Pranie w zimnej wodzie jest więc energooszczędne i lepsze dla ubrań. Płytki Silver Plates mają gwarancję na dziesięć lat na 2 uruchomienia w tygodniu i mogą zostać, w razie potrzeby, w prosty sposób wymienione przez pracownika serwisu.

- **System Baby Care**

Pralka firmy Samsung posiada specjalne programy prania chroniące odzież dla dzieci o wrażliwej skórze.

Programy te redukują ryzyko podrażnienia skóry u dzieci poprzez minimalizowanie pozostałości detergentu. Dodatkowo programy te klasyfikują pranie według specjalnych kryteriów, dzięki czemu dzieci mogą czuć się świeżo za każdym razem, kiedy założą swoje ubranie.

- **Blokada**

Funkcja Blokada zapewni, że ciekawskie ręce dziecka niczego nie zepsują w pralce.

Funkcja ta powstrzymuje dzieci przed bawieniem się włączaniem i wyłączaniem pralki i automatycznie powiadamia, kiedy pralka zostaje włączona.

- **Zatwierdzona do prania wełny**

Pralka pozytywnie przeszła testy wymagane według specyfikacji firmy Woolmark Company dla produktów wełnianych przeznaczonych do prania w pralkach.

Tkaniny powinny być prane zgodnie z instrukcjami na metce od ubrania według opisu firm Woolmark i Samsung.

- **Opóźnione zakończenie**

Istnieje możliwość opóźnienia cyklu aż do 19 godzin (wartości zwiększane co godzinę), co zwiększa wygodę korzystania z pralki szczególnie w przypadku, gdy musisz wyjść z mieszkania.

- **Szybkie pranie**

Nie ma czasu do stracenia! Dzięki praniu, które trwa nie dłużej niż 30 minut, można wszędzie zdążyć.

29-minutowy program szybkiego prania to świetne rozwiązanie dla osób żyjących na wysokich obrotach. Teraz możesz wyprać swoje ulubione ubrania już w 29 minut!

- **Program prania ręcznego i delikatnych tkanin**

Odpowiednią metodę prania można określić przez dostosowanie temperatury, delikatnego sposobu prania oraz ilości wody.

- **Ceramiczny podgrzewacz zapewniający trwałość i oszczędność energii (w wybranych modelach)**

Nowatorska technologia zawarta w ceramicznym podgrzewaczu zapewnia dwa razy większą trwałość niż podgrzewacze tradycyjne.

Dzięki temu oszczędzasz pieniądze na naprawach. Dodatkowo podgrzewacz eliminuje wpływ twardej wody i zapewnia oszczędność energii.

- **Cyfrowy wyświetlacz graficzny**



Panel sterowania z cyfrowym wyświetlaczem graficznym jest przejrzysty i łatwy w obsłudze, umożliwiając bezproblemową pracę pralki. Dzięki prostocie obsługi cyfrowy wyświetlacz graficzny pozwala na dokonywanie szybkich i precyzyjnych regulacji parametrów prania w celu uzyskania jak najlepszych efektów.

- **Szerokie drzwiczki**

Szerokie okno drzwiczek umożliwia łatwiejszy podgląd prania! Łatwiejsze wkładanie i wyciąganie dużych elementów prania, jak np. pościeli, ręczników itp.











Niniejsza instrukcja zawiera istotne informacje dotyczące instalacji, użytkowania i konserwacji pralki Samsung. Znajduje się tutaj opis panelu sterowania, instrukcje dotyczące użytkowania pralki oraz wskazówki jak najlepiej wykorzystać jej nowoczesne funkcje. Rozdział „Rozwiązywanie problemów i kody informacyjne” na stronie 29 mówi, co należy zrobić jeśli pralka nie będzie działać poprawnie.

zasady bezpieczeństwa

W instrukcji umieszczono ostrzeżenia  i przestrogi . Ostrzeżenia, przestrogi i ważne instrukcje dotyczące bezpieczeństwa umieszczone w tej instrukcji nie obejmują wszystkich warunków i sytuacji, z którymi może zetknąć się użytkownik. Podczas montażu, konserwacji i obsługi pralki użytkownik powinien zachować ostrożność i kierować się zdrowym rozsądkiem. Firma Samsung nie odpowiada za uszkodzenia powstałe wskutek niewłaściwego korzystania z urządzenia.

WAŻNE SYMBOLE OSTRZEGAWCZE

Znaczenie symboli używanych w tej instrukcji obsługi:

 OSTRZEŻENIE	Zagrożenia lub niebezpieczne czynności, które mogą prowadzić do poważnego kalectwa lub śmierci .
 PRZESTROGA	Zagrożenia lub niebezpieczne czynności, które mogą prowadzić do drobnych obrażeń lub uszkodzenia mienia .
 PRZESTROGA	Aby zmniejszyć ryzyko pożaru, eksplozji, porażenia prądem lub obrażenia ciała, w trakcie korzystania z pralki należy przedsięwziąć następujące podstawowe środki ostrożności:
	NIE próbować.
	NIE rozmontowywać.
	NIE dotykać.
	Postępować zgodnie z instrukcjami.
	Odłączyć wtyczkę zasilania z gniazda sieci.
	Upewnić się, czy urządzenie jest uziemione w celu zapobieżenia porażenia prądem.
	Skontaktować się z centrum serwisowym.
	Uwaga:

Oznaczenia te służą temu, aby zapobiec obrażeniom użytkownika i innych osób. Należy ich bezwzględnie przestrzegać.


Po przeczytaniu tego rozdziału należy zachować go na przyszłość.

 Należy przeczytać wszystkie instrukcje przed rozpoczęciem korzystania z urządzenia.

Jak w przypadku każdego innego urządzenia zasilanego elektrycznością i posiadającego części ruchome, istnieją potencjalne zagrożenia użytkownika. Aby zapewnić sobie bezpieczeństwo w czasie korzystania z urządzenia, należy zaznajomić się z jego zasadami działania i zachować odpowiednią ostrożność podczas obsługi.

Pralkę należy umieścić poza zasięgiem wpływu warunków atmosferycznych.

Pralkę należy umieścić na podłożu zdolnym do utrzymania jej wagi.

 Pralka musi być odpowiednio uziemiona. Nie wolno podłączać jej do nieziemionego gniazdka.



PRZESTROGA

Aby zmniejszyć ryzyko pożaru lub eksplozji:

- Nie należy prać materiałów obłanych benzyną, rozpuszczalnikiem lub innymi łatwopalnymi lub wybuchowymi substancjami. Wydzielają one opary, które mogą spowodować zapłon lub eksplozję. Należy ręcznie wyplukać każdy materiał, który został poddany działaniu rozpuszczalnika lub innej łatwopalnej substancji w stanie ciekłym lub stałym, a dopiero potem umieścić ten materiał w pralce. Należy upewnić się czy wszystkie ślady tego typu cieczy, ciał lub oparów zostały usunięte. Szczególnie niebezpieczne substancje to m.in. aceton, alkohol denaturowany, benzyna, nafta, niektóre ciekłe środki czyszczące i odplamiacze, terpentyna oraz woski i środki do ich usuwania.
- Nie należy umieszczać w pralce benzyny, rozpuszczalników ani żadnych innych łatwopalnych lub wybuchowych substancji.
- W pewnych warunkach w urządzeniu zaopatrzonym w ciepłą wodę, które nie było używane przez co najmniej dwa tygodnie, np. w podgrzewaczu wody, może wytwarzać się wodór. GAZ WODOROWY JEST SUBSTANCJĄ WYBUCHOWĄ. W przypadku, gdy system ciepłej wody nie był używany przez dwa tygodnie lub dłużej, należy pozostawić przez kilka minut odkręcone wszystkie kurki z gorącą wodą, a dopiero potem uruchomić pralkę. Nagromadzony wodór zostanie wtedy uwolniony. Ponieważ gaz wodorowy jest łatwopalny, nie należy w tym czasie palić ani zbliżyć się z otwartym ogniem.

W przypadku wycieku gazu, natychmiast przewietrzyc pomieszczenie bez dotykania wtyczki zasilania.



Należy odłączyć przewód zasilający przed serwisowaniem pralki.

Przed przystąpieniem do prania, należy opróżnić kieszenie ubrań. Małe przedmioty o nieregularnych kształtach, takie jak monety, noże, pinezki czy spinacze mogą uszkodzić pralkę. Nie należy prać odzieży zawierającej duże sprzączki, guziki lub inne elementy wykonane z metali ciężkich.

Nie należy otwierać drzwiczek pralki, jeśli w środku nadal znajduje się woda. Przed otwarciem drzwiczek należy sprawdzić czy woda została odprowadzona.



Nie należy samodzielnie naprawiać, wymieniać ani serwisować żadnych części pralki, chyba że użytkownik w pełni rozumie zalecane instrukcje dotyczące samodzielnych napraw i posiada potrzebne ku temu umiejętności. Prace wykonane przez osobę do tego nieupoważnioną mogą unieważnić gwarancję.

Należy podłączyć pralkę do sieci wodociągowej za pomocą nowych przyłączy. Nie należy używać starych przyłączy.

Jakość węży doprowadzających wodę z czasem ulega pogorszeniu. Należy regularnie sprawdzać, czy na węzłach nie pojawiły się żadne wypukłości, skręcenia, przecięcia, oznaki zużycia czy przeciekania, i wymienić je w razie potrzeby lub najdalej co pięć lat.

Wszystkie części opakowania i śruby transportowe muszą zostać usunięte przed rozpoczęciem korzystania z urządzenia. Niezastosowanie się to tego zalecenia może spowodować poważne uszkodzenie pralki. Patrz strona 12 „Usuwanie śrub transportowych”.



Przed pierwszym praniem należy wykonać pełen program przy pustej pralce. Patrz „Pierwsze pranie”.

zasady bezpieczeństwa

Urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do użytku domowego.



Podłączenie wody i zasilania powinno zostać wykonane przez pracownika serwisu zgodnie z instrukcją obsługi (patrz „Instalacja pralki”) oraz lokalnymi przepisami bezpieczeństwa.



Przed czyszczeniem i konserwacją należy odłączyć urządzenie z sieci elektrycznej.

Zawsze po zakończeniu korzystania z urządzenia wyjmij wtyczkę z gniazdka elektrycznego i zamknij dopływ wody.

Upewnij się, że kieszenie ubrań przeznaczonych do prania są puste.

Twarde, ostre przedmioty, takie jak monety, agrafki, gwoździe, śruby lub kamienie mogą spowodować poważne uszkodzenie urządzenia.

Nie należy pozwalać zwierzętom ani dzieciom bawić się w pralce lub na pralce. Może to doprowadzić do obrażeń lub nawet uduszenia.

Szklane drzwiczki nagrzewają się podczas prania do bardzo wysokiej temperatury. Nie wolno dotykać szklanych drzwiczek w czasie działania urządzenia.



Nie próbuj samodzielnie naprawiać urządzenia. Naprawianie urządzenia przez niewykwalifikowane osoby może spowodować obrażenia ciała i/lub konieczność wykonania poważniejszych napraw.

Ze względów bezpieczeństwa uszkodzona wtyczka (przewód zasilający) musi zostać wymieniona przez producenta w autoryzowanym serwisie lub przez wykwalifikowaną osobę.

Wszelkie naprawy urządzenia powinny być wykonywane w autoryzowanym serwisie, z użyciem wyłącznie przystosowanych części zamiennych.



Nie należy pozwalać dzieciom (ani zwierzętom) bawić się w pralce lub na pralce. Trudno jest otworzyć drzwiczki pralki od wewnątrz i uwięzione w środku dzieci mogą ulec poważnym obrażeniom.



Osoby o ograniczonej sprawności fizycznej, sensorycznej lub umysłowej, bądź o niedostatecznym doświadczeniu i wiedzy (np. dzieci) nie powinny korzystać z urządzenia bez nadzoru lub przeszkolenia w zakresie obsługi przez inną osobę odpowiedzialną za ich bezpieczeństwo.

Nie wolno dopuścić, by dzieci bawiły się urządzeniem.

Aby zapewnić sobie odpowiednie bezpieczeństwo, użytkownik powinien zaznajomić się z instrukcjami dotyczącymi obsługi urządzenia i zachować szczególną ostrożność podczas użytkowania.

Urządzenie powinno być umiejscowione w pobliżu źródła zasilania, dopływu wody i rur odpływowych.



Opakowanie może być niebezpieczne dla dzieci; wszystkie materiały z opakowania (plastikowe worki, styropian itp.) umieść w miejscu niedostępnym dla dzieci.

Do prania należy używać wyłącznie czystej bieżącej wody.

- W przeciwnym razie może dojść do uszkodzenia uszczelnienia, co z kolei może spowodować awarię lub wyciek wody.

Bęben pralki jest wykonany z nierdzewnego materiału. Jeśli jednak w jego wnętrzu przez dłuższy czas będzie pozostawał metalowy przedmiot, np. spinka do włosów, bęben może zardzewieć.

- W bębnie nie należy również przez dłuższy czas pozostawiać wody oraz wybielaczy zawierających chlor.
- Nie należy regularnie stosować ani pozostawiać na dłuższy czas w bębnie zażelazionej wody. Jeśli na powierzchni bębna pojawi się rdza, użyj środka czyszczącego (o neutralnym odczynie) i wytrzyj bęben gąbką lub miękką szmatką. (Pod żadnym pozorem nie używaj metalowej szczotki).

W przypadku pralek z otworami wentylacyjnymi u podstawy, upewnij się czy otwory nie są zasłonięte przez dywan lub inne przedmioty.

Podłączyć urządzenie za pomocą nowych przyłączy. Nie należy używać starych przyłączy.

Instrukcje dotyczące znaku WEEE



To oznaczenie na urządzeniu lub w instrukcji informuje, że nie należy wyrzucać zużytego urządzenia wraz z innymi odpadami gospodarstwa domowego. Aby nie dopuścić do ewentualnego zanieczyszczenia środowiska naturalnego i związanych z tym zagrożeń, należy oddać produkt do punktu recyklingu, co pozwoli na ponowne wykorzystanie materiałów, z których został wyprodukowany.

Prywatni użytkownicy powinni skontaktować się ze sprzedawcą urządzenia lub z odpowiednim urzędem, aby uzyskać informacje, gdzie należy przekazać urządzenie, aby zostało zutylicowane w sposób bezpieczny dla środowiska naturalnego.

Firmy powinny skontaktować się z dostawcą i sprawdzić warunki umowy zakupu. Urządzenie nie powinno być składowane razem z innymi odpadami.

spis treści

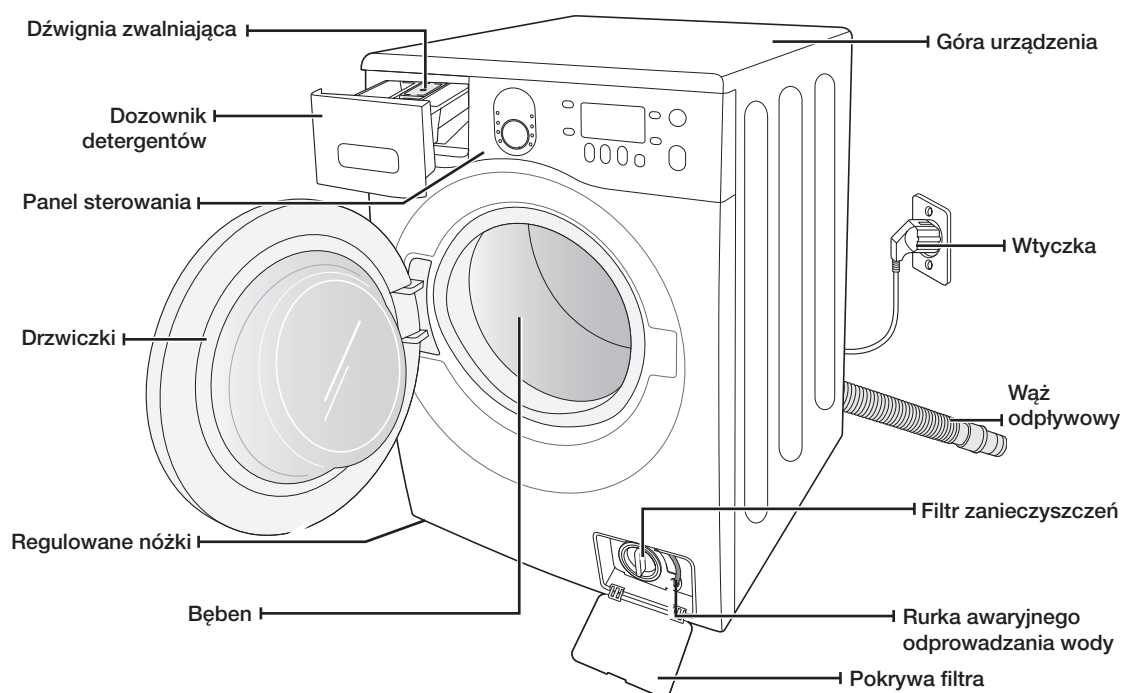
KONFIGURACJA PRALKI	9	Sprawdzenie części
	10	Spełnianie wymogów instalacji
	10	Zasilanie i uziemienie
	10	Dopływ wody
	11	Odprowadzenie wody
	11	Podłoga
	11	Temperatura otoczenia
	11	Instalacja we wnękach i małych pomieszczeniach
	11	Instalacja pralki
PRANIE	17	Pierwsze pranie
	17	Podstawowe instrukcje
	18	Korzystanie z panelu sterowania
	20	Blokada
	20	Wyłączenie dźwięku
	20	Opóźnione zakończenie
	21	Pranie ubrań z użyciem przełącznika cykli
	22	Ręczne ustawianie parametrów prania
	24	Informacje dotyczące detergentów i dodatków
	24	Jakiego detergentu użyć
	24	Dozownik detergentów
CZYSZCZENIE I KONSERWACJA PRALKI	25	Awaryjne odprowadzanie wody z pralki
	25	Czyszczenie obudowy pralki
	26	Czyszczenie dozownika i wnęki dozownika detergentów
	27	Czyszczenie filtra zanieczyszczeń
	27	Czyszczenie filtra sitkowego w wężu
	28	Naprawa zamarzniętej pralki
	28	Przechowywanie pralki
ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW I KODY INFORMACYJNE	29	Jeśli pralka...
	30	Kody informacyjne
TABELA CYKLI	31	Tabela cykli
DODATEK	32	Tabela konserwacji tkanin
	32	Ochrona środowiska
	32	Deklaracja zgodności
	33	Parametry techniczne

konfiguracja pralki

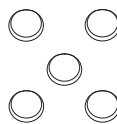
Osoba montująca pralkę powinna ściśle przestrzegać poniższych instrukcji, tak aby pralka działała prawidłowo i nie stanowiła zagrożenia dla użytkownika podczas prania.

SPRAWDZENIE CZĘŚCI

Należy ostrożnie rozpakować opakowanie zawierające pralkę i sprawdzić, czy zostały dostarczone wszystkie części przedstawione poniżej. Jeśli okaże się, że pralka została uszkodzona w trakcie przewożenia lub w komplecie nie ma wszystkich części, skontaktuj się z centrum obsługi klientów firmy Samsung lub ze swoim sprzedawcą.



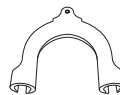
Klucz nastawny



Zaślepki na otwory po śrubach



Wąż doprowadzający wodę



Prowadnica węża



Zaślepka

konfiguracja pralki

SPEŁNIANIE WYMOGÓW INSTALACJI

Zasilanie i uziemienie

Aby zapobiec powstaniu ryzyka zapałonu, porażenia prądem lub uszkodzenia ciała, wszelkie podłączenia i uziemienia muszą zostać wykonane zgodnie z najnowszą wersją Krajowego Kodeksu Elektrycznego ANSI/FNPA nr 70 wraz z lokalnymi kodeksami i rozporządzeniami. Właściciel odpowiada za zapewnienie odpowiedniego zasilania dla urządzenia.



Nie wolno używać przedłużacza.

OSTRZEŻENIE

Należy użyć wyłącznie przewodu dostarczonego wraz z pralką.

W czasie przygotowania do instalacji, należy się upewnić czy sieć zasilająca posiada:

- Bezpiecznik 15 A lub rozłącznik 220 V~240 V 50 Hz
- Osobne rozgałęzienie obsługujące wyłącznie pralkę

Pralka musi być uziemiona. W przypadku uszkodzenia pralki, uziemienie obniża ryzyko porażenia prądem zapewniając odpływ prądu po linii najmniejszego oporu.

Wraz z pralką dostarczany jest przewód o wtyczce uziemiającej z trzema wtykami do umieszczenia w odpowiednio zainstalowanym i uziemionym gniazdku.



Nie wolno podłączać przewodu uziemiającego do plastikowych linii systemu wodociągowego, gazowego lub rur z ciepłą wodą.

Niewłaściwe podłączenie przewodnika uziemiającego może spowodować porażenie prądem.

W przypadku braku pewności co do poprawnego sposobu uziemienia pralki, należy skorzystać z pomocy elektryka lub pracownika serwisu. Nie należy modyfikować wtyczki dostarczonej wraz z pralką. Jeśli nie pasuje ona do gniazdka, należy zlecić elektrykowi zainstalowanie odpowiedniego gniazdka.

Dopływ wody

Pralka będzie się napełniać odpowiednio jeśli ciśnienie wody wynosi 50 kPa ~ 800 kPa. Ciśnienie mniejsze niż 50 kPa może spowodować uszkodzenie zaworu wody, nie dopuszczając do jego całkowitego zamknięcia. Może to także spowodować dłuższy czas napełniania pralki niż przewidziany w ustawieniach, co z kolei może spowodować wyłączenie się pralki. (Pralka posiada wbudowany wyłącznik czasowy, zaprojektowany aby zapobiec wypływowi nadmiaru wody w przypadku, gdy dojdzie do poluzowania wewnętrznego węża).

Krany powinny znajdować się w odległości do 122 cm (4 stóp) od tylnej części pralki, aby załączone węże doprowadzające wodę mogły sięgnąć urządzenia.



Większość sklepów specjalistycznych prowadzi sprzedaż węży tego typu o długościach aż do 305 cm (10 stóp).

Można zmniejszyć ryzyko wycieku lub uszkodzeń spowodowanych wodą poprzez:

- Umieszczenie urządzenia w pobliżu kranów.
- Wyłączenie kranów, kiedy pralka nie pracuje.
- Regularne sprawdzanie, czy mocowania węża doprowadzającego wodę nie przeciekają.



OSTRZEŻENIE

Przed pierwszym uruchomieniem pralki należy sprawdzić, czy żadne z połączeń zaworu wodnego i kranów nie przecieka.

Odprowadzenie wody

Zalecany przez firmę Samsung rozwiązaniem jest rura pionowa o wysokości 46 cm (18 cali). Wąż odprowadzający musi być poprowadzony poprzez zacisk do rury pionowej. Rura musi być na tyle duża, aby pomieścić średnicę zewnętrzną węża odprowadzającego. Wąż odprowadzający mocowany jest fabrycznie.

Podłoga

Aby uzyskać najlepszą wydajność, pralka musi być zainstalowana na solidnym podłożu. Drewniane podłoże może wymagać wzmocnienia, aby zminimalizować drgania lub nierówne rozłożenie ciężaru. Wykładziny i inne miękkie powierzchnie wpływają na powstawanie drgań, co może powodować nieznaczne ruchy pralki podczas wirowania.

Nie wolno instalować pralki na platformach ani innych źle podpartych konstrukcjach.

Temperatura otoczenia

Nie należy instalować pralki w miejscach, gdzie woda może zamarznąć, ponieważ urządzenie zawsze przechowuje pewną ilość wody wewnątrz zaworu, w pompie i w węzach. Zamrożona woda w przewodach może spowodować uszkodzenie pasów, pompy i innych komponentów.

Instalacja we wnękach i małych pomieszczeniach

Do sprawnego i bezpiecznego działania pralka potrzebuje następujących minimalnych odstępów:

Po bokach – 25 mm

Z tyłu – 51 mm

Z góry – 25 mm

Z przodu – 465 mm

Jeśli pralka i suszarka są zainstalowane razem, frontowa część wnęki musi posiadać co najmniej 465 mm wolnej przestrzeni. Sama pralka nie ma żadnych określonych wymagań dotyczących wolnej przestrzeni.

INSTALACJA PRAŁKI

KROK 1

Wybór miejsca montażu

 Przed zainstalowaniem pralki należy upewnić się czy miejsce, w którym ma się znaleźć urządzenie:

- posiada solidną, równą powierzchnię bez wykładziny ani innych elementów mogących zatkać otwory wentylacyjne;
- znajduje się poza zasięgiem bezpośredniego nasłonecznienia;
- posiada odpowiednią wentylację;
- temperatura nie spada poniżej 0 °C (32 °F);
- znajduje się z dala od źródeł ciepła, takich jak olej lub gaz;
- posiada odpowiednią ilość wolnej przestrzeni, tak by pralka nie była ustawiona na przewodzie zasilającym.

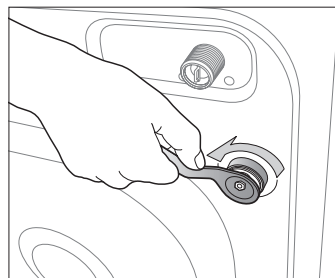
konfiguracja pralki

KROK 2

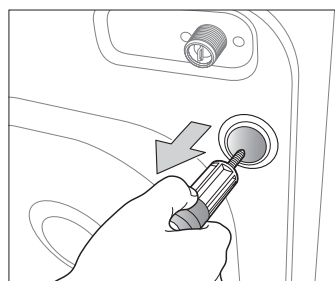
Usuwanie śrub transportowych

Przed instalacją pralki należy usunąć pięć śrub transportowych znajdujących się z tyłu urządzenia.

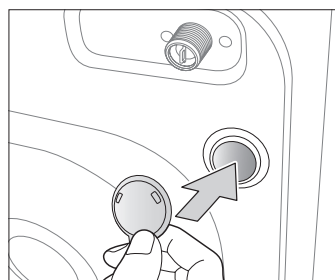
1. Odkręć wszystkie śruby załączonym kluczem.



2. Przytrzymaj śrubę przy pomocy klucza nastawnego i wyjmij przez szeroką część otworu. Powtórz powyższe czynności w przypadku każdej śruby.



3. Na otwory nałóż dostarczone plastikowe zaślepki.



4. Zachowaj śruby transportowe w bezpiecznym miejscu na wypadek, gdyby w przyszłości zaistniała potrzeba przenoszenia pralki.

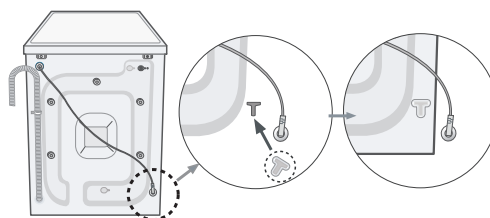


OSTRZEŻENIE

Opakowanie może być niebezpieczne dla dzieci; wszystkie materiały z opakowania (plastikowe worki, styropian itp.) umieść w miejscu niedostępnym dla dzieci.



Włóż zaślepkę (jedno z akcesoriów z pakietu winylowego) do otworu, z którego wyciągnięty został przewód zasilający, a który znajduje się z tyłu urządzenia.



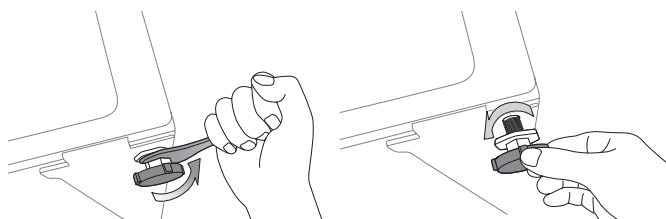
KROK 3

Regulacja nóżek poziomujących

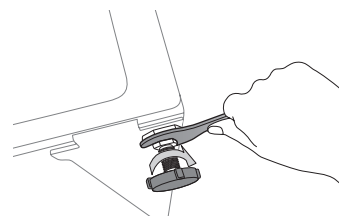
 Podczas instalowania pralki należy upewnić się czy wtyczka zasilania, dopływ i odpływ wody są łatwo dostępne.

1. Przesuń pralkę na właściwe miejsce.

2. Wypoziomuj pralkę przekręcając ręcznie nóżki poziomujące w odpowiednim kierunku.



3. Po wypoziomowaniu pralki dokręć nakrętki za pomocą klucza dostarczonego wraz z pralką.




KROK 4

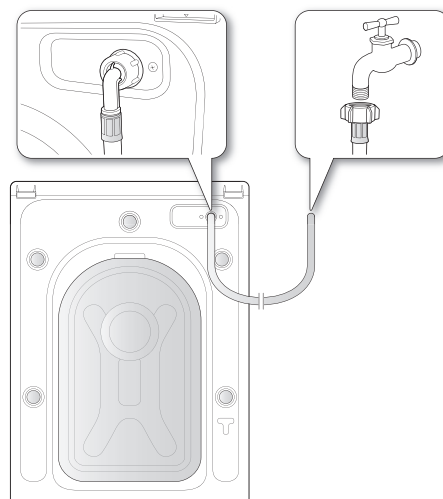
Podłączanie dopływu i odpływu wody

Podłączanie węża doprowadzającego wodę

1. Podłącz ramię mocujące w kształcie litery L podtrzymujące wąż doprowadzający zimną wodę z tyłu pralki. Dokręć ręcznie.

 Jeden koniec węża doprowadzającego wodę musi być podłączony do pralki, a drugi do kranu. Nie należy rozciągać węża doprowadzającego wodę. Jeśli wąż jest zbyt krótki, należy wymienić wąż na dłuższy, wysokociśnieniowy.

2. Podłącz drugi koniec węża doprowadzającego wodę do kranu z zimną wodą i dokręć go ręcznie. Jeśli to konieczne, możesz zmienić położenie węża od strony pralki przez poluzowanie mocowania, przekręcenie węża i ponowne dokręcenie mocowania.



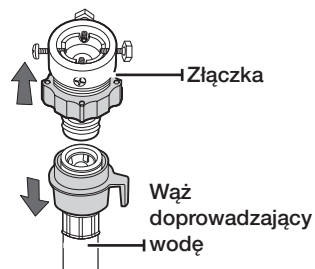
Czynności dla wybranych modeli z dodatkowym doprowadzeniem ciepłej wody:

1. Podłącz czerwone ramię mocujące wąż doprowadzający ciepłą wodę w kształcie litery L do zaworu pobierającego ciepłą wodę z tyłu pralki. Dokręć ręcznie.
2. Podłącz drugi koniec węża doprowadzającego ciepłą wodę do kranu z ciepłą wodą i dokręć go ręcznie.
3. Użyj części w kształcie litery Y, jeśli chcesz używać jedynie zimnej wody.

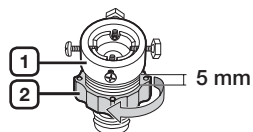
konfiguracja pralki

Podłączanie węża doprowadzającego wodę (w wybranych modelach)

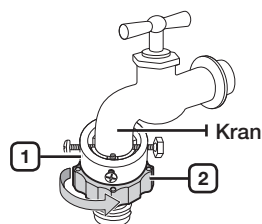
1. Zdejmij złączkę z węża doprowadzającego wodę.




2. Najpierw, używając śrubokręta krzyżakowego, poluzuj cztery śruby na złączce. Następnie dokręć część (2) złączki w kierunku wskazanym przez strzałkę do uzyskania odstępu 5 mm.

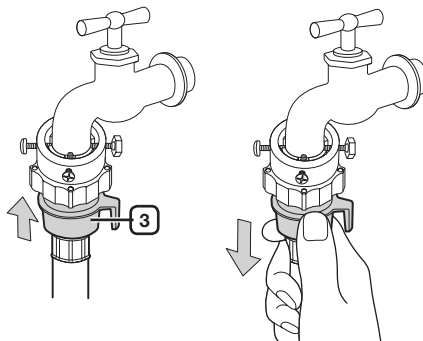


3. Podłącz złączkę do kranu, mocno dokręcając śruby podczas przesuwania złączki od góry. Obróć część (2) złączki w kierunku wskazanym przez strzałkę i podłącz części (1) i (2).

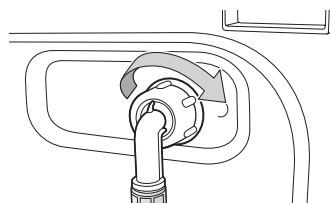


4. Podłącz wąż doprowadzający wodę do złączki: Po ściągnięciu części (3) wąż automatycznie połączy się ze złączką, wydając odgłos „kliknięcia”.

-  Po podłączeniu węża doprowadzającego wodę do złączki upewnij się, czy podłączenie zostało prawidłowo wykonane, pociągając za wąż doprowadzający ku dołowi.



5. Podłącz drugi koniec węża doprowadzającego wodę do wlotowego zaworu wody z tyłu pralki. Całkowicie dokręć wąż w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara.

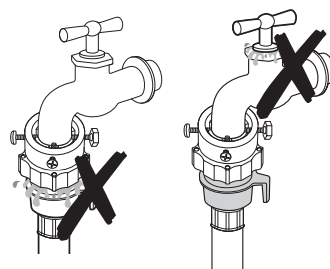


6. Odkręć dopływ wody i upewnij się, czy zawór, kran lub złączka nie przeciekają. Jeśli dochodzi do wycieku wody, powtórz poprzednie kroki.

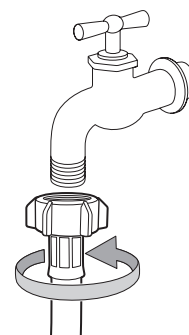


OSTRZEŻENIE

Nie należy korzystać z pralki, jeśli stwierdzono wyciek wody. Może to spowodować porażenie prądem lub inne obrażenia.



- Jeśli kran jest gwintowany, podłącz do niego wąż w sposób pokazany na rysunku.



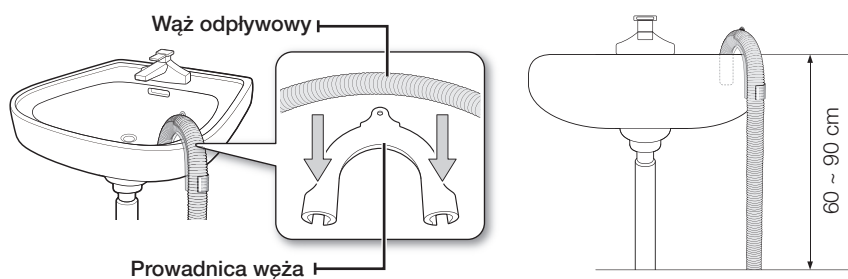
- ☑ Do doprowadzenia wody użyj najbardziej popularnego typu kranu. Jeśli końcówka kranu jest kwadratowa lub zbyt duża, przed założeniem złączki na kran zdejmij pierścień dystansujący.

konfiguracja pralki

Podłączanie węża odprowadzającego wodę

Koniec węża odprowadzającego wodę może być umieszczony w trzech miejscach:

- 1. Nad krawędzią zlewu:** Wąż odprowadzający wodę musi być umieszczony na wysokości pomiędzy 60 a 90 cm. Aby końcówka węża była zgięta, należy użyć dostarczonej plastikowej prowadnicy. Aby wąż odprowadzający nie ruszał się, przymocuj prowadnicę węża za pomocą haczyka do ściany lub za pomocą sznurka do kranu.



- 2. W odgałęzieniu rury odprowadzającej wodę ze zlewu:** Odgałęzienie rury odprowadzającej musi znajdować się powyżej syfonu, aby koniec węża znajdował się co najmniej 60 cm nad podłogą.
- 3. W rurze odprowadzającej:** Firma Samsung zaleca użycie pionowej rury o długości 65 cm; rura nie może być krótsza niż 60 cm ani dłuższa niż 90 cm.

KROK 5

Zasilanie pralki

Podłącz przewód zasilający do gniazdka sieci elektrycznej 230 voltów 50 Hz, chronionej przez bezpiecznik 15 A lub odpowiedni rozłącznik. (Więcej informacji na temat wymagań dotyczących zasilania i uziemienia znajduje się na stronie 10).


pranie

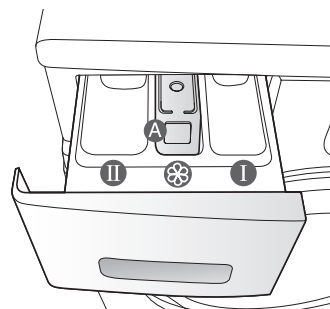
Dzięki pralce firmy Samsung, najtrudniejszą częścią prania będzie zdecydować, które rzeczy wyprać najpierw.

PIERWSZE PRANIE

 Przed pierwszym praniem należy wykonać pełen program przy pustej pralce.

1. Naciśnij przycisk **Zasilania** (⏻).
2. Dodaj niewielką ilość detergentu do przegródki ① dozownika detergentów.
3. Odkręć kran doprowadzający wodę do pralki.
4. Naciśnij przycisk **Start/Pauza** (⏸).

 Spowoduje to usunięcie wody, która może pozostawać w pralce po teście fabrycznym.



Przegródka ①: Detergent do prania wstępnego lub krochmalenia.


Przegródka ②: Detergent do prania zasadniczego, środek zmiękczający wodę, środek do namaczania, wybielacz i środek do usuwania plam.

Przegródka ③: Dodatki, np. środek do zmiękczenia tkanin lub usztywniacz (krochmal) (nie zapełniać ponad dolną krawędź (MAX) wkładki „A”).

PODSTAWOWE INSTRUKCJE

1. Włóż pranie do pralki.

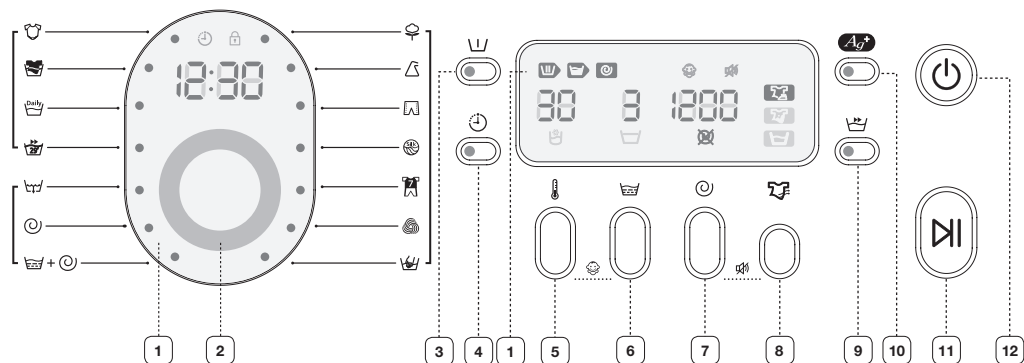
 **OSTRZEŻENIE** Nie należy przeładowywać pralki. Aby określić pojemność dla każdego typu prania, spójrz do tabeli na stronie 23.

- 
 - Upewnij się czy pranie nie blokuje zamknięcia drzwiczek, gdyż może to spowodować wyciek wody.
 - Detergent może pozostać w przedniej gumowej części pralki po zakończeniu cyklu prania. Usuń pozostałości detergentu, gdyż mogą one spowodować wyciek wody.
 - Nie pierz wodoodpornych przedmiotów.










2. Zatrzaśnij drzwiczki.
3. Włącz pralkę.
4. Dodaj detergent i inne dodatki do dozownika.
5. Wybierz odpowiedni cykl i opcje dla prania.
Podświetli się kontrolka prania, a na wyświetlaczu ukaże się szacowany czas cyklu.
6. Naciśnij przycisk **Start/Pauza** (⏸).

pranie

KORZYSTANIE Z PANELU STEROWANIA



<p>1 CYFROWY WYŚWIETLACZ GRAFICZNY</p>	<p>Wyświetla czas pozostały do zakończenia prania, wszystkie informacje dotyczące cyklu i komunikaty o błędach.</p>
<p>2 PRZEŁĄCZNIK CYKLI</p>	<p>Wybierz model pracy bębna i prędkość wirowania dla cyklu.</p> <p> Więcej informacji znajduje się w rozdziale „Pranie ubrań z użyciem przełącznika cykli” (patrz strona 21).</p> <p>Bawełna (☺) - Średnio lub lekko zabrudzone tkaniny bawełniane, bielizna pościelowa, obrusy, bielizna, ręczniki, koszule itp.</p> <p>Syntetyki (△) - Średnio lub lekko zabrudzone bluzki, koszule itp. wykonane z poliestru (diolenu, treviry), poliamidu (perlonu, nylonu) lub podobnych mieszanek.</p> <p>Dżinsy (□) - Wyższy poziom wody w praniu zasadniczym i dodatkowe płukanie zapewniają, że na ubraniach nie pozostaną ślady proszku do prania.</p> <p>Jedwab i koronki (⊕) - Ubrania jedwabne i inne materiały do prania ręcznego bez zawartości wełny np. satyna, koronki i jedwab.</p> <p>Ubrania sportowe (⊖) - Cykl przeznaczony do odzieży wodoodpornej lub powleczonej materiałami ochronnymi, który pozwala zachować jej właściwy wygląd i świeżość.</p> <p>Wełna (⊙) - Wyłącznie do tkanin wełnianych, przeznaczonych do prania w pralkach. Ciężar prania nie powinien przekraczać 2 kg.</p> <p> Cykl prania wełny zatwierdzony został przez firmę Woolmark do prania produktów Woolmark przeznaczonych do prania w pralkach pod warunkiem stosowania się do instrukcji zawartych na metkach oraz tych wydanych przez producenta pralki, M0809 dla modeli serii WF85*****, M0810 dla modeli serii WF86***** (Numer certyfikatu wydany przez IWS NOM INEE Co., Ltd.)</p> <p>Pranie ręczne (☺) - Bardzo delikatny cykl prania, taki jak pranie ręczne.</p> <p>Dziecięce (☺) - Wysoka temperatura prania i dodatkowe płukania zapewniają dokładne usunięcie resztek proszku.</p> <p>Ciemne kolory (☺) - Dzięki dodatkowemu płukaniu i ograniczonemu wirowaniu ulubione ciemne ubrania są prane delikatnie i dokładnie płukane.</p> <p>Pranie codzienne (☺) - Do użytku przy praniu rzeczy codziennego użytku, jak np. bielizna czy koszulki.</p> <p>Szybkie pranie 29' (☺) - Do prania lekko zabrudzonych tkanin, których potrzebujesz natychmiast.</p> <p>Odprowadzenie wody (☺) - Służy do odprowadzenia wody z pralki bez wirowania.</p> <p>Wirowanie (⊙) - Pralka wykonuje dodatkowy cykl wirowania, aby usunąć jeszcze więcej wody.</p> <p>Płukanie + Wirowanie (☺+⊙) - Do prania wymagającego tylko płukania lub aby dodać zmiękczac do tkanin.</p>

3	 PRZYCISK WYBORU PROGRAMU PRANIA WSTĘPNEGO	Ten przycisk służy do wyboru programu prania wstępnego. Pranie wstępne jest dostępne tylko z programami: Bawełna (☺), Syntetyki (Δ), Dżinsy (▣), Ubrania sportowe (⌘), Dziecięce (☺), Ciemne kolory (⊞), Pranie codzienne (☺).
4	 PRZYCISK OPÓŹNIONE ZAKOŃCZENIE	Należy wielokrotnie nacisnąć ten przycisk, aby wybrać jedną z opcji opóźnionego zakończenia (od 3 do 19 godzin w odstępach co godzinę). Wyświetlona godzina wskazuje czas, w którym cykl prania zostanie zakończony.
5	 PRZYCISK WYBORU TEMPERATURY	Należy kilkakrotnie nacisnąć ten przycisk, aby wybrać jedno z dostępnych ustawień temperatury: (Zimna woda ☺, 30 °C, 40 °C, 60 °C i 95 °C).
6	 PRZYCISK WYBORU PŁUKANIA	Ten przycisk umożliwia dodanie cykli płukania. Można wykonać maksymalnie pięć cykli płukania.
7	 PRZYCISK WYBORU PŁUKANIA	Sekwencyjne naciskanie tego przycisku umożliwia wybranie jednego z dostępnych ustawień prędkości obrotów.
		WF8604 Zatrzymanie wody, ☺, 400, 800, 1200, 1400 obr./min
		WF8602/WF8502 Zatrzymanie wody, ☺, 400, 800, 1000, 1200 obr./min
		WF8600/WF8500 Zatrzymanie wody, ☺, 400, 600, 800, 1000 obr./min
		WF8608/WF8508 Zatrzymanie wody, ☺, 400, 600, 800 obr./min
<p>“Bez wirowania ☺” - Pranie pozostaje w bębnie bez cyklu wirowania po ostatnim odprowadzeniu wody.</p> <p>“Zatrzymanie wody ☺” - Pranie pozostaje zamoczone w wodzie po ostatnim płukaniu. Przed wyjęciem prania musi zostać uruchomiony program „Odprowadzenie wody” lub „Wirowanie”.</p>		
8	 PRZYCISK WYBORU OPCJI PRANIA	<p>Należy kilkakrotnie nacisnąć ten przycisk, aby wybrać jedną z opcji prania: Namaczanie ☺ → Intensywne ☺ → Łatwe prasowanie ☺ → Namaczanie ☺ + Intensywne ☺ → Namaczanie ☺ + Łatwe prasowanie ☺ → Intensywne ☺ + Łatwe prasowanie ☺ → Namaczanie ☺ + Intensywne ☺ + Łatwe prasowanie ☺ → wyłącz „Łatwe prasowanie ☺”: Opcja ta przygotowuje pranie w taki sposób, aby ubrania dało się łatwo wyprasować.</p> <p>„Intensywne ☺”: Naciśnij ten przycisk jeśli odzież jest mocno zabrudzona i wymaga intensywnego prania. Czas trwania każdego cyklu jest dłuższy.</p> <p>“Namaczanie ☺”: Opcja ta efektywnie usuwa zabrudzenia z rzeczy przez ich namaczanie.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Funkcja Namaczanie jest wykonywana po 13 minutach od rozpoczęcia cyklu. • Namaczanie jest kontynuowane przez 30 minut w trakcie sześciu cykli, gdzie jeden cykl namaczania obejmuje 1 minutę wirowania i 4 minuty spoczynku. • Funkcja namaczania jest dostępna w następujących programach prania: Bawełna (☺), Syntetyki (Δ), Dżinsy (▣), Ubrania sportowe (⌘), Dziecięce (☺), Pranie codzienne (☺).
9	 PRZYCISK WYBORU WIROWANIA	Aby oszczędzić czas podczas prania, naciśnij przycisk oszczędzania czasu. Czas prania będzie skrócony. Przycisk jest aktywny podczas programów prania: Bawełna (☺), Syntetyki (Δ), Dżinsy (▣), Ubrania sportowe (⌘), Dziecięce (☺) i Ciemne kolory (⊞).
10	PRZYCISK WYBORU PROGRAMU PRANIA SILVER	Woda dla programu Pranie Silver jest doprowadzana podczas cyklu prania i podczas ostatniego cyklu płukania, co zapewnia usunięcie wszystkich bakterii oraz ochronę antybakteryjną przez cały miesiąc.
11	 PRZYCISK WYBORU START/PAUZA	Umożliwia wstrzymanie lub ponowne rozpoczęcie cyklu.
12	 PRZYCISK ZASILANIA	Naciśnięcie powoduje włączenie pralki; ponowne naciśnięcie powoduje jej wyłączenie. Pralka wyłączy się automatycznie, jeżeli przez 10 minut nie zostanie naciśnięty żaden przycisk.

pranie

Blokada

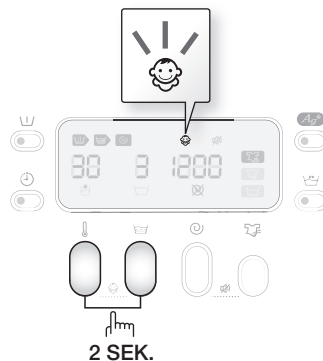
Funkcja blokady rodzicielskiej umożliwia zablokowanie przycisków, tak by wybrany cykl prania nie mógł zostać zmieniony.

Włączanie/Wyłączenie

Aby włączyć lub wyłączyć funkcję blokady rodzicielskiej, należy nacisnąć jednocześnie przyciski **Temperatury** (🌡️) oraz **Płukanie** (🧼) i przytrzymać je przez 2 sekundy.

Po włączeniu funkcji zaświeci się wskaźnik „Blokada” (🔒).

☑️ Gdy funkcja Blokada jest włączona, działa tylko przycisk **Zasilania** (🔌). Funkcja Blokada pozostaje aktywna nawet po wyłączeniu zasilania oraz po wyciągnięciu i ponownym podłączeniu przewodu zasilającego.



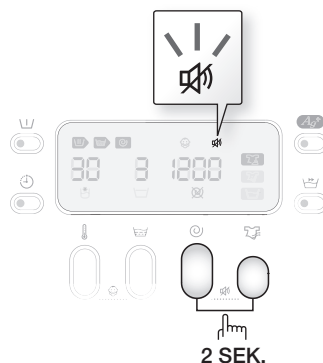
Wyłączenie dźwięku

Funkcję wyłączenia dźwięku można wybrać podczas każdego programu. Po wybraniu tej funkcji dźwięk jest wyłączony we wszystkich programach. Nawet po wyłączeniu i ponownym włączeniu zasilania ustawienie pozostaje niezmienione.

Włączanie/Wyłączenie

Aby włączyć lub wyłączyć dźwięk, należy nacisnąć jednocześnie przyciski **Wirowanie** (🌀) oraz **Opcje Prania** (🔧) i przytrzymać je przez 2 sekundy.

Po włączeniu funkcji zaświeci się wskaźnik „Wyłączenie dźwięku” (🔇).




Opóźnione zakończenie

Istnieje możliwość ustawienia pralki na dokończenie prania z opóźnieniem od 3 do 19 godzin (w godzinnych odstępach). Wyświetlona godzina wskazuje czas, w którym cykl prania zostanie zakończony.

1. Ustaw parametry prania ręcznie lub automatycznie.
2. Naciśnij kilkakrotnie przycisk **Opóźnionego Zakończenia** (🕒), aby ustawić żądane opóźnienie.
3. Naciśnij przycisk **Start/Pauza** (▶️). Zaświeci się wskaźnik „Opóźnionego Zakończenia” (🕒), a zegar rozpocznie odliczanie do ustawionego czasu.
4. Aby anulować funkcję Opóźnionego zakończenia, naciśnij przycisk **Zasilania** (🔌), a następnie ponownie włącz pralkę.

Pranie ubrań z użyciem przełącznika cykli

Pranie w niniejszej pralce jest proste dzięki automatycznemu systemowi sterowania Fuzzy Control firmy Samsung. Po wybraniu programu prania urządzenie samo ustawi właściwą temperaturę, czas i szybkość prania.

1. Odkręć kran doprowadzający wodę do pralki.
 2. Naciśnij przycisk **Zasilania** (⏻).
 3. Otwórz drzwiczki.
 4. Włóż pranie, sztuka po sztuce, nie przeładowując bębna.
 5. Zamknij drzwiczki.
 6. Dodaj detergent, środek zmiękczający i środek do prania wstępnego (jeśli jest to konieczne) do odpowiednich przegródek dozownika detergentów.
-  Funkcja prania wstępnego jest dostępna tylko w przypadku cykli Bawełna (☺), Syntetyki (△), Dżinsy (□), Ubrania sportowe (⌘), Dziecięce (☺), Ciemne kolory (☹) i Pranie codzienne (☺). Jest ona konieczna tylko w przypadku silnego zabrudzenia tkaniny.
7. Skorzystaj z opcji **Przełącznik cykli**, aby wybrać odpowiedni cykl w zależności od typu materiału: Bawełna (☺), Syntetyki (△), Dżinsy (□), Jedwab i koronki (☺), Ubrania sportowe (⌘), Wełna (☺), Pranie ręczne (☺), Dziecięce (☺), Ciemne kolory (☹), Pranie codzienne (☺), Szybkie pranie 29' (☺). Odpowiednie wskaźniki na panelu sterowania zostaną podświetlone.
 8. W tym momencie, naciskając odpowiednie przyciski, można ustawić temperaturę prania, ilość płukania, szybkość wirowania i czas opóźnionego startu.
 9. Naciśnij przycisk **Start/Pauza** (▶||), aby rozpocząć pranie. Włączy się wskaźnik przebiegu programu i na wyświetlaczu pojawi się czas pozostały do końca prania.

Opcja Pauza:

W ciągu 5 minut od rozpoczęcia prania możliwe jest jeszcze włożenie/wyciągnięcie rzeczy do prania.

1. Naciśnij przycisk **Start/Pauza** (▶||), aby odblokować drzwiczki.

 Drzwiczki nie zostaną otwarte, jeśli woda jest zbyt GORĄCA lub jej poziom zbyt WYSOKI.

2. Po zamknięciu drzwiczek, naciśnij przycisk **Start/Pauza** (▶||), aby ponownie uruchomić pranie.

Po zakończeniu prania:

Po zakończeniu całego cyklu prania pralka wyłączy się automatycznie.

1. Otwórz drzwiczki.
2. Wymij pranie.

pranie

Ręczne ustawianie parametrów prania

Można ręcznie ustawić parametry prania, nie korzystając z pokręćła wyboru cyklu.

1. Odkręć kran doprowadzający wodę do pralki.
2. Naciśnij przycisk **Zasilania** (⏻) na pralce.
3. Otwórz drzwiczki.
4. Włóż pranie, sztuka po sztuce, nie przeładowując bębna.
5. Zamknij drzwiczki.
6. Dodaj detergent i, jeśli to konieczne, środek do zmiękczenia oraz detergent do prania wstępnego do odpowiednich przegródek.
7. Naciśnij przycisk **Temperatury** (🌡️), aby ustawić temperaturę.
(Zimna woda 🧊, 30 °C, 40 °C, 60 °C, 95 °C).
8. Naciśnij przycisk **Płukania** (🚿), aby wybrać liczbę cykli płukania.
Można wykonać maksymalnie pięć cykli płukania.
Czas trwania prania zostanie odpowiednio wydłużony.
9. Naciśnij przycisk **Wirowania** (🌀), aby wybrać prędkość wirowania.
Funkcja zatrzymania płukania pozwala na wyjęcie z pralki wciąż mokrego prania.
(🚿 : Bez wirowania, 🛑 : Zatrzymanie wody)
10. Naciśnij kilkakrotnie przycisk **Opóźnionego Zakończenia** (⌚), aby wybrać jedną z opcji opóźnionego zakończenia (od 3 do 19 godzin w odstępach co godzinę). Wyświetlona godzina wskazuje czas, w którym cykl prania zostanie zakończony.
11. Naciśnij przycisk **Start/Pauza** (▶️), aby rozpocząć pranie.

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE PRANIA

Dzięki tym wskazówkom uzyskasz najczystsze i najbardziej efektywne pranie.

 Zawsze sprawdzaj metki na ubraniach przed przystąpieniem do prania.

Pranie należy sortować według następujących kryteriów:

- Metka: Tkaniny bawełniane, mieszane, syntetyki, jedwab, wełna i sztuczny jedwab.
- Kolor: Rzeczy białe i kolorowe. Nowe, kolorowe tkaniny należy prać oddzielnie.
- Rozmiar: Równoczesne pranie rzeczy o różnych rozmiarach poprawia jakość prania.
- Delikatność: Delikatne tkaniny (wełna, jedwab, firanki) należy prać oddzielnie, używając programu „Delikatne”. Informacje na temat zalecanego sposobu konserwacji można znaleźć na metce lub w tabeli konserwacji tkanin w dodatku do niniejszej instrukcji.

Opróżnianie kieszeni:

Przed przystąpieniem do prania, należy opróżnić wszystkie kieszenie ubrań. Małe przedmioty o nieregularnych kształtach, takie jak monety, noże, pinezki czy spinacze mogą uszkodzić pralkę. Nie należy prać odzieży zawierającej duże sprzączki, guziki lub inne elementy wykonane z metali ciężkich.

Metal w odzieży może uszkodzić samą odzież jak i bęben pralki. Przewiń na lewą stronę ubrania z guzikami i haftami przed przystąpieniem do prania. Otwarte suwaki w spodniach lub kurtkach mogą uszkodzić kosz wirówki. Przed praniem suwaki powinny zostać zamknięte i unieruchomione przy pomocy sznurka.

Odzież z długimi sznurkami może zaczepić się o inne ubrania i doprowadzić do ich uszkodzenia. Zabezpiecz odpowiednio sznurki przed przystąpieniem do prania.

Pranie wstępne bawełny

Twoja nowa pralka w połączeniu z nowoczesnymi detergentami zapewnia doskonałe efekty prania, a jednocześnie oszczędza energię, wodę, detergenty i czas. Jeśli jednak bawełniane rzeczy są bardzo brudne, należy skorzystać z programu prania wstępnego i detergentu na bazie protein.

Ustalanie objętości prania

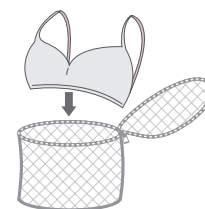
Nie należy przeładowywać pralki, gdyż ma to negatywny wpływ na jakość prania. Aby określić ilość prania, należy skorzystać z tabeli poniżej.

Typ tkaniny	Pojemność	
	Model	
	WF8604 WF8602 WF8600 WF8608	WF8502 WF8500 WF8508
Bawełna (☞) - średnio/lekkob zabrudzone - mocno zabrudzone	6,0 kg	5,0 kg
Syntetyki (△)	2,5 kg	2,5 kg
Jedwab i koronki (⊗)	1,0 kg	1,0 kg
Dżinsy (▣)	2,5 kg	2,5 kg
Ubrania sportowe (⊞)	2,0 kg	2,0 kg
Wełna (⊙)	2,0 kg	1,5 kg

- Jeśli pranie jest nierówno rozłożone (podświetli się napis „UE” na wyświetlaczu), rozłóż je ponownie.
Nierówno rozłożone pranie może negatywnie wpłynąć na efektywność wirowania.
- Podczas prania pościeli lub kołder czas prania może zostać wydłużony lub efektywność wirowania obniżona.
- Rekomendowany ciężar dla pościeli i kołder umieszczonych w pralce to 1,8 (kg) lub mniej.

Staniki (do prania w wodzie) należy umieszczać w specjalnej siatce do prania (do nabycia oddzielnie).

- Metalowe części staników mogą przebić się przez materiał i uszkodzić pranie. Dlatego należy je umieścić w drobnej siatce do prania.
- Małe, lekkie ubrania, takie jak skarpetki, rękawiczki i chusteczki mogą utknąć w okolicach drzwiczek. Umieść je w drobnej siatce do prania.



PRZESTROGA


Nie czyść samemu pustej siatki do prania. Może to spowodować nieprawidłowe wibracje, które mogą przesunąć pralkę i spowodować poważny wypadek.

INFORMACJE DOTYCZĄCE DETERGENTÓW I DODATKÓW

Jakiego detergentu użyć

Rodzaj detergentu, który powinien zostać użyty, zależy od rodzaju tkaniny (bawełna, syntetyk, tkanina delikatna, wełniana), koloru, temperatury prania oraz stopnia zabrudzenia. Należy zawsze używać „niskopieniących się” detergentów, przeznaczonych do stosowania w pralkach automatycznych.

Należy również postępować zgodnie z zaleceniami producenta detergentu z uwzględnieniem ciężaru prania, stopnia zabrudzenia i twardości wody na danym terenie. Informacji na temat twardości wody w danym ujęciu udziela lokalny zakład wodociągowy.


 Nie należy używać stwardniałego i zakrzepniętego detergentu, gdyż jego resztki mogą pozostać po cyklu płukania. Może to spowodować niepoprawne płukanie lub zatkanie dozownika i przelanie się wody.

Dozownik detergentów


Pralka posiada oddzielne przegródki do dozowania detergentu i zmiękczacza do tkanin. Dodaj odpowiednie dodatki do właściwych przegródek przed przystąpieniem do prania.

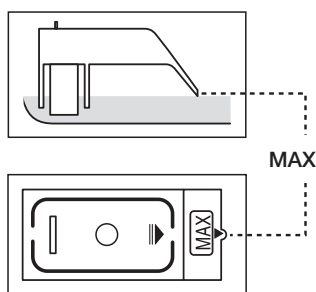
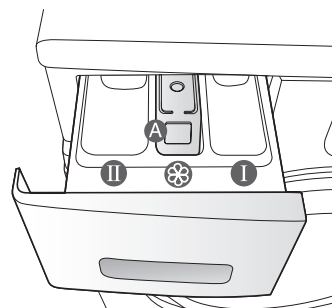
 NIE wolno otwierać dozownika detergentów w czasie pracy pralki.

1. Wysuń dozownik detergentów z lewej strony panelu sterowania.
2. Dodaj zalecaną ilość detergentu bezpośrednio do przegródki detergentu ① przed uruchomieniem pralki.
3. W razie potrzeby dodaj zalecaną ilość zmiękczacza do tkanin do przegródki zmiękczacza ②.
4. Przy włączonej opcji Prania wstępnego dodaj zalecaną ilość detergentu do przegródki prania wstępnego ③.

 Podczas prania dużych rzeczy NIE należy używać następujących rodzajów detergentów:

- Detergentów w formie tabletek i kapsułek
- Detergentów korzystających z kulki i siatki

 Skoncentrowane lub gęste środki do zmiękczenia tkanin muszą przed waniem do dozownika zostać rozcieńczone niewielką ilością wody (stanowi to ochronę przed zatkaniem dozownika i przelaniem się wody).

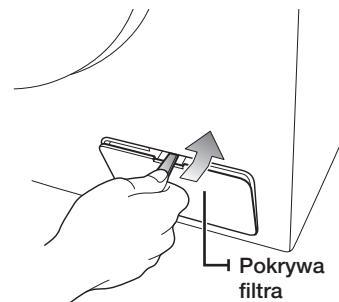


czyszczenie i konserwacja pralki

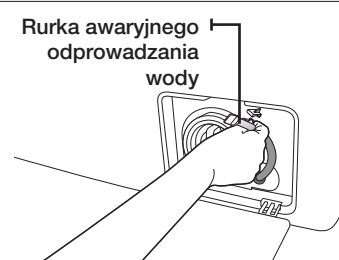
Utrzymanie pralki w czystości gwarantuje jej poprawne działanie, zapobiega niepotrzebnym naprawom i przedłuża żywotność urządzenia.

AWARYJNE ODPROWADZANIE WODY Z PRALKI

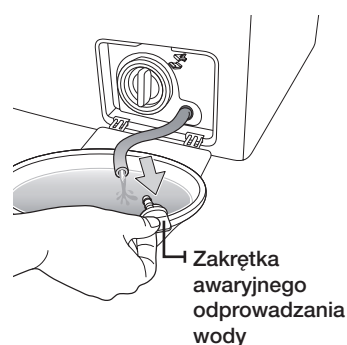
1. Wyjmij wtyczkę pralki z gniazdka elektrycznego.
2. Otwórz pokrywę filtra za pomocą monety lub klucza.



3. Pociągnij do siebie rurkę awaryjnego odprowadzania wody, aby zdjąć ją z mocowania.



4. Zdejmij zatyczkę zamykającą rurkę awaryjnego odprowadzania wody.
5. Pozwól wodzie spłynąć do podstawionej miski.
6. Załóż zatyczkę z powrotem na rurkę awaryjnego odprowadzania wody i załóż ją na mocowanie.
7. Zamknij z powrotem pokrywę filtra.



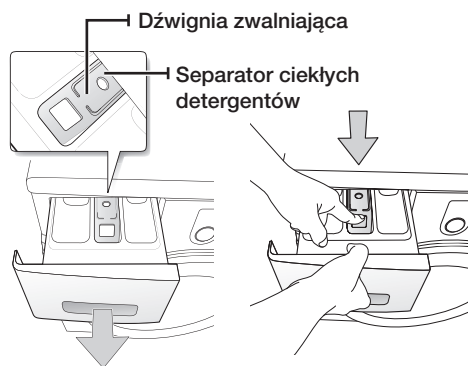
CZYSZCZENIE OBUDOWY PRALKI

1. Wytrzyj wszystkie powierzchnie zewnętrzne pralki wraz z panelem sterowania miękką szmatką i delikatnym środkiem czyszczącym.
2. Osusz obudowę za pomocą miękkiej szmatki.
3. Nie polewaj obudowy pralki wodą.

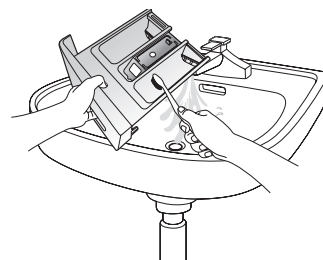
czyszczenie i konserwacja pralki

CZYSZCZENIE DOZOWNIKA I WNEKI DOZOWNIKA DETERGENTÓW

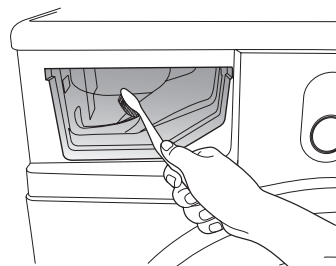
1. Naciśnij dźwignię zwalnającą po wewnętrznej stronie dozownika i wyciągnij dozownik detergentów.
2. Wymij separator ciekłych detergentów z dozownika.



3. Umyj wszystkie części pod bieżącą wodą.



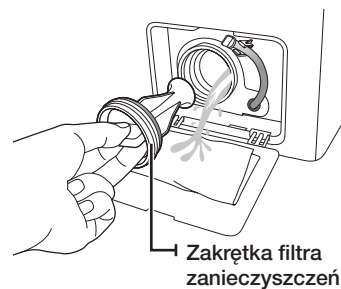
4. Wyczyść wnękę dozownika za pomocą starej szczoteczki do zębów.
5. Ponownie umieść separator ciekłych detergentów, wciskając go mocno do dozownika.
6. Wsuń dozownik z powrotem na miejsce.
7. Aby usunąć resztki detergentu, wykonaj cykl płukania przy pustym bębnie.



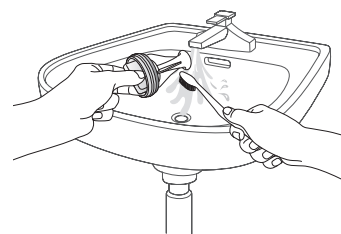
CZYSZCZENIE FILTRA ZANIECZYSZCZEŃ

Zaleca się czyścić filtr na odpadki 5 lub 6 razy w roku, lub gdy zostanie wyświetlony komunikat o błędzie „5E”. (patrz „Awaryjne odprowadzanie wody z pralki” na poprzedniej stronie).

1. Otwórz pokrywę filtra za pomocą klucza lub monety.
2. Odkręć zakrętkę otworu awaryjnego odprowadzania wody, obracając ją w lewo, aby odprowadzić całą wodę.
3. Odkręć zakrętkę filtra na odpady.



4. Oczyść filtr z zanieczyszczeń. Sprawdź, czy wirnik pompy znajdujący się za filtrem nie jest zablokowany.
5. Załóż z powrotem zakrętkę na filtr.
6. Zamknij z powrotem pokrywę filtra.



CZYSZCZENIE FILTRA SITKOWEGO W WĘŻU

Należy oczyścić filtr sitkowy węża co najmniej raz na rok, lub gdy wyświetli się komunikat o błędzie „4E”:

1. Zakręć kran doprowadzający wodę do pralki.
2. Odkręć wąż od tylnej ściany pralki. Aby zapobiec wytryśnięciu wody z węża z powodu ciśnienia, zakryj wąż szmatką.
3. Delikatnie wyciągnij filtr sitkowy z końca węża za pomocą szczypiec i dokładnie wypłucz go pod bieżącą wodą. Wyczyść także wewnętrzną i zewnętrzną stronę gwintowanej złączki.
4. Wciśnij filtr z powrotem na miejsce.
5. Przykręć wąż z powrotem do tylnej ściany pralki.
6. Upewnij się, czy połączenia są szczelne i odkręć kran.

czyszczenie i konserwacja pralki

NAPRAWA ZAMARZNIĘTEJ PRAŁKI


Jeśli temperatura otoczenia spadnie poniżej 0 °C i pralka zamrze:

1. Wyjmij wtyczkę pralki z gniazdka elektrycznego.
2. Polej ciepłą wodą kran doprowadzający wodę do pralki, aby poluzować wąż doprowadzający.
3. Odłącz wąż i zanurz go w ciepłej wodzie.
4. Wlej ciepłą wodę do bębna pralki i pozostaw ją tam na 10 minut.
5. Podłącz wąż doprowadzający wodę z powrotem do kranu i sprawdź, czy pralka poprawnie pobiera i odprowadza wodę.

PRZECHOWYWANIE PRAŁKI

Jeśli pralka będzie musiała być wyłączona z użytkowania przez dłuższy czas, zaleca się odprowadzenie wody z pralki i odłączenie jej. Pralki mogą ulec zniszczeniu, jeśli woda pozostanie w węzłach i komponentach wewnętrznych przez dłuższy czas nieużywania.

1. Wybierz cykl Szybkie pranie 29' i dodaj wybielacza do odpowiedniej przegródki. Uruchom cykl przy pustej pralce.
2. Zakręć krany i odłącz węże doprowadzające wodę.
3. Odłącz pralkę z gniazdka elektrycznego i pozostaw otwarte drzwiczki pralki, aby umożliwić swobodną cyrkulację powietrza wewnątrz bębna.

 Jeśli pralka znajdowała się w temperaturze zamarzania, odczekaj aż pozostała woda stopnieje.

rozwiązywanie problemów i kody informacyjne

JEŚLI PRALKA...

PROBLEM	ROZWIĄZANIE
Nie uruchamia się	<ul style="list-style-type: none">• Sprawdź, czy pralka jest podłączona do sieci.• Sprawdź, czy drzwiczki są zamknięte.• Sprawdź, czy kran doprowadzający wodę jest odkręcony.• Sprawdź, czy został wciśnięty przycisk Start/Pauza.
Nie ma wody lub ma niewystarczającą ilość wody	<ul style="list-style-type: none">• Odkręć kran do oporu.• Sprawdź, czy wąż doprowadzający wodę nie jest zamrożony.• Wyprostuj węże doprowadzające wodę.• Wyczyść filtr węża doprowadzającego wodę.
Ma pozostałości detergentu w dozowniku po zakończeniu cyklu prania	<ul style="list-style-type: none">• Sprawdź, czy ciśnienie wody jest wystarczające.• Upewnij się, czy detergent został dodany pośrodku dozownika detergentów.
Drga lub działa zbyt głośno	<ul style="list-style-type: none">• Sprawdź, czy pralka jest ustawiona na równej powierzchni. W przeciwnym wypadku wyreguluj wysokość nóżek.• Sprawdź, czy śruby transportowe zostały usunięte.• Sprawdź, czy obudowa pralki nie styka się z innym przedmiotem.• Sprawdź, czy pranie jest prawidłowo rozłożone.
Pralka nie odprowadza wody i/lub nie wiruje	<ul style="list-style-type: none">• Wyprostuj wąż odprowadzający wodę. Nie dopuść do skręcania się węży.• Sprawdź, czy filtr na odpadki nie jest zapchany.
Drzwiczki się zatrzasnęły lub nie można ich otworzyć	<ul style="list-style-type: none">• Drzwiczki nie otwierają się przez 3 minuty po zakończeniu prania lub wyłączeniu pralki.

Jeśli to nie rozwiązało problemu, skontaktuj się z lokalnym centrum obsługi klientów firmy Samsung.

rozwiązywanie problemów i kody informacyjne

KODY INFORMACYJNE

W przypadku, gdy pralka nie działa poprawnie, na wyświetlaczu pojawi się kod informacyjny. Gdy to się stanie, należy sprawdzić w poniższej tabeli zalecane rozwiązanie przed skontaktowaniem się z centrum obsługi klientów.

SYMBOL KODU	ROZWIĄZANIE
dE	<ul style="list-style-type: none">• Zamknij drzwiczki.
4E	<ul style="list-style-type: none">• Sprawdź, czy kran doprowadzający wodę jest odkręcony.• Sprawdź ciśnienie wody.
5E	<ul style="list-style-type: none">• Wyczyść filtr zanieczyszczeń.• Sprawdź, czy wąż odprowadzający jest prawidłowo zainstalowany.
UE	<ul style="list-style-type: none">• Pranie jest nierówno rozłożone. Ponownie rozłóż pranie. Jeśli pierzemy tylko jedną rzecz, np. szlafrok lub parę dżinsów, końcowy rezultat wirowania może nie być satysfakcjonujący, a na wyświetlaczu może wyświetlić się komunikat „UE”.
cE/3E	<ul style="list-style-type: none">• Skontaktuj się z serwisem.

Jeśli dany kod nie jest wymieniony w powyższej tabeli lub proponowane rozwiązanie nie usunęło problemu, należy skontaktować się z serwisem firmy Samsung lub lokalnym sprzedawcą produktów firmy Samsung.

tabela cykli

TABELA CYKLI

(● do wyboru przez użytkownika)

PROGRAM	Maks. ładunek (kg)		DETERGENT			Pranie Silver	Maks. temp. (°C)
	WF8604 WF8602 WF8600 WF8608	WF8502 WF8500 WF8508	Pranie wstępne	pranie	Środek zmiękczający		
Bawełna (☺)	6,0	5,0	●	tak	●	●	95
Syntetyki (△)	2,5	2,5	●	tak	●	●	60
Dzinsy (▭)	2,5	2,5	●	tak	●	●	60
Jedwab i koronki (⊕)	1,0	1,0	-	tak	-	-	30
Ubrania sportowe (⌘)	2,0	2,0	●	tak	●	●	60
Wełna (⊙)	2,0	1,5	-	tak	-	-	40
Pranie ręczne (✂)	2,0	1,5	-	tak	●	-	40
Dziecięce (☺)	3,0	2,5	●	tak	●	●	95
Ciemne kolory (☹)	3,0	2,5	●	tak	●	●	40
Pranie codzienne (☺)	3,0	2,5	●	tak	●	●	60
Szybkie pranie 29' (⚡)	2,0	2,0	-	tak	●	-	60

PROGRAM	Prędkość wirowania (MAKS.) obr./min				Opóźnione zakończenie	Czas cyklu prania (min)
	WF8604	WF8602 WF8502	WF8600 WF8500	WF8608 WF8508		
Bawełna (☺)	1400	1200	1000	800	●	130
Syntetyki (△)	1200	1200	1000	800	●	91
Dzinsy (▭)	800	800	800	800	●	79
Jedwab i koronki (⊕)	400	400	400	400	●	36
Ubrania sportowe (⌘)	1200	1200	1000	800	●	74
Wełna (⊙)	800	800	800	800	●	39
Pranie ręczne (✂)	400	400	400	400	●	32
Dziecięce (☺)	1400	1200	1000	800	●	139
Ciemne kolory (☹)	1200	1200	1000	800	●	79
Pranie codzienne (☺)	1200	1200	1000	800	●	71
Szybkie pranie 29' (⚡)	1400	1200	1000	800	●	29





























1. Cykl z praniem wstępnym trwa ok. 15 minut dłużej.
2. Czas trwania cyklu został zmierzony w warunkach określonych w standardzie IEC 60456 / EN 60456.
3. Czas trwania w konkretnych warunkach domowych może różnić się od wartości podanych w tabeli, gdyż zależy od ciśnienia i temperatury dostarczanej wody oraz ilości i rodzaju prania.
4. Po wybraniu opcji Prania intensywnego czas trwania każdego cyklu wydłuża się.

dodatek

TABELA KONSERWACJI TKANIN

Poniższe symbole oznaczają zalecenia dotyczące postępowania z konkretnymi tkaninami. Metki zawierają cztery symbole w kolejności: pranie, wybielanie, suszenie i prasowanie oraz, w razie potrzeby, czyszczenie chemiczne.

Symbole te są uniwersalnie używane przez producentów tkanin, zarówno krajowych, jak i importowanych. Postępuj zgodnie z instrukcjami na metce, aby maksymalnie zwiększyć żywotność tkaniny i zmniejszyć ryzyko problemów przy praniu.

 Tkanina odporna.	 Można prasować w temperaturze maksymalnie 100 °C.
 Tkanina delikatna.	 Nie prasować.
  Można prać w temperaturze 95 °C.	 Można czyścić chemicznie z użyciem rozpuszczalnika.
  Można prać w temperaturze 60 °C.	 Czyścić chemicznie wodą utlenioną, benzyną, czystym alkoholem lub tylko R113.
  Można prać w temperaturze 40 °C.	 Czyścić chemicznie paliwem lotniczym, czystym alkoholem lub tylko R113.
  Można prać w temperaturze 30 °C.	 Nie czyścić chemicznie.
 Można prać ręcznie.	 Suszyć w stanie rozłożonym.
 Czyścić tylko chemicznie.	 Można suszyć w stanie rozwieszonym.
 Można wybielać w zimnej wodzie.	 Suszyć na wieszaku.
 Nie wybielać.	 Można suszyć w suszarce bębnowej, w normalnej temperaturze.
 Można prasować w temperaturze maksymalnie 200 °C.	 Można suszyć w suszarce bębnowej, w zmniejszonej temperaturze.
 Można prasować w temperaturze maksymalnie 150 °C.	 Nie suszyć w suszarce bębnowej.

OCHRONA ŚRODOWISKA

- To urządzenie zostało wyprodukowane z materiałów nadających się do ponownego przetworzenia. W przypadku zużycia urządzenia przestrzegaj lokalnych przepisów dotyczących pozbywania się odpadów. Odetnij przewód zasilający, aby nie można było podłączyć pralki do źródła zasilania. Zdejmij drzwiczki, aby zwierzęta ani małe dzieci nie mogły zatrasnąć się w środku.
- Nie używać większej ilości detergentu niż zalecają jego producenci.
- Wybielaczy i odplamiaczy używaj przed rozpoczęciem cyklu prania tylko wtedy, gdy jest to konieczne.
- Oszczędzaj wodę i energię, włączając pralkę jedynie wtedy, gdy jest całkowicie wypełniona (dokładna ilość prania zależy od zastosowanego programu).

DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Urządzenie jest zgodne z europejskimi normami bezpieczeństwa, dyrektywą 93/68 i standardem EN 60335.

PARAMETRY TECHNICZNE

TYP		PRALKA ŁADOWANA OD FRONTU					
WYMIARY		WF8604/WF8602/WF8600/WF8608					
		Szer. 600 mm x głęb. 550 mm x wys. 850 mm					
CIŚNIENIE WODY		50 kPa ~ 800 kPa					
ZUŻYCIE WODY		48 ℓ					
WAGA		WF8604/WF8602/WF8600/WF8608					
		59 kg					
POJEMNOŚĆ PRANIA I WIROWANIA		6,0 kg					
POBÓR MOCY		MODEL		WF8604/WF8602/WF8600/WF8608			
		PRANIE		220 V		150 W	
				240 V		150 W	
		PRANIE I PODGRZEWANIE WODY		220 V		2000 W	
				240 V		2400 W	
		WIROWANIE		MODEL	WF8604	WF8602	WF8600
230 V	580 W			530 W	500 W	430 W	
WYPOMPOWYWANIE WODY		34 W					
OPAKOWANIE – WAGA		MODEL		WF8604/WF8602/WF8600/WF8608			
		PAPIER		2,5 kg			
		ELEMENTY PLASTIKOWE		1,0 kg			
SZYBKOŚĆ WIROWANIA		MODEL		WF8604	WF8602	WF8600	WF8608
		obr./min		1400	1200	1000	800

Wygląd i dane techniczne produktu mogą ulec zmianie na korzyść bez powiadomienia.

PARAMETRY TECHNICZNE

TYP		PRALKA ŁADOWANA OD FRONTU		
WYMIARY	WF8502/WF8500/WF8508			
	Szer. 600 mm x głęb. 450 mm x wys. 850 mm			
CIŚNIENIE WODY	50 kPa ~ 800 kPa			
ZUŻYCIE WODY	40 l			
WAGA	WF8502/WF8500/WF8508			
	55 kg			
POJEMNOŚĆ PRANIA I WIROWANIA		5,0 kg		
POBÓR MOCY	MODEL	WF8502/WF8500/WF8508		
	PRANIE	150 W		
		150 W		
	PRANIE I PODGRZEWANIE WODY	2000 W		
		2400 W		
	WIROWANIE	MODEL	WF8502	WF8500
230 V		550 W	500 W	430 W
WYPOMPOWYWANIE WODY		34 W		
OPAKOWANIE – WAGA	MODEL	WF8502/WF8500/WF8508		
	PAPIER	2,3 kg		
	ELEMENTY PLASTIKOWE	0,8 kg		
SZYBKOŚĆ WIROWANIA	MODEL	WF8502	WF8500	WF8508
	obr./min	1200	1000	800

Wygląd i dane techniczne produktu mogą ulec zmianie na korzyść bez powiadomienia.

notatki



PYTANIA I KOMENTARZE?

Kraj	ZADZWOŃ POD NUMER	LUB ODWIEDŹ STRONĘ INTERNETOWĄ POD ADRESEM
HUNGARY	06 - 80 - SAMSUNG(7267864)	www.samsung.com/hu
CZECH REPUBLIC	800 - SAMSUNG (800-726786)	www.samsung.com/cz
POLAND	0 801 1SAMSUNG(172678) 022-607-93-33	www.samsung.com/pl
SLOVAKIA	0800 - SAMSUNG(7267864)	www.samsung.com/sk

Kod produktu: DC68-02612C_PL

WF8604GE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z) WF8604BE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z)
WF8602GE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z) WF8602BE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z)
WF8600GE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z) WF8600BE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z)
WF8608GE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z) WF8608BE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z)
WF8502GE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z) WF8502BE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z)
WF8500GE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z) WF8500BE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z)
WF8508GE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z) WF8508BE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z)
WF8604SE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z)
WF8602SE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z)
WF8600SE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z)
WF8608SE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z)
WF8502SE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z)
WF8500SE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z)
WF8508SE(A/C/D/F/G/H/R/S/T/V/W/Z)

Automatická práčka

návod na použitie

predstavte si možnosti

Ďakujeme vám za zakúpenie produktu od spoločnosti Samsung.
Pre poskytnutie kvalitnejších služieb a informácií zaregistrujte váš produkt na adrese

www.samsung.com/register



Vlastnosti vašej novej práčky Samsung

Vaša nová práčka zmení váš pocit z prania bielizne. Od super-vysokej kapacity až po energetickú hospodárnosť, práčka Samsung má všetky vlastnosti aby zmenila únavnú prácu na pôžitok.

- **Silver Wash – systém ochrany zdravia Silver Wash (vybrané modely)**

Výherná kombinácia! Strieborná technológia Samsungu kombinuje dezinfekčné účinky striebra s najmodernejšími vedeckými poznatkami pre dokonalú čistotu. Dve strieborné platničky sa pomocou elektrolýzy menia na ióny striebra. Čiastočky striebra dokážu aj v studenej vode bez bielidla odstrániť baktérie spôsobujúce zápach. Pranie v studenej vode je energeticky šetrné a lepšie pre vaše oblečenie.

Na strieborné platničky sa vzťahuje 10-ročná záruka pri praní dvakrát za týždeň a môžu byť v prípade potreby ľahko vymenené servisným technikom.

- **Starostlivosť o deti**

Vaša práčka Samsung disponuje pracími programami, ktoré sú určené pre bielizeň detí s citlivou pokožkou. Redukujú podráždenie detskej pokožky minimalizáciou zvyškov pracích prostriedkov v bielizni. Bielizeň sa navyše dá roztriediť podľa rôznych typov. Pranie prebieha v závislosti od typu detskej bielizne, takže deti sa môžu kedykoľvek po oblečení cítiť naozaj príjemne.

- **Detská poistka**

Funkcia zámku bráni zvedavým malým rúčkam meniť nastavenia ovládacieho panela. Zabezpečuje, aby deti náhodne neprerušili pranie a informuje v prípade, že je táto funkcia aktívna.

- **Certifikovaná pre vlnu**

Práčka v testoch spĺňa špecifikácie organizácie Woolmark Company pre prateľné vlnené produkty. Látka by mala byť praná podľa inštrukcií na odevnom štítku.

- **Odložené ukončenie**

Prací cyklus môžete odložiť až na 19 hodín v jednohodinových blokoch a zvýšiť tak komfort prania špeciálne v prípadoch, keď musíte ísť preč.out.

- **Rýchle pranie**

Nestrácajte čas! Program kratší než 30 minút vám umožní vyraziť na stretnutie skôr, než ho zmeškáte. Náš 29 min. rýchly program môže pomôcť pri riešení Vášho rušného života.

- **Program pre jemné a ručné pranie**

Špeciálna starostlivosť je zaručená primeranou teplotou, adekvátnym množstvom vody a jemným pracím procesom.

- **Keramické výhrevné teleso pre trvácnosť a šetrenie energiou (vybrané modely)**

Naše skutočne inovatívne keramické výhrevné teleso vydrží dvakrát dlhšie ako bežné výhrevné telesá. Vďaka tomu ušetríte peniaze za opravy. Navyše znižuje tvrdosť vody a šetrí energiu.

- **Digitálny grafický displej**



Digitálny grafický displej kontrolného panela je prehľadný a ľahký pre bezproblémové použitie. Zároveň umožňuje uskutočňovať rýchle a presné úpravy programu pre vynikajúce výsledky prania.

- **Široké dvierka**

Extra široké dvierka s priezorom umožňujú pohodlné vloženie a vybratie bielizne, špeciálne veľkorozmerných položiek ako sú uteráky či posteľná bielizeň.












Tento manuál obsahuje dôležité informácie o inštalácii, používaní a starostlivosti o vašu novú práčku Samsung. Nájdete v ňom popis ovládacieho panelu, inštrukcie ako práčku používať a tipy ako najlepšie využiť jej najmodernejšie vlastnosti a funkcie. Sekcia „Riešenie problémov a informačné kódy“ na strane 29 vám povie, čo urobiť, ak sa niečo na vašej práčke pokazí.

bezpečnostné informácie

V tomto návode na použitie sú uvedené dôležité bezpečnostné varovania  a upozornenia . V týchto varovaniach, upozorneniach a dôležitých bezpečnostných informáciách však nie sú uvádzané všetky možnosti a situácie, ktoré sa môžu vyskytnúť. Preto pri inštalácii, údržbe a obsluhu automatickej práčky uvažujte a konajte zodpovedne, s rozvahou a šetrne. Spoločnosť Samsung nenesie žiadnu zodpovednosť za škody, ktoré môžu vzniknúť pri nesprávnom používaní.

DÔLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÉ SYMBOLY A BEZPEČNOSTNÉ UPOZORNENIA

Čo znamenajú ikony a označenia používané v tomto návode na použitie:

 VAROVANIE	Nebezpečenstvá alebo nebezpečné postupy, ktoré môžu spôsobiť vážne fyzické poranenie alebo smrť.
 UPOZORNENIE	Nebezpečenstvá alebo nebezpečné postupy, ktoré môžu spôsobiť menšie fyzické poranenie alebo škody na majetku.
 UPOZORNENIE	Aby sa znížilo riziko požiaru, výbuchu, úrazu elektrickým prúdom alebo fyzického poranenia, postupujte pri používaní automatickej práčky podľa nasledovných základných bezpečnostných opatrení:
	ZÁKAZ vykonávať.
	ZÁKAZ rozoberať.
	ZÁKAZ dotýkať sa.
	Postupujte podľa inštrukcií.
	Odpojte sieťovú šnúru od elektrickej siete.
	Aby ste predišli úrazu elektrickým prúdom, musí byť automatická práčka uzemnená.
	Kontaktujte servisné stredisko.
	Poznámka

Úlohou týchto bezpečnostných označení je predchádzať poraneniam.

Dodržiavajte tieto inštrukcie.

Po prečítaní tejto kapitoly si návod uchovajte pre prípadné budúce použitie.

 Pred používaním práčky si prečítajte všetky inštrukcie.

Ako pri iných elektrických zariadeniach a zariadeniach s pohyblivými časťami, tak aj u tejto práčky existujú potenciálne riziká spojené s jej používaním. Aby ste práčku mohli bezpečne používať, dôkladne sa oboznámte s jej funkciami a zaobchádzajte s ňou šetrne.

Práčku umiestnite a inštalujte len v interiéri. Nevystavujte ju poveternostným vplyvom.

Práčku umiestnite na rovnú a dostatočne pevnú podlahu a vyrovajte (vyvážte) ju.

 Práčka musí byť správne uzemnená. Nepripájajte ju do neuzemnenej elektrickej zásuvky.



UPOZORNENIE

Predchádzanie rizikám vzniku požiaru alebo výbuchu:

- Neperte bielizeň alebo predmety, ktoré boli čistené, nasiaknuté alebo ošetrované benzínom, čistiacimi prostriedkami na suché čistenie alebo inými horľavými alebo výbušnými prostriedkami. Z takýchto predmetov sa vylučujú výpary, ktoré sa môžu vznietiť alebo vybuchnúť. Pred tým ako bielizeň alebo predmety vystavené čistiacim prostriedkom alebo horľavým tekutinám a tuhým látkam vložíte do práčky, ručne ich vypláčajte vo vode. Dbajte na to, aby ste odstránili všetky zvyšky takýchto tekutín, pevných látok a výparov. Medzi nebezpečné látky patria acetón, denaturovaný lieh, benzín, petrolej, niektoré tekuté domáce čistiace prostriedky a odstraňovače škvŕn, terpentín, vosky a odstraňovače voskov.
- Do práčky nekladajte predmety, ktoré obsahujú benzín, čistiace prostriedky na suché čistenie alebo iné horľavé alebo výbušné látky.
- Za určitých okolností sa môže v systéme na ohrev vody – napríklad na výhrevnom telese – vytvárať vodík. Môže k tomu dochádzať vtedy, ak systém nepoužívate dva týždne a dlhšie. VODÍK JE VÝBUŠNÝ PLYN. Ak systém na ohrev vody nepoužívate dva týždne a dlhšie, pred tým ako začnete práčku opäť používať otvorte na niekoľko minút všetky kohútiky na horúcu vodu v domácnosti. Týmto postupom uvoľníte všetok nahromadený vodík. Pretože je vodík horľavý, počas tejto operácie nefajčíte ani nič nezapaľujte.

V prípade úniku plynu miestnosť okamžite vyvetrajte a nemanipulujte s elektrickým pripojením.



Pred údržbou práčky ju odpojte od elektrickej siete.

Pred každým práním vyprázdňte všetky vrecká na bielizni. Malé, nesúmerne tvarované tvrdé objekty, ako napríklad mince, nožičky, zatváracie špendlíky a kancelárske spinky môžu poškodiť práčku. Neperte bielizeň, ktorej súčasťou sú veľké spony, gombíky alebo podobné časti z tvrdého kovu.

Dvierka práčky neotvárajte ak ešte stále vidíte vodu. Skôr ako otvoríte dvierka, skontrolujte či bola odčerpaná voda.



Ak úplne nerozumiete odporúčaniam a inštrukciám na opravy a zároveň nemáte dostatočné schopnosti na ich vykonanie, neopravujte, nerozoberajte alebo nevykonávajte údržbárske práce na práčke svojpomocne. Ak budú práce vykonané neautorizovanou osobou, môžete stratiť nárok na záruku.

Práčku pripojte k prívodu vody pomocou novej sady hadíc. Nepoužívajte staré hadice.

Hadice na prívod vody sa postupom času opotrebovávajú. Hadice preto pravidelne kontrolujte, či sa na nich nevyskytujú vyduté miesta, slučky, poškodené a opotrebené miesta a praskliny. Vymieňajte ich minimálne každých päť rokov.

Pred použitím zariadenia sa musia demontovať všetky prvky balenia a prepravné skrutky. Ak sa nedemontujú, môže dôjsť k vážnemu poškodeniu zariadenia. Pozrite kapitolu "Demontovanie prepravných skrutiek" na str. 12.



Pred prvým práním bielizne musíte vykonať kompletný cyklus bez náplne. Pozrite kapitolu "Prvé pranie".

bezpečnostné informácie

Zariadenie je navrhnuté len pre domáce použitie.



Uistite sa, že pripojenia vody a elektriny vykonajú kvalifikovaní technici v súlade s návodom na použitie (pozri kapitolu „Inštalácia automatickej práčky“) a platnými bezpečnostnými predpismi a normami.



Pred čistením alebo vykonaním údržby odpojte zariadenie od sieťovej zásuvky.

Po použití zariadenie vždy odpojte od sieťovej zásuvky a zastavte prívod vody.

Uistite sa, že vrecká na oblečenie, ktoré sa ide prať, sú prázdne.

Tvrde ostré objekty, ako napríklad mince, zatváracie špendlíky, ihly, skrutky alebo kamienky môžu spôsobiť značné poškodenie zariadenia.

Nedovoľte, aby sa domáce zvieratá a deti hrali so zariadením. Môže dôjsť k ich poraneniu alebo zaduseniu.

Počas pracovného cyklu sa sklenené dverka značne zahrejú. Nedotýkajte sa sklenenej časti dveriek keď sa zariadenie používa.



Nepokúšajte sa zariadenie opravovať svojpomocne. Opravy vykonané neskúsenými alebo nekvalifikovanými osobami môžu spôsobiť poranenie a/alebo zapríčiniť vážnejšiu poruchu zariadenia.

Aby sa predišlo nebezpečenstvu zverte výmenu poškodenej zástrčky alebo sieťovej šnúry výhradne výrobcovi, autorizovanému servisnému pracovníkovi alebo náležite kvalifikovanej osobe.

Toto zariadenie môže byť opravované len autorizovaným servisným strediskom a musia byť použité výhradne originálne náhradné diely.



Nedovoľte aby sa deti (alebo domáce zvieratá) hrali okolo alebo vnútri zariadenia.

Dverka práčky sa zvnútra otvárajú veľmi ťažko, a preto môže dôjsť k vážnemu poraneniu vo vnútri práčky uväzneného dieťaťa.



Tento spotrebič nie je určený pre používanie osobami (vrátane detí) s obmedzenými fyzickými, zmyslovými alebo mentálnymi schopnosťami, prípadne s nedostatkom skúseností a vedomostí, kým sa na nich nebude dozerat' alebo sa im neposkytnú pokyny o používaní spotrebiča zo strany osoby, ktorá je zodpovedná za ich bezpečnosť.

Deti by mali byť pod dohľadom, aby sa zaistilo, že sa nebudú hrať so spotrebičom.

Aby bolo so zariadením správne zaobchádzané, mal by sa užívateľ dôkladne oboznámiť s návodom na použitie zariadenia a pri jeho obsluhu by mal postupovať šetrne a rozvážne.

Zariadenie by malo byť umiestnené pri ľahko prístupnej elektrickej zásuvke, prívode vody s kohútikmi a odtokových rúrach.



Baliace materiály môžu byť nebezpečné pre deti. Všetok baliaci materiál (plastový obalový materiál, polystyrén atď.) uchovajte mimo dosahu detí.

Nepoužívajte použitú vodu obsahujúcu olej, krém alebo kozmetickú vodu, ktorá sa zvyčajne nachádza v centrách starostlivosti o pokožku alebo na masážnych klinikách.

- V opačnom prípade to môže spôsobiť deformáciu obalového materiálu, ktorá môže zapríčiniť poruchu zariadenia alebo presakovanie vody.

Nerezový bubon zvyčajne nekoroduje. Ak v ňom však necháte dlhší čas nejaký kov, ako napríklad sponku na vlasy, bubon môže skorodovať.

- Nenechávajte v zariadení dlhšiu dobu vodu alebo bielidlo obsahujúce chlór.
- Pravidelne nepoužívajte alebo dlhšiu dobu nenechávajte v zariadení vodu, ktorá obsahuje železo. Ak sa na povrchu bubna práčky začne objavovať korózia, naneste na jeho povrch čistiaci prostriedok (neutrálny) a na vyčistenie použite špongiu alebo jemnú handričku. (Za žiadnych okolností nepoužívajte kovovú kefu)

Pri práčkach, ktoré majú v spodnej časti ventilačné otvory, nesmie tieto otvory zakrývať koberec alebo iné objekty.

V prípade nutnosti výmeny starej hadice použite výhradne novú hadicu.

Označenie WEEE



Toto označenie na výrobku alebo v sprievodnej dokumentácii upozorňuje, že výrobok nesmie byť po uplynutí jeho doby životnosti likvidovaný ako bežný domový odpad. Prípadnému poškodeniu životného prostredia alebo ľudského zdravia môžete predísť tým, že takéto typy výrobkov budete separovať od ostatného odpadu a odovzdáte ich na recykláciu, vďaka čomu sa znovu využije materiál z týchto výrobkov.

Pre získanie podrobných informácií by mali užívatelia v domácnostiach kontaktovať buď predajcu, ktorý im výrobok predal, alebo príslušný úrad v okolí ich bydliska, kde sa dozvedia ako ekologicky bezpečne nakladať s týmto výrobkom.

Priemyselní užívatelia by mali kontaktovať svojho dodávateľa a preveriť si podmienky kúpnej zmluvy. Tento výrobok nesmie byť likvidovaný spolu s ostatným bežným odpadom.

obsah

INŠTALÁCIA AUTOMATICKEJ PRÁČKY

9

- 9 Kontrola dodávaného príslušenstva
- 10 Požiadavky na inštaláciu
- 10 Elektrické napájanie a uzemnenie
- 10 Prívod vody
- 11 Vypúšťanie vody
- 11 Požiadavky na podlahu
- 11 Teplota prostredia
- 11 Inštalácia do skriň alebo uzavretých priestorov
- 11 Inštalácia automatickej práčky

PRANIE BIELIZNE

17

- 17 Prvé pranie
- 17 Základné inštrukcie
- 18 Používanie ovládacieho panelu
- 20 Detská poistka
- 20 Vypnutie zvuku
- 20 Oneskorené ukončenie
- 21 Pranie bielizne pomocou ovládača programov
- 22 Manuálne nastavenie prania
- 22 Pokyny pre pranie
- 24 Pracie prostriedky a prísady
- 24 Vhodné pracie prostriedky
- 24 Dávkovač pracieho prostriedku

ČISTENIE A ÚDRŽBA AUTOMATICKEJ PRÁČKY

25

- 25 Núdzové vypustenie vody z automatickej práčky
- 25 Čistenie vonkajšieho povrchu
- 26 Čistenie dávkovača pracieho prostriedku a jeho vnútorných priestorov
- 27 Čistenie odpadového filtra
- 27 Čistenie vstupného filtra hadice na prívod vody
- 28 Oprava zamrznutej automatickej práčky
- 28 Uskladnenie automatickej práčky

RIEŠENIE PROBLÉMOV A CHYBOVÉ HLÁSENIA

29

- 29 V prípade poruchy práčky vykonajte nasledovné opatrenia...
- 30 Chybové hlásenia

TABELUL CICLURILOR DE SPĂLARE

31

- 31 Tabelul ciclurilor de spălare

PRÍLOHA

32

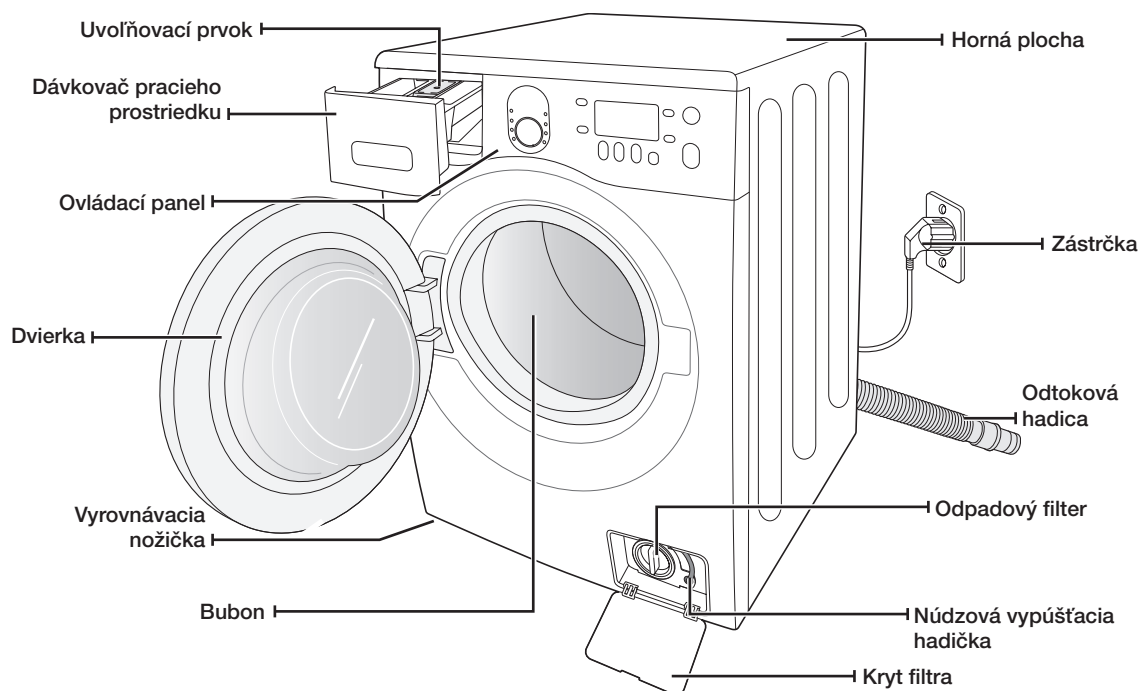
- 32 Tabuľka starostlivosti o bielizeň
- 32 Ochrana životného prostredia
- 32 Prehlásenie o zhode
- 33 Technické údaje

inštalácia automatickej práčky

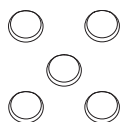
Dbajte na to, aby inštalatér dôkladne dodržiaval inštalračné inštrukcie. Zabezpečí sa tým, že práčka bude pracovať správne a počas prania nebudete vystavený riziku poranenia.

KONTROLA DODÁVANÉHO PRÍSLUŠENSTVA

Opatrne rozbaľte práčku a skontrolujte, či bolo spolu s práčkou dodané nasledovné príslušenstvo. Ak sa automatická práčka počas prevozu poškodila alebo ak nemáte všetky uvedené položky, okamžite kontaktujte zákaznicke centrum Samsung.



Cheie fixă



Capace pentru orificiile bolțurilor



Furtun de alimentare cu apă



Ghidaj pentru furtun



Upevňovací kryt

inštalácia automatickej práčky

POŽIADAVKY NA INŠTALÁCIU

Elektrické napájanie a uzemnenie

Aby sa predišlo riziku požiaru alebo úrazom osôb, musia všetky napájacie káble, šnúry a uzemnenia vyhovovať norme National Electrical Code ANSI/FNPA, No. 70 (posledná revízia), miestnym bezpečnostným predpisom, normám a nariadeniam. Vlastník zariadenia je osobne zodpovedný za to, aby bola zabezpečená adekvátna elektrická inštalácia zariadenia.


 Nikdy nepoužívajte predlžovacie káble.
VAROVANIE Používajte len sieťovú šnúru, ktorá je dodávaná s práčkou.

Pred inštaláciou skontrolujte, či má elektrický prívod nasledovné parametre:

- 220 V~240 V, 50 Hz, poistka alebo istič dimenzovaný na 15 A
- Samostatný napájací prívod pre napájanie práčky

Práčka musí byť uzemnená. V prípade poruchy alebo poškodenia práčky zabezpečí uzemnenie ochranu pred úrazom elektrickým prúdom tak, že elektrickému prúdu poskytne zvod s najmenším odporom.

Práčka je dodávaná s trojžilovou sieťovou šnúrou zabezpečujúcou uzemnenie po pripojení k správne nainštalovanej a uzemnenej zásuvke.

 Uzemňovací vodič nikdy nepripájajte k plastovému vodovodnému potrubiu, plynovému potrubiu alebo potrubiu s horúcou vodou.

Nesprávne uzemnenie zariadenia môže spôsobiť úraz elektrickým prúdom.

Ak ste si nie istý, či je vaša práčka správne uzemnená, obráťte sa na kvalifikovaného elektrikára alebo servisného pracovníka. Koncovku sieťovej šnúry dodávanej s práčkou neupravujte. Ak koncovka nepasuje do elektrickej zásuvky, obráťte sa na kvalifikovaného elektrikára, aby ju vymenil za správnu.

Prívod vody


Práčka bude fungovať správne pri tlaku vody v rozmedzí 50 kPa ~ 800 kPa. Ak je tlak vody menší ako 50 kPa, môže dôjsť k poruche ventilu. Ventil sa potom nebude zatvárať úplne. Prípadne môže nastať situácia, že sa práčka bude naplňovať dlhšie ako je povolené ovládačmi a dôjde k vypnutiu práčky. (Časový limit pre naplňovanie je stanovený ovládačmi ako prevencia pred pretekaním/vytopením, ak dôjde k uvoľneniu vnútornej hadice.)

Vodovodné kohútiky musia byť vo výške do 122 cm a musia byť prístupné, aby sa mohol zapojiť prívod vody.

 Väčšina predajní s vodoinštaláčnym materiálom ponúka rôzne prívodové hadice až do dĺžky 305 cm.

Riziko úniku vodu a vytopenia znížite nasledovnými opatreniami:

- Vodovodné kohútiky budú ľahko prístupné.
- Keď práčku nepoužívate, zatvoríte vodovodné kohútiky.
- Pravidelne kontrolujte, či z prívodnej hadice neuniká voda.

 Pred prvým použitím práčky skontrolujte, či pri ventile alebo kohútikoch nedochádza k **VAROVANIE** úniku vody.

Vypúšťanie vody

Spoločnosť Samsung odporúča, aby bolo odtokové potrubie vo výške 46 cm. Odtoková hadica musí byť do odtokového potrubia vedená cez odtokovú vodiacu lištu. Odtokové potrubie musí mať dostatočný priemer, aby doň bolo možné vyústiť alebo zapojiť odtokovú hadicu. Odtoková hadica je už namontovaná od výroby.

Požiadavky na podlahu

Pre zabezpečenie správnej funkčnosti musí byť práčka umiestnená na rovnej a dostatočne pevnej podlahe. Drevené podlahy musia byť vystužené, aby sa minimalizoval vplyv vibrácií a/alebo nevyvážanej náplne práčky. Podlahy s kobercom a dražbou môžu spôsobovať to, že sa počas odstreďovania môže práčka nepatrne pohybovať.

Práčku neinštalujte na vyvýšených plochách alebo na miestach s nedostatočne pevným podkladom.

Teplota prostredia

Práčku neinštalujte na miestach, kde môže dôjsť k zamrznutiu vody, pretože vo ventile, čerpadle a hadiciach práčky ostáva vždy určité množstvo vody. Zamrznutie vody v potrubiach môže spôsobiť poškodenie hnacieho remeňa, čerpadla a ďalších častí.

Inštalácia do skriň alebo uzavretých priestorov

Pre bezpečnú a správnu prevádzku práčky musí byť okolo nej zabezpečený minimálny voľný priestor:

Bočné strany – 25 mm

Zadná strana – 51 mm

Vrchná strana – 25 mm

Predná strana – 465 mm

Ak sú spolu nainštalované práčka aj sušička, v prednej časti musí byť minimálne 465 mm voľného otvoreného priestoru. Ak bude práčka umiestnená samostatne, takýto voľný otvorený priestor nie je potrebný.

INŠTALÁCIA AUTOMATICKEJ PRÁČKY

KROK 1

Výber miesta

 Pred inštaláciou automatickej práčky vyberte miesto s nasledujúcimi vlastnosťami:

- Podlaha s pevným a rovným povrchom bez koberca alebo podlahového materiálu, ktorý môže blokovať ventilačné otvory
- Bez priameho slnečného žiarenia
- Dostatočné vetranie
- Prostredie kde teplota neklesne pod 0°C
- Mimo tepelných zdrojov, ako napríklad pec na olej alebo plyn
- Dostatočný priestor, aby automatická práčka nestála na svojej sieťovej šnúre

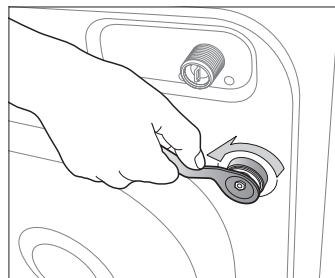
inštalácia automatickej práčky

KROK 2

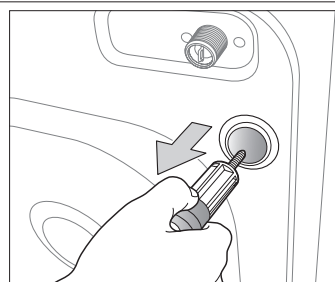
Demontovanie prepravných skrutiek

Pred inštaláciou automatickej práčky musíte demontovať päť prepravných skrutiek v zadnej časti zariadenia.

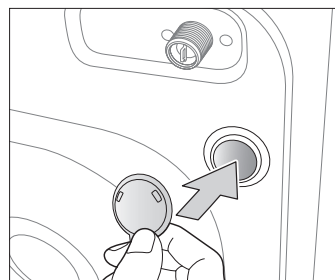
1. Všetky skrutky uvoľníte pomocou dodávaného kľúča.



2. Pomocou špeciálneho kľúča uchopíte skrutku a vytiahnete ju cez širokú časť každého otvoru. Postup zopakujte pre každú skrutku.




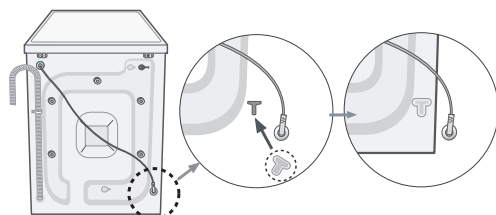
3. Otvory zakryte dodanými plastovými krytmi.



4. Prepravné skrutky si uchovajte na bezpečnom mieste pre prípadné budúce premiestňovanie práčky.

VAROVANIE ! Baliace materiály môžu byť nebezpečné pre deti. Všetok baliaci materiál (plastový obalový materiál, polystyrén atď.) uchovajte mimo dosahu detí.

-  Zasuňte upevňovací kryt (jedno z príslušenstva v plastovom vrecku) do otvoru, z ktorého ste vybrali napájací kábel na zadnej strane produktu.



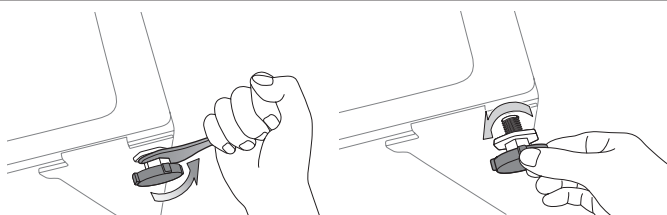
KROK 3

Nastavenie vyrovnávacej nožičky

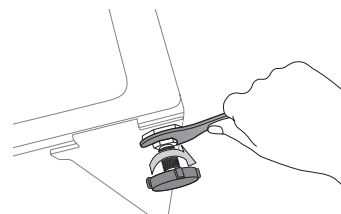
 Práčku inštalujte pri ľahko prístupnej elektrickej zásuvke, prívode vody a odtokových rúrach.

1. Automatickú práčku umiestnite na svoje miesto.

2. Vyrovnajte práčku otáčaním vyrovnávacej nožičky. Ručným otáčaním ju nastavte do požadovanej polohy.



3. Po vyrovnaní práčky dotiahnite pomocou dodávaného kľúča maticu na nožičke.




KROK 4

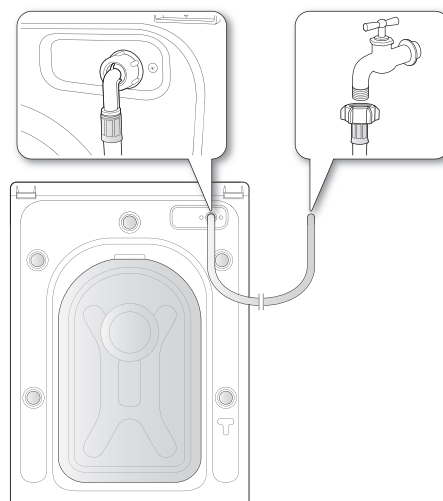
Pripojenie k prívodu a odvodu vody

Pripojenie prívodnej hadice vody

1. Zoberte vodovodnú koncovku tvaru L prívodnej hadice vody a pripojte ju k prívodu studenej vody v zadnej časti zariadenia. Ručne ju dôkladne dotiahnite.

 Prívodná hadica vody sa musí na jednej strane pripojiť k automatickej práčke a na druhej k vodovodnému kohútiku. Prívodnú hadicu vody nenaťahujte. Ak je hadica príliš krátka, vymeňte ju za dlhšiu vysokotlakovú hadicu.

2. Druhý koniec prívodnej hadice vody pripojte ku kohútiku so studenou vodou a ručne ju dôkladne dotiahnite. V prípade potreby môžete polohu prívodnej hadice vody opätovne zmeniť na inú stranu automatickej práčky tak, že uvoľníte koncovku, otočíte hadicu a koncovku opätovne dôkladne dotiahnete.



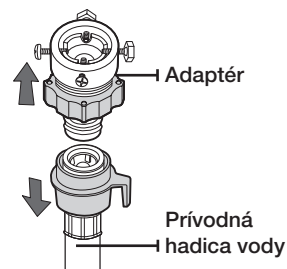
Modely s ďalším prívodom pre teplú vodu:

1. Zoberte červenú vodovodnú koncovku tvaru L prívodnej hadice teplej vody a pripojte ju k prívodu teplej vody v zadnej časti zariadenia. Ručne ju dôkladne dotiahnite.
2. Druhý koniec prívodnej hadice horúcej vody pripojte ku kohútiku s teplou vodou a ručne ju dôkladne dotiahnite.
3. Ak chcete priviesť len studenú vodu, použite koncovku tvaru Y.

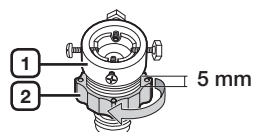
inštalácia automatickej práčky

Pripojenie prívodnej hadice vody (Vybrané modely)

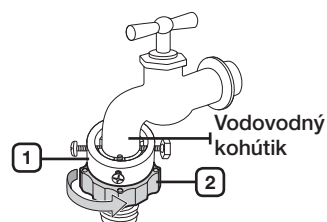
1. Z prívodnej hadice demontujte adaptér.




2. Najskôr pomocou krížového skrutkovača '+' uvoľníte štyri skrutky na adaptéri. Potom uchopíte adaptér a otáčate časť (2) v smere šípky tak, aby vznikla medzera 5 mm.

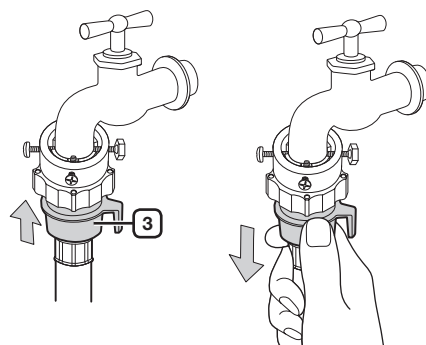


3. Pripojte adaptér k vodovodnému kohútiku tak, že ho budete tlačiť smerom dohora a pevne pritiahnete skrutky. Potom otáčate časť (2) v smere šípky a spojte časť (1) s časťou (2).

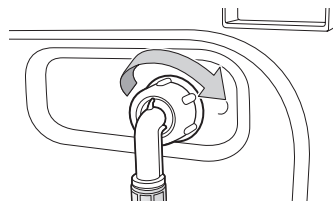


4. Pripojte prívodnú hadicu ku adaptéru. Po uvoľnení časti (3) sa hadica automaticky pripojí ku adaptéru, pričom zaznie 'kliknutie'.


-  Po pripojení prívodnej hadice k adaptéru si overte, či je pripojenie správne tak, že potiahnete prívodnú hadicu nadol.

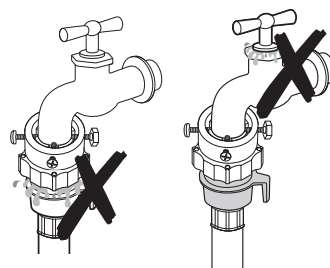


5. Druhý koniec prívodnej hadice vody pripojte k vstupnému ventilu na prívod vody v zadnej časti práčky. Hadicu pritiahnete v smere hodinových ručičiek na doraz.

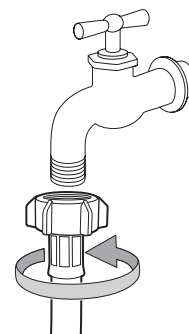



6. Otvorte prívod vody a skontrolujte, či z ventilu, kohútika alebo adaptéra neuniká voda. Ak dochádza k úniku vody, zopakujte predchádzajúce kroky.

 **VAROVANIE** Práčku nepoužívajte ak dochádza k úniku vody. Môže dôjsť k úrazu elektrickým prúdom alebo poraneniu.



- Ak má vodovodný kohútik závit, tak prívodnú hadicu vody pripojte ku kohútiku podľa obrázka.



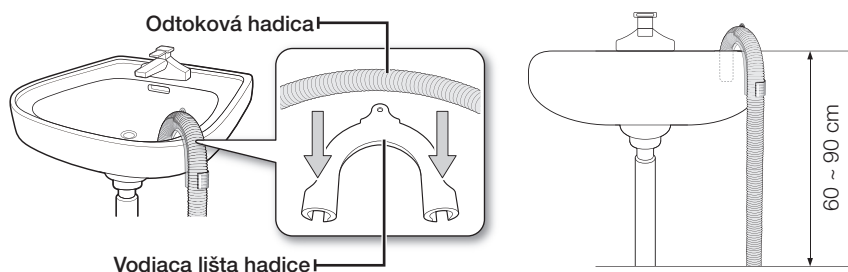
-  Pre prívod vody používajte bežný typ vodovodného kohútika. V prípade, že je vodovodný kohútik štvorcového tvaru alebo je príliš veľký, pred zasunutím adaptéra na kohútik demontujte vymedzovací krúžok.

inštalácia automatickej práčky

Pripojenie odtokovej hadice

Koniec odtokovej hadice sa môže umiestniť tromi spôsobmi:

1. Cez okraj umývadla: Odtoková hadica musí vyúsťovať vo výške medzi 60 a 90 cm. Aby bol koniec odtokovej hadice prehnutý, použite dodávanú plastovú vodiacu lištu. Vodiacu lištu zaistíte pomocou háčika o stenu alebo pomocou špagátu ku kohútiku, aby ste zabránili pohybu odtokovej hadice.



2. K prípojke odtokového potrubia drezu: Prípojka odtokového potrubia sa musí nachádzať nad sifónom drezu tak, aby sa koniec hadice nachádzal minimálne 60 cm nad zemou.
3. K odtokovému potrubiu: Odporúčame používať vertikálne potrubie s výškou 65 cm. Nemôže byť kratšie ako 60 cm a dlhšie ako 90 cm.

KROK 5


Elektrické napájanie automatickej práčky




Sieťový šnúru pripojte do elektrickej zásuvky, ktorá poskytuje napätie 230 V, 50 Hz a je chránená poistkou alebo ističom dimenzovaným na 15 A. (Viac podrobností o požiadavkách na elektrickú sieť a uzemnenie pozri na str. 10.)

pranie bielizne

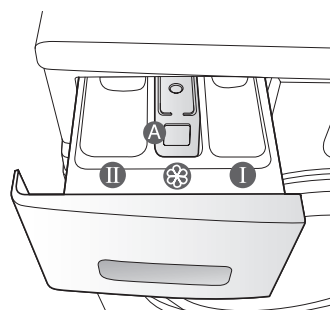
S novou práčkou Samsung je najťažšie určiť čo vyprať skôr.

PRVÉ PRANIE


 Pred prvým praním bielizne musíte vykonať kompletný cyklus bez náplne (t.j. bez bielizne).


1. Stlačte tlačítko **Power** (Napájanie, ) .
2. Do zásobníka  dávkovači pracieho prostriedku naplňte trochu pracieho prostriedku.
3. Otvorte prívod vody do automatickej práčky.
4. Stlačte tlačidlo **Start/Pause** (Štart/Pozastavenie, ) .

 Týmto sa z práčky odstráni zvyšková voda, ktorá mohla zostať v práčke po testovacej prevádzke u výrobcu.




Zásobník : Prací prostriedok na predpieranie alebo škrob.


Zásobník : Prací prostriedok na hlavné pranie, zmäkčovač vody, prostriedok na namáčanie, bielidlo a prostriedok na odstraňovanie škvŕn.


Zásobník : Prísady, napr. aviváž alebo škrob (nenapĺňajte vyššie ako je maximálna úroveň (MAX) vyznačená pod písmenom "A")

ZÁKLADNÉ INŠTRUKCIE

1. Do práčky vložte bielizeň.

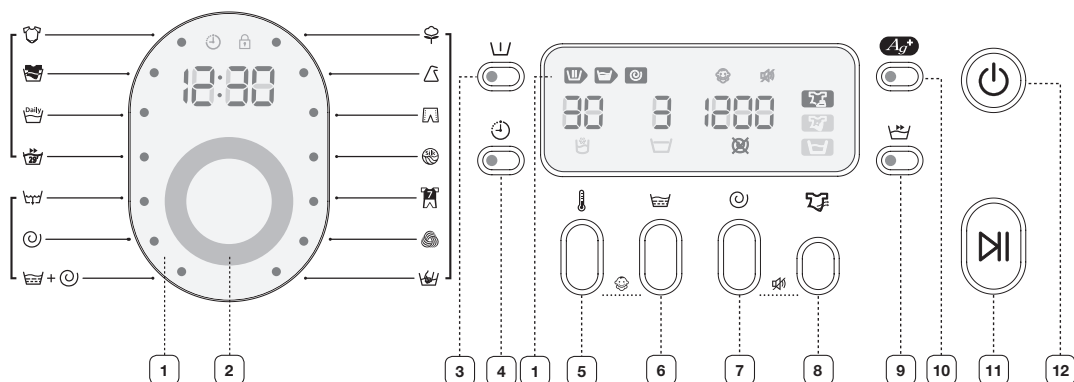
 Do práčky vkladajte len stanovené množstvo bielizne. Kapacitu várky pre každý typ bielizne **VAROVANIE** zistíte podľa tabuľky uvedenej na str. 23.

-  • Dbajte na to, aby sa bielizeň nezachytila v dverkách, pretože to môže spôsobiť vytekanie vody.
- Po ukončení pracieho cyklu môžu v prednej gumenej časti tesnenia zostať zvyšky pracieho prostriedku. Tieto zvyšky pracieho prostriedku odstráňte, pretože môžu spôsobovať únik vody.
- Neperte vodeodolné predmety.

2. Zatvorte dverka tak, aby zacvakli.
3. Zapnite práčku.
4. Do zásobníka v dávkovači pracieho prostriedku pridajte prací prášok a prísady.
5. Zvoľte prací cyklus a nastavenia pre príslušnú várku bielizne.
Rozsvieti sa indikátor prania a na displeji sa zobrazí odhadovaný čas pracieho cyklu.
6. Stlačte tlačidlo **Start/Pause** (Štart/Pozastavenie, ) .

pranie bielizne

POUŽÍVANIE OVLÁDACIEHO PANELU



<p>1 DIGITÁLNY GRAFICKÝ DISPLEJ</p>	<p>Zobrazuje ostávajúci čas pracieho cyklu, všetky informácie o pracom cykle a chybové hlásenia</p>
<p>2 VOLIČ CYKLU</p>	<p>Vyberte schému a rýchlosť otáčania bubna pre prací cyklus</p> <p> Pre detailné informácie vyhľadajte sekciu „Pranie s pomocou voliča cyklu“ (pozri stranu 21)</p> <p>Bavlna (☺) - Pre stredne alebo mierne špinavé bavlnené prádlo, posteľnú bielizeň, obrusy, spodné prádlo, uteráky, tričká, atď.</p> <p>Syntetika (△) - Pre stredne alebo mierne špinavé blúzky, tričká atď. vyrobené z polyesteru (diolén, trevíra), polyamidu (perlón, nylón) alebo iných podobných zmesí.</p> <p>Džínsovina (□) - Vyššia hladina vody v hlavnom praní a extra plákanie zaisťujú, že neostane žiadny prací prášok, ktorý by mohol ostať na vašom oblečení.</p> <p>Hodváb a čipka (⊕) - hodvábne a iné ručne prateľné látky bez obsahu vlny, napr. Satén, čipka a hodváb</p> <p>Športové oblečenie (⚡) - Použite na nepremokavé a vodovzdorné oblečenie pre udržanie dobrého vzhľadu a čerstvého pocitu.</p> <p>Vlna (⊙) - Iba pre vlnu prateľnú v práčke. Várka by mala byť menšia ako 2.0 kg.</p> <p> Vlnový prací cyklus tejto práčky bol schválený organizáciou Woolmark pre pranie vlnených produktov so značkou Woolmark prateľných v práčke za predpokladu, že sú prané podľa inštrukcií uvedených na odevnom štítku a vydaných výrobcom práčky, M0809 pre sériu WF85****, M0810 pre sériu WF86**** (číslo certifikátu vydané IWS NOM INEE Co., Ltd.)</p> <p>Ručné pranie (☺) - Veľmi mierny prací cyklus jemný ako ručné pranie</p> <p>Starostlivosť o deti (♥) - Vysoká teplota prania a extra plákanie zaisťujú, že na prádle nezostanú žiadne zvyšky pracieho prášku.</p> <p>Tmavé odevy (⚡) - Dodatočné plákanie a redukované otáčanie zaisťujú, že vaša obľúbená tmavá šatstva je praná jemne a dôkladne vyplákané.</p> <p>Denné pranie (☺) - Použite na každodennú bielizeň ako je spodné prádlo a tričká.</p> <p>Rýchle pranie 29' (⚡) - Pre mierne špinavé odevy, ktoré potrebujete mať rýchlo čisté.</p> <p>Odvodnenie (☺) - Odvodnenie práčky bez odstredenia.</p> <p>Odstredenie (☺) - Uskutoční dodatočné odstredenie pre odstránenie ďalšej vody.</p> <p>Plákanie a odstredenie (☺+☺) - Použite pre várku, ktorá potrebuje iba vyplákať alebo pre prídanie zmekčovača.</p>
<p>3 (⏏) TLAČIDLO VOLBY PREDPIERANIA</p>	<p>Stlačte toto tlačidlo pre výber predpierania. Predpieranie je možné iba pri Bavlna (☺), Syntetike (△), Džínsovine (□), Športovom oblečení (⚡), Starostlivosti o dieťa (♥), Tmavých odevoch (⚡), Dennom praní (☺).</p>

4	TLAČIDLO VOLBY ODLOŽENIA UKONČENIA	Opakovane stláčajte toto tlačidlo pre výber dostupných možností odloženia ukončenia prania (od 3 do 19 hodín v jednohodinových úsekoch). Zobrazená hodina indikuje čas, kedy sa prací cyklus skončí.
5	TLAČIDLO VOLBY TEPLoty	Opakovane stláčajte toto tlačidlo pre výber dostupných možností teploty vody (studená voda(), 30 °C, 40 °C, 60 °C a 95 °C).
6	TLAČIDLO VOLBY PLÁKANIA	Stlačte toto tlačidlo pre pridanie ďalších plákových cyklov. Maximálny počet je 5.
7	TLAČIDLO VOLBY Odstreďovania	Opakovane stláčajte toto tlačidlo pre výber dostupných rýchlostí odstreďovania.
		WF8604 pozastaviť (plákanie), bez odstreďovania() , 400, 800, 1200, 1400 otáčok za minútu
		WF8602 WF8502 pozastaviť (plákanie), bez odstreďovania() , 400, 800, 1000, 1200 otáčok za minútu
		WF8600 WF8500 pozastaviť (plákanie), bez odstreďovania() , 400, 600, 800, 1000 otáčok za minútu
		WF8608 WF8508 pozastaviť (plákanie), bez odstreďovania() , 400, 600, 800 otáčok za minútu
<p>“Bez odstreďovania ” - Bielizeň ostáva v bubne a po odvodnení nie je uskutočnený odstreďovací cyklus.</p> <p>“Pozastavenie (plákanie) ” -Bielizeň ostáva namočená. Predtým, než môže byť prádlo vyložené musí byť uskutočnený buď odvodňovací alebo odstreďovací cyklus.</p>		
8	TLAČIDLO VÝBERU SPÔSOBU PRANIA	Opakovane stláčajte toto tlačidlo pre výber dostupných možností prania: Namáčanie → Intenzívne → Ľahké žehlenie → Namáčanie + Intenzívne → Namáčanie + Ľahké žehlenie → Intenzívne + Ľahké žehlenie → Namáčanie + Intenzívne + Ľahké žehlenie → vypnuté
		<p>“Ľahké žehlenie ”: použite túto možnosť aby ste bielizeň pripravili tak, aby sa ľahko žehlila</p> <p>“Intenzívne ”: Stlačte toto tlačidlo, keď je bielizeň veľmi špinavá a potrebuje byť praná intenzívne. Trvanie cyklu sa pre každý cyklus zvyšuje</p> <p>“Namáčanie ”: Použite túto možnosť pre efektívne odstránenie škvŕn pri namáčaní bielizne.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Funkcia namáčania sa uskutoční po 13 minútach pracieho cyklu • Funkcia namáčania pokračuje nasledujúcich 30 minút šiestimi cyklami, pričom jeden namáčací cyklus je tvorený 1 minútou otáčania a 4 minútami stánia. • Funkcia namáčania je dostupná iba v nasledujúcich praciach programoch: Bavlna() , Syntetika() , Džínsovina() , Športové oblečenie() , Starostlivosť o dieťa() , Denné pranie() .
9	TLAČIDLO ŠETRENIE ČASU	Použite toto tlačidlo, aby ste skrátili čas prania. Môžete tak spraviť pri praciach programoch Bavlna() , Syntetika() , Džínsovina() , Športové oblečenie() , Starostlivosť o dieťa() , Tmavé odevy() .
10	TLAČIDLO SILVER WASH	Voda systému Silver Wash je vpúšťaná počas pracieho cyklu ako aj posledného plákovacieho cyklu, pričom odstraňuje baktérie a poskytuje ochranu pred rastom baktérií až do jedného mesiaca.
11	TLAČIDLO ŠTART/PAUZA	Stlačte pre pozastavenie a opätovné spustenie cyklu
12	ZAPNUTIE/ VYPNUTIE	Prvým stlačením tlačidla zapnete práčku, opätovným stlačením práčku vypnete. Ak je práčka ponechaná 10 minút bez aktivácie niektorého tlačidla, práčka sa automaticky vypne.


pranie bielizne

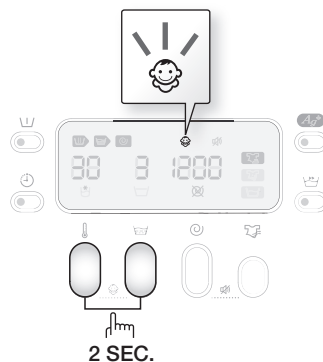
Detská poistka

Funkcia detskej poistky vám dovoľuje zablokovať tlačidlá tak, aby prací cyklus, ktorý ste zvolili, nemohol byť zmenený.

Aktivácia/Deaktivácia

Ak chcete aktivovať alebo deaktivovať detskú poistku stlačte naraz tlačidlo pre výber teploty () a tlačidlo pre plákanie () a podržte ich stlačené po dobu 2 sekúnd. Keď je funkcia zapnutá, svieti symbol Detskej poistky.

 Ak je funkcia Detskej poistky aktivovaná, funguje iba tlačidlo Zapnutie/vypnutie (). Detská poistka zostáva zapnutá aj po vypnutí a opätovnom zapnutí práčky alebo po vytiahnutí a opätovnom zapojení zástrčky do el. siete.

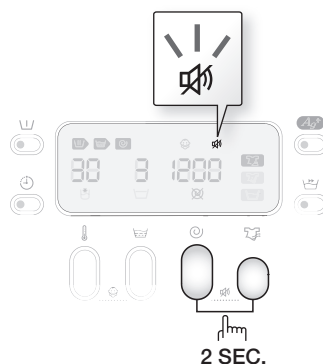


Vypnutie zvuku

Tlačidlo vypnutia zvuku môže byť stlačené počas hociktorého cyklu. Ak je vybraná táto funkcia, zvuky sú vypnuté pre všetky cykly. Aj keď práčku opakovane vypnete a zapnete, nastavenie sa zachováva.

Aktivácia/deaktivácia

Ak chcete aktivovať/deaktivovať funkciu vypnutia zvuku, stlačte naraz tlačidlo pre odstreďovanie () a výber spôsobu prania () a podržte ich stlačené po dobu 2 sekúnd. Keď je funkcia zapnutá, svieti symbol „Zvuk vypnutý“.
























Oneskorené ukončenie

Nastavením oneskorenia v rozmedzí od 3 do 19 hodín (v hodinových krokoch) môže nastaviť práčku, aby automaticky ukončila pranie neskôr. Hodiny zobrazené na displeji indikujú čas kedy sa prací cyklus ukončí.

1. Manuálne alebo automaticky nastavte práčku podľa typu bielizne určenej pre pranie.
2. Stláčajte tlačidlo **Delay End** () (Oneskorené ukončenie), kým sa nezobrazí požadovaný čas oneskorenia.
3. Stlačte tlačidlo **Start/Pause** (Štart/Pozastavenie,). Rozsvieti sa indikátor oneskoreného ukončenia “Delay End”, a hodiny začnú odpočítavať nastavený čas.
4. Pre zrušenie oneskoreného ukončenia stlačte tlačidlo **Power** (Napájanie,) a následne opäť zapnite práčku.




Pranie bielizne pomocou ovládača programov

Táto nová automatická práčka umožňuje jednoduchšie pranie bielizne vďaka automatickému riadiacemu systému "Fuzzy Control". Po výbere programu práčka nastaví správnu teplotu, čas prania a rýchlosť prania.

1. Otvorte vodovodný kohútik.
2. Stlačte tlačidlo **Power** (Napájanie, ) .
3. Otvorte dvierka.
4. Postupne voľne uložte bielizeň do bubnu práčky do maximálnej úrovne.
5. Zatvorte dvierka.
6. Do príslušných zásobníkov pridajte prací prostriedok, zmäkčovač a prací prostriedok na predpieranie (ak je potrebný).
 -  Predpieranie je dostupné iba pri výbere pracích programov Bavlna() , Syntetika() , Džínsovina() , Športové oblečenie() , Starostlivosť o dieťa() , Tmavé odevy() a Denné pranie() . Je nutné iba v prípade, ak sú vaše odevy veľmi špinavé.
7. Použite tlačidlo pre výber príslušného cyklu podľa typu materiálu: Bavlna() , Syntetika() , Džínsovina() , Hodváb a čipka() , Športové oblečenie() , Vlna() , Ručné pranie() , Starostlivosť o dieťa() , Tmavé odevy() , Denné pranie() , Rýchle pranie 29'() . Na ovládacom paneli sa rozosvietia relevantné indikátory.
8. Teraz môžete stláčaním príslušných tlačidiel nastaviť teplotu prania, počet plákaní, rýchlosť odstredovania a čas oneskorenia.
9. Stlačte tlačidlo **Start/Pause** (Štart/Pozastavenie, ) a pranie sa začne. Indikátor procesu sa rozsvieti a na displeji sa zobrazí zostávajúci čas pracieho cyklu.

Možnosť pozastavenia

Do 5 minút od začiatku prania je možné pridať/vybrať kusy bielizne.

1. Stlačením tlačidla **Start/Pause** (Štart/Pozastavenie, ) odistite dvierka.
 -  Dvierka nie je možné otvoriť, keď je voda príliš HORÚCA alebo keď je úroveň vody VYSOKÁ.
2. Po zatvorení dvierok stlačte tlačidlo **Start/Pause** (Štart/Pozastavenie, ) a pokračujte v praní.

Po ukončení pracieho cyklu:










Po úplnom ukončení pracieho cyklu sa práčka automaticky vypne.

1. Otvorte dvierka.
2. Vyberte bielizeň.

pranie bielizne

Manuálne nastavenie prania

Oblečenie môžete dať prať manuálne bez použitia ovládača programov.

1. Otvorte prívod vody.
2. Stlačte tlačidlo **Power** (Napájanie, ) na práčke.
3. Otvorte dvierka.
4. Postupne voľne uložte bielizeň do bubny práčky do maximálnej úrovne.
5. Zatvorte dvierka.
6. Do príslušných zásobníkov pridajte prací prostriedok, a ak je to potrebné aj zmäkčovač alebo prací prostriedok na predpieranie.
7. Stláčaním tlačidla pre nastavenie teploty **Temp.** () nastavte teplotu. (Cold water() (Studená voda), 30 °C, 40 °C, 60 °C, 95 °C)
8. Stláčaním tlačidla **Option** () (Voľby) nastavte požadovaný počet cyklov plákania. Maximálny počet cyklov plákania je päť. Čas prania sa adekvátne predlži.
9. Stláčaním tlačidla **Spin** () (Odstredovanie) nastavte rýchlosť odstredovania. Funkcia pozastavenia plákania umožňuje z práčky vybrať oblečenie, ktoré je ešte stále mokré. ( : Bez odstredovania, (Všetky indikátory vypnuté) : Pozastavené plákanie)
10. Opakovane stláčajte tlačidlo **Delay End** () (Oneskorené ukončenie) aby ste prechádzali cez dostupné možnosti oneskoreného ukončenia (od 3 hodín po 19 hodín v hodinových krokoch). Hodiny zobrazené na displeji indikujú čas kedy sa prací cyklus ukončí.
11. Stlačte tlačidlo **Start/Pause** (Štart/Pozastavenie, ) a práčka začne prací cyklus.

POKYNY PRE PRANIE

Postupujte podľa týchto jednoduchých pokynov a dosiahnete dokonalé a efektívne pranie.

 Pred praním vždy skontrolujte štítok na oblečení.

Vašu bielizeň triedte a perte podľa nasledujúcich kritérií:

- Štítok bielizne: Bielizeň roztriedte na bavlnu, zmiešané tkaniny, syntetiká, hodváb, vlnu a umelý hodváb.
- Farba: Roztriedte bielu a farebnú bielizeň. Nové farebné kusy oblečenia perte samostatne.
- Veľkosť: Umiestnenie kusov oblečenia rôznych veľkostí do rovnakej várky zlepší účinok prania.
- Citlivosť: Jemné oblečenie perte oddelene pomocou pracieho programu Jemná bielizeň pre čisté nové vlnené oblečenie, záclony a hodvábné oblečenie. Skontrolujte štítky na oblečení, ktoré periete alebo si pozrite tabuľku starostlivosti o bielizeň v prílohe.

Vyprázdnenie vreciek:

Pred každým praním vyprázdnite všetky vrecká na bielizni. Malé, nesúmerne tvarované tvrdé objekty, ako napríklad mince, nožíky, zatváracie špendlíky a kancelárske spinky môžu poškodiť práčku. Neperte bielizeň, ktorej súčasťou sú veľké spony, gombíky alebo podobné časti z tvrdého kovu.

Kovové časti oblečenia môžu poškodiť samotné oblečenie a tiež bubnu práčky. Pred praním pozapínajte gombíky a ozdobené oblečenie otočte naruby. Ak sú počas prania na nohavičiach a bundách odopnuté zipsy, môže dôjsť k poškodeniu koša na odstredovanie. Pred praním je zipsy potrebné zapnúť a zaistiť.

Oblečenie s dlhými šnúrkami sa môže zamotať s iným oblečením a môže sa poškodiť.

Pred spustením prania zaviažte všetky šnúrky na oblečení.

Predpieranie bavlny

Táto nová automatická práčka spolu s modernými pracími prostriedkami umožňuje dokonalé pranie a šetrí energiu, čas, vodu a prací prostriedok. Ak je však bavlnená bielizeň obzvlášť znečistená, použite predpieranie s pracími prostriedkom na báze proteínov.

Určenie kapacity várky

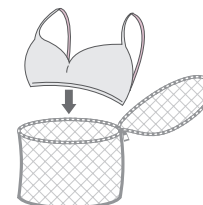
Automatickú práčku nadmerne nezaťažujte, pretože sa vaša bielizeň nemusí správne oprat'. Podľa nižšie uvedenej tabuľky zistíte kapacitu várky pre typ bielizne, ktorú periete.


Typ látky	Kapacita várky	
Model práčky	WF8604 WF8602 WF8600 WF8608	WF8502 WF8500 WF8508
Bavlna (☉) - stredne/mierne špinavá - veľmi špinavá	6.0 kg	5.0 kg
Syntetika (△)	2.5 kg	2.5 kg
Džínsovina (□)	2.5 kg	2.5 kg
Hodváb a čipka (⊕)	1.0 kg	1.0 kg
Športové oblečenie (⊗)	2.0 kg	2.0 kg
Vlna (⊙)	2.0 kg	1.5 kg

- Ak je bielizeň v práčke nevyvážená (na displeji svieti "UE"), tak znížte várku. Keď je bielizeň nevyvážená, účinnosť odstredovania sa môže znížiť.
- Keď periete posteľnú bielizeň alebo periny, čas prania sa môže predĺžiť alebo sa môže znížiť účinnosť odstredovania.
- Pre posteľnú bielizeň alebo periny odporúčame používať várku s hmotnosťou 1,8 kg alebo menej.

 **Podprsenky (určené na pranie) vkladajte do pracej sieťky (zakúpenej osobitne).**

- Kovové časti podprseniek môžu prepichnúť materiál a poškodiť bielizeň. Preto ich vkladajte do jemnej pracej sieťky.
- Malé časti oblečenia ako ponožky, rukavice, pančuchy a vreckovky sa môžu zachytiť okolo dvierok. Preto ich vkladajte do jemnej pracej sieťky.



 **UPOZORNENIE** Pracíu sieťku neperte samostatne bez bielizne. Môžu pri tom vzniknúť neželané vibrácie, ktoré spôsobia pohyb práčky a môže dôjsť k poraneniam.


pranie bielizne

PRACIE PROSTRIEDKY A PRÍSADY

Vhodné pracie prostriedky

Typ pracieho prostriedku, ktorý by ste mali použiť závisí od typu tkaniny (bavlna, syntetika, jemná tkanina, vlna pre ručné pranie), farby, teploty prania, stupňa znečistenia. Vždy používajte pracie prostriedky so "zníženou penivosťou" určené pre automatické práčky.

Dodržiavajte odporúčania od výrobcu pracieho prostriedku, ktoré sa týkajú hmotnosti bielizne, stupňa znečistenia a tvrdosti vody vo vašej oblasti. Ak nevíete presnú tvrdosť napájacej vody, kontaktujte príslušnú vodárenskú spoločnosť, ktorá má na starosti jej dodávku.


-  Nepoužívajte stvrdnuté alebo stuhnuté pracie prostriedky, pretože prací prostriedok sa pri plákaní nemusí odstrániť. Môže dôjsť k tomu, že práčka nebude správne plákať alebo dôjde k pretečeniu spôsobenému zablokovaním.

Dávkovač pracieho prostriedku


Automatická práčka má samostatné zásobníky určené na dávkovanie pracích prostriedkov a aviváží. Pred spustením práčky pridajte pracie prostriedky do príslušných zásobníkov.

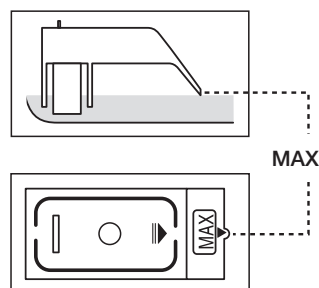
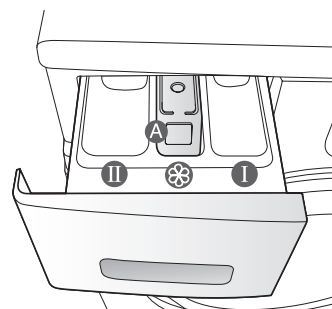
-  Po spustení práčky NEOTVÁRAJTE dávkovač pracieho prostriedku.

1. Vytiahnite dávkovač pracieho prostriedku na ľavej strane ovládacieho panelu.
2. Pred spustením práčky pridajte odporúčané množstvo pracieho prostriedku priamo do zásobníka ①.
3. Ak je to potrebné, tak do zásobníka na aviváž ② pridajte aviváž.
4. Ak používate predpieranie, pridajte odporúčané množstvo pracieho prostriedku priamo do zásobníka na predpieranie ③.

-  Ak periete veľké kusy bielizne, NEPOUŽÍVAJTE nasledovné typy pracích prostriedkov.

- Pracie prostriedky vo forme granúl alebo tabletiék
- Pracie prostriedky používajúce praciú guľu alebo sieť

-  Koncentrované alebo husté aviváže alebo kondicionéry musia byť pred naliatím do zásobníka zriedené malým množstvom vody (predídete tým pretečeniu v dôsledku zablokovania prietoku).

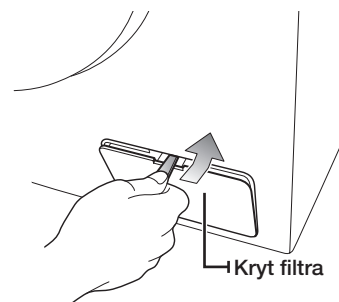


čistenie a údržba automatickej práčky

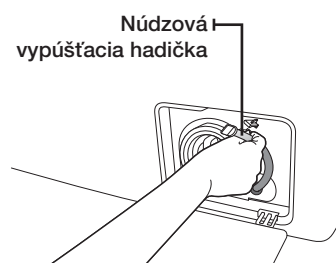
Tým, že vašu práčku budete udržiavať čistú, zvýšite jej prací účinok, zabránite poruchám a zbytočným opravám a predĺžite jej životnosť.

NÚDZOVÉ VYPUSTENIE VODY Z AUTOMATICKEJ PRÁČKY

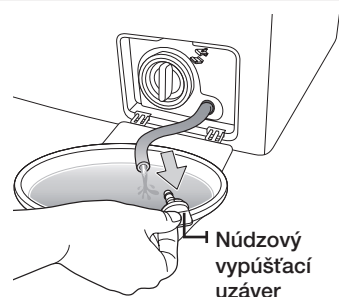
1. Odpojte práčku od elektrickej siete.
2. Otvorte kryt filtra pomocou mince alebo kľúča.



3. Potiahnutím núdzovej vypúšťacej hadičky smerom dopredu ju vytiahnite z upínacieho háčika.



4. Odnímte núdzový vypúšťací uzáver, ktorým je uzavretá núdzová vypúšťacia hadička.
5. Vypustíte všetku vodu do nádoby.
6. Založte uzáver na núdzovú vypúšťaciu hadičku a hadičku upevnite ju na upínací háčik.
7. Namontujte kryt filtra.



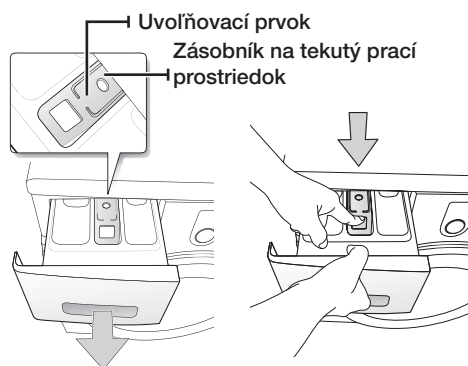
ČISTENIE VONKAJŠIEHO POVRCHU

1. Povrch automatickej práčky, vrátane ovládacieho panela, čistite pomocou jemnej handričky a neabrazívnych jemných čistiacich prostriedkov.
2. Na vysušenie povrchov použite jemnú handričku.
3. Na automatickú práčku nelejte vodu.

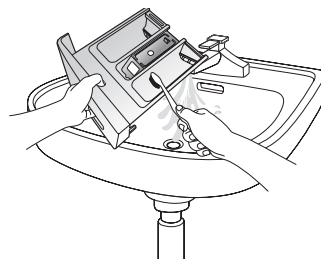
čistenie a údržba automatickej práčky

ČISTENIE DÁVKOVAČA PRACIEHO PROSTRIEDKU A JEHO VNÚTORNÝCH PRIESTOROV

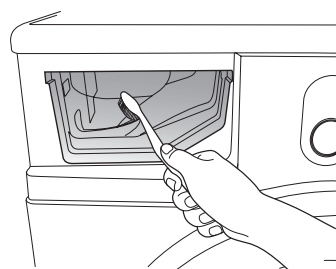
1. Zatlačte na uvoľňovací prvok vo vnútri dávkovača pracieho prostriedku a dávkovač vytiahnite von.
2. Z dávkovača pracieho prostriedku vyberte zásobník na tekutý prací prostriedok.



3. Umyte všetky časti pod tečúcou vodou.



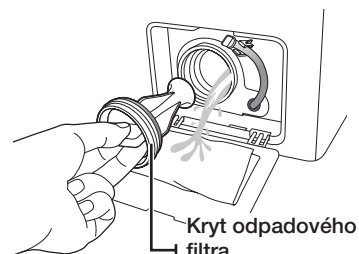
4. Vyčistite vnútorné časti dávkovača pomocou starej zubnej kefky.
5. Zásobník na tekutý prací prostriedok vráťte na svoje miesto zasunutím do dávkovača.
6. Zasuňte dávkovač naspäť na svoje miesto.
7. Zvyšky čistiacieho prostriedku odstránite tak, že spustíte plákanie bez bielizne.



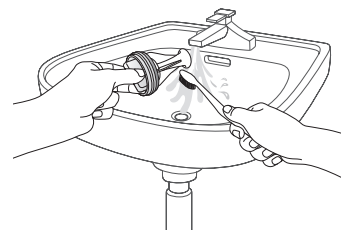
ČISTENIE ODPADOVÉHO FILTRA

Odpadový filter odporúčame čistiť 5- alebo 6-krát do roka alebo vtedy, ak sa na displeji zobrazí chybové hlásenie "5E". (Pozri kapitolu "Núdzové vypustenie vody z automatickej práčky" v predchádzajúcom texte.)

1. Otvorte kryt filtra pomocou mince alebo kľúča.
2. Otáčaním doľava odskrutkujte núdzový uzáver a vypustite všetku vodu.
3. Odskrutkujte kryt odpadového filtra.



4. Z odpadového filtra odstráňte akúkoľvek špinu alebo iný materiál. Uistite sa, či nie je blokovávaná vrtuľa odtokového čerpadla za odpadovým filtrom.
5. Zaskrutkujte kryt odpadového filtra.
6. Namontujte kryt filtra.



ČISTENIE VSTUPNÉHO FILTRA HADICE NA PRÍVOD VODY

Vstupný filter hadice na prívod vody by ste mali čistiť aspoň raz za rok alebo vtedy, keď sa na displeji zobrazí chybové hlásenie "4E":

1. Zatvorte prívod vody do automatickej práčky.
2. Odskrutkujte hadicu zo zadnej strany automatickej práčky. Aby nedošlo k vyšplechnutiu vody z hadice spôsobenému tlakom vzduchu, zakryte hadicu handričkou.
3. Pomocou klieští jemne vytiahnite vstupný filter z konca hadice a opláchnite ho vodou, až kým nebude čistý. Vyčistite tiež vnútornú a vonkajšiu stranu závitovej prípojky.
4. Zasuňte filter naspäť na svoje miesto.
5. Hadicu naskrutkujte späť na automatickú práčku.
6. Uistite sa, že cez prípojku neuniká voda a otvorte kohútik.

čistenie a údržba automatickej práčky

OPRAVA ZAMRZNUTEJ AUTOMATICKEJ PRÁČKY

Ak teplota klesne pod bod mrazu a vaša automatická práčka zamrzne:

1. Odpojte automatickú práčku od elektrickej siete.
2. Nalejte teplú vodu na prívodový kohútik, aby ste uvoľnili prívodnú hadicu vody.
3. Demontujte prívodnú hadicu vody a namočte ju do teplej vody.
4. Nalejte teplú vodu do bubna automatickej práčky a 10 minút ju v ňom nechajte.
5. Opätovne pripojte prívodnú hadicu vody k vodovodnému kohútiku a skontrolujte, či je dodávka vody a odtokanie v poriadku.

USKLADNENIE AUTOMATICKEJ PRÁČKY

Ak práčku nebudete dlhšiu dobu používať, je ideálne ak z nej vypustíte vodu a odpojíte od prívodov.

Ak pred uskladnením práčky zostane v hadiciach alebo vnútorných častiach práčky voda, môže dôjsť k jej poškodeniu.

1. Nastavte program Rýchle pranie 29' a pridajte bielidlo do zásobníka bielidla. Spustite práčku bez náplne.
2. Zatvorte prívodné kohútiky vody a odpojte prívodné hadice.
3. Odpojte práčku od elektrickej siete a nechajte otvorené dierka práčky, aby bola zabezpečená dostatočná cirkulácia vzduchu vo vnútri bubna práčky.



Ak bola práčka skladovaná v prostredí s teplotou pod bodom mrazu, tak pred jej používaním nechajte práčku najskôr zohriať, aby sa rozmrazila zvyšková voda v práčke.

riešenie problémov a chybové hlásenia

V PRÍPADE PORUCHY PRÁČKY VYKONAJTE NASLEDOVNÉ OPATRENIA...

PROBLÉM	RIEŠENIE
Práčka sa nespustí	<ul style="list-style-type: none">• Skontrolujte, či je automatická práčka zapojená.• Skontrolujte, či sú pevne uzatvorené dvierka.• Skontrolujte, či sú otvorené kohútiky prívodu vody.• Skontrolujte, či ste stlačili tlačidlo Start/Pause (Štart/Pozastavenie).
V práčke nie je žiadna alebo nedostatok vody	<ul style="list-style-type: none">• Otvorte kohútiť prívodu vody úplne.• Skontrolujte, či je nie prívodná hadica vody zamrznutá.• Vystrite prívodové hadice vody.• Vyčistite fi lter v prívodovej hadici vody.
Po dokončení pracieho cyklu ostane prací prostriedok v dávkovači pracieho prostriedku	<ul style="list-style-type: none">• Skontrolujte, či je automatická práčka v prevádzke pod dostatočným tlakom vody.• Skontrolujte, či je prací prostriedok vložený v strednom zásobníku dávkovača.
Práčka vibruje alebo je príliš hlučná	<ul style="list-style-type: none">• Skontrolujte, či je automatická práčka umiestnená na rovnom povrchu. Ak povrch nie je rovný, tak nastavte nožičku automatickej práčky tak, aby ste ju vyrovnali.• Skontrolujte, či sú demontované prepravné skrutky.• Skontrolujte, či sa automatická práčka nedotýka žiadneho iného objektu.• Skontrolujte, či je várka bielizne vyvážená.
Automatická práčka nevypúšťa vodu a/alebo neodstreďuje	<ul style="list-style-type: none">• Vystrite odtokovú hadicu. Odstráňte zauzlenie hadice.• Skontrolujte, či odpadový fi lter nie je zanesený.
Dvierka sú zablokované alebo sa nedajú otvoriť.	<ul style="list-style-type: none">• Do 3 minút od zastavenia prania alebo vypnutí práčky sa dvierka nedajú otvoriť.

Ak sa problém nepodarí odstrániť, tak kontaktujte zákaznicke centrum Samsung.

riešenie problémov a chybové hlásenia

CHYBOVÉ HLÁSENIA

Ak sa vyskytne porucha práčky, na displeji sa môže zobrazíť chybové hlásenie. V takom prípade skontrolujte uvedený prehľad hlásení, a pred tým ako kontaktujete zákaznicke centrum Samsung sa pokúste vzniknutý problém vyriešiť sami.

KÓD CHYBY	RIEŠENIE
dE	<ul style="list-style-type: none">• Zatvorte dvierka.
4E	<ul style="list-style-type: none">• Skontrolujte, či je otvorený kohútik prívodu vody.• Skontrolujte tlak vody.
5E	<ul style="list-style-type: none">• Vyčistite odpadový filter.• Skontrolujte, či je odtoková hadica namontovaná správne.
UE	<ul style="list-style-type: none">• Várka bielizne je nevyvážená. Rozložte várku rovnomerne. Ak je potrebné oprať len jeden kus oblečenia, ako napríklad župan alebo džínsy, tak výsledok konečného odstredovania nemusí byť uspokojivý a na displeji sa zobrazí chybové hlásenie „UE“.
CE/3E	<ul style="list-style-type: none">• Kontaktujte servisné stredisko.

Ak sa chybové hlásenie nenachádza v uvedenom prehľade alebo ak sa problém nepodarí vyriešiť, kontaktujte zákaznicke centrum Samsung alebo predajcu Samsung.

tabelul ciclurilor de spălare

TABELUL CICLURILOR DE SPĂLARE

(● opțiunea utilizatorului)

PROGRAM	MAX. NÁPLŇ (V kg)		PRACÍ PROSTRIEDOK			Silver Wash	Max. teplota (°C)
	WF8604 WF8602 WF8600 WF8608	WF8502 WF8500 WF8508	Predpieranie	Pranie	Zmekčovač		
Bavlna(☐)	6.0	5.0	●	da	●	●	95
Syntetika(△)	2.5	2.5	●	da	●	●	60
Džínsovina(□)	2.5	2.5	●	da	●	●	60
Hodváb a čipka(⊗)	1.0	1.0	-	da	-	-	30
Športové oblečenie (⊞)	2.0	2.0	●	da	●	●	60
Vlna(⊙)	2.0	1.5	-	da	-	-	40
Ručné pranie(☞)	2.0	1.5	-	da	●	-	40
Starostlivosť o dieťa(☺)	3.0	2.5	●	da	●	●	95
Tmavé odevy(☞)	3.0	2.5	●	da	●	●	40
Denné pranie(☞)	3.0	2.5	●	da	●	●	60
Rýchle pranie 29' (☞)	2.0	2.0	-	da	●	-	60

PROGRAM	Max. rýchlosť odstred'ovania (otáčky za minútu)				Odloženie ukončenia	Trvanie cyklu
	WF8604	WF8602 WF8502	WF8600 WF8500	WF8608 WF8508		
Bavlna(☐)	1400	1200	1000	800	●	130
Syntetika(△)	1200	1200	1000	800	●	91
Džínsovina(□)	800	800	800	800	●	79
Hodváb a čipka(⊗)	400	400	400	400	●	36
Športové oblečenie (⊞)	1200	1200	1000	800	●	74
Vlna(⊙)	800	800	800	800	●	39
Ručné pranie(☞)	400	400	400	400	●	32
Starostlivosť o dieťa(☺)	1400	1200	1000	800	●	139
Tmavé odevy(☞)	1200	1200	1000	800	●	79
Denné pranie(☞)	1200	1200	1000	800	●	71
Rýchle pranie 29' (☞)	1400	1200	1000	800	●	29





























1. Prací cyklus s predpieraním je dlhší o 15 min.
2. Údaje o trvaní pracích cyklov boli merané podľa štandardov špecifi kovaných normou IEC 60456 / EN 60456.
3. Čas cyklu, ktorý sa uvádza v tabuľkách sa môže v jednotlivých domácnostiach líšiť. Je to spôsobené rozdielnymi hodnotami tlaku vody, teplotou napájacej vody, várkou a typom bielizne.
4. Ak je aktivovaná funkcia intenzívneho prania, predĺži sa čas každého pracieho cyklu.

príloha

TABUĽKA STAROSTLIVOSTI O BIELIZEŇ

Nasledovné symboly označujú spôsob starostlivosti o bielizeň. Štítok na oblečení obsahuje štyri symboly v nasledovnom poradí: pranie, bielenie, sušenie, žehlenie a niekedy aj suché čistenie.

Uvedené symboly slúžia pre stanovenie správnej starostlivosti o bielizeň a používajú ich domáci aj zahraniční výrobcovia oblečenia. Pre zabezpečenie dlhej životnosti oblečenia a bezproblémového prania sa riadte nasledovnými pokynmi, ktoré zastupujú jednotlivé symboly uvádzané na štítkoch oblečenia.

 Odolný materiál	 Môže sa žehliť max. pri 100°C
 Jemné tkaniny	 Nežehlite
  Oblečenie sa môže prať pri 95°C	 Môže sa čistiť pomocou akéhokoľvek rozpúšťadla
  Oblečenie sa môže prať pri 60°C	 Suché čistenie len pomocou perchloridu, technického benzínu, čistého liehu alebo R113
  Oblečenie sa môže prať pri 40°C	 Suché čistenie len pomocou leteckého benzínu, čistého liehu alebo R113
  Oblečenie sa môže prať pri 30°C	 Nemôže sa čistiť nasucho
 Oblečenie sa môže prať v rukách	 Sušte vystreté
 Iba suché čistenie	 Pri sušení sa môže zavesiť
 Môže sa bieliť v studenej vode	 Sušiť na vešiaku
 Nebieliť	 Sušiť v bubnovej sušičke pri bežnej teplote
 Môže sa žehliť max. pri 200°C	 Sušiť v bubnovej sušičke pri zníženej teplote
 Môže sa žehliť max. pri 150°C	 Nemôže sa sušiť v bubnovej sušičke

OCHRANA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

- Toto zariadenie je vyrobené z recyklovateľných materiálov. Ak sa rozhodnete toto zariadenie zlikvidovať, tak dodržujte miestne nariadenia týkajúce sa likvidácie odpadov. Odrežte napájací kábel, aby sa zariadenie nedalo pripojiť k zdroju napájania. Demontujte dvierka, aby sa v zariadení nemohli uväzniť zvieratá a malé deti.
- Neprekračujte množstvá pracích prostriedkov, ktoré sa odporúčajú v pokynoch výrobcu pracieho prostriedku.
- Pred praním používajte produkty na odstraňovanie škvŕn a odfarbovače iba v prípade, že je to nevyhnutné.
- Šetrite vodu a elektrickú energiu tak, že budete prať len plné várky (presné množstvo závisí od používaného programu).

PREHLÁSENIE O ZHODE

Toto zariadenie vyhovuje európskym bezpečnostným normám, smernici EC 93/68 a norme EN 60335.

TECHNICKÉ ÚDAJE

TYP		PRÁČKA PLNENÁ SPREDU				
ROZMERY	WF8604/WF8602/WF8600/WF8608					
	L 600mm X A 550mm X Î 850mm					
TLAK VODY	50 kPa ~ 800 kPa					
OBJEM VODY	48 ĺ					
ČISTÁ HMOTNOSŤ	WF8604/WF8602/WF8600/WF8608					
	59 kg					
KAPACITA PRANIA A ODS TREĎOVANIA	6.0 kg					
PRÍKON	MODEL	WF8604/WF8602/WF8600/WF8608				
	PRANIE	220 V	150 W			
		240 V	150 W			
	PRANIE A OHRIEVANIE	220 V	2000 W			
		240 V	2400 W			
	ODSTREĎOVANIE	MODEL	WF8604	WF8602	WF8600	WF8608
		230 V	580 W	530 W	500 W	430 W
ČERPANIE	34 W					
HMOTNOSŤ BALENIA	MODEL	WF8604/WF8602/WF8600/WF8608				
	PAPIER	2.5 kg				
	PLAST	1.0 kg				
OTÁČKY ODS TREĎOVANIA	MODEL	WF8604	WF8602	WF8600	WF8608	
	ot./min.	1400	1200	1000	800	

Právo na zmeny vzhľadu produktu a technických údajov vyhradené.

TECHNICKÉ ÚDAJE

TYP		PRÁČKA PLNENÁ SPREDU			
ROZMERY		WF8502/WF8500/WF8508			
		L 600mm X A 450mm X Ĥ 850mm			
TLAK VODY		50 kPa ~ 800 kPa			
OBJEM VODY		40 ĺ			
ČISTÁ HMOTNOSŤ		WF8502/WF8500/WF8508			
		55 kg			
KAPACITA PRANIA A ODSTREĎOVANIA		5.0 kg			
PRÍKON	MODEL		WF8502/WF8500/WF8508		
	PRANIE		220 V	150 W	
			240 V	150 W	
	PRANIE A OHRIEVANIE		220 V	2000 W	
			240 V	2400 W	
	ODSTREĎOVANIE	MODEL	WF8502	WF8500	WF8508
		230 V	550 W	500 W	430 W
ČERPANIE		34 W			
HMOTNOSŤ BALENIA	MODEL		WF8502/WF8500/WF8508		
	PAPIER		2.3 kg		
	PLAST		0.8 kg		
OTÁČKY ODSTREĎOVANIA	MODEL		WF8502	WF8500	WF8508
	ot./min.		1200	1000	800

Právo na zmeny vzhľadu produktu a technických údajov vyhradené.

poznámky



OTÁZKY ALEBO POZNÁMKY?

Țară	APELAȚI	SAU VIZITAȚI-NE ONLINE LA
HUNGARY	06 - 80 - SAMSUNG(7267864)	www.samsung.com/hu
CZECH REPUBLIC	800 - SAMSUNG (800-726786)	www.samsung.com/cz
POLAND	0 801 1SAMSUNG(172678) 022-607-93-33	www.samsung.com/pl
SLOVAKIA	0800 - SAMSUNG(7267864)	www.samsung.com/sk

Code No. DC68-02612C_SK