



SEAD

WF80F5****

WF70F5****

WF60F4****

WF81FE****

WF71F5****

WF61F4****

WF82F5****

WF72F5****

WF62F4****

WF8AF5****

WF7AF5****

WF6AF5****

Washing machine

User manual

imagine the possibilities

Thank you for purchasing this Samsung product.



■ Content

Safety information 4

What you need to know about the safety instructions	4
Important safety symbols	4
What the icons and signs in this user manual mean:	4
Important safety precautions	5
Instructions about the WEEE	10

Setting up your washing machine 11

Checking the parts	11
Meeting the installation requirements	12
Electrical supply and grounding	12
Water supply	12
Drain	13
Flooring	13
Surrounding temperature	13
Alcove or closet installation	13
Installing your washing machine	14

Using your washing machine 19

Detergent and Additives Information	19
Using the proper detergent	19
Using the detergent drawer	19
Using liquid detergent (selected models)	20
Doing laundry for the first time	21
Basic instructions	21
Using the control panel	22
Using the Cycle Selector	24
Child Lock	25
Sound Off	25
Delay End	25
Smart Check	26
Doing laundry	27
Doing laundry using the Cycle Selector	27
Doing laundry manually	28
Laundry guidelines	28

Cleaning your washing machine 30

Eco Drum Clean	30
Cleaning procedures	30
Eco Drum Clean auto alarm function	30
Draining the washing machine in an emergency	31
Cleaning the debris filter	32
Cleaning the exterior	32
Cleaning the detergent drawer and drawer recess	33
Cleaning the mesh filter	33

Maintaining your washing machine 34

Repairing a frozen washing machine	34
Storing your washing machine	34

Troubleshooting and information codes 35

Check these points if your washing machine.....	35
Information codes	36

Cycle chart 37

Cycle chart	37
-------------------	----

Appendix 38

Fabric care chart	38
Protecting the environment	38
Sheet of household washing machines	39
Information of main washing programmes	42

■ Safety information

Congratulations on your new Samsung washing machine. This manual contains important information on the installation, use and care of your appliance. Please take some time to read this manual to take full advantage of your washing machine's many benefits and features.

What you need to know about the safety instructions




Please read this manual thoroughly to ensure that you know how to safely and efficiently operate the extensive features and functions of your new appliance. Please store the manual in a safe location close to the appliance for future reference. Use this appliance only for its intended purpose as described in this instruction manual.

Warnings and Important Safety Instructions in this manual do not cover all possible conditions and situations that may occur. It is your responsibility to use common sense, caution and care when installing, maintaining and operating your washing machine.

Because the following operating instructions cover various models, the characteristics of your washing machine may differ slightly from those described in this manual and not all warning signs may be applicable. If you have any questions or concerns, contact your nearest service centre or find help and information online at www.samsung.com.

Important safety symbols

■ What the icons and signs in this user manual mean:

	WARNING: Hazards or unsafe practices that may result in severe personal injury, death and/or property damage .
	CAUTION: Hazards or unsafe practices that may result in personal injury and/or property damage .
	NOTE

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

Please follow them explicitly.

After reading this manual, store it in a safe place for future reference.

Read all instructions before using the appliance.

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

Important safety precautions



WARNING: To reduce the risk of fire, electric shock, or injury to persons when using your appliance, follow basic precautions, including the following:

Do not let children (or pets) play in or on 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 to be used 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.

For use in Europe: This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children shall not play with the appliance. Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.

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

This appliance should be positioned so that the power plug, the water supply taps, and the drain pipes are accessible.

For appliances with ventilation openings in the base, that a carpet must not obstruct the openings.

The new hose-sets supplied with the appliance are to be used and that old hose-sets should not be reused.

CAUTION: In order to avoid a hazard due to inadvertent resetting of the thermal cut-out, this appliance must not be supplied through an external switching device, such as a timer, or connected to a circuit that is regularly switched on and off by the utility.

WARNING: Critical installation WARNINGS

The installation of this appliance must be performed by a qualified technician or service company.

- Failure to do so may result in electric shock, fire, an explosion, problems with the product, or injury.

The appliance is heavy, therefore take care when lifting it.

Plug the power cord into an AC 220 - 240 V / 50 Hz wall socket or higher and use the socket for this appliance only. Never use an extension cord.

- Sharing a wall socket with other appliances using a power strip or extending the power cord may result in electric shock or fire.
- Ensure that the power voltage, frequency, and current are the same as those of the product specifications. Failure to do so may result in electric shock or fire. Plug the power plug into the wall socket firmly.

Remove all foreign substances such as dust or water from the power plug terminals and contact points using a dry cloth on a regular basis.

- Unplug the power plug and clean it with a dry cloth.
- Failure to do so may result in electric shock or fire.

Plug the power plug into the wall socket so that the cord is running towards the floor.

- If you plug the power plug into the socket in the opposite direction, the electric wires within the cable may be damaged and this may result in electric shock or fire.

Keep all packaging materials out of the reach of children as these may be dangerous.

- If a child places a bag over its head, it may suffocate.

When the appliance, power plug or power cord is damaged, contact your nearest service centre.

This appliance must be properly grounded.

Do not ground the appliance to a gas pipe, plastic water pipe, or telephone line.

- This may result in electric shock, fire, an explosion, or problems with the product.
- Never plug the power cord into a socket that is not grounded correctly and make sure that it is in accordance with local and national regulations.

Do not install this appliance near a heater or any inflammable material.

Do not install this appliance in a humid, oily or dusty location, or in a location exposed to direct sunlight or water (rain drops).

Do not install this appliance in a location exposed to low temperatures.

- Frost may cause the tubes to burst.

Do not install this appliance in a location where gas may leak.

- This may result in electric shock or fire.

Do not use an electric transformer.

- This may result in electric shock or fire.

Do not use a damaged power plug, damaged power cord, or loose wall socket.

- This may result in electric shock or fire.

Do not pull or excessively bend the power cord.

Do not twist or tie the power cord.

Do not hook the power cord over a metal object, place a heavy object on the power cord, insert the power cord between objects, or push the power cord into the space behind the appliance.

- This may result in electric shock or fire.

Do not pull the power cord when unplugging the power plug.

- Unplug the power plug by holding the plug.
- Failure to do so may result in electric shock or fire.

CAUTION: Installation CAUTIONS

This appliance should be positioned in such a way that the power plug is easily accessible.

- Failure to do so may result in electric shock or fire due to electric leakage.

Install your appliance on a solid, level floor that can support its weight.

- Failure to do so may result in abnormal vibrations, movement, noise, or problems with the product.

WARNING: Critical usage WARNINGS

If the appliance is flooded, turn off the water & power supplies immediately and contact your nearest service centre.

- Do not touch the power plug with wet hands.
- Failure to do so may result in electric shock.

If the appliance generates a strange noise, a burning smell, or smoke, unplug the power plug immediately and contact your nearest service centre.

- Failure to do so may result in electric shock or fire.

In the event of a gas leak (such as propane gas, LP gas, etc.), ventilate immediately without touching the power plug. Do not touch the appliance or power cord.

- Do not use a ventilating fan.
- A spark may result in an explosion or fire.

Do not let children play in or on the washing machine. In addition, when disposing of the appliance, remove the washing machine door lever.

- If trapped inside the product, children may suffocate to death.

Make sure to remove the packaging (sponge, styrofoam) attached to the bottom of the washing machine before using it.

Do not wash items contaminated with gasoline, kerosene, benzene, paint thinner, alcohol or other inflammable or explosive substances.

- This may result in electric shock, fire, or an explosion.

Do not open the washing machine door by force while it is operating (high-temperature washing/drying/spinning).

- Water flowing out of the washing machine may result in burns or cause the floor to be slippery. This may result in injury.
- Opening the door by force may result in damage to the product or injury.

Do not insert your hand under the washing machine while an operation is in progress.

- This may result in injury.

Do not touch the power plug with wet hands.

- This may result in electric shock.

Do not turn the appliance off by unplugging the power plug while an operation is in progress.

- Plugging the power plug into the wall socket again may cause a spark and result in electric shock or fire.

Do not let children or the infirm use this washing machine without proper supervision. Do not let children climb in or onto the appliance.

- This may result in electric shock, burns or injury.

Do not insert your hand or a metal object under the washing machine while it is operating.

- This may result in injury.

Do not unplug the appliance by pulling the power cord. Always grip the plug firmly and pull it straight out of the outlet.

- Damage to the power cord may cause a short-circuit, fire and/or electric shock.

Do not attempt to repair, disassemble, or modify the appliance yourself.

- Do not use a fuse (such as copper, steel wire, etc.) other than a standard fuse.
- When the appliance needs to be repaired or reinstalled, contact your nearest service centre.
- Failure to do so may result in electric shock, fire, problems with the product, or injury.

If the water supply hose comes loose from the water tap and floods the appliance, unplug the power plug.

- Failure to do so may result in electric shock or fire.

Unplug the power plug when the appliance is not being used for long periods of time or during a thunder or lightning storm.

- Failure to do so may result in electric shock or fire.

If any foreign substance enters into the appliance, unplug the power plug and contact your nearest Samsung Customer Service.

- This may result in electric shock or fire.

CAUTION: Usage CAUTIONS

When the washing machine is contaminated by a foreign substance such as detergent, dirt, food waste, etc., unplug the power plug and clean the washing machine using a damp, soft cloth.

- Failure to do so may result in discolouration, deformation, damage, or rust.

The front glass may be broken by a strong impact. Take care when using the washing machine.

- If the glass is broken, it may result in injury.

After a water supply failure or when reconnecting the water supply hose, open the water tap slowly.

Open the water tap slowly after a long period of non-use.

- The air pressure in the water supply hose or the water pipe may damage a product part or result in a water leak.

If a draining error occurs during an operation, check if there is a draining problem.

- If the washing machine is used when it is flooded because of a draining problem, it may result in electric shock or fire.

Insert the laundry into the washing machine completely so that the laundry does not get caught in the door.

- If laundry gets caught in the door, it may result in damage to the laundry or the washing machine, or result in a water leak.

Turn the water supply off when the washing machine is not being used.

Ensure that the screws on the water supply hose connector are properly tightened.

- Failure to do so may result in property damage or injury.

Ensure that the rubber seal and front door glass are not contaminated by a foreign substance (e.g. waste, thread, hair, etc.).

- If a foreign substance is caught in the door or the door is not completely closed, it may cause a water leak.

Open the water tap and check if the water supply hose connector is firmly tightened and that there is no water leak before using the product.

- If the screws on the water supply hose connector are loose, it may result in a water leak.

The product you have purchased is designed for domestic use only.

Using the product for business purposes qualifies as a product misuse. In this case, the product will not be covered by the standard warranty provided by Samsung and no responsibility can be attributed to Samsung for malfunctions or damages resulting from such misuse.

Do not stand on the appliance or place objects (such as laundry, lighted candles, lighted cigarettes, dishes, chemicals, metal objects, etc.) on the appliance.

- This may result in electric shock, fire, problems with the product, or injury.

Do not spray volatile material such as insecticide onto the surface of the appliance.

- As well as being harmful to humans, this may result in electric shock, fire or problems with the product.

Do not place objects that generate electromagnetic fields near the washing machine.

- This may result in injury due to a malfunction.

Water drained during a high-temperature wash or drying cycle is hot. Do not touch the water.

- This may result in burns or injury.

Do not wash, spin, or dry water-proof seats, mats, or clothing (*) unless your appliance has a special cycle for washing these items.

(*): Woollen bedding, rain covers, fishing vests, ski pants, sleeping bags, diaper covers, sweat suits, and bicycle, motor cycle and car covers, etc.

- Do not wash thick or hard mats even if the washing machine mark is on the care label. This may result in injury or damage to the washing machine, walls, floor, or clothing due to abnormal vibrations.
- Do not wash throw rugs or doormats with rubber backing. The rubber backing may come off and stick to inside the drum, and this may result in malfunction such as a drainage error.

Do not operate the washing machine when the detergent drawer is removed.

- This may result in electric shock or injury due to a water leak.

Do not touch the insides of the drum during or just after drying as it is hot.

- This may result in burns.

Do not insert your hand into the detergent drawer.

- This may result in injury as your hand may be caught by the detergent input device.

Do not place any objects (such as shoes, food waste, animals) other than laundry into the washing machine.

- This may result in damage to the washing machine, or injury and death in the case of pets due to the abnormal vibrations.

Do not press the buttons using sharp objects such as pins, knives, fingernails, etc.

- This may result in electric shock or injury.

Do not wash laundry contaminated by oils, creams or lotions usually found in skincare shops or massage clinics.

- This may cause the rubber seal to become deformed and result in a water leak.

Do not leave metal objects such as safety pins, hair pins or bleach in the drum for long periods of time.

- This may cause the drum to rust.
- If rust starts appearing on the surface of the drum, apply a (neutral) cleansing agent to the surface and use a sponge to clean it. Never use a metal brush.

Do not use dry cleaning detergent directly and do not wash, rinse, or spin laundry contaminated by dry cleaning detergent.

- This may result in spontaneous combustion or ignition due to the heat from the oxidation of the oil.

Do not use water from water cooling/heating devices.

- This may result in problems with the washing machine.

Do not use natural hand-washing soap for the washing machine.

- If it hardens and accumulates inside the washing machine, it may result in problems with the product, discolouration, rust, or bad odours.

Place socks and brassieres in a washing net and wash them with the other laundry.

Do not wash large laundry items such as bedding in the washing net.

- Failure to do so may result in injury due to abnormal vibrations.

Do not use hardened detergent.

- If it accumulates inside the washing machine, it may result in a water leak.

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

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

Do not wash clothing with large buckles, buttons or other heavy metal objects.

Sort the laundry by color on the basis of its colorfastness and select the recommended cycle, water temperature and additional functions.

- This may result in discoloration or fabric damage.

Take care that children's fingers are not caught in the door when you close it.

- Failure to do so may result in injury.

WARNING: Critical cleaning WARNINGS

Do not clean the appliance by spraying water directly onto it.

Do not use the a strong acidic cleaning agent.

Do not use benzene, thinner or alcohol to clean the appliance.

- This may result in discolouration, deformation, damage, electric shock or fire.

Before cleaning or performing maintenance, unplug the appliance from the wall socket.

- Failure to do so may result in electric shock or fire.

Instructions about the WEEE



Correct Disposal of This Product (Waste Electrical & Electronic Equipment) (Applicable in countries with separate collection systems)

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

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

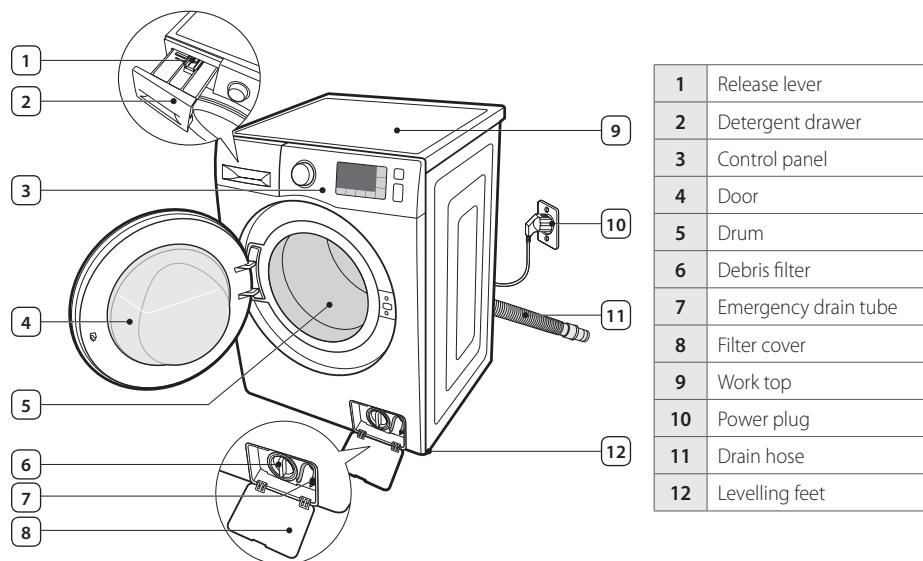
Business users should contact their supplier and check the terms and conditions of the purchase contract. This product and its electronic accessories should not be mixed with other commercial wastes for disposal.

■ Setting up your washing machine

Be sure to have your installer follow these instructions closely so that your new washing machine works properly, and 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 the Samsung Customer Service or your Samsung dealer.



Wrench
(selected models)



Bolt hole covers *



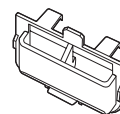
Hose guide



Cold water supply hose



Hot water supply hose
(selected models)



Liquid detergent guide



Bolt hole covers *: The number of bolt hole covers depends on the model (3 to 5 covers).

Meeting the installation requirements

■ Electrical supply and grounding



WARNING: Never use an extension cord.

Use only the power cord that comes with your washing machine.

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

- An AC 220 - 240 V / 50 Hz fuse or circuit breaker
- An individual branch circuit dedicated to 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 that has a three-prong grounding plug for use in a properly installed and grounded outlet.



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

Improperly connecting the equipment-grounding conductor can result in electric shock. Check with a qualified electrician or serviceman if you are unsure if the washing machine is properly grounded.



CAUTION: 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 between 50 kPa to 800 kPa. A water pressure less than 50 kPa may cause a water valve failure and not allow the water valve to shut off completely. Alternatively, the washing machine controls may not handle the pressure and cause the washing machine to turn off. (A fill-time limit has been built into the controls, designed to prevent overflows or flooding if an internal hose becomes loose.)

The water taps must be within 120 cm of the back of your washing machine for the provided water supply hoses to reach your washing machine.



Most plumbing supply stores sell water supply hoses of various lengths up to 305 cm long.



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

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



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

Drain

Samsung recommends a standpipe height of 65 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 solid floor. Wooden floors may need to be reinforced to minimize vibrations 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.



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

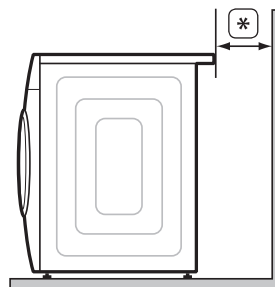
Surrounding temperature

Do not install your washing machine in areas where the ambient temperature may drop below water's freezing point, since your washing machine always retains some water in the water valve, pump, and hose areas. Frozen water in the lines can cause damage to the belts, the pump, and other components.

Alcove or closet installation

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

Sides	25 mm
Top	25 mm
Rear *	50 mm
Front	500 mm



If both the washing machine and a dryer are installed together, the front of the alcove or closet must have an unobstructed air opening of at least 500 mm. Your washing machine by itself does not require a specific air opening.

Installing your washing machine



CAUTION: Do not plug the power cord into a wall socket before the installation is complete.



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

STEP 1 - Selecting a location



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

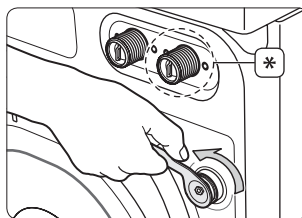
- Has a hard, level surface without carpeting or flooring that may obstruct ventilation
- Is away from direct sunlight
- Has adequate ventilation
- Is not exposed to freezing temperatures (below 0 °C)
- Is away from heat sources such as oil or gas
- Has enough space so that the washing machine doesn't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

STEP 2 - Removing the shipping bolts

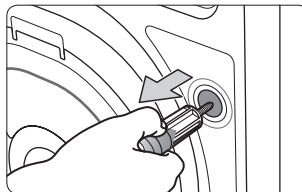
Before installing the washing machine, you must remove all shipping bolts from the back of the unit.

1. Loosen all the bolts with the wrench.

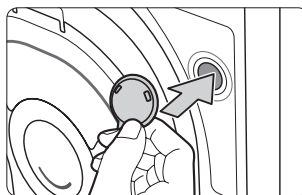
(*): Optional




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



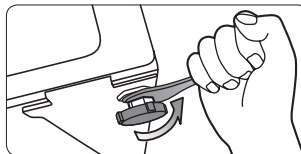
3. Fill the holes with the supplied bolt hole covers.
4. Store all shipping bolts in a safe location where they can be easily retrieved in the event that you have to move the washing machine.



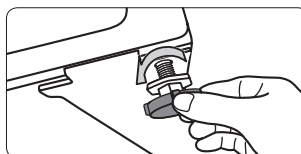
STEP 3 - Adjusting the levelling feet

 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. Loosen all the lock nuts with the wrench.



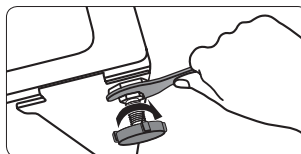
3. Level your washing machine by turning the levelling feet as necessary by hand.



4. When your washing machine is level, tighten the lock nuts using the wrench.



CAUTION: Do not move your washing machine unless you tighten the lock nuts. This may result in damage to the leveling feet.



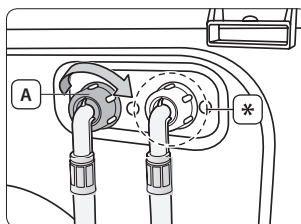
STEP 4 - Connecting the water and the drain

Connecting the water supply hose

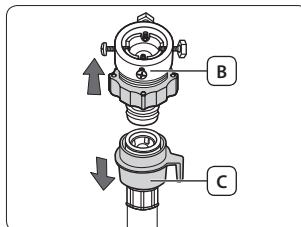


WARNING: Do not connect multiple water supply hoses together. This may result in a water leak and electric shock due to the water leak. If the hose is too short, replace the hose with a longer, high pressure hose.

1. Connect the L-shaped arm fitting for the cold water supply hose to the cold water supply intake at the back of the washing machine. Then tighten it by turning **part (A)** clockwise by hand.
(*): Optional

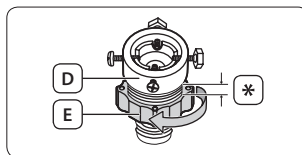


2. Remove the **adaptor (B)** from the other end of the **water supply hose (C)**.

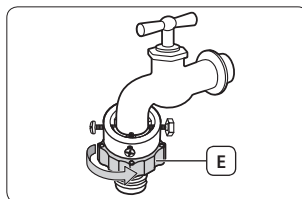


3. First, loosen the four screws on the adaptor using a '+' type screwdriver. Next, hold **part (D)** and turn **part (E)** following the arrow until there is a 5 mm gap.

(*): 5 mm



4. Connect the adaptor to the water tap by tightening all the screws firmly while lifting the adaptor upwards. Then tighten the adaptor by turning **part (E)** following the arrow.



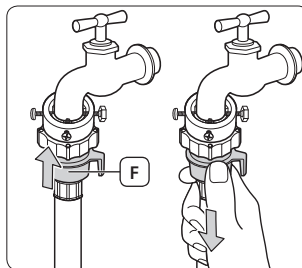
5. Connect the water supply hose to the adaptor. If you push **part (F)** into the adaptor, the hose automatically connects to the adaptor with a 'clicking' sound.



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



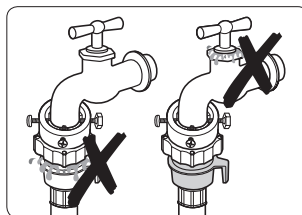
WARNING: Check if the water supply hose is not twisted or bent. If the hose is twisted or bent, there is a danger of a water leak and electric shock due to the water leak. If necessary, you can reposition the water supply hose at the washing machine end by loosening the L-shaped arm fitting, rotating the hose, and retightening the L-shaped arm fitting.



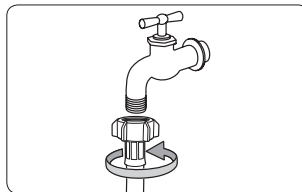
6. Turn on the water supply and ensure that no water leaks from the water supply intake, water tap or adaptor. If there is a water leak, repeat the previous steps.



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



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



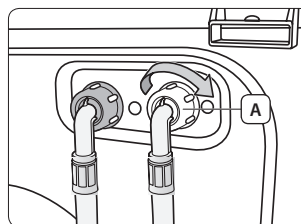
Use the most conventional type of tap for the water supply. If the tap is square or too big, remove the space ring before inserting the tap into the adaptor.

Connecting the hot water supply hose (selected models)

1. Connect the red L-shaped arm fitting for the hot water supply hose to the hot water supply intake at the back of the washing machine. Then tighten it by turning **part (A)** clockwise by hand.
2. Connect the other end of the hot water supply hose to your sink's hot water tap in the same way as you connected the cold water supply hose.



To use only cold water, use the Y-piece.



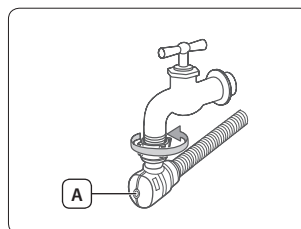
Connecting the aqua hose (selected models)

The aqua hose was invented to ensure perfect leakage protection.

The aqua stop is attached to the aqua hose and automatically cuts the water flow if the hose is damaged.

It also displays a warning **indicator (A)** on the aqua stop.

Connect the aqua hose by assembling the aqua stop on the tap as shown.



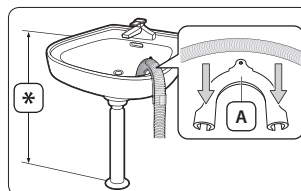
Connecting the drain hose

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

Over the edge of a wash basin

The drain hose must be placed at a height between 60 cm and 90 cm. To keep the drain hose spout bent, use the supplied **plastic hose guide (A)**. 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.

(*): 60 ~ 90 cm



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.

In a standpipe

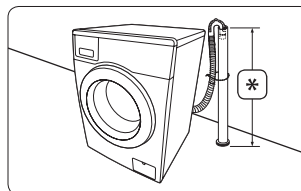
We recommend using a 65 cm high vertical pipe as a standpipe. It must be no shorter than 60 cm and no longer than 90 cm. To keep the drain hose spout bent, use the supplied **plastic hose guide (A)**. Secure the drain hose to the standpipe with tie straps to prevent the drain hose from moving.



The standpipe drain requires:

- A minimum diameter of 5 cm.
- A minimum carry-away capacity of 60 litres per minute.

(*): 60 ~ 90 cm



■ STEP 5 - Powering your washing machine

Plug the power cord into a wall socket, an AC 220 - 240 V / 50 Hz approved electrical outlet protected by a fuse or circuit breaker. (For more information on the electrical and grounding requirements, refer to the "**Electrical supply and grounding**" section on page 12.)



Test run

Make sure that you install your washing machine correctly by running the Rinse+Spin cycle after the installation is complete.

■ STEP 6 - Running Calibration Mode

Your Samsung washing machine detects the weight of the laundry automatically. For a more accurate weight detection, it is recommended running Calibration Mode immediately after installing the washing machine. Follow the steps below to run Calibration Mode.



Before running Calibration Mode, make sure that there is nothing in the drum or on top of the washing machine.

1. Turn the washing machine off.
2. Press the **Power** button while holding down the **Temp.** and **Delay End** buttons simultaneously. The washing machine will turn on and "**CLB**" will appear on the display.
3. Press the **Start/Pause** button to start Calibration Mode.
4. The drum will rotate clockwise and counter-clockwise for about 3 minutes.
5. When Calibration Mode is complete, "**End**" (or "**0**") appears on the display and the washing machine will turn off automatically.
6. The washing machine is now ready for use.

■ Using your washing machine

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

Detergent and Additives Information

■ Using the proper detergent

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.

■ Using the detergent drawer

Your washing machine has separate compartments for dispensing detergent and fabric softener.

Add all laundry additives to the correct compartments before starting your washing machine.



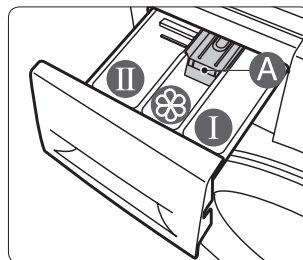
CAUTION: Do not open the detergent drawer while the washing machine is running. You might be exposed to hot water or steam.



When washing large items, do not use the following types of detergent.

- Tablet and capsule type detergent
- Detergent using a ball and net

①	Prewash detergent compartment: Detergent for prewash, or starch.
②	Main wash detergent compartment: Detergent for the main wash, water softener, pre-soaking agent, bleach and stain remover.
⊗	Softener compartment: Fabric softener (fill no higher than the MAX A line).

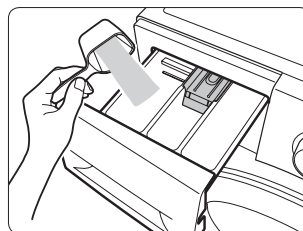




1. Pull out the detergent drawer at the top left of the washing machine.
2. Add the recommended amount of laundry detergent into the **main wash detergent compartment** ② before starting your washing machine.



To use liquid detergent, use the liquid detergent guide (refer to the **"Using liquid detergent (selected models)"** section on page 20).

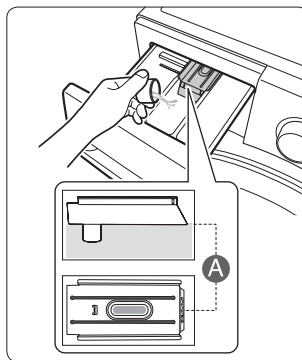
Do not add powder detergent with the liquid detergent guide.



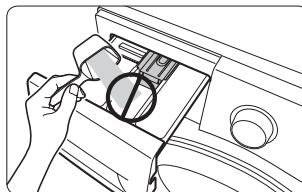
3. Add the recommended amount of fabric softener into the **softener compartment**  if required.
Do not exceed the **MAX**  line.




Concentrated or thick fabric softener and conditioner must be diluted with a little water before adding it to the compartment (prevents the overflow from becoming blocked).



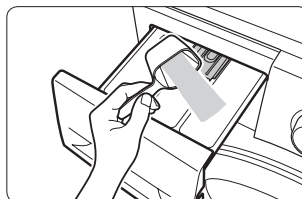
CAUTION: Do not add powder or liquid detergent to the **softener compartment** .




4. When using the Prewash function, add the recommended amount of laundry detergent into the **prewash detergent compartment** .
5. Push the detergent drawer in to close it.



Be careful that the fabric softener does not overflow when you close the detergent drawer after adding fabric softener into the softener compartment.



■ Using liquid detergent (selected models)

To use liquid detergent, place the liquid detergent guide into the **main wash detergent compartment**  of the detergent drawer and pour liquid detergent into the main wash compartment. Do not exceed the MAX line on the liquid detergent guide.

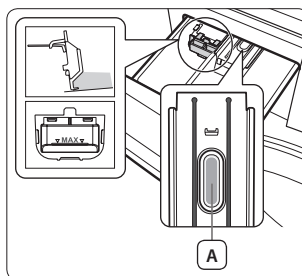


- Place the liquid detergent guide only after you remove the detergent drawer from the washing machine by pressing **release lever(A)**.
- After a wash, some liquid detergent may remain in the detergent drawer.



CAUTION:

- Do not use the Prewash function when you use liquid detergent.
- Remove the liquid detergent guide when you use powder detergent.



Doing laundry for the first time

 Before doing laundry for the first time, you must run a complete empty cycle (i.e. without laundry).

1. Turn on the water supply to the washing machine.
2. Add a little detergent to the **main wash compartment** ⑪ in the detergent drawer.
3. Press the **Power** button to turn the power on.
4. Turn the Cycle Selector to select Rinse+Spin cycle.
5. Press the **Start/Pause** button.

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


Basic instructions


1. Turn on the water supply to the washing machine.
2. Add your laundry loosely into the drum without overfilling it.

 **CAUTION:** Do not overload the washing machine. To determine the load capacity for each type of laundry, refer to the "**Determining the load capacity**" section on page 29.

 Do not wash water-proof items in a normal cycle except with the Outdoor Care cycle.

3. Close the door until it latches.

 **CAUTION:** Detergent may remain in the front rubber seal of the washing machine or the door seal after a wash cycle. Remove any remaining detergent before you close the door, as it may cause a water leak.


 **CAUTION:** Make sure that laundry is not caught in the door, as this may cause a water leak.


4. Press the **Power** button to turn the power on.

 Last Memory function

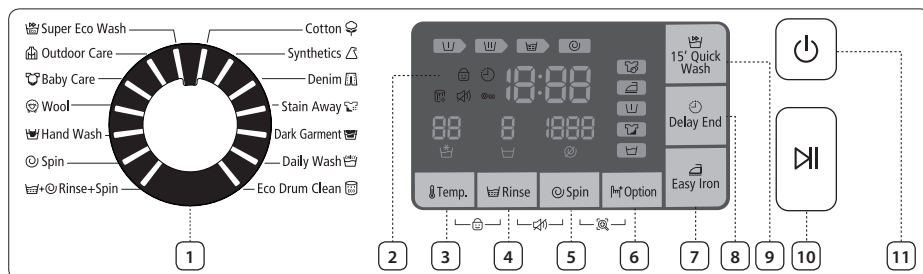
- When you turn your washing machine on, the last used setting is reflected on the control panel. However, if the last used setting was Eco Drum Clean, Rinse+Spin or the Spin cycle, this function is not applied.
- If you turn the Cycle Selector even slightly after turning the washing machine on, this function does not apply and the control panel is reset.

5. Add detergent, and if necessary, softener or prewash detergent into the appropriate compartments in the detergent drawer.
6. Select the appropriate cycle and options for the load. The relevant indicators will light up and the estimated cycle time will appear on the display.
7. Press the **Start/Pause** button.

 **CAUTION:** Do not touch the door glass while your washing machine is running as it may be hot.

 **CAUTION:** Do not open the detergent drawer or the debris filter while your washing machine is operating as you might be exposed to hot water or steam.

Using the control panel



1. Cycle Selector

Select the tumble pattern and spin speed for the cycle.


For more information on each cycle, refer to the "Using the Cycle Selector" section on page 24.

2. Digital graphic display

Displays the remaining wash cycle time, all cycle information, and error codes.

3. Temp. button

Press this button repeatedly to cycle through the available water temperature options:







(Cold water , 20 °C, 30 °C, 40 °C, 60 °C and 95 °C).



4. Rinse button

Press this button to add additional rinse cycles. The maximum number of rinse cycles is five.

5. Spin button

Press the button repeatedly to cycle through the available speeds for the spin cycle.




WF80F5E**4*, WF80F5E**H*, WF70F5E**4*, WF70F5E**H*	  , 400, 800, 1200, 1400 rpm
WF80F5E**2*, WF80F5E**M*, WF70F5E**2*, WF70F5E**M*, WF60F4E**2*, WF60F4E**M*	  , 400, 800, 1000, 1200 rpm
WF60F4E**0*, WF60F4E**L*	  , 400, 600, 800, 1000 rpm

	Rinse Hold: The laundry remains soaking in the final rinse water. Either a drain or spin cycle must be performed to unload the laundry.
	No spin: The laundry remains in the drum and no spin cycle is performed after the final drain.

6. Option button

Press this button repeatedly to cycle through the options:

Soak > Intensive > Prewash > Soak + Intensive > Soak + Prewash > Intensive + Prewash > Soak + Intensive + Prewash > off

	<p>Soak: Use this function 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 operates 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 with the: Cotton, Synthetics, Denim, Stain Away, Daily Wash, Super Eco Wash and Baby Care cycles.
	<p>Intensive: Use this function when the laundry is heavily soiled and needs to be washed intensively. The cycle time is increased for each cycle.</p>
	<p>Prewash: Use this function to prewash your laundry before the main wash cycle. The Prewash function is only available with the Cotton, Synthetics, Denim, Stain Away, Dark Garment, Daily Wash, Super Eco Wash and Baby Care cycles.</p>

7. Easy Iron button

Press this button to prepare your laundry so that it can be easily ironed by reducing the wrinkles during the Spin cycle.

Easy Iron is only available with the: Cotton, Synthetics, Denim, Stain Away, Dark Garment, Daily Wash, Super Eco Wash and Baby Care cycles.

When the Easy Iron function is selected, you can set the spin cycle speed up to 800 rpm. (If you select the Easy Iron function with a spin cycle speed set to higher than 800 rpm, the spin cycle speed is automatically changed to 800 rpm.)

8. Delay End 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 will finish.

9. 15' Quick Wash button

For lightly soiled garments and less than 2 kg laundry that you require quickly. It takes a minimum of about 15 minutes, but can vary from the indicated values depending on the water pressure, water hardness, water inlet temperature, room temperature, type/amount of washing, degree of soiling, utilized detergent, unbalanced load, fluctuation in the electricity supply and any extra options selected.

This cycle is only available for the Cotton cycle.



CAUTION: There should be less than 20 g of detergent (for 2 kg load) or detergent may remain on the clothes.

Press this button repeatedly to choose the cycle time:

15 min. > 20 min. > 30 min. > 40 min. > 50 min. > 1 hr. > Off

10. Start/Pause button

Press this button to pause and restart a cycle.

11. Power button

Press this button once to turn the washing machine on. Then press this button again to turn it off.

If the washing machine is left on for more than 10 minutes without any buttons being operated, the power automatically turns off.

Using the Cycle Selector

Cycle	Usage
Cotton	For averagely or lightly soiled cottons, bed linen, table linen, underwear, towels, shirts, etc.
Synthetics	For averagely or lightly soiled blouses, shirts, etc., made of polyester (diolen, trevira), polyamide (perlon, nylon) or other similar blends.
Denim	A wash cycle with a higher water level and an extra rinse cycle that ensures that no detergent remains to mark your clothing.
Stain Away	For stained clothing. The Stain Away cycle provides outstanding stain removal performance of the utmost care, avoiding the need for the pre-treatment of stains. For the best stain removal performance, we recommend using the hot temperature option in this cycle, where the wash temperature is increased using the internal heater for the overall cleaning of a wide variety of stains. This cycle includes soaking actions to effectively remove stains from your laundry. During the soaking action, the drum stops rotating for a while, and this stop operation is not a malfunction.
Dark Garment	Additional rinse cycles and a reduced spin cycle speed ensure that your favourite dark clothing is washed gently and rinsed thoroughly.
Daily Wash	For everyday items such as underwear and shirts.
Eco Drum Clean	For cleaning the drum. It cleanses dirt and bacteria from the drum. Regular use (after every 40 washes) is recommended. No detergent or bleach is required.
Super Eco Wash	The low temperature Super Eco Wash cycle ensures that you achieve perfect wash results while allowing for effective energy savings.
Outdoor Care	For water-proof items such as mountain clothing, skiwear, and sportswear. Fabrics include functional technology finishes and fibres such as spandex, stretch, and micro-fibre.
Baby Care	A high temperature wash and extra rinse cycles ensure that no detergent remains to harm your baby's skin.
Wool	Only for machine-washable wool. A load should be less than 2.0 kg. (6kg-class model:1.5kg) The Wool cycle washes the laundry using a gentle cradling action. During the wash cycle, the gentle cradling and soaking actions are continued to protect the wool fibres from shrinkage/distortion and for a super gentle clean. This stop/start operation by the washing machine during the soaking action is not a malfunction. A neutral detergent is recommended for the Wool cycle, for improved washing results and for improved care of the wool fibres.
Hand Wash	A very light wash cycle as gentle as a hand wash.
Spin	Performs an additional spin cycle to remove more water.
Rinse+Spin	For a load that only needs rinsing or to add a rinse-added fabric softener to a load.

Child Lock

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

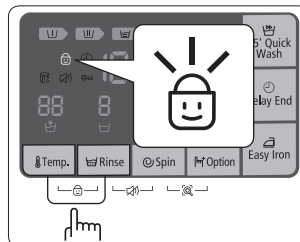
Activating/Deactivating

If you want to activate or deactivate the Child Lock function, hold down the **Temp.** and **Rinse** buttons at the same time for 3 seconds.

The "Child Lock" indicator will light up 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 off and on or after disconnecting and reconnecting the power cord.



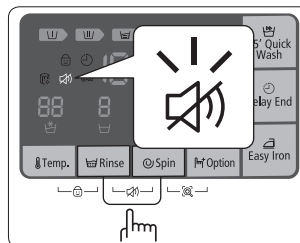
Sound Off

The Sound Off function can be selected during all cycles. When this function is selected, sound is turned off for all cycles. 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, hold down the **Rinse** and **Spin** buttons at the same time for 3 seconds.

The "Sound Off" indicator will light up 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 when the wash will finish.

1. Turn on the water supply to the washing machine.
2. Add your laundry loosely into the drum without overfilling it.
3. Press the **Power** button to turn the power on.
4. Add detergent, and if necessary, softener or prewash detergent into the appropriate compartments in the detergent drawer.
5. Select the appropriate cycle and options for the load.
6. Press the **Delay End** button repeatedly until the delay time is set.
7. Press the **Start/Pause** button.

The "Delay End" indicator will light up, and the clock will begin counting down until it reaches the set time.

8. To cancel the Delay End function, turn the washing machine off and then turn it on again by pressing the **Power** button.

Smart Check

This function enables you to check the status of the washing machine using a smartphone.



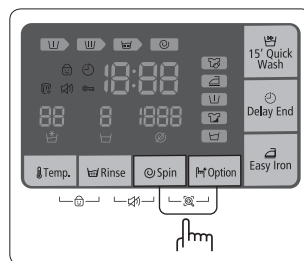
The Smart Check function has been optimized for:
Galaxy & iPhone series (cannot be supported for some models)

Downloading the Samsung Smart Washer app

Download the Samsung Smart Washer app to your mobile phone from the Android market or Apple App store and install it. You can easily find it by searching for "**Samsung Smart Washer**".

Using the Smart Check function

1. Hold down the **Spin** and **Option** buttons at the same time for 3 seconds when an error occurs to run the Smart Check function. Alternatively, the Smart Check function can be run if no button is pressed after the washing machine is turned on.
2. The LED segments on the display panel rotate for 2 or 3 seconds and the Smart Check code is displayed on the washing machine's display panel.



3. Run the **Samsung Smart Washer** app on your smart phone and tap the **Smart Check** button.



'Smart Check' may be changed to 'Smart Care' depending on the language selection.

4. Focus your smart phone's camera on the Smart Check code displayed on the washing machine's display panel.





- If light from a light bulb, fluorescent bulb or lamp is reflected on the display panel of the washing machine, the smart phone may not be able to easily recognize the Smart Check code.
 - If you hold the smart phone at a too wide angle relative to the front of the display panel, it may not be able to recognize the error code. For best results, hold the smart phone so that the front of the display panel and the smart phone are parallel or nearly parallel.
5. If it focuses correctly, the Smart Check code is automatically recognized, and the detailed information of the status of your washing machine, the error and the countermeasures are displayed on your smart phone.
 6. If the smart phone fails to recognize the Smart Check code more than twice, please enter the Smart Check code displayed on your washing machine's display panel into the Samsung Smart Washer app manually.

Doing laundry


■ Doing laundry using the Cycle Selector

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

1. Turn on the water supply to the washing machine.
2. Open the door.
3. Add your laundry loosely into the drum without overfilling it.
4. Close the door.
5. Press the **Power** button to turn the power on.
6. Add detergent, and if necessary, softener or prewash detergent into the appropriate compartments in the detergent drawer.
 -  The Prewash function is only available when selecting the Cotton, Synthetics, Denim, Stain Away, Dark Garment, Daily Wash, Super Eco Wash and Baby Care 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, Stain Away, Dark Garment, Daily Wash, Super Eco Wash, Outdoor Care, Baby Care, Wool and Hand Wash. The relevant indicators will light up on the control panel.
8. At this time, you can control the wash temperature, the number of rinse cycles, the spin speed, and the delay time by pressing the appropriate buttons.
9. Press the **Start/Pause** button to start the wash. The progress indicator will light up and the remaining time for the cycle will appear on the display.
 -  Both the total cycle time and the number of rinse cycles in the Cotton cycle may vary depending on the amount of laundry.
10. After the total cycle has finished, the power will turn off automatically. Open the door and remove the laundry.




■ Pausing the wash

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.
 -  If the water level or the water temperature inside the drum is too high the door is not opened with the blinking "Door Lock" indicator. In this case, wait until the indicator stops blinking. (It will take approximately 1 or 2 minutes until the indicator stops blinking.)
2. Open the door and add/remove the laundry.
3. After closing the door, press the **Start/Pause** button to restart the wash.

■ Doing laundry manually

You can do laundry manually without using the Cycle Selector.

1. Turn on the water supply to the washing machine.
2. Open the door.
3. Add your laundry loosely into the drum without overfilling it.
4. Close the door.
5. Press the **Power** button to turn the power on.
6. Add detergent, and if necessary, softener or prewash detergent into the appropriate compartments in the detergent drawer.
7. Turn the Cycle Selector to select Cotton cycle.
8. Press the **Temp.** button to select the temperature.
(Cold water , 20 °C, 30 °C, 40 °C, 60 °C and 95 °C)
9. Press the **Rinse** button to select the number of rinse cycles.
The maximum number of rinse cycles is five.
The wash duration is increased accordingly.
10. Press the **Spin** button to select the spin speed. (: Rinse Hold, : No spin)
11. 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 when the wash will finish.
12. Press the **Start/Pause** button to start the wash.

■ 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 cottons, mixed fibres, synthetics, silks, wools and rayons.
- Colour: Divide whites and colours. Wash colour items separately.
- Size: Placing items of different sizes in the same load will improve the wash action.
- Sensitivity: Wash delicate items separately using a 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**" section on page 38.

■ Emptying pockets

Before each wash, empty all the pockets of your laundry items. Small, irregularly shaped hard objects, such as coins, knives, pins, and paperclips can 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 drum. Turn clothing with buttons and embroidered clothes inside out before washing them. If zips of pants and jackets are open while washing, the drum 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, saving you energy, time, water and detergent. However, if your cotton is particularly dirty, perform a prewash cycle 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 (kg)		
	WF80F5E	WF70F5E	WF60F4E
Cotton	8.0	7.0	6.0
Synthetics	3.5	3.5	3.0
Denim	3.0	3.0	3.0
Outdoor Care	2.0	2.0	2.0
Wool	2.0	2.0	1.5



When the laundry is unbalanced and the "UE" error code is displayed, redistribute the load. If the laundry is unbalanced, the spin efficiency may be reduced.



When washing bedding or bedding covers, the wash time may be lengthened or the spin efficiency may be reduced.

For bedding or bedding covers, the recommended maximum spin cycle speed is 800 rpm and the load capacity is 2.0 kg or less.

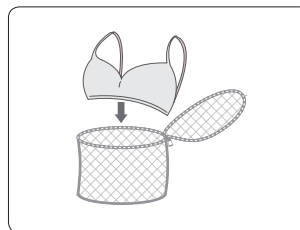


6 kg-class models do not have a function for washing bedding.



CAUTION: Make sure to insert brassieres (water washable) into a laundry net (to be purchased separately).

- 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 result in injury.

■ Cleaning your washing machine

Keeping your washing machine clean improves its performance, reduces the need for unnecessary repairs, and lengthens its life.

⚠ CAUTION: Never use the Eco Drum Clean cycle when laundry is in the washing machine. This may result in damage to the laundry or a problem with the washing machine.

Eco Drum Clean

This cycle is a self-cleaning cycle that removes mold or dirt that may accumulate inside the drum.

■ Cleaning procedures

1. Press the **Power** button to turn the power on.
2. Turn the Cycle Selector to select Eco Drum Clean cycle.



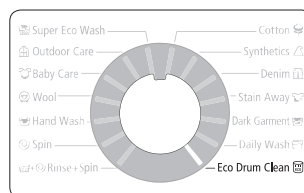
- You can only use the Delay End function with the Eco Drum Clean cycle.
- During the Eco Drum Clean cycle, the water temperature is set to 70 °C.

You cannot change the water temperature.

3. Press the **Start/Pause** button to start the Eco Drum Clean cycle.



Do not use any cleaning agents for cleaning the drum. Chemical residue in the drum deteriorates the washing performance.



■ Eco Drum Clean auto alarm function

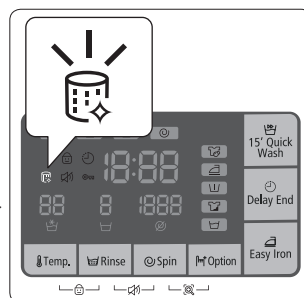
After a wash, if it is detected that cleaning the drum is required, the "Eco Drum Clean" indicator on the display and the corresponding lamp on the Cycle Selector light up. In this case, remove the laundry from the washing machine, turn the power on, and clean the drum by performing the Eco Drum Clean cycle.

If you do not perform the Eco Drum Clean cycle, the Eco Drum Clean indicator on the display and the corresponding lamp on the Cycle Selector are turned off. They will be turned on again after two washes are performed. Note that this does not indicate that there is a problem with the washing machine.

Although the Eco Drum Clean auto alarm function usually operates once a month, the frequency may differ depending on how often the washing machine is used.



If the alarm occurs, clean the debris filter as well (refer to the **"Cleaning the debris filter"** section on page 32). Failure to do so may decrease the performance of the Eco Bubble function.

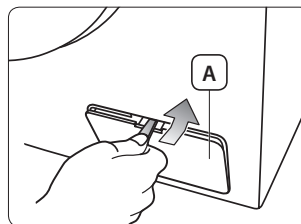


Draining the washing machine in an emergency



If there is a power outage, drain all remaining water before removing your laundry.

1. Unplug the washing machine from the electrical outlet.
2. Open the **filter cover (A)** by using a coin or key.

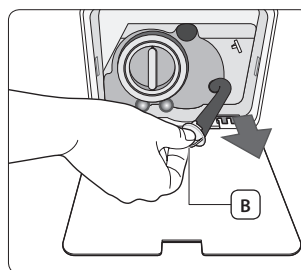


3. Prepare a bowl.

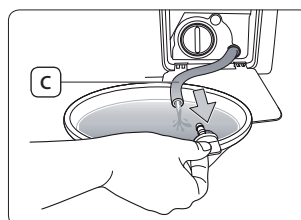


The remaining water may be more than you expected. Use a large bowl.

4. Pull out the **emergency drain tube (C)** and put the end of the **emergency drain tube (C)** into a bowl.



5. Hold the **emergency drain cap (B)** at the end of the **emergency drain tube (C)** and slowly pull it out.
6. Allow all the water to flow into a bowl.
7. Reinsert the emergency drain cap and the emergency drain tube.
8. Close the filter cover.




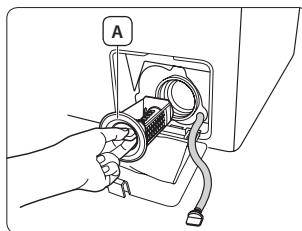
Cleaning the debris filter

We recommend cleaning the debris filter at least 5 or 6 times a year, or when the "SE" error code is displayed. If foreign substances accumulate at the debris filter, the performance of the Eco Bubble function will be reduced.

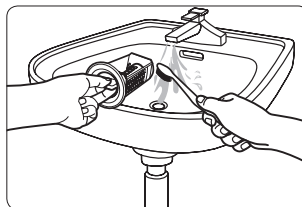
 **CAUTION:** Before cleaning the debris filter, make sure to unplug the washing machine from the electrical outlet.


 **CAUTION:** Do not disassemble the debris filter while the machine is running as hot water may flow out.


1. Open the filter cover by using a coin or key.
2. Remove the remaining water (refer to the "**Draining the washing machine in an emergency**" section on page 31.)
 If you separate the debris filter without draining the remaining water, the remaining water may trickle out.
3. Unscrew the **debris filter cap (A)** by turning it to the left.

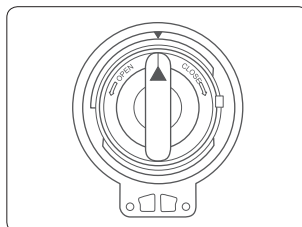


4. Wash any dirt or other material from the debris filter. Make sure the drain pump propeller behind the debris filter is not blocked.
5. Replace the debris filter.
6. Close the filter cover.




 Make sure to replace the debris filter after cleaning it. If the debris filter is not reinserted into the machine, your washing machine may malfunction or water may leak.

 Tighten the debris filter firmly after cleaning it. Failing to do so may result in a malfunction or water leak.



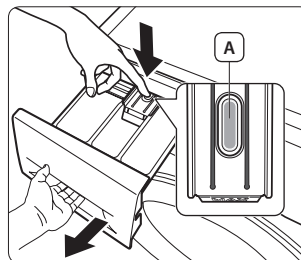
Cleaning the exterior

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.

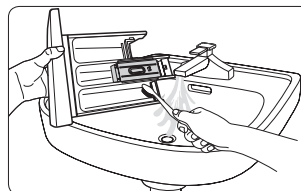
 **CAUTION:** Do not pour water onto the washing machine.

Cleaning the detergent drawer and drawer recess

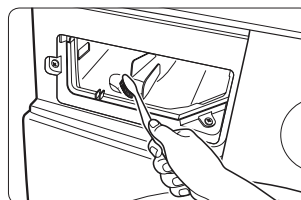
1. Press the **release lever (A)** on the inside of the detergent drawer and pull the detergent drawer out.
2. Remove the **release lever (A)** and the liquid detergent guide from the detergent drawer.



3. Wash all parts under running water.



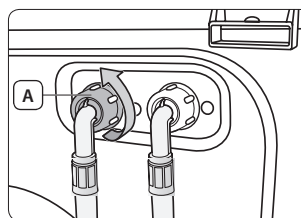
4. Clean the detergent drawer recess with an old toothbrush.
5. Replace the **release lever (A)** and the liquid detergent guide by pushing them firmly into the detergent drawer.
6. Push the detergent drawer back into place.
7. To remove any remaining detergent, run the Rinse+Spin cycle without any laundry in the drum.



Cleaning the mesh filter

You should clean the mesh filter at least once a year, or when the "4E" error code is displayed.

1. Unplug the washing machine from the electrical outlet.
2. Turn off the water supply to the washing machine.
3. Disconnect the L-shaped arm fitting for the water supply hose from the water supply intake at the back of the machine by turning **part (A)**. To prevent water from running out due to the air pressure in the water supply hose, cover the hose connection with a cloth.
4. Gently pull out the mesh filters from the water supply intakes using a pair of pliers and rinse them under running water until they are clean.
5. Reinsert the mesh filters.
6. Reconnect the L-shaped arm fitting to the water supply intake.
7. Make sure the connections are watertight and turn on the water tap.



■ 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 from the electrical outlet.
2. Pour warm water over the water tap to loosen the water supply hose(s).
3. Turn off the water supply to the washing machine.
4. Disconnect the water supply hose and soak it in warm water.
5. Pour warm water into the washing machine drum and let it sit for 10 minutes.
6. Reconnect the water supply hose to the washing machine and the water tap and check if the water supply and drain are operating normally.

Storing your washing machine

If you need to store your washing machine for an extended time, it's better to drain and remove it. The washing machine can be damaged if water is left in the hoses and internal components before storage. Prepare your washing machine for storage as follows:

1. Select the Cotton cycle, press the **15' Quick Wash** button and run your washing machine without laundry for this cycle.
2. Unplug the washing machine from the electrical outlet.
3. Turn off the water supply to the washing machine.
4. Remove all water supply hoses and store them in a safe location where they can be easily retrieved in the event that you have to reuse your washing machine.
5. Leave your washing machine door open to allow air to circulate inside the drum.



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.

We also recommend that you manually drain your washing machine by using the emergency drain tube, and this will clear any residual water.

■ 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 supply 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 supply on.• Make sure the water supply hose is not frozen.• Straighten the water supply hoses.• Clean the mesh filters of water supply intakes.
Has detergent remaining 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. Straighten 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.

Information codes

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

CODE SYMBOL	SOLUTION
dE	<ul style="list-style-type: none">• Make sure the door is firmly closed.• Make sure that no laundry is caught in the door.
4E	<ul style="list-style-type: none">• Make sure the water supply tap(s) are turned on.• Check the water pressure.• Clean the mesh filters of water supply intakes.• Make sure the water supply hose is not kinked or clogged.
5E	<ul style="list-style-type: none">• Clean the debris filter.• Make sure the drain hose is installed correctly.
UE	<ul style="list-style-type: none">• The laundry load is unbalanced. Redistribute the load. Washing one item i.e. blanket, pillow or a large towel can cause weight shift during the spin cycle; if the weight shift occurs, then the "UE" error code may be displayed.
cE/3E/Uc	<ul style="list-style-type: none">• Call the Samsung Customer Service.

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

Cycle chart

Cycle chart

(● user option)

CYCLE	Max load (kg)			DETERGENT			Max Temp (°C)	Spin Speed (MAX) rpm		
	WF80F5	WF70F5	WF60F4	Prewash	Wash	Softener		1400	1200	1000
Cotton	8.0	7.0	6.0	Yes	●	●	95	1400	1200	1000
Synthetics	3.5	3.5	3.0	Yes	●	●	60	1200	1200	1000
Denim	3.0	3.0	3.0	Yes	●	●	60	800	800	800
Stain Away	4.0	4.0	3.0	Yes	●	●	60	1200	1200	1000
Dark Garment	4.0	4.0	3.0	Yes	●	●	40	1200	1200	1000
Daily Wash	4.0	4.0	3.0	Yes	●	●	60	1400	1200	1000
Eco Drum Clean	-	-	-	-	-	-	70	400	400	400
Super Eco Wash	4.0	4.0	3.0	Yes	●	●	40	1200	1200	1000
Outdoor Care	2.0	2.0	2.0	-	●	●	40	1200	1200	1000
Baby Care	4.0	4.0	3.0	Yes	●	●	95	1400	1200	1000
Wool	2.0	2.0	1.5	-	●	●	40	800	800	800
Hand Wash	2.0	2.0	1.5	-	●	●	40	400	400	400






























CYCLE	Delay End	Intensive	Soak	Easy Iron	15' Quick Wash
Cotton	●	●	●	●	●
Synthetics	●	●	●	●	-
Denim	●	●	●	●	-
Stain Away	●	●	●	●	-
Dark Garment	●	●	-	●	-
Daily Wash	●	●	●	●	-
Eco Drum Clean	●	-	-	-	-
Super Eco Wash	●	●	●	●	-
Outdoor Care	●	-	-	-	-
Baby Care	●	●	●	●	-
Wool	●	-	-	-	-
Hand Wash	●	-	-	-	-

1. A cycle with a prewash takes approx. 20 minutes longer.
2. The cycle duration data has been measured under the conditions specified in Standard IEC60456/EN60456.
3. Please run Calibration Mode after the installation (refer to the **"STEP 6 - Running Calibration Mode"** section on page 18).
4. Since this washing machine comes with the Last Memory function, to remove the Last Memory setting and use the original startup settings, you need to clear the last used setting on the control panel. (For information on how to clear the last used setting, refer to the descriptions about the **"Basic instructions"** on page 21.)
5. Daily Wash : A short cycle for test institutes.
6. Cycle 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.
7. 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 laundry problems.

	Resistant material		Do not iron
	Delicate fabric		Can be dry cleaned using any solvent
 	Item can be washed at 95 °C		Dry Clean
 	Item can be washed at 60 °C		Dry clean with perchloride, lighter fuel, pure alcohol or R113 only
 	Item can be washed at 40 °C		Dry clean with aviation fuel, pure alcohol or R113 only
 	Item can be washed at 30 °C		Do not dry clean
	Hand wash only		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
	Can be ironed at 100 °C max		

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 selected cycle).

Sheet of household washing machines



The design and specifications are subject to change without notice for quality improvement purposes.

According to Regulation (EU) No. 1061/2010



* * * Asterisk(s) means variant model and can be varied (0-9) or (A-Z).

Samsung					
Model Name		WF8*F5E*U4* WF8*F5E*UH* WF8*F5E*P4* WF8*F5E*PH*	WF8*F5E*U2* WF8*F5E*UM* WF8*F5E*P2* WF8*F5E*PM*	WF7*F5E*U4* WF7*F5E*UH* WF7*F5E*P4* WF7*F5E*PH*	WF7*F5E*U2* WF7*F5E*UM* WF7*F5E*P2* WF7*F5E*PM*
Capacity	kg	8		7	
Energy Efficiency					
A + + + (highest efficiency) to D (least efficient)		A+++		A+++	
Energy Consumption					
Annual Energy Consumption (AE_C) ¹⁾	kWh/yr	157		122	
Energy consumption (E_t60) Cotton 60 °C at full load	kWh	0.88		0.68	
Energy consumption (E_t60.1/2) Cotton 60 °C with partial load	kWh	0.68		0.52	
Energy consumption (E_t40.1/2) Cotton 40 °C with partial load	kWh	0.41		0.34	
Weighted power off-mode (P_o)	W	0.48		0.48	
Weighted Power in left-on mode (P_l)	W	5		5	
Annual water consumption (AW_c) ²⁾	L/yr	10500		9400	
Spin efficiency class ³⁾					
A (most efficient) to G (least efficient)		B		B	
Maximum Spin Speed	rpm	1400	1200	1400	1200
Residual moisture	%	53	56	53	56
Programs to which the information on the label and the Sheet relate		Cotton 60 °C and 40 °C + Intensive ⁴⁾			
Program duration of the standard program					
Cotton 60 °C at full load	min	242		242	
Cotton 60 °C for partial load	min	194		214	
Cotton 40 °C with partial load	min	174		174	
Weighted time in left-on mode	min	2		2	
Airborne noise emissions					
Wash	dB (A) re 1 pW	53		54	
Spin	dB (A) re 1 pW	74		74	
Dimensions					
Unit dimensions	Height	mm	850		850
	Width	mm	600		600
	Depth ⁵⁾	mm	550		550
Net weight	kg	61		61	
Gross weight	kg	63		63	
Package weight	kg	2		2	
Water Pressure	kPa	50–800		50–800	
Electrical connection					
Voltage	V	220–240		220–240	
Power consumption	W	2000–2400		2000–2400	
Frequency	Hz	50		50	
Name of company		Samsung Electronics Co., Ltd.			



The design and specifications are subject to change without notice for quality improvement purposes.

According to Regulation (EU) No. 1061/2010



" * " Asterisk(s) means variant model and can be varied (0-9) or (A-Z).

Samsung					
Model Name		WF8*F5E*W4* WF8*F5E*WH* WF8*F5E*Q4* WF8*F5E*QH*	WF8*F5E*W2* WF8*F5E*WM* WF8*F5E*Q2* WF8*F5E*QM*	WF7*F5E*W4* WF7*F5E*WH* WF7*F5E*Q4* WF7*F5E*QH*	WF7*F5E*W2* WF7*F5E*WM* WF7*F5E*Q2* WF7*F5E*QM*
Capacity	kg	8		7	
Energy Efficiency					
A + + + (highest efficiency) to D (least efficient)		A+++		A+++	
Energy Consumption					
Annual Energy Consumption (AE_C ¹⁾)	kWh/yr	195		173	
Energy consumption (E_t.60) Cotton 60 °C at full load	kWh	1.06		0.94	
Energy consumption (E_t.60.1/2) Cotton 60 °C with partial load	kWh	0.86		0.80	
Energy consumption (E_t.40.1/2) Cotton 40 °C with partial load	kWh	0.58		0.59	
Weighted power off-mode (P_o)	W	0.48		0.48	
Weighted Power in left-on mode (P_l)	W	5		5	
Annual water consumption (AW_c) ²⁾	L/yr	10500		9400	
Spin efficiency class ³⁾					
A (most efficient) to G (least efficient)		B		B	
Maximum Spin Speed	rpm	1400	1200	1400	1200
Residual moisture	%	53	56	53	56
Programs to which the information on the label and the Sheet relate		Cotton 60 °C and 40 °C + Intensive ⁴⁾			
Program duration of the standard program					
Cotton 60 °C at full load	min	239		239	
Cotton 60 °C for partial load	min	191		211	
Cotton 40 °C with partial load	min	171		171	
Weighted time in left-on mode	min	2		2	
Airborne noise emissions					
Wash	dB (A) re 1 pW	62	62	62	62
Spin	dB (A) re 1 pW	79	76	79	76
Dimensions					
Unit dimensions	Height	mm	850		850
	Width	mm	600		600
	Depth ⁵⁾	mm	550		550
Net weight	kg	64		64	
Gross weight	kg	66		66	
Package weight	kg	2		2	
Water Pressure	kPa	50-800		50-800	
Electrical connection					
Voltage	V	220-240		220-240	
Power consumption	W	2000-2400		2000-2400	
Frequency	Hz	50		50	
Name of company		Samsung Electronics Co., Ltd.			



The design and specifications are subject to change without notice for quality improvement purposes.

According to Regulation (EU) No. 1061/2010



" * " Asterisk(s) means variant model and can be varied (0-9) or (A-Z).

Samsung			
Model Name		WF6*F4E**2* WF6*F4E**M*	WF6*F4E**0* WF6*F4E**L*
Capacity	kg	6	
Energy Efficiency			
A + + + (highest efficiency) to D (least efficient)		A++	
Energy Consumption			
Annual Energy Consumption (AE_C) ¹⁾	kWh/yr	170	
Energy consumption (E_t60) Cotton 60 °C at full load	kWh	1.02	
Energy consumption (E_t60.1/2) Cotton 60 °C with partial load	kWh	0.65	
Energy consumption (E_t40.1/2) Cotton 40 °C with partial load	kWh	0.46	
Weighted power off-mode (P_o)	W	0.48	
Weighted Power in left-on mode (P_L)	W	5	
Annual water consumption (AW_c) ²⁾	L/yr	8580	
Spin efficiency class ³⁾			
A (most efficient) to G (least efficient)		B	C
Maximum Spin Speed	rpm	1200	1000
Residual moisture	%	56	65
Programs to which the information on the label and the Sheet relate		Cotton 60 °C and 40 °C + Intensive ⁴⁾	
Program duration of the standard program			
Cotton 60 °C at full load	min	249	
Cotton 60 °C for partial load	min	191	
Cotton 40 °C with partial load	min	171	
Weighted time in left-on mode	min	2	
Airborne noise emissions			
Wash	dB (A) re 1 pW	61	61
Spin	dB (A) re 1 pW	76	74
Dimensions			
Unit dimensions	Height	mm	850
	Width	mm	600
	Depth ⁵⁾	mm	400
Net weight		kg	54
Gross weight		kg	56
Package weight		kg	2
Water Pressure		kPa	50-800
Electrical connection			
Voltage		V	220-240
Power consumption		W	2000-2400
Frequency		Hz	50
Name of company		Samsung Electronics Co., Ltd.	

1. Annual energy consumption is based on 220 standard washing cycles for Cotton programs at 60 °C and 40 °C at full and partial load, and the consumption of off and left-on modes. Actual energy consumption will depend on how the appliance is used.
2. Annual water consumption is based on 220 standard washing cycles for Cotton programs at 60 °C and 40 °C at full and partial load. Actual water consumption will depend on how the appliance is used.
3. Spin extraction is very important when you use a clothes dryer to dry your clothes.
The energy for drying costs much higher than the energy for washing.
Washing with the high spin saves more energy in drying your clothes in a clothes dryer.
4. The 'standard Cotton 60 °C program' and 'standard Cotton 40 °C program', which can be selected by adding the Intensive option to the Cotton 60 °C and Cotton 40 °C program, are suitable to clean normally soiled cotton laundry and they are the most efficient (concerning water and energy consumption) for this type of laundry.
Please run Calibration Mode after the installation (refer to the **"STEP 6 - Running Calibration Mode"** section on page 18).
In these programs the actual water temperature may differ from the declared temperature.
5. Distance to the wall from the unit is not included in the depth dimension.

Information of main washing programmes

Model	Course	Temp	Capacity	Program Time	Residual Moisture Content (%)			Water Consumption	Energy Consumption
		(°C)	(kg)	(min)	1400 rpm	1200 rpm	1000 rpm	(ℓ/cycle)	(kWh/Cycle)
WF8°F5E*Q4* / WF8°F5E*QH*	Cotton	20	4	131	56	59	-	53	0.4
WF8°F5E*W4* / WF8°F5E*WH*	Cotton + Intensive	40	4	171	53	56	-	43	0.58
WF8°F5E*Q2* / WF8°F5E*QM*		60	4	191	53	56	-	43	0.86
WF8°F5E*W2* / WF8°F5E*WM*	Synthetics	40	8	239	48	50	-	53	1.06
		60	3.5	130	35	35	-	53	0.66
WF7°F5E*Q4* / WF7°F5E*QH*	Cotton	20	3.5	131	56	59	-	50	0.37
WF7°F5E*W4* / WF7°F5E*WH*	Cotton + Intensive	40	3.5	171	53	56	-	38	0.59
WF7°F5E*Q2* / WF7°F5E*QM*		60	3.5	211	53	56	-	38	0.8
WF7°F5E*W2* / WF7°F5E*WM*	Synthetics	40	7	239	48	50	-	48	0.94
		60	3.5	130	35	35	-	53	0.66
WF8°F5E*U4* / WF8°F5E*UH*	Cotton	20	4	148	56	59	-	53	0.27
WF8°F5E*P4* / WF8°F5E*PH*	Cotton + Intensive	40	4	174	53	56	-	43	0.41
WF8°F5E*U2* / WF8°F5E*UM*		60	4	194	53	56	-	43	0.68
WF8°F5E*P2* / WF8°F5E*PM*	Synthetics	40	8	242	48	50	-	53	0.88
		60	3.5	128	35	35	-	53	0.63
WF7°F5E*U4* / WF7°F5E*UH*	Cotton	20	3.5	148	56	59	-	50	0.26
WF7°F5E*P4* / WF7°F5E*PH*	Cotton + Intensive	40	3.5	174	53	56	-	38	0.34
WF7°F5E*U2* / WF7°F5E*UM*		60	3.5	214	53	56	-	38	0.52
WF7°F5E*P2* / WF7°F5E*PM*	Synthetics	40	7	242	48	50	-	48	0.68
		60	3.5	128	35	35	-	53	0.63
WF6°F4E*Q2* / WF6°F4E*QM*	Cotton	20	3	128	-	60	69	38	0.3
WF6°F4E*W2* / WF6°F4E*WM*	Cotton + Intensive	40	3	171	-	56	65	38	0.46
WF6°F4E*Q0* / WF6°F4E*QL*		60	3	191	-	56	65	38	0.65
WF6°F4E*W0* / WF6°F4E*WL*	Synthetics	40	6	249	-	50	59	41	1.02
		60	3	128	-	35	45	36	0.45

The values on the table have been measured under the conditions specified in Standard IEC60456/EN60456. Actual values will depend on how the appliance is used.

■ Memo



QUESTIONS OR COMMENTS?

COUNTRY	CALL	OR VISIT US ONLINE AT
BULGARIA	800 111 31 , Безплатна телефонна линия	www.samsung.com/bg/support
CROATIA	072 726 786	www.samsung.com/hr/support
CZECH	800 - SAMSUNG (800-726786)	www.samsung.com/cz/support
HUNGARY	0680SAMSUNG (0680-726-786) 0680PREMIUM (0680-773-648)	www.samsung.com/hu/support
ROMANIA	08008 726 78 64 (08008 SAMSUNG) Apel GRATUIT	www.samsung.com/ro/support
SERBIA	011 321 6899	www.samsung.com/rs/support
SLOVAKIA	0800 - SAMSUNG (0800-726 786)	www.samsung.com/sk/support
UK	0330 SAMSUNG (7267864)	www.samsung.com/uk/support
EIRE	0818 717100	www.samsung.com/ie/support
LITHUANIA	8-800-77777	www.samsung.com/lt/support
LATVIA	8000-7267	www.samsung.com/lv/support
ESTONIA	800-7267	www.samsung.com/ee/support
SLOVENIA	080 697 267 (brezplačna številka) 090 726 786 (0,39 EUR/min) klicni center vam je na voljo od ponedeljka do petka od 9. do 18. ure.	www.samsung.com/si

DC68-03445B-01



SEAD

WF80F5****

WF70F5****

WF60F4****

WF81FE****

WF71F5****

WF61F4****

WF82F5****

WF72F5****

WF62F4****

WF8AF5****

WF7AF5****

WF6AF4****

Perilica za rublje

Korisnički priručnik

zamislite mogućnosti

Zahvaljujemo na kupnji ovog proizvoda tvrtke Samsung.



■ Sadržaj

Sigurnosne informacije	4
Što je potrebno znati o sigurnosnim uputama	4
Važne sigurnosne oznake	4
Što znače ikone i znakovi u ovom korisničkom priručniku	4
Važne mjere opreza	5
Upute vezane uz električni i elektronički otpad (WEEE)	10
 Postavljanje perilice za rublje	 11
Provjera dijelova	11
Zadovoljavanje preduvjeta za montažu	12
Napajanje strujom i uzemljenje	12
Dovod vode	12
Odvod	13
Podloga	13
Okolna temperatura	13
Postavljanje u malim prostorima ili ormarićima	13
Montiranje perilice za rublje	14
 Korištenje perilice za rublje	 19
Informacije o deterdžentima i dodacima	19
Korištenje odgovarajućeg deterdženta	19
Korištenje ladice za deterdžent	19
Korištenje tekućeg deterdženta (odabrani modeli)	20
Prvo pranje rublja	21
Osnovne upute	21
Korištenje upravljačke ploče	22
Korištenje birača ciklusa	24
Zaštita za djecu	25
Isključivanje zvuka	25
Delay End (Odgoditi završetka pranja)	25
Smart Check	26
Pranje	27
Pranje pomoću birača ciklusa	27
Ručno pranje	28
Upute za rublje	28

Čišćenje perilice za rublje

30

Eco Drum Clean (Ekološko čišćenje bubnja)	30
Postupci čišćenja	30
Funkcija automatskog alarma za ekološko čišćenje bubnja	30
Ispuštanje vode iz perilice za rublje u slučaju nužde	31
Čišćenje filtra za čestice	32
Čišćenje vanjskih dijelova perilice	32
Čišćenje ladice za deterdžent i udubljenja u ladici	33
Čišćenje filtra s mrežicom	33

Održavanje perilice za rublje

34

Popravak zamrznute perilice za rublje	34
Pohranjivanje perilice za rublje	34

Rješavanje problema i informativne šifre

35

Provjerite ove stavke ako uočite sljedeće probleme na perilici za rublje... ..	35
Informativne šifre	36

Tablica ciklusa

37

Tablica ciklusa	37
-----------------------	----

Dodatak

38

Tablica održavanja tkanina	38
Zaštita okoliša	38
List s perilicama za rublje za kućnu uporabu	39
Informacije o glavnim programima pranja	42

■ Sigurnosne informacije

Čestitamo vam na kupnji nove perilice za rublje tvrtke Samsung. Ovaj priručnik sadrži važne informacije o montaži, korištenju i održavanju uređaja. Pročitajte priručnik kako biste u potpunosti iskoristili mnoge prednosti i značajke perilice za rublje.

Što je potrebno znati o sigurnosnim uputama




Pročitajte ovaj priručnik u potpunosti kako biste bili sigurni da znate kako na siguran i učinkovit način koristiti mnoge značajke i funkcije novog uređaja. Spremite priručnik na sigurno mjesto blizu uređaja za buduće potrebe. Ovaj uređaj koristite samo za namjene opisane u ovom priručniku s uputama.

Upozorenja i važne sigurnosne upute u ovom priručniku ne sadrže sve moguće uvjete i situacije koje bi se mogle dogoditi. Vaša je odgovornost da prilikom montiranja, održavanja i rukovanja perilicom slijedite zdrav razum i pridržavate se mjera opreza.

Budući da se upute o rukovanju u nastavku odnose na više modela, karakteristike vaše perilice za rublje mogu se neznatno razlikovati od onih opisanih u priručniku i možda se neki znakovi upozorenja ne primjenjuju. Ako imate pitanja ili nedoumica, obratite se najbližem servisnom centru ili potražite pomoć i informacije na internetskoj adresi www.samsung.com.

Važne sigurnosne oznake

■ Što znače ikone i znakovi u ovom korisničkom priručniku:

	UPOZORENJE: Rizični ili opasni postupci koji mogu rezultirati teškim tjelesnim ozljedama, smrću i/ili materijalnom štetom..
	OPREZ: Rizični ili opasni postupci koji mogu rezultirati tjelesnim ozljedama i/ili materijalnom štetom.
	NAPOMENA

Ovi znakovi upozorenja služe za sprječavanje vaših ozljeda i ozljeda drugih osoba.

Strogo ih se pridržavajte.

Nakon što ste proučili ovaj priručnik, spremite ga na sigurno mjesto za buduće potrebe.

Pročitajte sve upute prije korištenja uređaja.

Kao i kod svih uređaja koji koriste električnu energiju i imaju pomične dijelove, postoji potencijalna opasnost. Kako biste sigurno rukovali ovim uređajem, upoznajte se s načinom na koji radi i budite oprezni pri korištenju.

Važne mjere opreza



UPOZORENJE: Kako biste smanjili rizik od požara, strujnog udara ili ozljeda tijekom korištenja perilice, slijedite osnovne mjere opreza navedene u nastavku:

Ne dopuštajte da se djeca (ili kućni ljubimci) igraju u perilici za rublje ili na njoj. Vrata perilice za rublje ne otvaraju se lako iznutra i djeca bi se mogla teško ozlijediti ako se zaglave u njoj.

Ovaj uređaj ne smiju koristiti osobe (uključujući djecu) smanjenih fizičkih, osjetilnih ili mentalnih sposobnosti niti osobe koje nemaju znanje i iskustvo, osim ako nisu pod nadzorom i upućeni u rukovanje perilicom od strane osobe odgovorne za njihovu sigurnost.

Djecu treba nadgledati kako se ne bi igrala uređajem.

Za upotrebu u Europi: Ovaj uređaj mogu koristiti djeca s navršених 8 godina, osobe smanjenih fizičkih, osjetilnih ili mentalnih sposobnosti te osobe koje nemaju znanje i iskustvo ako su pod nadzorom ili upućeni u rukovanje uređajem na siguran način i shvaćaju s time povezane rizike. Djeca se ne smiju igrati uređajem. Djeca ne smiju čistiti niti održavati uređaj bez nadzora.

Ako je kabel napajanja oštećen, mora ga zamijeniti proizvođač, serviser ili druga osoba odgovarajućih kvalifikacija kako bi se izbjegla opasnost.

Ovaj uređaj treba postaviti u blizini priključka za struju, slavine za dovod vode i cijevi za odvod vode.

Kod uređaja s ventilacijskim otvorima na podnožju pazite da tepih ne blokira otvore.

Umjesto starog kompleta crijeva koristite novi komplet crijeva isporučen s uređajem.

OPREZ: Kako biste izbjegli opasnost oštećenja termalnog osigurača, nikada ne koristite uređaj priključen na strujni krug kojim upravlja neka treća strana, poput timera, daljinskih upravljača, itd.

UPOZORENJE: Važna UPOZORENJA prilikom montaže

Ovaj uređaj mora montirati kvalificirani tehničar ili servis.

- U suprotnom može doći do strujnog udara, požara, eksplozije, problema s proizvodom ili ozljeda.

Uređaj je težak, pažljivo ga podižite.

Priključite kabel za napajanje u zidnu utičnicu za napajanje izmjeničnom strujom od 220 - 240 V / 50 Hz ili više, a utičnicu koristite samo za ovaj uređaj. Nikada nemojte koristiti produžni kabel.

- Dijeljenje zidne utičnice s drugim uređajima korištenjem produžnog kabela ili produžavanjem kabela za napajanje može dovesti do strujnog udara ili požara.
- Provjerite jesu li napon, frekvencija i struja isti kao oni navedeni u specifikacijama proizvoda. U suprotnom bi moglo doći do strujnog udara ili požara. Čvrsto priključite utikač u utičnicu u zidu.

Redovito s utikača i kontaktnih točaka pomoću suhe krpe uklonite sve strane tvari kao što su prašina ili voda.

- Iskopčajte utikač i očistite ga suhom krpom.
- U suprotnom bi moglo doći do strujnog udara ili požara.

Utikač ukopčajte u zidnu utičnicu tako da je kabel usmjeren prema podu.

- Ako utikač u utičnicu uključite u suprotnom smjeru, električne žice unutar kabela mogu se oštetiti i uzrokovati strujni udar ili požar.

Ambalažu držite podalje od djece jer može biti opasna za djecu.

- Ako dijete stavi vrećicu preko glave, može se ugušiti.

Ako su uređaj, utikač ili kabel za napajanje oštećeni, obratite se najbližem servisnom centru.

Uređaj mora biti ispravno uzemljen.

Ne uzemljujte uređaj na plinsku cijev, plastičnu cijev za vodu ili telefonsku žicu.

- To može uzrokovati strujni udar, požar, eksploziju ili probleme s proizvodom.
- Ne uključujte kabel za napajanje u utičnicu koja nije ispravno uzemljena te provjerite je li sve u skladu s lokalnim i državnim propisima.

Nemojte montirati uređaj blizu peći i zapaljivih materijala.

Nemojte montirati uređaj na vlažnim, masnim ili prašnjavim mjestima niti na mjestima izloženima izravnom sunčevom svjetlu ili vodi (kiši).

Nemojte montirati uređaj na mjestima s niskom temperaturom.

- Cijevi mogu puknuti uslijed smrzavanja.

Nemojte montirati uređaj na mjestima gdje bi moglo doći do istjecanja plina.

- To može uzrokovati strujni udar ili požar.

Nemojte koristiti električni transformator.

- To može uzrokovati strujni udar ili požar.

Nemojte koristiti oštećeni utikač, kabel za napajanje ili rasklimanu utičnicu.

- To može uzrokovati strujni udar ili požar.

Nemojte povlačiti kabel za napajanje i nemojte ga pretjerano savijati.

Nemojte izvijati kabel za napajanje niti ga vezati u čvor.

Ne postavljajte kabel za napajanje na metalne predmete, ne stavljajte teške predmete na kabel za napajanje, ne umećite kabel za napajanje između predmeta i ne gurajte ga u prostor iza uređaja.

- To može uzrokovati strujni udar ili požar.

Prilikom isključivanja utikača nemojte povlačiti za kabel za napajanje.

- Utikač isključite pridržavajući ga.
- U suprotnom bi moglo doći do strujnog udara ili požara.

OPREZ: MJERE OPREZA prilikom montaže

Ovaj se uređaj mora postaviti tako da se omogući jednostavan pristup utikaču.

- U suprotnom bi moglo doći do strujnog udara ili požara zbog istjecanja struje.

Postavite uređaj na čvrstu i ravnu podlogu koja može podnijeti njegovu težinu.

- U suprotnom bi moglo doći do neuobičajenih vibracija, pokreta, buke ili problema s proizvodom.

UPOZORENJE: Važna UPOZORENJA za upotrebu

Ako se uređaj poplavi, odmah prekinite dovod vode i isključite napajanje te se obratite najbližem servisnom centru.

- Ne dodirujte utikač vlažnim rukama.
- U suprotnom može doći do strujnog udara.

Ako uređaj proizvodi neobične zvukove, ima miris po paljevini ili se dimi, odmah isključite napajanje i obratite se najbližem servisnom centru.

- U suprotnom bi moglo doći do strujnog udara ili požara.

U slučaju istjecanja plina (npr. propana, ukapljenog plina itd.) odmah provjetrite prostor bez dodirivanja utikača. Ne dodirujte uređaj niti kabel za napajanje.

- Ne koristite ventilator.
- Iskra bi mogla uzrokovati eksploziju ili požar.

Ne dopuštajte djeci da se igraju u perilici za rublje ili na njoj. Osim toga, prilikom odlaganja uređaja skinite ručicu za vrata perilice.

- Ako se zaglave u perilici, djeca se mogu ugušiti.

Provjerite jeste li uklonili ambalažu (spužve, stiropor) pričvršćenu na donji dio perilice za rublje prije njezinog korištenja.

Ne perite predmete zaprljane benzinom, kerozinom, benzenom, razrjeđivačem, alkoholom ili drugim zapaljivim ili eksplozivnim tvarima.

- To može uzrokovati strujni udar, požar ili eksploziju.

Nemojte silom otvarati vrata perilice za vrijeme njezinog rada (pranja na visokim temperaturama / sušenja / centrifugiranja).

- Voda koja istječe iz perilice može uzrokovati opekline ili učiniti pod skliskim. To može uzrokovati ozljede.
- Otvaranje vrata silom može oštetiti uređaj i uzrokovati ozljede.

Ne gurajte ruku ispod perilice tijekom njezinog rada.

- To može uzrokovati ozljede.

Ne dodirujte utikač vlažnim rukama.

- To može uzrokovati strujni udar.

Ne isključujte uređaj iskopčavanjem utikača tijekom rada uređaja.

- Ponovno uključivanje utikača u zidnu utičnicu može stvoriti iskre i time uzrokovati strujni udar ili požar.

Ne dopuštajte da djeca ili nemoćne osobe koriste perilicu bez nadzora. Ne dopuštajte djeci da ulaze u uređaj ili da se na njega penju.

- To može uzrokovati strujni udar, opekline ili ozljede.

Ne gurajte ruke ili metalne predmete ispod perilice tijekom njezinog rada.

- To može uzrokovati ozljede.

Ne isključujte uređaj iz struje povlačenjem kabela za napajanje. Uvijek čvrsto primite utikač i izvucite ga iz utičnice.

- Oštećenje kabela napajanja može uzrokovati kratki spoj, požar i/ili strujni udar.

Ne pokušavajte popraviti, rastaviti ili izmijeniti uređaj sami.

- Ne koristite nikakve osigurače (bakrene, čelične žice itd.) osim standardnih.
- Ako je potreban popravak ili ponovna montaža uređaja, obratite se najbližem servisnom centru.
- U suprotnom može doći do strujnog udara, požara, problema s proizvodom ili ozljeda.

Ako se cijev za dovod vode odvoji od slavine i preplavi uređaj, iskopčajte kabel za napajanje.

- U suprotnom bi moglo doći do strujnog udara ili požara.

Iskopčajte utikač ako se uređaj ne koristi dulje razdoblje ili tijekom grmljavine ili oluje.

- U suprotnom bi moglo doći do strujnog udara ili požara.

Ako u uređaj dospije bilo kakva strana tvar, isključite kabel za napajanje i obratite se najbližoj službi za korisnike tvrtke Samsung.

- To može uzrokovati strujni udar ili požar.

OPREZ: MJERE OPREZA prilikom upotrebe

Ako se perilica zaprlja stranim tvarima kao što su deterdžent, prašina, ostaci hrane itd., iskopčajte utikač i očistite perilicu pomoću suhe, meke krpe.

- U suprotnom može doći do promjena boje, iskrivljenja, oštećenja ili hrđanja.

Prednje staklo može se razbiti snažnim udarcem. Pažljivo koristite perilicu.

- Ako je staklo razbijeno, može doći do ozljeda.

Nakon kvara s dovodom vode ili ponovnog priključivanja cijevi za vodu, polako otvorite slavinu.

Polako otvorite slavinu nakon dugog razdoblja nekorisćenja.

- Tlak zraka u cijevi za dovod vode ili slavinu može uzrokovati oštećenje dijela proizvoda ili istjecanje vode.

Ako se za vrijeme rada pojavi pogreška s odvodom, provjerite postoji li problem s odvodom.

- Ako se koristi perilica koja je poplavljena zbog problema s odvodom, može doći do strujnog udara ili požara.

Stavite rublje u perilicu tako da vrata ne zahvate rublje.

- Ako vrata zahvate rublje, može doći do oštećenja rublja ili perilice, odnosno istjecanja vode.

Zatvorite dovod vode za perilicu kada se perilica ne koristi.

Provjerite jesu li vijci na spoju cijevi za dovod vode ispravno zategnuti.

- U suprotnom bi moglo doći do materijalne štete ili ozljeda.

Pazite da se gumena brtva i staklo prednjih vrata ne zaprljaju stranim tvarima (npr. otpadom, nitima, vlasima kose itd.).

- Ako strana tvar zapne u vratima, vrata se neće moći u potpunosti zatvoriti, što može dovesti do istjecanja vode.

Prije korištenja proizvoda otvorite slavinu za vodu i provjerite je li spoj cijevi za dovod vode čvrsto zategnut i istječe li voda.

- Ako su vijci na spoju cijevi za dovod vode labavi, može doći do istjecanja vode.

Proizvod koji ste kupili namijenjen je isključivo za kućnu upotrebu.

Upotreba proizvoda u poslovne svrhe kvalificira se kao zlouporaba proizvoda. U takvom slučaju prestaje pokrivenost proizvoda standardnim jamstvom koje daje tvrtka Samsung te tvrtka Samsung neće snositi nikakvu odgovornost za kvarove ili oštećenja nastala uslijed takve zloupotrebe.

Nemojte stajati na uređaju i ne stavljajte predmete (kao što su rublje, upaljene svijeće, upaljene cigarete, posuđe, kemikalije, metalni predmeti itd.) na uređaj.

- To može uzrokovati strujni udar, požar, probleme s proizvodom ili ozljede.

Nemojte na površinu uređaja prskati hlapljive tvari poput insekticida.

- Osim što su štetne za ljude, mogu uzrokovati strujni udar, požar ili probleme s proizvodom.

Ne stavljajte predmete koji stvaraju elektromagnetska polja blizu perilice.

- To može uzrokovati ozljede zbog kvara.

Voda koja se ispušta iz perilice za vrijeme pranja na visokim temperaturama ili sušenja je vruća. Ne dodirujte tu vodu.

- To može uzrokovati opekline ili ozljede.

Nemojte prati, centrifugirati niti sušiti voodootporne sjedalice, prostirke ili odjeću (*), osim ako vaš uređaj ima poseban ciklus za pranje takvih predmeta.

(*): Vunena posteljina, kabanice, ribarska odijela, skijaške hlače, vreće za spavanje, navlake za pelene, trenirke i prekrivači za

bicikle, motocikle, automobile itd.

- Nemojte prati debele ili tvrde prostirke, čak niti ako se na etiketi o njihovom održavanju nalazi oznaka perilice. To može uzrokovati ozljede ili oštećenje perilice, zidova, poda ili odjeće zbog neuobičajenih vibracija.
- Nemojte prati prostirke niti otirače s gumenom podlogom. Gumena bi se podloga mogla odvojiti i zaglaviti se u unutrašnjosti bubnja, a to bi moglo prouzročiti kvar, npr. kvar na odvodu.

Ne uključujte perilicu ako je iz nje izvađena ladica za deterdžent.

- To može uzrokovati strujni udar ili ozljede zbog istjecanja vode.

Ne dodirujte unutrašnjost bubnja tijekom ili neposredno nakon sušenja jer je vruća.

- To može uzrokovati opekline.

Ne gurajte ruku u ladicu za deterdžent.

- To može uzrokovati ozljede jer se ruka može zaglaviti u uređaju za unos deterdženta.

U perilicu nemojte stavljati druge predmete (npr. cipele, ostatke hrane, životinje) osim rublja.

- To može uzrokovati oštećenje perilice ili ozljede, pa čak i smrt kada je riječ o kućnim ljubimcima zbog neuobičajenih vibracija.

Ne pritišćite gumbe pomoću oštih predmeta kao što su igle, noževi, nokti itd.

- To može uzrokovati strujni udar ili ozljede.

Ne perite rublje zaprljano uljima, kremama ili losionima koji se koriste u trgovinama s kozmetičkim proizvodima za njegu kože ili salonima za masažu.

- To može prouzročiti iskrivljenje gumene brtve i istjecanje vode.

U bubnju nemojte na dulje vremensko razdoblje ostavljati metalne predmete kao što su sigurnosne igle, ukosnice ili sredstvo za izbjeljivanje.

- To može uzrokovati hrđanje bubnja.
- Ako se na površini bubnja pojavi hrđa, na površinu nanesite (neutralno) sredstvo za čišćenje i očistite je spužvom. Nikada nemojte koristiti metalnu četku.

Nemojte izravno koristiti deterdžent za kemijsko čišćenje i nemojte prati, ispirati niti centrifugirati rublje zaprljano deterdžentom za kemijsko čišćenje.

- To može uzrokovati spontano izgaranje i zapaljenje zbog topline koja nastaje prilikom oksidacije ulja.

Ne koristite vodu iz uređaja za hlađenje/zagrijavanje vode.

- To može uzrokovati probleme s perilicom.

U perilici nemojte koristiti prirodne sapune za pranje ruku.

- Ako se stvrdnu i nakupe u perilici, može doći do problema s proizvodom, promjena boje, nastanka hrđe i neugodnih mirisa.

Čarape i grudnjake stavite u mrežicu za pranje i perite ih s ostalim rubljem.

U mrežici za pranje nemojte prati velike komade rublja poput posteljine.

- U suprotnom može doći do ozljeda zbog neuobičajenih vibracija.

Ne koristite deterdžente koji se stvrdnjavaju.

- Ako se nakupe unutar perilice, može doći do istjecanja vode.

Provjerite jesu li svi džepovi na odjeći prazni.

- Tvrdi i oštri predmeti, kao što su kovanice, sigurnosne igle, čavli, vijci ili kamenje mogu prouzročiti velika oštećenja uređaja.

Ne perite odjeću s velikim kopčama, gumbima ili drugim metalnim predmetima.

Rublje razvrstajte po bojama pritom pazeci na njihovu postojanost i odaberite preporučeni ciklus, temperaturu vode i dodatne funkcije.

- To može prouzročiti promjene boje ili oštećenje tkanine.

Pripazite da prilikom zatvaranja vrata perilice ne priklješćite dječje prste.

- U suprotnom može doći do ozljede.

⚠ UPOZORENJE: Važna UPOZORENJA za čišćenje

Ne čistite uređaj prskajući vodu izravno na njega.

Nemojte koristiti snažna sredstva za čišćenje koja sadrže kiselinu.

Za čišćenje uređaja nemojte koristiti benzen, razrjeđivač niti alkohol.

- To može uzrokovati promjene boje, iskrivljenja, oštećenja, strujni udar ili požar.

Prije čišćenja ili održavanja isključite uređaj iz zidne utičnice.

- U suprotnom bi moglo doći do strujnog udara ili požara.

Upute vezane uz električni i elektronički otpad (WEEE)



Ispravno odlaganje proizvoda (Električni i elektronički otpad)

(Primjenjivo Primjenjuje se u zemljama s posebnim sustavima za prikupljanje otpada)

Ova oznaka na proizvodu, dodatnoj opremi ili u literaturi ukazuje na to da se proizvod i njegova elektronička oprema (npr., punjač, slušalice, USB kabel) ne bi trebali odlagati s ostalim kućanskim otpadom na kraju radnog vijeka. Da biste spriječili moguću štetu za okoliš ili ljudsko zdravlje nekontroliranim odlaganjem otpada, odvojite ovaj predmet od ostalih vrsta otpada i odgovorno reciklirajte kako biste promicali održivu ponovnu upotrebu materijalnih resursa.

Korisnici u kućanstvima trebali bi kontaktirati prodavača kod kojega su kupili proizvod ili ured lokalne vlasti za pojedinosti o tome gdje i kako se ovaj predmet može odnijeti kako bi recikliranje bilo sigurno za okoliš.

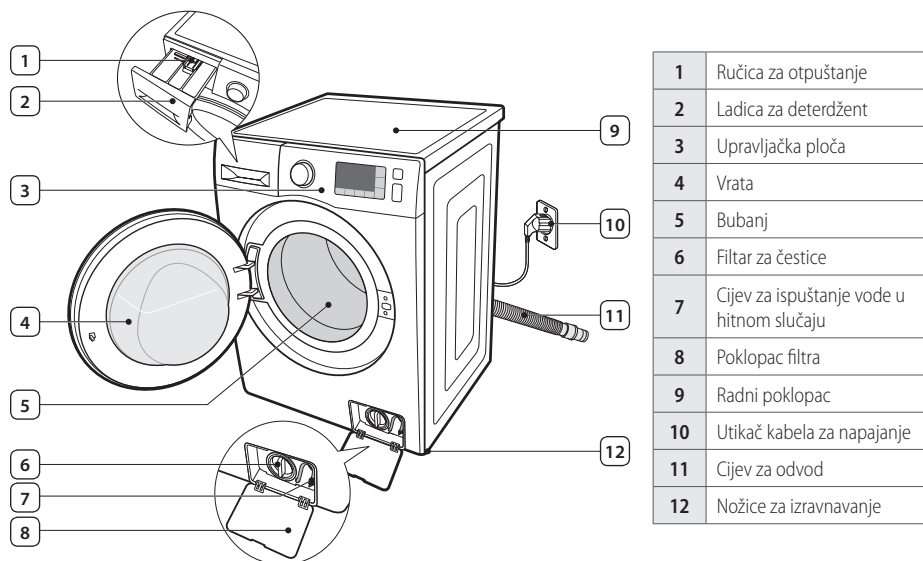
Korisnici u tvrtkama trebaju kontaktirati dobavljača i provjeriti uvjete i odredbe kupovnog ugovora. Ovaj proizvod i njegova elektronička oprema ne smije se miješati s drugim komercijalnim otpadom.

■ Postavljanje perilice za rublje

Osoba koja montira perilicu za rublje mora se strogo pridržavati ovih uputa kako bi vaša nova perilica za rublje ispravno radila i kako ne biste bili u opasnosti od ozljeda prilikom pranja rublja.

Provjera dijelova

Pažljivo raspakirajte perilicu za rublje i provjerite jesu li isporučeni svi dijelovi prikazani u nastavku. Ako je perilica za rublje oštećena tijekom transporta ili niste dobili sve dijelove, obratite se službi za korisnike tvrtke Samsung ili distributeru proizvoda tvrtke Samsung.



Ključ
(odabrani modeli)



Poklopci otvora za vijke *



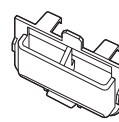
Vodilica cijevi



Cijev za dovod hladne vode



Cijev za dovod tople vode
(odabrani modeli)



Pretinac za tekući deterdžent



Poklopci otvora za vijke *: Broj poklopaca otvora za vijke ovisi o modelu (3 - 5 poklopaca).

Zadovoljavanje preduvjeta za montažu

■ Napajanje strujom i uzemljenje



UPOZORENJE: Nikada nemojte koristiti produžni kabel.

Koristite samo kabel za napajanje koji je isporučen uz perilicu.

Prilikom pripreme montaže provjerite zadovoljava li napajanje sljedeće preduvjete:

- Osigurač ili prekidač strujnog kruga za izmjeničnu struju od 220 - 240 V / 50 Hz
- Zasebno napajanje samo za perilicu za rublje

Perilica za rublje mora biti uzemljena. Ako perilica neispravno radi ili se pokvari, uzemljenje će smanjiti opasnost od strujnog udara stvaranjem puta najmanjeg otpora za električnu struju.

Perilica za rublje isporučuje se s kabelom za napajanje s trozubnim utikačem s uzemljenjem za korištenje u ispravno ugrađenoj i uzemljenoj utičnici.



UPOZORENJE: Nikada nemojte spajati žicu za uzemljenje na plastične vodovodne vodove, plinske vodove ili cijevi za toplu vodu.

Neispravno spojeni vodiči za uzemljenje opreme može dovesti do strujnog udara. Provjerite kod ovlaštenog električara ili servisera ako niste sigurni je li perilica za rublje ispravno uzemljena.



OPREZ: Ne mijenjajte utikač isporučen uz perilicu. Ako utičnica ne odgovara utikaču, od ovlaštenog električara zatražite da ugradi ispravnu utičnicu.

■ Dovod vode

Perilica za rublje ispravno će se napuniti ako tlak vode iznosi između 50 kPa i 800 kPa. Tlak vode niži od 50 kPa može dovesti do kvara ventila za vodu, zbog čega se ventil neće moći do kraja zatvoriti. Osim toga, kontrole perilice možda neće izdržati tlak i doći će do isključivanja perilice (u kontrole je ugrađeno vremensko ograničenje za punjenje kako bi se spriječilo prelijevanje ili poplava u slučaju otpuštanja unutarnje cijevi).

Slavine za vodu moraju se nalaziti unutar 120 cm od stražnje strane perilice za rublje kako bi isporučene cijevi za dovod vode dosegnule perilicu.



U većini trgovina s vodovodnim instalacijama prodaju se cijevi za dovod vode raznih dužina, do 305 cm.



Opasnost od istjecanja vode i štete uzrokovane vodom možete smanjiti na sljedeće načine:

- Osigurajte laku dostupnost slavina za vodu.
- Zatvorite slavine za vodu kada se perilica ne koristi.
- Povremeno provjerite propuštaju li priključci cijevi za dovod vode.



UPOZORENJE: Prije prvog korištenja perilice provjerite sve spojeve na ventilu za vodu i propuštanje na priključcima.

Odvod

Tvrtka Samsung preporučuje visinu cijevnog nastavka od 65 cm. Cijev za odvod treba provesti kroz obujmicu cijevi za odvod do cijevnog nastavka. Cijevni nastavak mora biti dovoljno velik kako bi prihvatio vanjski promjer cijevi za odvod. Cijev za odvod priključena je u tvornici.

Podloga

Za najbolje je rezultate perilicu potrebno postaviti na čvrstu podlogu. Drvene podove možda ćete trebati pojačati kako bi se vibracije i/ili neujednačenost umetnutog rublja sveli na najmanju moguću mjeru. Tepisi i meke keramičke površine doprinose vibracijama i tendenciji perilice za rublje da se lagano kreće tijekom ciklusa centrifugiranja.



UPOZORENJE: Nikada ne postavljajte perilicu na platformu ili na konstrukciju sa slabim temeljem.

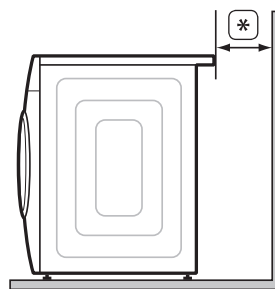
Okolna temperatura

Ne postavljajte perilicu za rublje na mjesta gdje se okolna temperatura može sniziti ispod točke smrzavanja vode jer perilica uvijek zadrži nešto vode u ventilu za vodu, pumpi i cijevi. Smrznuta voda u cijevima može oštetiti remenje, pumpu i druge dijelove.

Postavljanje u malim prostorima ili ormarićima

Za siguran i ispravan rad perilici za rublje potreban je slobodan prostor od najmanje:

Sa strane	25 mm
Iznad	25 mm
Straga *	50 mm
Sprijeda	500 mm



Ako se usporedno montiraju perilica i sušilica, prednji dio prostorije ili ormarića mora imati najmanje 500 mm slobodnog otvora za zrak. Sama perilica za rublje ne zahtijeva poseban otvor za zrak.

Montiranje perilice za rublje

⚠ OPREZ: Nemojte priključivati kabel napajanja u zidnu utičnicu prije dovršetka montaže.

⚠ UPOZORENJE: Ambalaža može biti opasna za djecu: svu ambalažu (plastične vrećice, polistiren itd.) držite izvan dohvata djece.

1. KORAK – Odabir mjesta

 Prije montiranja perilice za rublje odaberite mjesto koje:

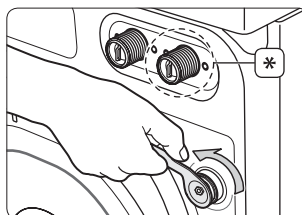
- Ima čvrstu, ravnu podlogu bez tepiha ili podne obloge koja bi mogla zapriječiti prozračivanje
- Nije izloženo izravnom sunčevom svjetlu
- Ima prikladnu ventilaciju
- Nije izloženo temperaturi smrzavanja (nižoj od 0°C)
- Nije na udaru izvora topline poput ulja ili plina
- Ima dovoljno prostora kako perilica ne bi stajala na svom kabelu za napajanje

2. KORAK – Uklanjanje vijaka za transport

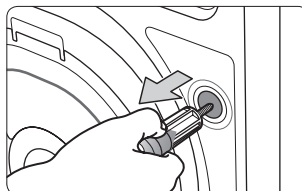
Prije montiranja perilice za rublje morate ukloniti sve vijke za transport sa stražnje strane uređaja.

1. Otpustite vijke pomoću ključa.

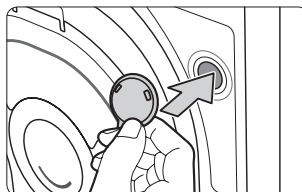
(*): Dodatno



2. Držite vijak za transport rukom i povucite ga kroz široki dio otvora. Postupak ponovite za svaki vijak za transport.



3. Otvore prekrijte isporučenim poklopcima otvora za vijke.
4. Spremite sve vijke za transport na sigurno mjesto gdje ih jednostavno možete pronaći u slučaju da morate preseliti perilicu.

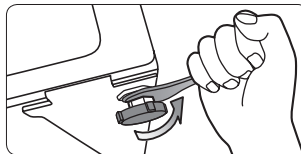


3. KORAK – Podešavanje nožica za izravnavanje

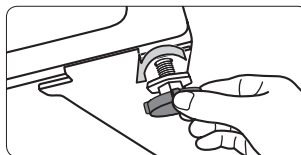


Prilikom montiranja perilice za rublje provjerite jesu li utikač za struju, dovod i odvod vode lako dostupni.

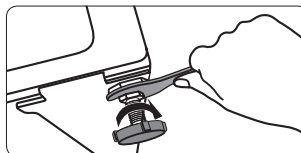
1. Pomaknite perilicu na njeno mjesto.
2. Otpustite sve matice pomoću ključa.



3. Izravnajte perilicu za rublje okretanjem nožica za izravnavanje rukom koliko je potrebno.



4. Kada je perilica poravnata, zategnite matice pomoću ključa.
⚠ OPREZ: Ne pomičite perilicu dok ne zategnete matice. To bi moglo prouzročiti oštećenje nožica za izravnavanje.



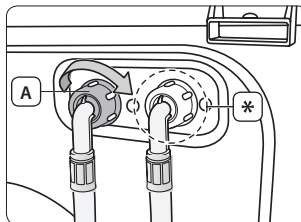
4. KORAK – Priključivanje cijevi za dovod i odvod vode

Priključivanje cijevi za dovod vode

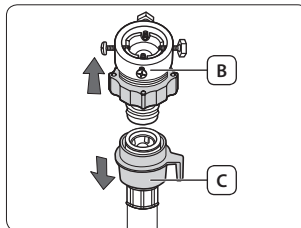


UPOZORENJE: Nemojte priključivati više cijevi za dovod vode jednu na drugu. To može prouzročiti istjecanje vode i strujni udar zbog istjecanja vode. Ako je crijevo prekratko, zamijenite ga dužim visokotlačnim crijevom.

1. Spojite priključak u obliku slova L za cijev dovoda hladne vode na ulaz za hladnu vodu na stražnjoj strani perilice. Zatim ga zategnite okretanjem dijela (A) rukom u smjeru kazaljke na satu.
 (*): Dodatno

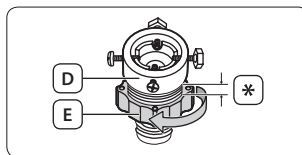


2. Skinite adapter (B) s drugog kraja cijevi za dovod vode (C).



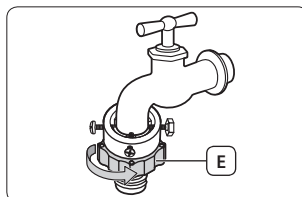
3. Najprije pomoću križnog odvijača otpustite četiri vijka na adapteru. Zatim uhvatite **dio (D)** i okrećite **dio (E)** u smjeru strelice dok se ne stvori razmak od 5 mm.

(*) : 5 mm



4. Spojite adapter na slavinu za vodu tako da čvrsto zategnete sve vijke istodobno podižući adapter prema gore.

Zatim zategnite adapter okretanjem **dijela (E)** u smjeru strelice.



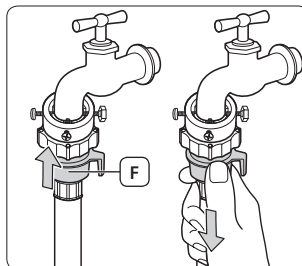
5. Spojite cijev za dovod vode na adapter. Kada gurnete **dio (F)** u adapter, cijev se automatski spaja na adapter i sjeda na svoje mjesto uz čujan zvuk.



Nakon što spojite cijev za dovod vode na adapter, provjerite je li ispravno spojena tako da povučete cijev za dovod vode prema dolje.



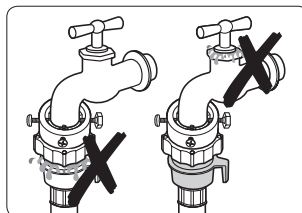
UPOZORENJE: Provjerite je li cijev za dovod vode izvijena ili savijena. Ako je cijev izvijena ili savijena, postoji opasnost od istjecanja vode i strujnog udara zbog istjecanja vode. Ako je potrebno, cijev za dovod vode možete ponovo namjestiti na perilici tako da olabavite priključak u obliku slova L, okrenete cijev i ponovo pritegnete priključak u obliku slova L.



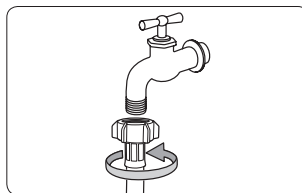
6. Otvorite dovod vode i provjerite istječe li voda iz ulaza za vodu, slavine ili adaptera. Ako voda istječe, ponovite prethodne korake.



UPOZORENJE: Ne koristite perilicu ako istječe voda. To može uzrokovati strujni udar ili ozljede.



Ako dovod vode ima slavinu, spojite cijev za dovod vode na slavinu na način prikazan na slici.



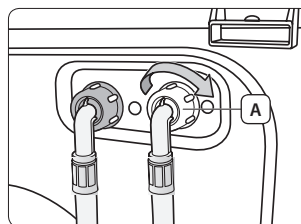
Za dovod vode koristite najuobičajeniju vrstu slavine. Ako je slavina pravokutnog presjeka ili je prevelika, uklonite prsten odstojnika prije umetanja slavine u adapter.

Priključivanje cijevi za dovod tople vode (odabrani modeli)

1. Spojite crveni priključak u obliku slova L za cijev dovoda tople vode na ulaz za toplu vodu na stražnjoj strani perilice. Zatim ga zategnite okretanjem **dijela (A)** rukom u smjeru kazaljke na satu.
2. Drugi kraj cijevi za dovod tople vode priključite na slavinu za toplu vodu u umivaoniku na isti način na koji ste priključili cijev za dovod hladne vode.



Ako želite koristiti samo hladnu vodu, upotrijebite priključak u obliku slova Y.



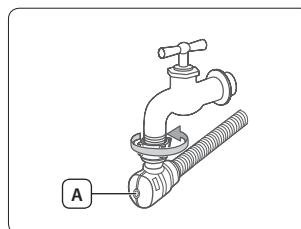
Priključivanje cijevi za vodu (odabrani modeli)

Cijev za vodu osmišljena je kako bi pružila potpunu zaštitu od istjecanja.

Na cijev za dovod vode priključuje se senzor za zaustavljanje vode koji automatski prekida protok vode ako je cijev oštećena.

Na senzoru za zaustavljanje vode nalazi se i **indikator upozorenja (A)**.

Priključite cijev za vodu montiranjem senzora za zaustavljanje vode na slavinu kao što je prikazano.



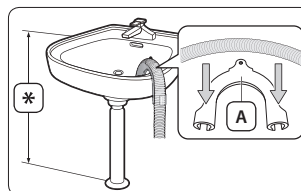
Priključivanje cijevi za odvod

Završetak cijevi za odvod može se postaviti na tri načina:

Preko ruba umivaonika

Cijev za odvod mora se postaviti na visinu između 60 i 90 cm. Kako bi kraj cijevi za odvod ostao savijen, koristite priloženu **plastičnu vodilicu za cijev (A)**. Kukom pričvrstite vodilicu na zid ili je uzicom pričvrstite na slavinu kako biste spriječili pomicanje cijevi za odvod.

(*) : 60 ~ 90 cm



U ogranak odvodne cijevi umivaonika

Ogranak odvodne cijevi umivaonika mora biti iznad sifona umivaonika, tako da je kraj odvodne cijevi najmanje 60 cm iznad poda.

U cijevni nastavak

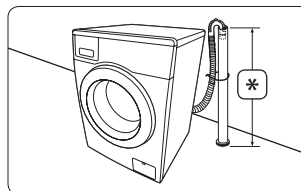
Preporučamo korištenje 65 cm visoke okomite cijevi za cijevni nastavak. Cijev ne smije biti kraća od 60 cm niti dulja od 90 cm. Kako bi kraj cijevi za odvod ostao savijen, koristite priloženu **plastičnu vodilicu za cijev (A)**. Kako bi se spriječilo pomicanje cijevi za odvod, trakama ju pričvrstite za cijevni nastavak.



Nastavak cijevi za odvod mora imati sljedeće karakteristike:

- Promjer od minimalno 5 cm.
- Minimalni kapacitet odvodnje od 60 litara u minuti.

(*) : 60 ~ 90 cm



5. KORAK – Priključivanje perilice za rublje na napajanje

Priključite kabel napajanja u zidnu utičnicu s izmjeničnom strujom od 220 - 240 V / 50 Hz, zaštićenu osiguračem ili prekidačem strujnog kruga (više informacija o preduvjetima za električno priključivanje i uzemljenje potražite u odjeljku "Napajanje strujom i uzemljenje" na stranici 12).



Probni ciklus

Provjerite jeste li ispravno montirali perilicu pokretanjem ciklusa Rinse+Spin (Ispiranje + centrifugiranje) po dovršetku montaže.

6. KORAK – Pokretanje načina rada za kalibraciju

Vaša perilica rublja tvrtke Samsung automatski određuje težinu rublja. Za preciznije mjerenje težine preporuča se pokretanje funkcije Način rada za kalibraciju odmah po dovršenju montiranja perilice za rublje. Slijedite korake u nastavku kako biste pokrenuli Način rada za kalibraciju.



Prije nego pokrenete Način rada za kalibraciju, pobrinite se da se ništa ne nalazi u bubnju i na gornjoj površini perilice za rublje.

1. Isključite perilicu za rublje.
2. Pritisnite gumb **Napajanje** istovremeno držeći pritisnutima gumb **Temp. (Temperatura)** i **Delay End (Odgoda završetka pranja)**. Perilica za rublje će se uključiti, a na zaslonu će se prikazati "CLB".
3. Pritisnite gumb **Pokretanje/pauza** kako biste aktivirali Način rada za kalibraciju.
4. Bubanj će se okretati u smjeru kazaljke na satu i suprotno od njega 3 minute.
5. Kada se dovrši Način rada za kalibraciju, na zaslonu se prikazuje "End" (ili "0") i perilica za rublje se automatski isključuje.
6. Perilica za rublje spremna je za korištenje.

■ Korištenje perilice za rublje

Uz vašu novu perilicu za rublje tvrtke Samsung najteži dio pranja rublja bit će odluka koje rublje prvo oprati.

Informacije o deterdžentima i dodacima

■ Korištenje odgovarajućeg deterdženta

Vrsta deterdženta koju trebate koristiti ovisi o vrsti tkanine (pamuk, sintetika, osjetljiva odjeća, vuna), boji, temperaturi pranja i razini zaprljanosti. Uvijek koristite deterdžent sa "smanjenim pjenjenjem" koji je namijenjen automatskim perilicama za rublje. Slijedite preporuke proizvođača deterdženta koje se temelje na težini rublja, razini zaprljanosti i tvrdoći vode u vašem području. Ako ne znate kakva je tvrdoća vode u vašem području, obratite se lokalnoj upravi za vodoopskrbu.



Ne koristite deterdžent koji se stvrdnuo ili prešao u čvrsto agregatno stanje jer bi mogao ostati u ciklusu ispiranja. To može uzrokovati neispravno ispiranje perilice ili rezultirati začepljenjem odvoda.

■ Korištenje ladice za deterdžent

Perilica za rublje ima odvojene odjeljke za deterdžent i omekšivač.

Dodajte sve dodatke za rublje u odgovarajuće odjeljke prije početka pranja.



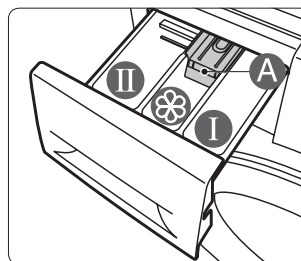
OPREZ: Ne otvarajte ladicu za deterdžent za vrijeme rada perilice. U suprotnom biste se mogli izložiti vrućoj vodi ili pari.



Prilikom pranja velikih komada odjeće ne koristite sljedeće vrste deterdženata.

- Deterdžent u tabletama i kapsulama
- Deterdžent koji koristi kuglicu i mrežu

①	Odjeljak za deterdžent za pretpranje: Deterdžent za pretpranje ili štirka.
②	Odjeljak za deterdžent za glavno pranje: Deterdžent za glavno pranje, omekšivač vode, sredstvo za prednamakanje, izbjeljivanje i sredstvo za uklanjanje mrlja.
⊗	Odjeljak za omekšivač: Omekšivač (ne punite iznad donjeg ruba crte MAKS. A).



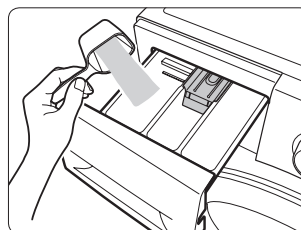
1. Izvucite ladicu za deterdžent na gornjoj lijevoj strani perilice.

2. Dodajte preporučenu količinu deterdženta za rublje u **odjeljak za deterdžent za glavno pranje** ② prije pokretanja perilice.



Za upotrebu tekućeg deterdženta koristite pretinac za tekući deterdžent (pogledajte odjeljak "**Korištenje tekućeg deterdženta (odabrani modeli)**" na stranici 20).

Ne stavljajte deterdžent u prahu u pretinac za tekući deterdžent.

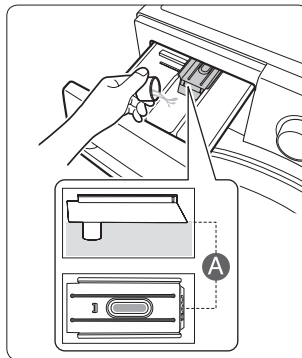



3. Dodajte preporučenu količinu omekšivača tkanine u **odjeljak za omekšivač**  po potrebi.

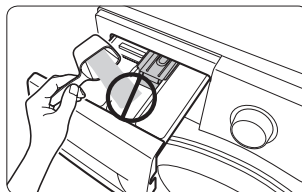
Ne prelazite crtu **MAKS.** **A**.




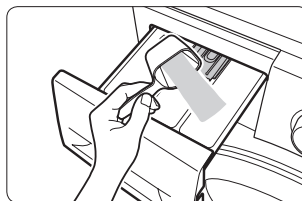
Koncentriran ili gust omekšivač tkanine treba razrijediti s malo vode prije dodavanja u odjeljak (sprječava začepljenje odvoda).



OPREZ: Nemojte stavljati tekući deterdžent niti deterdžent u prahu u **odjeljak za omekšivač** .



4. Prilikom korištenja funkcije pretpranja, dodajte preporučenu količinu deterdženta za rublje u **odjeljak za deterdžent za pretpranje** **1**.
5. Gurnite ladicu za deterdžent kako biste je zatvorili.
 Pazite da se omekšivač ne prelije kada zatvarate ladicu za deterdžent nakon dodavanja omekšivača u odjeljak za omekšivač.



■ Korištenje tekućeg deterdženta (odabrani modeli)

Za korištenje tekućeg deterdženta stavite pretinac za tekući deterdžent u **odjeljak za deterdžent za glavno pranje** **II** koji se nalazi u ladici za deterdžent i ulijte tekući deterdžent u odjeljak za glavno pranje. Nemojte puniti iznad crte **MAKS.** na vodilici za tekući deterdžent.

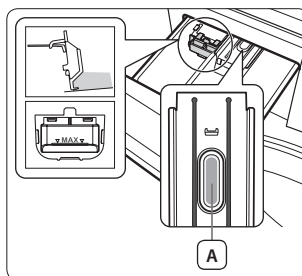


- Vodilicu za tekući deterdžent umetnite tek nakon što iz perilice izvadite ladicu za deterdžent pritiskom **ručice za otpuštanje (A)**.
- Nakon pranja u ladici za deterdžent može ostati nešto tekućeg deterdženta.



OPREZ:

- Nemojte koristiti funkciju pretpranja kada koristite tekući deterdžent.
- Izvadite pretinac za tekući deterdžent kada koristite deterdžent u prahu.



Prvo pranje rublja










Prije prvog pranja morate pokrenuti cijeli prazni ciklus (odnosno, bez rublja).

1. Otvorite dovod vode za perilicu.
2. Stavite malo deterdženta u **odjeljak za glavno pranje** ② u ladici za deterdžent.
3. Za uključivanje perilice pritisnite gumb **Napajanje**.
4. Postavite Birač ciklusa na ciklus Rinse+Spin (Ispiranje + centrifugiranje).
5. Pritisnite gumb **Pokretanje/pauza**.

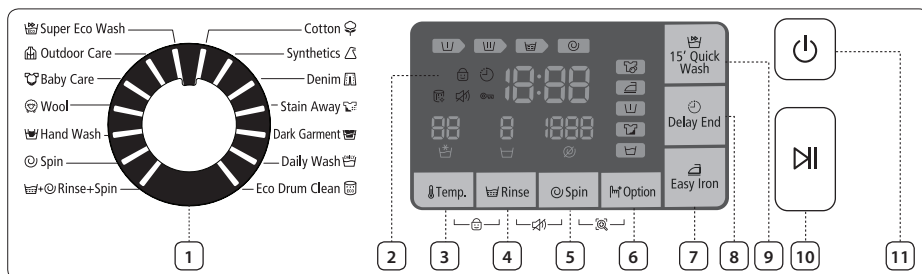


Time ćete ukloniti svu vodu koja je preostala u bubnju nakon probnog ciklusa koji je izvršio proizvođač.

Osnovne upute

1. Otvorite dovod vode za perilicu.
2. Stavljajte jedan po jedan komad rublja u bubanj, bez pretrpavanja.
 -  **OPREZ:** Ne preopterećujte perilicu za rublje. Kako biste odredili kapacitet težine za svaku vrstu rublja, pogledajte odjeljak "**Određivanje kapaciteta**" na stranici 29.
 -  Ne perite voodootporne predmete u običnom ciklusu, osim u ciklusu Outdoor Care (Njega odjeće za rekreaciju).
3. Zatvorite vrata tako da sjednu na mjesto.
 -  **OPREZ:** Deterdžent može ostati u prednjoj gumenoj brtvi perilice ili brtvi vrata nakon ciklusa pranja. Uklonite sav preostali deterdžent prije zatvaranja vrata jer to može dovesti do istjecanja vode.
 -  **OPREZ:** Provjerite nije li rublje zapelo u vratačima jer bi to moglo uzrokovati istjecanje vode.
4. Za uključivanje perilice pritisnite gumb **Napajanje**.
 -  Funkcija Last Memory (Pamćenje zadnje postavke)
 - Kada uključite perilicu za rublje, na upravljačkoj ploči prikazat će se zadnja korištena postavka. Međutim, ta se funkcija ne primjenjuje ako je zadnja korištena postavka ciklus Eco Drum Clean (Ekološko čišćenje bubnja), Rinse+Spin (Ispiranje + centrifugiranje) ili Spin (Centrifugiranje).
 - Ako nakon uključivanja perilice barem malo okrenete Birač ciklusa, ova se funkcija ne primjenjuje, a upravljačka ploča se ponovno postavlja.
5. Dodajte deterdžent i po potrebi omekšivač ili deterdžent za pretrpanje u odgovarajuće odjeljke u ladici za deterdžent.
6. Odaberite odgovarajući ciklus i opcije za rublje. Zsvijetlit će odgovarajući indikatori, a na zaslonu će se prikazati procijenjeno vrijeme trajanja ciklusa.
7. Pritisnite gumb **Pokretanje/pauza**.
 -  **OPREZ:** Ne dodirujte staklo vrata za vrijeme rada perilice za rublje jer može biti vruće.
 -  **OPREZ:** Ne otvarajte ladicu za deterdžent ili filter za čestice za vrijeme rada perilice za rublje jer biste mogli biti izloženi vrućoj vodi ili pari.

Korištenje upravljačke ploče



1. Birač ciklusa

Odaberite vrstu centrifugiranja i brzinu okretanja za ciklus.

Više informacija o svakom ciklusu potražite u odjeljku "**Korištenje birača ciklusa**" na stranici 24.

2. Digitalni grafički zaslon

Prikazuje preostalo trajanje ciklusa pranja, sve informacije o ciklusu i šifre pogrešaka.

3. Gumb Temp. (Temperatura)

Pritisnite ovaj gumb nekoliko puta za kretanje kroz dostupne opcije temperature vode:







(Hladna voda , 20°C, 30°C, 40°C, 60°C i 95°C).



4. Gumb Rinse (Ispiranje)

Pritisnite ovaj gumb za dodatne cikluse ispiranja. Možete odabrati maksimalno pet ciklusa ispiranja.

5. Gumb Spin (Centrifugiranje)

Pritisnite ovaj gumb nekoliko puta za kretanje kroz dostupne brzine ciklusa centrifugiranja.




WF80F5E**4*, WF80F5E**H*, WF70F5E**4*, WF70F5E**H*	  , 400, 800, 1200, 1400 o/min
WF80F5E**2*, WF80F5E**M*, WF70F5E**2*, WF70F5E**M*, WF60F4E**2*, WF60F4E**M*	  , 400, 800, 1000, 1200 o/min
WF60F4E**0*, WF60F4E**L*	  , 400, 600, 800, 1000 o/min

	Zadržavanje ispiranja: Rublje ostaje namočeno u vodi od posljednjeg ispiranja. Za vađenje rublja treba pokrenuti ciklus ispuštanja vode ili centrifugiranja
	Bez centrifugiranja: Rublje ostaje u bubnju i nakon završnog ispuštanja vode ne izvodi se ciklus centrifugiranja.

6. Gumb Option (Opcija)

Više puta pritisnite ovaj gumb za kretanje kroz opcije:

Namakanje > Intenzivno > Pretpranje > Namakanje + Intenzivno > Namakanje + Pretpranje > Intenzivno + Pretpranje > Namakanje + Intenzivno + Pretpranje > isključeno

	<p>Namakanje: Pomoću ove funkcije učinkovito uklonite mrlje s rublja namakanjem.</p> <ul style="list-style-type: none"> Funkcija Namakanje izvodi se 13 minuta od početka ciklusa pranja. Funkcija Namakanje traje 30 minuta u šest ciklusa, od kojih je jedan ciklus namakanja s centrifugiranjem u trajanju od 1 minute s mirovanjem od 4 minute. Funkcija namakanja dostupna je samo za cikluse: Cotton (Pamuk), Synthetics (Sintetika), Denim (Traper), Stain Away (Uklanjanje mrlja), Daily Wash (Dnevno pranje), Super Eco Wash (Super ekološko pranje) i Baby Care (Njega dječje odjeće).
	<p>Intenzivno: Ovu funkciju koristite za veoma zaprljano rublje kojemu je potrebno intenzivno pranje. Trajanje ciklusa pranja povećava se za svaki ciklus.</p>
	<p>Pretpranje: Ovu funkciju koristite za pretpranje rublja prije glavnog ciklusa pranja. Funkcija pretpranja dostupna je samo za cikluse Cotton (Pamuk), Synthetics (Sintetika), Denim (Traper), Stain Away (Uklanjanje mrlja), Dark Garment (Tamna odjeća), Daily Wash (Dnevno pranje), Super Eco Wash (Super ekološko pranje) i Baby Care (Njega dječje odjeće).</p>

7. Gumb Easy Iron (Lako glačanje)

Pritisnite ovaj gumb kada želite odabrati način rada koji priprema rublje za lako glačanje jer ga manje gužva tijekom ciklusa Spin (Centrifugiranje).

Funkcija Easy Iron (Lako glačanje) dostupna je samo za cikluse: Cotton (Pamuk), Synthetics (Sintetika), Denim (Traper), Stain Away (Uklanjanje mrlja), Dark Garment (Tamna odjeća), Daily Wash (Dnevno pranje), Super Eco Wash (Super ekološko pranje) i Baby Care (Njega dječje odjeće).

Kada je odabrana funkcija Easy Iron (Lako glačanje), brzinu centrifugiranja možete podesiti na 800 o/min (ako ste odabrali opciju Easy Iron (Lako glačanje) s brzinom centrifugiranja podešenom na više od 800 o/min., automatski će se promijeniti u 800 o/min).

8. Gumb Delay End (Odgoda završetka pranja)


Pritisnite ovaj gumb nekoliko puta za kretanje kroz dostupne opcije za funkciju Delay End (Odgoda završetka pranja) (od 3 sata do 19 sati u koracima od jednog sata).

Prikazani sat pokazuje vrijeme kada će pranje završiti.

9. Gumb 15' Quick Wash (15-minutno brzo pranje)

Za lagano zaprljane predmete i manje od 2 kg rublja koje trebate brzo. Ovaj ciklus traje približno 15 minuta, ali može se razlikovati od navedenih vrijednosti ovisno o tlaku vode, tvrdoći vode, temperaturi vode, temperaturi prostorije, vrsti i količini rublja, stupnju zaprljanosti, deterdžentu, ravnomjernosti težine rublja, fluktuacija u napajanju i odabranim dodatnim opcijama.

Ovaj je ciklus dostupan samo s ciklusom Cotton (Pamuk).

 **OPREZ:** Treba biti manje od 20 g deterdženta (za rublje težine 2 kg) ili bi na odjeći moglo ostati deterdženta.

Pritišćite ovaj gumb kako biste odabrali trajanje ciklusa:

15 min > 20 min > 30 min > 40 min > 50 min > 1 h. > Isključeno

10. Gumb Pokretanje/pauza

Pritisnite ovaj gumb za zaustavljanje i ponovno pokretanje ciklusa.

11. Gumb Napajanje

Pritisnite ovaj gumb jednom za uključivanje perilice. Zatim ponovno pritisnite isti gumb za isključivanje perilice.

Ako je perilica uključena duže od 10 min, a nije pritisnut nijedan gumb, napajanje se automatski isključuje.

Korištenje birača ciklusa

Ciklus	Upotreba
Cotton (Pamuk)	<p>Za umjereno do slabo zaprljani pamuk, posteljину, stolnjake, donje rublje, ručnike, košulje itd.</p> <p>Za posteljину i prekrivače preporuča se brzina ciklusa centrifugiranja od 800 okr./min (za 2,0 kg rublja ili manje).</p> <p> Modeli iz klase perilica kapaciteta 6kg nemaju funkciju pranja posteljine.</p>
Synthetics (Sintetika)	Za umjereno do slabo uprljane bluze, košulje itd. izrađene od poliestera (diolen, trevira), poliamida (perlon, najlon) i ostalih sličnih spojeva.
Denim (Traper)	Ciklus pranja s višom razinom vode i dodatnim ciklusom ispiranja koji osigurava da na odjeći ne ostane deterdženta.
Stain Away (Uklanjanje mrlja)	<p>Za zamrljanu odjeću. Ciklus Stain Away (Uklanjanje mrlja) omogućuje izuzetno uspješno uklanjanje mrlja uz najveću moguću njegu rublja, čime nestaje potreba za prethodnim čišćenjem mrlja. Za najbolje rezultate u uklanjanju mrlja preporučamo da u ovom ciklusu odaberete opciju pranja na visokim temperaturama, pri čemu se temperatura vode za pranje zagrijava pomoću unutarnjeg grijača kako bi se očistile raznovrsne mrlje.</p> <p>Ovaj ciklus obuhvaća namakanje za učinkovito uklanjanje mrlja s rublja. Bujanj se tijekom namakanja na neko vrijeme prestaje okretati, to zaustavljanje ne predstavlja kvar.</p>
Dark Garment (Tamna odjeća)	Dodatni ciklusi ispiranja i manja brzina centrifugiranja osiguravaju nježno pranje tamne odjeće te njeno temeljito ispiranje.
Daily Wash (Svakodnevno pranje)	Koristite za svakodnevne predmete poput donjeg rublja i majica.
Eco Drum Clean (Ekološko čišćenje bubnja)	Za čišćenje bubnja. Čisti bubanj od prljavštine i bakterija. Preporuča se redovita upotreba (otprilike nakon svakih 40 pranja). Nije potrebno dodavanje deterdženta ili izbjeljivača.
Super Eco Wash (Super ekološko pranje)	Ciklus Super Eco Wash (Super ekološko pranje) na niskim temperaturama omogućava postizanje savršenih rezultata pranja uz učinkovitu uštedu energije.
Outdoor Care (Njega odjeće za rekreaciju)	<p>Koristite za vodootporne predmete poput odjeće za planinarenje, skijaške odjeće i sportske odjeće.</p> <p>Tkanine obuhvaćaju vlakna i premaze funkcionalne tehnologije kao što su spandex, streč i mikrovlakna.</p>
Baby Care (Njega dječje odjeće)	Pranje na visokoj temperaturi i dodatni ciklusi ispiranja osiguravaju da ne ostane deterdženta koji bi mogao naštetiti koži vašeg djeteta.
Wool (Vuna)	<p>Samo za vunu koja se može prati u perilici. Težina rublja treba iznositi manje od 2,0 kg (1,5 kg za modele klase kapaciteta 6 kg).</p> <p>Ciklus Wool (Vuna) pere rublje nježnim ljuljajućim pokretima. Tijekom ciklusa pranja nježni ljuljajući pokreti i namakanje nastavljaju se kako bi zaštitili vlakna vune od sužavanja/ izobličenja i vrlo nježno oprali odjeću. Takvo naizmjenično zaustavljanje/pokretanje perilice za rublje tijekom namakanja ne znači da perilica ne radi ispravno.</p> <p>Za ciklus pranja vune preporučuje se neutralni deterdžent radi poboljšanja rezultata pranja i poboljšane njege vunениh vlakana.</p>
Hand Wash (Ručno pranje)	Vrlo lagan ciklus pranja nježan poput ručnog pranja.
Centrifugiranje	Vrši dodatan ciklus centrifugiranja za uklanjanje veće količine vode.
Rinse+Spin (Ispiranje + centrifugiranje)	Koristite za rublje kojemu treba samo ispiranje ili za dodavanje omekšivača pranju.

■ Zaštita za djecu

Funkcija Zaštita za djecu omogućava blokiranje gumba kako se ciklus pranja koji ste odabrali ne bi mogao mijenjati.

■ Aktiviranje/deaktiviranje

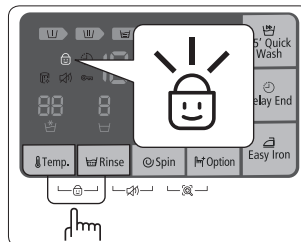
Ako želite uključiti ili isključiti funkciju Zaštita za djecu, istovremeno pritisnite gumb **Temp. (Temperatura)** i **Rinse (Ispiranje)** na 3 sekunde.

Indikator "Zaštita za djecu"  uključuje se kada je ova značajka aktivirana.



Kada je uključena funkcija Zaštita za djecu, radi samo gumb **Napajanje**.

Funkcija Zaštita za djecu ostaje uključena čak i kad se perilica uključi i isključi ili nakon isključivanja i ponovnog uključivanja kabela za napajanje.



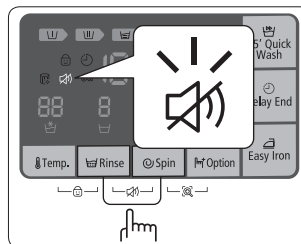
■ Isključivanje zvuka

Funkcija Isključivanje zvuka može se odabrati u svim ciklusima. Kada je odabrana ova funkcija, zvuk je isključen za sve cikluse. Te se postavke zadržavaju čak i nakon uzastopnog uključivanja i isključivanja perilice.

■ Aktiviranje/deaktiviranje


Ako želite uključiti ili isključiti funkciju Isključivanje zvuka, istovremeno pritisnite gumb **Rinse (Ispiranje)** i **Spin (Centrifugiranje)** na 3 sekunde.

Indikator "Isključen zvuk"  uključuje se kada se aktivira ova značajka.



■ Delay End (Odgoda završetka pranja)

Perilicu možete podesiti tako da automatski završi pranje kasnije, odabirom odgode između 3 i 19 sati (u koracima od 1 sata). Prikazani sat pokazuje vrijeme kada će pranje završiti.

1. Otvorite dovod vode za perilicu.
2. Stavljajte jedan po jedan komad rublja u bubanj, bez pretrpavanja.
3. Za uključivanje perilice pritisnite gumb **Napajanje**.
4. Dodajte deterđent i po potrebi omekšivač ili deterđent za pretrpanje u odgovarajuće odjeljke u ladici za deterđent.
5. Odaberite odgovarajući ciklus i opcije za rublje.
6. Pritišćite gumb **Delay End (Odgoda završetka pranja)** dok ne postavite vrijeme odgode.
7. Pritisnite gumb **Pokretanje/pauza**.
Uključit će se indikator "Odgoda završetka pranja" , a sat će započeti s odbrojavanjem dok ne dođe do postavljenog vremena.
8. Za isključivanje funkcije Delay End (Odgoda završetka pranja) isključite perilicu za rublje i zatim je ponovno uključite pritiskom na gumb **Napajanje**.

Smart Check

Ova funkcija omogućuje provjeru statusa perilice za rublje pomoću pametnog telefona.



Funkcija Smart Check prilagođena je za:

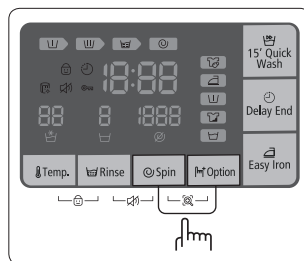
Galaxy i iPhone (nije podržano za neke modele)

Preuzimanje aplikacije Samsung Smart Washer

Preuzmite aplikaciju Samsung Smart Washer na svoj mobilni telefon s online trgovine Android market ili Apple App store i zatim ju instalirajte. Možete je jednostavno pronaći unosom teksta "**Samsung Smart Washer**".

Korištenje funkcije Smart Check

1. Nakon što dođe do pogreške, istovremeno pritisnite gumb **Spin (Centrifugiranje)** i **Option (Opcija)** kako biste pokrenuli funkciju Smart Check. Funkciju Smart Check možete pokrenuti i ako nije pritisnut nijedan gumb nakon što je perilica uključena.
2. Dijelovi zaslona s LED diodama rotiraju se 2 ili 3 sekunde i na zaslonu perilice se u funkciji Smart Check prikazuje šifra pogreške.



3. Pokrenite aplikaciju **Samsung Smart Washer** na svom pametnom telefonu i dodirnite gumb **Smart Check**.



'Smart Check' može se promijeniti u 'Smart Care', ovisno o odabiru jezika.

4. Usmjerite kameru pametnog telefona na šifru pogreške u funkciji Smart Check koja se prikazuje na zaslonu perilice za rublje.





- Ako se na zaslonu perilice odražava svjetlo žarulje, fluorescentne žarulje ili svjetiljke, pametni telefon možda neće moći jednostavno prepoznati šifru pogreške u funkciji Smart Check.
- Ako pametni telefon držite pod prevelikim kutom u odnosu na zaslon, možda neće moći prepoznati šifru pogreške. Za najbolje rezultate držite pametni telefon tako da se nalazi usporedno ili gotovo usporedno s prednjom stranom zaslona.

5. Ako je pametni telefon ispravno usmjeren, šifra u funkciji Smart Check automatski će se prepoznati te će se na pametnom telefonu prikazati detaljni podaci o statusu perilice za rublje, pogreška i mjere otklanjanja pogreške.
6. Ako pametni telefon ne uspije prepoznati šifru u funkciji Smart Check više od dva puta, ručno unesite šifru funkcije Smart Check koja se prikazuje na zaslonu perilice u aplikaciju Samsung Smart Washer.

Pranje


■ Pranje pomoću birača ciklusa

Vaša nova perilica čini pranje rublja jednostavnim pomoću automatskog sustava upravljanja "Fuzzy Control" tvrtke Samsung. Pri odabiru ciklusa pranja perilica odabire odgovarajuću temperaturu, vrijeme i brzinu pranja.

1. Otvorite dovod vode za perilicu.
2. Otvorite vrata.
3. Stavljajte jedan po jedan komad rublja u bubanj, bez pretrpavanja.
4. Zatvorite vrata.
5. Za uključivanje perilice pritisnite gumb **Napajanje**.
6. Dodajte deterdžent i po potrebi omekšivač ili deterdžent za pretrpanje u odgovarajuće odjeljke u ladici za deterdžent.
 Funkcija Pretrpanje dostupna je samo pri odabiru ciklusa Cotton (Pamuk), Synthetics (Sintetika), Denim (Traper), Stain Away (Uklanjanje mrlja), Dark Garment (Tamna odjeća), Daily Wash (Svakodnevno pranje), Super Eco Wash (Super ekološko pranje) i Baby Care (Njega dječje odjeće). Potrebna je samo ako je odjeća veoma zaprljana.
7. Koristite Birač ciklusa za odabir odgovarajućeg ciklusa prema vrsti materijala: Cotton (Pamuk), Synthetics (Sintetika), Denim (Traper), Stain Away (Uklanjanje mrlja), Dark Garment (Tamna odjeća), Daily Wash (Svakodnevno pranje), Super Eco Wash (Super ekološko pranje), Outdoor Care (Njega odjeće za rekreaciju), Baby Care (Njega dječje odjeće), Wool (Vuna) i Hand Wash (Ručno pranje). Na upravljačkoj ploči zasvijetlit će odgovarajući indikatori.
8. U ovom trenutku možete upravljati temperaturom, brojem ciklusa ispiranja, brzinom centrifugiranja i vremenom odgode završetka pranja pritiskom na odgovarajuće gumbе.
9. Pritisnite gumb **Pokretanje/pauza** kako biste pokrenuli pranje. Zasvijetlit će indikator napredovanja, a na zaslonu će se prikazati preostalo trajanje ciklusa.
 Ukupno trajanje ciklusa i broj ciklusa ispiranja u ciklusu Cotton (Pamuk) mogu se razlikovati ovisno o količini rublja.
10. Nakon što završi čitav ciklus pranja, perilica će se automatski isključiti. Otvorite vrata i izvadite rublje.




■ Privremeno zaustavljanje pranja

Unutar 5 minuta od početka pranja postoji mogućnost dodavanja ili vađenja komada odjeće.

1. Pritisnite gumb **Pokretanje/pauza** za otključavanje vrata.
 Ako je razina ili temperatura vode u bubnju previsoka, vrata se ne mogu otvoriti i treperi indikator "Zaključana vrata". U takvom slučaju pričekajte da indikator prestane treperiti (indikator će prestati treperiti za približno 1 ili 2 minute).
2. Otvorite vrata i dodajte/izvadite rublje.
3. Nakon zatvaranja vrata, pritisnite gumb **Pokretanje/pauza** za ponovno pokretanje pranja.

■ Ručno pranje

Odjeću možete oprati i ručno, bez korištenja značajke Birač ciklusa.

1. Otvorite dovod vode za perilicu.
2. Otvorite vrata.
3. Stavljajte jedan po jedan komad rublja u bubanj, bez pretrpavanja.
4. Zatvorite vrata.
5. Za uključivanje perilice pritisnite gumb **Napajanje**.
6. Dodajte deterdžent i po potrebi omekšivač ili deterdžent za pretpranje u odgovarajuće odjeljke u ladici za deterdžent.
7. Postavite Birač ciklusa na ciklus Cotton (Pamuk).
8. Pritisnite gumb **Temp. (Temperatura)** za odabir temperature.
(hladna voda , 20°C, 30°C, 40°C, 60°C i 95°C)
9. Pritisnite gumb **Rinse (Ispiranje)** za odabir broja ciklusa ispiranja.
Možete odabrati maksimalno pet ciklusa ispiranja.
Trajanje pranja povećava se u skladu s tim.
10. Pritisnite gumb **Spin (Centrifugiranje)** za odabir brzine centrifugiranja.
(: Zadržavanje ispiranja, : Bez centrifugiranja)
11. Pritišćite gumb **Delay End (Odgoda završetka pranja)** više puta za kretanje kroz raspoložive opcije funkcije Delay End (Odgoda završetka pranja) (od 3 sata do 19 sati, u koracima po jedan sat). Prikazani sat pokazuje vrijeme kada će pranje završiti.
12. Pritisnite gumb **Pokretanje/pauza** kako biste pokrenuli pranje.

■ Upute za rublje

Slijedite ove jednostavne upute za najčišće rublje i najučinkovitije pranje.



Uvijek pogledajte etiketu za održavanje na odjeći prije pranja.

■ Razvrstajte i perite rublje prema sljedećim kriterijima:

- Etiketa za održavanje: Razvrstajte rublje u pamuk, miješana vlakna, sintetiku, svilu, vunu i umjetnu svilu.
- Boja: Odvojite bijelo rublje od obojanog. Obojane komade odjeće perite zasebno.
- Veličina: Istodobno pranje komada odjeće različite veličine poboljšat će učinak pranja.
- Osjetljivost: Osjetljivo rublje perite zasebno, koristeći ciklus za pranje osjetljivog rublja za nove komade odjeće od čiste vune, zavjese i svilu. Provjerite etiketu o njezi na komadima rublja koje perete ili pogledajte odjeljak "**Tablica održavanja tkanina**" na stranici 38.

■ Pražnjenje džepova

Prije svakog pranja ispraznite sve džepove na komadima rublja koje perete. Mali, nepravilni i tvrdi predmeti poput kovanica, noževa, iglica i spajalica mogu oštetiti perilicu za rublje.

Ne perite odjeću s velikim kopčama, gumbima ili drugim metalnim predmetima. Metal na odjeći može oštetiti kako odjeću, tako i bubanj. Izokrenite odjeću s gumbima i ušvicima prije pranja. Ako su zatvarači na hlačama i jaknama otvoreni prilikom pranja, bubanj se može oštetiti. Zatvarače treba zatvoriti i pričvrstiti uzicom prije pranja.

Odjeća s dugačkim uzicama može se zaplesti s ostalom odjećom i oštetiti je. Provjerite jesu li sve uzice pričvršćene prije početka pranja.




■ Pretpranje pamuka


Vaša nova perilica za rublje u kombinaciji s modernim deterdžentima dat će savršene rezultate pranja uz uštedu energije, vremena, vode i deterdženta. Ipak, ako je pamučno rublje vrlo prljavo, izvršite ciklus pretpranja koristeći deterdžent na bazi proteina.

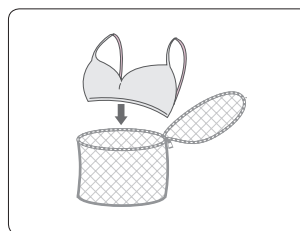
■ Određivanje kapaciteta


Pazite da ne pretrpate perilicu jer se u suprotnom rublje možda neće dobro oprati. Kapacitet za vrstu rublja koje perete odredite pomoću tablice u nastavku.

Vrsta tkanine	Kapacitet (kg)		
	WF80F5E	WF70F5E	WF60F4E
Cotton (Pamuk)	8,0	7,0	6,0
Synthetics (Sintetika)	3,5	3,5	3,0
Denim (Traper)	3,0	3,0	3,0
Outdoor Care (Njega odjeće za rekreaciju)	2,0	2,0	2,0
Wool (Vuna)	2,0	2,0	1,5

-  Kada je rublje neujednačeno raspoređeno i prikazuje se šifra pogreške **"UE"**, preraspodijelite rublje. Ako je rublje neujednačeno raspoređeno, može se smanjiti učinkovitost centrifugiranja.
-  Prilikom pranja posteljine ili prekrivača, trajanje pranja može se produžiti ili se učinkovitost centrifugiranja može smanjiti.
Za posteljinu i prekrivače preporuča se brzina ciklusa centrifugiranja od 800 okr./min i težina rublja koja ne iznosi više od 2,0 kg.
-  Modeli iz klase perilica kapaciteta 6 kg nemaju funkciju pranja posteljine.

-  **OPREZ:** Grudnjake (perive u vodi) svakako umetnite u mrežicu za rublje (kupuje se odvojeno).
- Metalni dijelovi grudnjaka mogu razderati materijal i oštetiti rublje. Stoga ih svakako stavite u mrežicu za fino rublje.
 - Mali, lagani komadi odjeće poput čarapa, rukavica, najlonki i rupčica mogu zapeti za vrata. Stavite ih u mrežicu za fino rublje.



-  **OPREZ:** Ne perite samu mrežicu za rublje bez drugog rublja. To može uzrokovati neuobičajene vibracije koje bi mogle pomaknuti perilicu i uzrokovati ozljede.

■ Čišćenje perilice za rublje

Održavanje perilice za rublje čistom poboljšava njezine radne karakteristike, uklanja potrebe za popravcima i produljuje vijek njezina trajanja.



OPREZ: Nemojte koristiti ciklus Eco Drum Clean (Ekološko čišćenje bubnja) ako se u perilici nalazi rublje. To može uzrokovati oštećenje rublja ili probleme s perilicom za rublje.

Eco Drum Clean (Ekološko čišćenje bubnja)

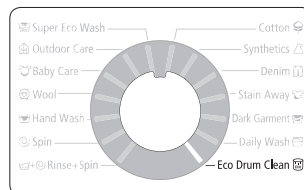
Ovo je ciklus za čišćenje bubnja koji uklanja plijesan ili prljavštinu koja se može nakupiti u bubnju.

■ Postupci čišćenja

1. Za uključivanje perilice pritisnite gumb **Napajanje**.
2. Postavite Birač ciklusa na ciklus Eco Drum Clean (Ekološko čišćenje bubnja).
 - S ciklusom Eco Drum Clean (Ekološko čišćenje bubnja) možete koristiti samo funkciju Delay End (Odgoda završetka pranja).
 - Temperatura vode tijekom ciklusa Eco Drum Clean (Ekološko čišćenje bubnja) postavljena je na 70° C.
 - Temperatura vode ne može se promijeniti.
3. Pritisnite gumb **Pokretanje/pauza** kako biste pokrenuli ciklus Eco Drum Clean (Ekološko čišćenje bubnja).



Bubanj nemojte čistiti sredstvima za čišćenje. Ostaci kemikalija u bubnju smanjuju učinkovitost pranja.

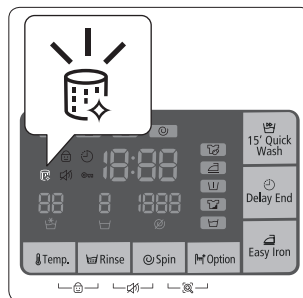


■ Funkcija automatskog alarma za ekološko čišćenje bubnja

Ako je nakon pranja potrebno očistiti bubanj, zasvijetlit će indikator "Eco Drum Clean (Ekološko čišćenje bubnja)" i odgovarajuća lampica za Birač ciklusa. U tom slučaju izvadite rublje iz perilice za rublje, uključite perilicu i očistite bubanj pomoću ciklusa Eco Drum Clean (Ekološko čišćenje bubnja).

Ako ne izvršite ciklus Eco Drum Clean (Ekološko čišćenje bubnja), isključit će se indikator Eco Drum Clean (Ekološko čišćenje bubnja) na zaslonu i odgovarajuća lampica za Birač ciklusa. Ponovno će se uključiti nakon sljedeća dva pranja. Imajte na umu da ovo ne znači da je došlo do problema s perilicom za rublje.

Iako se funkcija automatskog alarma za Eco Drum Clean (Ekološko čišćenje bubnja) obično aktivira jednom mjesečno, učestalost aktivacije alarma ovisi o tome koliko se često perilica koristi.




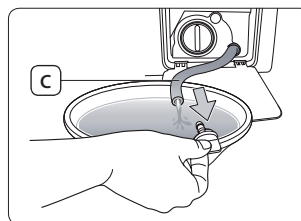
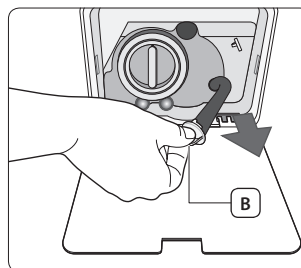
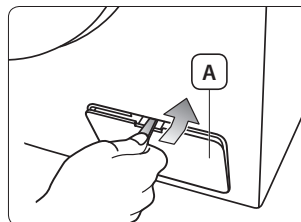
Ako se aktivira alarm, očistite i filter za čestice (pogledajte odjeljak "**Čišćenje filtra za čestice**" na stranici 32). U suprotnom bi se mogla smanjiti učinkovitost funkcije Ekološko pranje sa stvaranjem mjehurića.

Ispuštanje vode iz perilice za rublje u slučaju nužde



Ako nestane struje, ispustite svu vodu iz perilice prije nego što izvadite rublje.

1. Isključite perilicu za rublje iz strujne utičnice.
2. Otvorite **poklopac filtra (A)** pomoću kovanice ili ključa.
3. Pripremite posudu.
 Vode može biti više nego što očekujete. Koristite veću zdjelu.
4. Izvucite **cijev za ispuštanje vode u hitnom slučaju (C)** i kraj cijevi za **ispuštanje vode u hitnom slučaju (C)** postavite u zdjelu.
5. Uхватite **čep za ispuštanje vode u hitnom slučaju (B)** na kraju cijevi za **ispuštanje vode u hitnom slučaju (C)** i polako ga izvucite.
6. Pustite da sva voda isteče u posudu.
7. Ponovo umetnite čep i cijev za ispuštanje vode u hitnom slučaju.
8. Zatvorite poklopac filtra.




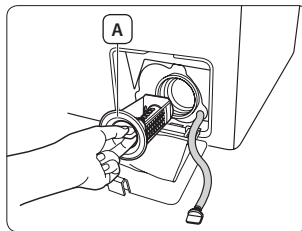
Čišćenje filtra za čestice

Čišćenje filtra za čestice preporučuje se 5 do 6 puta godišnje ili kada se pojavi poruka s pogreškom "SE". Ako se u filtru za čestice nakupe strane čestice, smanjit će se učinkovitost funkcije Ekološko pranje sa stvaranjem mjehurića.

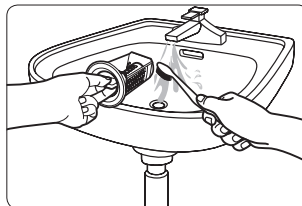
 **OPREZ:** Provjerite jeste li isključili perilicu za rublje iz strujne utičnice prije čišćenja filtra za čestice.



 **OPREZ:** Ne rastavljajte filter za čestice za vrijeme rada perilice jer bi mogla isteći vruća voda.

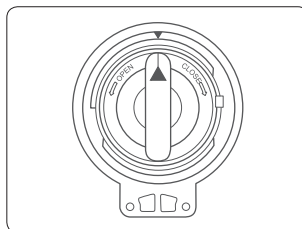
1. Otvorite poklopac filtra pomoću kovanice ili ključa.
2. Uklonite preostalu vodu (pogledajte odjeljak "**Ispuštanje vode iz perilice za rublje u slučaju nužde**" na stranici 31).
 Ako odvojite filter za čestice bez ispuštanja preostale vode, preostala voda može iscuriti.
3. Odvrtite **čep filtra za čestice (A)** okretanjem ulijevo.



4. Isperite prljavštinu i druge nakupine iz filtra za čestice. Provjerite je li propeler odvodne pumpe iza filtra za čestice blokiran.
5. Vratite filter za čestice na njegovo mjesto.
6. Zatvorite poklopac filtra.



-  Filter za čestice svakako vratite na mjesto nakon što ga očistite. Ako se filter za čestice ne vrati na svoje mjesto u perilici, ona može neispravno funkcionirati ili ispuštati vodu.
-  Čvrsto zategnite filter za čestice nakon što ga očistite. U suprotnom može doći do neispravnog funkcioniranja ili istjecanja vode.



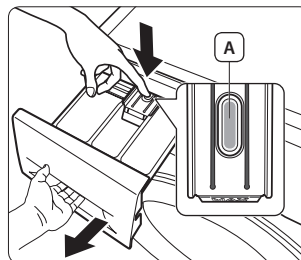
Čišćenje vanjskih dijelova perilice

1. Mekom tkaninom i neabrazivnim sredstvom za čišćenje obrišite površine perilice za rublje, uključujući upravljačku ploču.
2. Površine osušite mekom tkaninom.

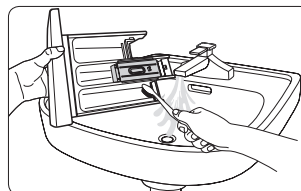
 **OPREZ:** Perilicu za rublje nemojte polijevati vodom.

Čišćenje ladice za deterdžent i udubljenja u ladici

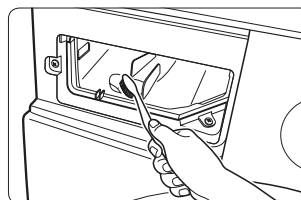
1. Pritisnite **ručicu za otpuštanje (A)** s unutarnje strane ladice za deterdžent i izvucite ladicu za deterdžent.
2. Izvadite **ručicu za otpuštanje (A)** i pretinac za tekući deterdžent iz ladice za deterdžent.



3. Operite sve dijelove pod tekućom vodom.



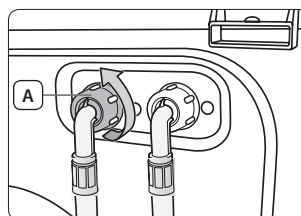
4. Očistite udubljenje u ladici za deterdžent starom četkicom za zube.
5. Vratite **ručicu za otpuštanje (A)** i pretinac za tekući deterdžent tako da ih čvrsto gurnete u ladicu za deterdžent.
6. Gurnite ladicu za deterdžent na njezino mjesto.
7. Za uklanjanje ostataka deterdženta pokrenite ciklus Rinse+Spin (Ispiranje + centrifugiranje) bez rublja u bubnju.



Čišćenje filtra s mrežicom

Filtar s mrežicom mora se očistiti najmanje jednom godišnje ili kada se prikaže šifra pogreške "4E".

1. Isključite perilicu u rublje iz strujne utičnice.
2. Zatvorite dovod vode za perilicu.
3. Odspojite priključak u obliku slova L za cijev dovoda vode s ulaza za vodu sa stražnje strane uređaja okretanjem **dijela (A)**. Kako biste spriječili istjecanje vode zbog tlaka zraka u cijevi za dovod vode, prekrijte spoj cijevi tkaninom.
4. Pomoću klijesta oprezno izvucite filtre s mrežicom s ulaza za dovod vode i ispirite ih pod mlazom vode dok ne budu čisti.
5. Vratite filtre s mrežicom na mjesto.
6. Ponovno spojite priključak u obliku slova L na ulaz za vodu.
7. Provjerite jesu li svi spojevi vodonepropusni i otvorite slavinu za vodu.



■ Održavanje perilice za rublje

Popravak zamrznute perilice za rublje

Ako se temperatura spusti ispod točke smrzavanja i perilica se zamrzne:

1. Isključite perilicu za rublje iz strujne utičnice.
2. Slavinu dovoda prelijte toplom vodom kako biste omekšali cijev(i) za dovod vode.
3. Zatvorite dovod vode za perilicu.
4. Skinite cijev za dovod vode i namočite je u toploj vodi.
5. Ulijte toplu vodu u bubanj perilice i ostavite je 10 minuta.
6. Cijev za dovod vode ponovno priključite na perilicu i slavinu za vodu i provjerite rade li dovod i odvod vode kako treba.

Pohranjivanje perilice za rublje

Ako perilicu trebate uskladištiti na duže razdoblje, treba ispustiti vodu iz nje i zatim ju ukloniti. Perilica za rublje može se oštetiti ako voda ostane u cijevima i unutarnjim dijelovima prije pohranjivanja. Pripremite perilicu za pohranjivanje na sljedeći način:

1. Odaberite ciklus Cotton (Pamuk) pritisnite gumb **15' Quick Wash (15-minutno brzo pranje)** i pokrenite perilicu bez rublja u bubnju.
2. Isključite perilicu za rublje iz strujne utičnice.
3. Zatvorite dovod vode za perilicu.
4. Uklonite sve cijevi za dovod vode i spremite ih na sigurno mjesto gdje ih jednostavno možete pronaći u slučaju da morate ponovno koristiti perilicu.
5. Neka vrata perilice ostanu otvorena kako bi se omogućilo prozračivanje bubnja.



Ako je perilica bila pohranjena na temperaturama ispod točke smrzavanja, pustite da prođe neko vrijeme kako bi se preostala voda unutar perilice otopila prije korištenja.

Preporučamo i da ručno ispustite vodu iz perilice za rublje pomoću cijevi za ispuštanje vode u hitnom slučaju, time će se ukloniti sva suvišna voda.

■ Rješavanje problema i informativne šifre

Provjerite ove stavke ako uočite sljedeće probleme na perilici za rublje...

PROBLEM	RJEŠENJE
Ne pokreće se	<ul style="list-style-type: none">• Provjerite je li perilica uključena u napajanje.• Provjerite jesu li vrata čvrsto zatvorena.• Provjerite je li slavina za dovod vode otvorena.• Provjerite je li pritisnut gumb Pokretanje/pauza.
Nema vode ili nema dovoljno vode	<ul style="list-style-type: none">• Uključite dovod vode.• Provjerite je li cijev za dovod vode smrznuta.• Izravnajte cijevi za dovod vode.• Očistite filtre s mrežicom na ulazima za dovod vode.
U ladici za deterdžent nakon završetka ciklusa pranja nalaze se ostaci deterdženta	<ul style="list-style-type: none">• Provjerite radi li perilica za rublje uz odgovarajući tlak vode.• Provjerite je li deterdžent dodan u središnji dio ladice za deterdžent.
Vibrira ili je previše bučna	<ul style="list-style-type: none">• Provjerite je li perilica postavljena na ravnu površinu. Ako površina nije ravna, podesite duljinu nožica perilice za rublje kako biste izravnali uređaj.• Provjerite jesu li uklonjeni vijci za transport.• Provjerite dodiruje li perilica neki drugi predmet.• Provjerite je li količina rublja ujednačena.
Perilica za rublje ne ispušta vodu i/ili ne centrifugira	<ul style="list-style-type: none">• Izravnajte cijev za odvod. Uklonite savijene cijevi.• Provjerite je li filter za čestice začepljen.
Vrata su se zablokirala ili se ne mogu otvoriti.	<ul style="list-style-type: none">• Vrata se mogu otvoriti tek 3 minute nakon zaustavljanja perilice ili isključivanja napajanja.

Informativne šifre

Ako se pojavi kvar na perilici, na zaslonu se prikazuje informativna šifra. U tom slučaju provjerite tablicu u nastavku i pokušajte primijeniti predloženo rješenje prije pozivanja službe za korisnike tvrtke Samsung ili distributera proizvoda tvrtke Samsung.

SIMBOL ŠIFRE	RJEŠENJE
dE	<ul style="list-style-type: none">• Provjerite jesu li vrata čvrsto zatvorena.• Provjerite je li u vratima zapelo rublje.
4E	<ul style="list-style-type: none">• Provjerite je li slavina za dovod vode otvorena.• Provjerite tlak vode.• Očistite filtre s mrežicom na ulazima za dovod vode.• Provjerite je li cijev za dovod vode savijena ili začepljena.
5E	<ul style="list-style-type: none">• Očistite filtar za čestice.• Provjerite je li cijev za odvod ispravno montirana.
UE	<ul style="list-style-type: none">• Rublje u perilici je neujednačeno raspoređeno. Prerasporedite rublje. Pranje jednog komada poput deke, jastuka ili velikog ručnika moglo bi prouzročiti pomicanje težišta tijekom ciklusa centrifugiranja, u tom bi se slučaju mogla prikazati šifra pogreške "UE".
cE/3E/Uc	<ul style="list-style-type: none">• Nazovite službu za korisnike tvrtke Samsung.

Za sve šifre koje nisu navedene iznad ili ako predloženo rješenje ne rješava problem, nazovite službu za korisnike tvrtke Samsung ili distributera proizvoda Samsung.

■ Tablica ciklusa

Tablica ciklusa

(● odabire korisnik)

CIKLUS	Maksimalna težina rublja (kg)			DETERDŽENT			Maksimalna temperatura (°C)	Brzina centrifugiranja (MAKS.) okr./min		
	WF80F5	WF70F5	WF60F4	Pretpranje	Pranje	Omekšivač		1400	1200	1000
Cotton (Pamuk)	8.0	7.0	6.0	Da	●	●	95	1400	1200	1000
Synthetics (Sintetika)	3.5	3.5	3.0	Da	●	●	60	1200	1200	1000
Denim (Traper)	3.0	3.0	3.0	Da	●	●	60	800	800	800
Stain Away (Uklanjanje mrlja)	4.0	4.0	3.0	Da	●	●	60	1200	1200	1000
Dark Garment (Tamna odjeća)	4.0	4.0	3.0	Da	●	●	40	1200	1200	1000
Daily Wash (Svakodnevno pranje)	4.0	4.0	3.0	Da	●	●	60	1400	1200	1000
Eco Drum Clean (Ekološko čišćenje bubnja)	-	-	-	-	-	-	70	400	400	400
Super Eco Wash (Super ekološko pranje)	4.0	4.0	3.0	Da	●	●	40	1200	1200	1000
Outdoor Care (Njega odjeće za rekreaciju)	2.0	2.0	2.0	-	●	●	40	1200	1200	1000
Baby Care (Njega dječje odjeće)	4.0	4.0	3.0	Da	●	●	95	1400	1200	1000
Wool (Vuna)	2.0	2.0	1.5	-	●	●	40	800	800	800
Hand Wash (Ručno pranje)	2.0	2.0	1.5	-	●	●	40	400	400	400

CIKLUS	Odgoda završetka pranja	Intenzivno	Namakanje	Lako glačanje	15-minutno brzo pranje
Cotton (Pamuk)	●	●	●	●	●
Synthetics (Sintetika)	●	●	●	●	-
Denim (Traper)	●	●	●	●	-
Stain Away (Uklanjanje mrlja)	●	●	●	●	-
Dark Garment (Tamna odjeća)	●	●	-	●	-
Daily Wash (Svakodnevno pranje)	●	●	●	●	-
Eco Drum Clean (Ekološko čišćenje bubnja)	●	-	-	-	-
Super Eco Wash (Super ekološko pranje)	●	●	●	●	-
Outdoor Care (Njega odjeće za rekreaciju)	●	-	-	-	-
Baby Care (Njega dječje odjeće)	●	●	●	●	-
Wool (Vuna)	●	-	-	-	-
Hand Wash (Ručno pranje)	●	-	-	-	-

1. Ciklus s pretpranjem traje približno 20 minuta duže.
2. Podaci o trajanju ciklusa izmjereni su u skladu s uvjetima koji su određeni standardom IEC60456/EN60456.
3. Nakon instalacije pokrenite Način rada za kalibraciju (pogledajte odjeljak "6. KORAK – Pokretanje načina rada za kalibraciju" na stranici 18).
4. Budući da se ova perilica isporučuje s funkcijom Pamćenje zadnje postavke, za uklanjanje te funkcije i korištenje izvornih postavki pokretanja potrebno je obrisati zadnju korištenu postavku s upravljačke ploče (upute o brisanju zadnje korištene postavke potražite u odjeljku "Osnovne upute" na stranici 21).
5. Daily Wash (Svakodnevno pranje): Kratki ciklus za ustanove za testiranje.
6. Trajanje ciklusa pranja u pojedinim kućanstvima može se razlikovati od vrijednosti u ovoj tablici zbog varijacija u tlaku i temperaturi vode te količini i vrsti rublja.
7. Kod odabira funkcije za intenzivno pranje, trajanje ciklusa povećava se za svaki ciklus pranja.

■ Dodatak

Tablica održavanja tkanina

Slijedeći simboli pružaju upute za održavanje tkanine. Etikete za održavanje uključuju četiri simbola prema ovom redoslijedu: pranje, izbjeljivanje, sušenje i glačanje (i kemijsko čišćenje po potrebi). Korištenje simbola osigurava usklađenost među proizvođačima tkanina domaćih i uvezenih predmeta. Slijedite upute na etiketi za održavanje kako biste produljili vijek trajanja tkanine i smanjili probleme kod pranja.

	Otporni materijal		Ne smije se glačati
	Osjetljiva tkanina		Može se kemijski čistiti bilo kojim otapalom
	Može se prati na 95°C		Kemijsko čišćenje
	Može se prati na 60°C		Kemijsko čišćenje samo perkloridom, tekućinom za upaljače, čistim alkoholom ili R113
	Može se prati na 40°C		Kemijsko čišćenje samo kerozinom, čistim alkoholom ili R113
	Može se prati na 30°C		Ne smije se kemijski čistiti
	Samo ručno pranje		Sušiti na ravnoj površini
	Samo kemijsko čišćenje		Može se sušiti vješanjem
	Može se izbjeljivati u hladnoj vodi		Sušiti na vješalici
	Ne smije se izbjeljivati		Sušenje u sušilici, normalna temperatura
	Može se glačati na maks. 200°C		Sušenje u sušilici, smanjena temperatura
	Može se glačati na maks. 150°C		Ne smije se sušiti u sušilici
	Može se glačati na maks. 100°C		

Zaštita okoliša

- Ovaj uređaj proizveden je od materijala koji se mogu reciklirati. Ako odlučite ovaj uređaj odložiti u otpad, učinite to u skladu s lokalnim odredbama o odlaganju otpada. Odrežite kabel za napajanje tako da se uređaj ne može priključiti na izvor napajanja. Skinite vrata tako da životinje ili mala djeca ne mogu ostati zarobljeni unutar uređaja.
- Nemojte prekoračivati količine deterdženta preporučene u uputama proizvođača deterdženta.
- Proizvode za uklanjanje mrlja i izbjeljivače koristite prije ciklusa pranja samo kad je apsolutno nužno.
- Štedite vodu i električnu energiju pranjem samo potpuno napunjene perilice (točna količina ovisi o odabranom ciklusu).

List s perilicama za rublje za kućnu uporabu



Dizajn i specifikacije podložni su promjenama bez prethodne obavijesti u svrhu poboljšavanja kvalitete.

U skladu s odredbom (EU) br. 1061/2010



Zvijezdice " * " ukazuju na varijantu modela i mogu se zamijeniti različitim znakovima, (0 – 9) ili (A – Z).

Samsung					
Naziv modela		WF8*F5E*U4* WF8*F5E*UH* WF8*F5E*P4* WF8*F5E*PH*	WF8*F5E*U2* WF8*F5E*UM* WF8*F5E*P2* WF8*F5E*PM*	WF7*F5E*U4* WF7*F5E*UH* WF7*F5E*P4* WF7*F5E*PH*	WF7*F5E*U2* WF7*F5E*UM* WF7*F5E*P2* WF7*F5E*PM*
Kapacitet	kg	8		7	
Energetska učinkovitost					
A + + + (najučinkovitije) do D (najmanje učinkovito)		A+++		A+++	
Potrošnja energije					
Godišnja potrošnja energije (AE_C) ¹⁾	kWh/god.	157		122	
Potrošnja energije (E_t60) u ciklusu za pranje pamuka pri 60°C uz punu perilicu	kWh	0,88		0,68	
Potrošnja energije (E_t60.1/2) u ciklusu za pranje pamuka pri 60°C uz djelomično napunjenu perilicu	kWh	0,68		0,52	
Potrošnja energije (E_t40.1/2) u ciklusu za pranje pamuka pri 40°C uz djelomično napunjenu perilicu	kWh	0,41		0,34	
Ponderirana potrošnja energije kad je perilica isključena (P_o)	W	0,48		0,48	
Ponderirana potrošnja energije u stanju spremnosti za rad (P_I)	W	5		5	
Godišnja potrošnja vode (AW_c) ²⁾	l/god.	10500		9400	
Klasa učinkovitosti centrifugiranja ³⁾					
A (najučinkovitije) do G (najmanje učinkovito)		B		B	
Maksimalna brzina centrifugiranja	okr./min	1400	1200	1400	1200
Preostala vlaga	%	53	56	53	56
Programi na koje se odnose informacije s naljepnice i informacije iz lista sa tehničkim specifikacijama		Program za pranje pamuka pri 60°C i 40°C + program za intenzivno pranje ⁴⁾			
Trajanje standardnog programa					
Program za pranje pamuka pri 60°C uz punu perilicu	min	242		242	
Program za pranje pamuka pri 60°C uz djelomično napunjenu perilicu	min	194		214	
Program za pranje pamuka pri 40°C uz djelomično napunjenu perilicu	min	174		174	
Ponderirano vrijeme u stanju spremnosti za rad	min	2		2	
Prijenos buke zrakom					
Pranje	dB (A) re 1 pW	53		54	
Centrifugiranje	dB (A) re 1 pW	74		74	
Dimenzije					
Dimenzije uređaja	Visina	mm	850		850
	Širina	mm	600		600
	Dubina ⁵⁾	mm	550		550
Neto težina	kg	61		61	
Bruto težina	kg	63		63	
Težina pakiranja	kg	2		2	
Tlak vode	kPa	50–800		50–800	
Priključivanje na struju					
Napon	V	220–240		220–240	
Potrošnja struje	W	2000–2400		2000–2400	
Frekvencija	Hz	50		50	
Naziv tvrtke		Samsung Electronics Co., Ltd.			



Dizajn i specifikacije podložni su promjenama bez prethodne obavijesti u svrhu poboljšavanja kvalitete.

U skladu s odredbom (EU) br. 1061/2010



Zvezdice " * " ukazuju na varijantu modela i mogu se zamijeniti različitim znakovima, (0 – 9) ili (A – Z).

Samsung					
Naziv modela		WF8*F5E*W4* WF8*F5E*WH* WF8*F5E*Q4* WF8*F5E*QH*	WF8*F5E*W2* WF8*F5E*WM* WF8*F5E*Q2* WF8*F5E*QM*	WF7*F5E*W4* WF7*F5E*WH* WF7*F5E*Q4* WF7*F5E*QH*	WF7*F5E*W2* WF7*F5E*WM* WF7*F5E*Q2* WF7*F5E*QM*
Kapacitet	kg	8		7	
Energetska učinkovitost					
A + + + (najučinkovitije) do D (najmanje učinkovito)		A+++		A+++	
Potrošnja energije					
Godišnja potrošnja energije (AE_C) ¹⁾	kWh/god.	195		173	
Potrošnja energije (E_t.60) u ciklusu za pranje pamuka pri 60°C uz punu perilicu	kWh	1,06		0,94	
Potrošnja energije (E_t.60.1/2) u ciklusu za pranje pamuka pri 60°C uz djelomično napunjenu perilicu	kWh	0,86		0,80	
Potrošnja energije (E_t.40.1/2) u ciklusu za pranje pamuka pri 40°C uz djelomično napunjenu perilicu	kWh	0,58		0,59	
Ponderirana potrošnja energije kad je perilica isključena (P_o)	W	0,48		0,48	
Ponderirana potrošnja energije u stanju spremnosti za rad (P_l)	W	5		5	
Godišnja potrošnja vode (AW_c) ²⁾	l/god.	10500		9400	
Klasa učinkovitosti centrifugiranja ³⁾					
A (najučinkovitije) do G (najmanje učinkovito)		B		B	
Maksimalna brzina centrifugiranja	okr./min	1400	1200	1400	1200
Preostala vlaga	%	53	56	53	56
Programi na koje se odnose informacije s naljepnice i informacije iz lista sa tehničkim specifikacijama		Program za pranje pamuka pri 60°C i 40°C + program za intenzivno pranje ⁴⁾			
Trajanje standardnog programa					
Program za pranje pamuka pri 60°C uz punu perilicu	min	239		239	
Program za pranje pamuka pri 60°C uz djelomično napunjenu perilicu	min	191		211	
Program za pranje pamuka pri 40°C uz djelomično napunjenu perilicu	min	171		171	
Ponderirano vrijeme u stanju spremnosti za rad	min	2		2	
Prijenos buke zrakom					
Pranje	dB (A) re 1 pW	62	62	62	62
Centrifugiranje	dB (A) re 1 pW	79	76	79	76
Dimenzije					
Dimenzije uređaja	Visina	mm	850	850	
	Širina	mm	600	600	
	Dubina ⁵⁾	mm	550	550	
Neto težina	kg	64		64	
Bruto težina	kg	66		66	
Težina pakiranja	kg	2		2	
Tlak vode	kPa	50-800		50-800	
Priključivanje na struju					
Napon	V	220-240		220-240	
Potrošnja struje	W	2000-2400		2000-2400	
Frekvencija	Hz	50		50	
Naziv tvrtke		Samsung Electronics Co., Ltd.			



Dizajn i specifikacije podložni su promjenama bez prethodne obavijesti u svrhu poboljšavanja kvalitete.

U skladu s odredbom (EU) br. 1061/2010



Zvezdice " * " ukazuju na varijantu modela i mogu se zamijeniti različitim znakovima, (0 – 9) ili (A – Z).

Samsung			
Naziv modela		WF6*F4E**2* WF6*F4E**M*	WF6*F4E**0* WF6*F4E**L*
Kapacitet	kg	6	
Energetska učinkovitost			
A + + + (najučinkovitije) do D (najmanje učinkovito)		A++	
Potrošnja energije			
Godišnja potrošnja energije (AE_C) ¹⁾	kWh/god.	170	
Potrošnja energije (E_t60) u ciklusu za pranje pamuka pri 60°C uz punu perilicu	kWh	1,02	
Potrošnja energije (E_t60.1/2) u ciklusu za pranje pamuka pri 60°C uz djelomično napunjenu perilicu	kWh	0,65	
Potrošnja energije (E_t40.1/2) u ciklusu za pranje pamuka pri 40°C uz djelomično napunjenu perilicu	kWh	0,46	
Ponderirana potrošnja energije kad je perilica isključena (P_o)	W	0,48	
Ponderirana potrošnja energije u stanju spremnosti za rad (P_l)	W	5	
Godišnja potrošnja vode (AW_c) ²⁾	l/god.	8580	
Klasa učinkovitosti centrifugiranja ³⁾			
A (najučinkovitije) do G (najmanje učinkovito)		B	C
Maksimalna brzina centrifugiranja	okr./min	1200	1000
Preostala vlaga	%	56	65
Programi na koje se odnose informacije s naljepnice i informacije iz lista sa tehničkim specifikacijama		Program za pranje pamuka pri 60°C i 40°C + program za intenzivno pranje ⁴⁾	
Trajanje standardnog programa			
Program za pranje pamuka pri 60°C uz punu perilicu	min	249	
Program za pranje pamuka pri 60°C uz djelomično napunjenu perilicu	min	191	
Program za pranje pamuka pri 40°C uz djelomično napunjenu perilicu	min	171	
Ponderirano vrijeme u stanju spremnosti za rad	min	2	
Prijenos buke zrakom			
Pranje	dB (A) re 1 pW	61	61
Centrifugiranje	dB (A) re 1 pW	76	74
Dimenzije			
Dimenzije uređaja	Visina	mm	850
	Širina	mm	600
	Dubina ⁵⁾	mm	400
Neto težina		kg	54
Bruto težina		kg	56
Težina pakiranja		kg	2
Tlak vode		kPa	50-800
Priključivanje na struju			
Napon	V	220-240	
Potrošnja struje	W	2000-2400	
Frekvencija	Hz	50	
Naziv tvrtke		Samsung Electronics Co., Ltd.	

1. Vrijednost godišnje potrošnje energije temelji se na 220 standardnih ciklusa pranja s programima Cotton (Pamuk) pri 60°C i 40°C uz punu i djelomično napunjenu perilicu te na potrošnji kada je perilica isključena i kada se nalazi u stanju spremnosti za rad. Stvarna potrošnja energije ovisit će o načinu korištenja uređaja.
2. Vrijednost godišnje potrošnje vode temelji se na 220 standardnih ciklusa pranja s programima Cotton (Pamuk) pri 60°C i 40°C uz punu i djelomično napunjenu perilicu. Stvarna potrošnja vode ovisit će o načinu korištenja uređaja.
3. Sušenje centrifugom vrlo je važno ako za sušenje odjeće koristite sušilicu za rublje.
Za sušenje rublja utroši se mnogo više električne energije nego za pranje.
Pranjem uz snažnu centrifugu uštedjet ćete više energije u usporedbi sa sušenjem iste robe u sušilici za rublje.
4. 'Standard Cotton 60 °C program (Standardni program za pranje pamuka pri 60°C)' i 'standard Cotton 40 °C program (Standardni program za pranje pamuka pri 40°C)' koji se mogu odabrati dodavanjem opcije za intenzivno pranje programima Cotton 60 °C (Pamuk – 60°C) i Cotton 40 °C (Pamuk – 40°C) prikladni su za pranje normalno zaprljanog rublja i najučinkovitiji su za tu vrstu rublja (po pitanju potrošnje vode i energije).
Nakon instalacije pokrenite Način rada za kalibraciju (pogledajte odjeljak "6. KORAK – Pokretanje načina rada za kalibraciju" na stranici 18).
U tim se programima stvarna temperatura vode može razlikovati od deklarirane.
5. U dimenzije dubine nije uračunata udaljenost od zida do uređaja.

Informacije o glavnim programima pranja

Model	Program	Temp.	Kapacitet	Trajanje programa	Postotak preostale vlage (%)			Potrošnja vode	Potrošnja energije
		(°C)	(kg)	(min)	1400 okr./min	1200 okr./min	1000 okr./min	(l/ciklus)	(kWh/ciklus)
WF8*F5E*Q4* / WF8*F5E*QH*	Pamuk + Intenzivno	20	4	131	56	59	-	53	0,4
WF8*F5E*W4* / WF8*F5E*WH*		40	4	171	53	56	-	43	0,58
WF8*F5E*Q2* / WF8*F5E*QM*		60	4	191	53	56	-	43	0,86
WF8*F5E*W2* / WF8*F5E*WM*		60	8	239	48	50	-	53	1,06
	Sintetika	40	3,5	130	35	35	-	53	0,66
WF7*F5E*Q4* / WF7*F5E*QH*	Pamuk + Intenzivno	20	3,5	131	56	59	-	50	0,37
WF7*F5E*W4* / WF7*F5E*WH*		40	3,5	171	53	56	-	38	0,59
WF7*F5E*Q2* / WF7*F5E*QM*		60	3,5	211	53	56	-	38	0,8
WF7*F5E*W2* / WF7*F5E*WM*		60	7	239	48	50	-	48	0,94
	Sintetika	40	3,5	130	35	35	-	53	0,66
WF8*F5E*U4* / WF8*F5E*UH*	Pamuk + Intenzivno	20	4	148	56	59	-	53	0,27
WF8*F5E*P4* / WF8*F5E*PH*		40	4	174	53	56	-	43	0,41
WF8*F5E*U2* / WF8*F5E*UM*		60	4	194	53	56	-	43	0,68
WF8*F5E*P2* / WF8*F5E*PM*		60	8	242	48	50	-	53	0,88
	Sintetika	40	3,5	128	35	35	-	53	0,63
WF7*F5E*U4* / WF7*F5E*UH*	Pamuk + Intenzivno	20	3,5	148	56	59	-	50	0,26
WF7*F5E*P4* / WF7*F5E*PH*		40	3,5	174	53	56	-	38	0,34
WF7*F5E*U2* / WF7*F5E*UM*		60	3,5	214	53	56	-	38	0,52
WF7*F5E*P2* / WF7*F5E*PM*		60	7	242	48	50	-	48	0,68
	Sintetika	40	3,5	128	35	35	-	53	0,63
WF6*F4E*Q2* / WF6*F4E*QM*	Pamuk + Intenzivno	20	3	128	-	60	69	38	0,3
WF6*F4E*W2* / WF6*F4E*WM*		40	3	171	-	56	65	38	0,46
WF6*F4E*Q0* / WF6*F4E*QL*		60	3	191	-	56	65	38	0,65
WF6*F4E*W0* / WF6*F4E*WL*		60	6	249	-	50	59	41	1,02
	Sintetika	40	3	128	-	35	45	36	0,45

Vrijednosti u tablici izmjene su u uvjetima koje propisuje standard IEC60456/EN60456. Stvarne vrijednosti ovisit će o načinu korištenja uređaja.

■ Bilješke



IMATE UPIT ILI KOMENTAR?

DRŽAVA	NAZOVITE	ILI NAS POSJETITE NA INTERNETU
BULGARIA	800 111 31 , Безплатна телефонна линия	www.samsung.com/bg/support
CROATIA	072 726 786	www.samsung.com/hr/support
CZECH	800 - SAMSUNG (800-726786)	www.samsung.com/cz/support
HUNGARY	0680SAMSUNG (0680-726-786) 0680PREMIUM (0680-773-648)	www.samsung.com/hu/support
ROMANIA	08008 726 78 64 (08008 SAMSUNG) Apel GRATUIT	www.samsung.com/ro/support
SERBIA	011 321 6899	www.samsung.com/rs/support
SLOVAKIA	0800 - SAMSUNG (0800-726 786)	www.samsung.com/sk/support
UK	0330 SAMSUNG (7267864)	www.samsung.com/uk/support
EIRE	0818 717100	www.samsung.com/ie/support
LITHUANIA	8-800-77777	www.samsung.com/lt/support
LATVIA	8000-7267	www.samsung.com/lv/support
ESTONIA	800-7267	www.samsung.com/ee/support
SLOVENIA	080 697 267 (brezplačna številka) 090 726 786 (0,39 EUR/min) klicni center vam je na voljo od ponedeljka do petka od 9. do 18. ure.	www.samsung.com/si

DC68-03445B-01



SEAD

WF80F5****

WF70F5****

WF60F4****

WF81FE****

WF71F5****

WF61F4****

WF82F5****

WF72F5****

WF62F4****

WF8AF5****

WF7AF5****

WF6AF4****

Машина за перење

Упатство за користење

замислете ги можностите

Ви благодариме што купивте Samsung производ.



■ Содржина

Безбедносни информации	4
Што треба да знаете за безбедносните мерки	4
Важни симболи за безбедност	4
Што означуваат малите слики и симболите во ова упатство за користење:	4
Важни симболи за мерки на претпазливост	5
Инструкции во врска со WEEE	10
 Поставување на машината за перење	 11
Проверка на деловите	11
Задоволување на барањата за инсталирање	12
Довод на електрична струја и заземјување	12
Довод на вода	12
Одвод	13
Поставување на под	13
Температура на околина	13
Инсталирање во плакар или отвор	13
Инсталирање на машината за перење	14
 Користење на вашата машина за перење	 19
Информации за детергенти и адитиви	19
Користење на соодветниот детергент	19
Користење на фиоката за детергент	19
Користење на течен детергент (одредени модели)	20
Перење на алиштата за првпат	21
Основни инструкции	21
Користење на контролната плоча	22
Користење на избирачот на циклус	24
Функција за заклучување за деца	25
Исклучување на звук	25
Delay End (одложено завршување)	26
Smart Check	27
Перење алишта	28
Перење алишта со користење на избирачот на циклус	28
Рачно перење на алишта	29
Напатствија за перење	29

Чистење на вашата машина за перење

31

Еco Drum Clean (еколошко чистење на барабанот)	31
Постапки за чистење	31
Автоматски аларам на функцијата еколошко чистење на барабанот	31
Испуштање на водата од машината при вонредни ситуации	32
Чистење на филтерот за остатоци	33
Чистење на надворешноста	33
Чистење на фиоката и отворите за детергент	34
Чистење на мрежестиот филтер	34

Одржување на вашата машина за перење

35

Поправка на замрзната машина за перење	35
Складирање на машината за перење	35

Отстранување на проблеми и информативни кодови

36

Проверете ги овие точки доколку машината за перење.....	36
Информативни кодови	37

Табела на циклуси

38

Табела на циклуси	38
-------------------------	----

Додаток

39

Табела за одржување на ткаенината	39
Заштита на животната средина	39
Листа на машини за перење алишта за домаќинства	40
Информации за главните програми за перење	43

■ Безбедносни информации

Ви честитаме за вашата нова машина за перење од Samsung. Ова упатство содржи важни информации за инсталирањето, користењето и грижата за вашиот уред. За целосно да ги искористите придобивките и функциите на вашата машина за перење, ве молиме одвојте малку време за да го прочитате упатството.

Што треба да знаете за безбедносните мерки




Ве молиме внимателно да го прочитате упатството, за да бидете сигурни дека знаете како безбедно и ефикасно да ракувате со важните функции на вашиот нов уред. Ве молиме чувајте го упатството на безбедно место во близина на уредот за понатамошно консултирање. Овој уред употребувајте го единствено за наменетата функција како што е опишано во ова упатство.

Предупредувањата и важните безбедносни мерки во ова упатство не ги опфаќаат сите околности и ситуации кои може да настанат. Ваша одговорност е да постапувате разумно и да внимавате при инсталирањето, одржувањето и употребата на вашата машина за перење.

Бидејќи следните инструкции за користење опфаќаат различни модели, карактеристиките на вашата машина за перење можат малку да се разликуваат од оние опишани во ова упатство и можно е некои предупредувања да не бидат релевантни. Доколку имате прашања или одредени грижи, обратете се до најблискиот сервисен центар или побарајте помош и информации преку интернет од www.samsung.com.

Важни симболи за безбедност

■ Што означуваат малите слики и симболите во ова упатство за користење:

	ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ: Ризично или опасно ракување кое може да предизвика сериозни повреди, смрт и/или оштетување на околината .
	ВНИМАНИЕ: Ризично или опасно ракување кое може да предизвика повреди и/или оштетување на околината .
	ЗАБЕЛЕШКА

Целта на овие предупредувачки знаци е да спречат повреда кај вас и кај другите лица.


Ве молиме следете ги експлицитно.

Откако ќе го прочитате ова упатство, складирајте го на безбедно место за понатамошно консултирање.

Прочитајте ги сите инструкции пред да го употребите уредот.

Како и кај сите други уреди кои користат електрични и подвижни делови, постојат одредени потенцијални опасности. За безбедно користење на уредот, запознајте се со начинот на функционирање и бидете внимателни при неговото користење.

Важни симболи за мерки на претпазливост

 **ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ:** За да го намалите ризикот од пожар, електричен удар или други повреди при користење на вашиот уред, следете ги основните мерки на претпазливост, меѓу кои и:

Не дозволувајте деца (или куќни миленичиња) да си играат во / на машината. Машината за перење не може да се отвори лесно одвнатре и децата можат сериозно да се повредат доколку се заглават во внатрешноста.

Уредот не треба да го користат лица (вклучувајќи деца) со намалени физички, сетилни или ментални способности, недоволно искусни или обучени лица, освен доколку истите не се надгледуваат или не им се дадени инструкции од страна на лицето одговорно за нивната безбедност.

Децата треба да се надгледуваат за да не си играат со уредот.

За користење во Европа: Овој уред може да го користат деца на возраст од 8 и повеќе години и лица со намалени физички, сетилни или ментални способности, недоволно искусни или обучени лица, доколку истите се надгледуваат или им се дадат инструкции за користење на уредот на безбеден начин и им се објаснат можните опасности. Децата не треба да си играат со уредот. Чистењето и одржувањето од страна на корисникот не треба да го вршат деца без соодветен надзор.

Ако кабелот за напојување е оштетен, тој мора да се замени од страна на производителот, сервисерот или други квалификувани лица со цел да се избегнат несакани ситуации.

Овој уред треба да се позиционира така што приклучокот за напојување, славините за довод на вода и цевките за одвод да бидат достапни.

Кај апарати со отвори за вентилација на долниот дел, килимот не треба да ги затвора отворите.

Треба да ги користите новите црева што се испорачуваат со апаратот, а старите црева не треба повторно да се користат.

ВНИМАНИЕ: За да избегнете опасност поради ненамерно ресетирање на термичкиот прекинувач, овој апарат не смее да се напојува преку надворешен уред со можност за прекинување на напојувањето, како што е тајмер, или, пак, да се поврзе на електрично коло кое често се вклучува и исклучува во зависност од намената.

ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ: Сериозни ПРЕДУПРЕДУВАЊА при инсталацијата

Инсталирањето на овој уред мора да биде извршено од страна на квалификувано техничко лице или компанија за сервисирање.

- Доколку не се придржувате кон ова може да дојде до електричен удар, пожар, експлозија, проблеми со производот или повреди.

Уредот е тежок, па затоа внимавајте кога го подигнувате.

Приклучете го кабелот за напојување во AC 220 - 240 V / 50 Hz сиден штекер и тој штекер употребувајте го единствено за овој уред. Никогаш не користете продолжителен кабел.

- Доколку сидниот штекер го користите и за други уреди преку разделник или пак го продолжете кабелот за напојување може да дојде до електричен удар или пожар.
- Погорижете се напоит на напојувањето, фреквенцијата и струјата да бидат исти како оние од спецификациите на производот. Доколку не се придржувате кон ова може да дојде до електричен удар или пожар. Приклучокот за напојување цврсто вметнете го во сидниот штекер.

Редовно вршете отстранување на сите супстанции како прав или вода од приклучокот за напојување и допирните точки со помош на сува крпа.

- Извадете го приклучокот за напојување и исчистете го со сува крпа.
- Доколку не се придржувате кон ова може да дојде до електричен удар или пожар.

Приклучокот за напојување вметнете го во сидниот штекер, така што кабелот паѓа надолу кон подот.

- Ако приклучокот за напојување го поврзете во штекерот во спротивна насока (завртен нагоре), електричните жици во кабелот може да се оштетат и ова може да предизвика електричен удар или пожар.

Амбалажата за пакување чувајте ја подалеку од дофат на децата, бидејќи таа може да биде опасна за нив.

- Доколку дете стави кеса преку својата глава, може да се задуши.

Кога уредот, приклучокот за напојување или кабелот за напојување ќе се оштети, обратете се до најблискиот сервисен центар.

Уредот мора да биде правилно заземјен.

Немојте да го заземјувате уредот на цевка за гас, пластична цевка за вода или телефонска линија.

- Ова може да предизвика електричен удар, пожар, експлозија или проблеми со производот.
- Никогаш немојте да го приклучувате кабелот за напојување во штекер кој не е правилно заземјен и проверете дали штекерот е во согласност со локалните и националните регулативи.

Немојте да го инсталирате овој уред во близина на грејно тело или кој било запалив материјал.

Немојте да го инсталирате овој уред на влажно, масно или прашливо место или, пак, на место изложено на директна сончева светлина и вода (капки од дожд).

Немојте да го инсталирате овој уред на места изложени на ниска температура.

- Мразот може да предизвика пукање на цевките.

Немојте да го инсталирате овој уред на места каде што се можни истекувања на гас.

- Ова може да предизвика електричен удар или пожар.

Не користете електричен трансформатор.

- Ова може да предизвика електричен удар или пожар.

Не употребувајте оштетен приклучок за напојување, оштетен кабел за напојување или штекер со раширени отвори.

- Ова може да предизвика електричен удар или пожар.

Немојте прекумерно да го влечете или прекршувате кабелот за напојување.

Немојте да го завртувате или заврзувате кабелот за напојување.

Немојте да го закачувате кабелот за напојување на метален предмет, да поставувате тежок предмет врз кабелот, да го вметнувате кабелот помеѓу предмети или да го притискате кабелот во просторот зад уредот.

- Ова може да предизвика електричен удар или пожар.

При вадење на приклучокот за напојување немојте да го влечете кабелот.

- Приклучокот за напојување извадете го држејќи го приклучокот.

- Доколку не се придржувате кон ова може да дојде до електричен удар или пожар.

ВНИМАНИЕ: ВНИМАВАЈТЕ при инсталацијата

Овој уред треба да се позиционира на таков начин што приклучокот за напојување ќе биде лесно достапен.

- Доколку не се придржувате кон ова може да дојде до електричен удар или пожар заради електрично истекување.

Инсталирајте го вашиот уред на цврста и рамна површина која може да ја издржи неговата тежина.

- Доколку не се придржувате кон ова може да дојде до абнормални вибрации, движења, шум или проблеми со производот.

ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ: Сериозни ПРЕДУПРЕДУВАЊА при користењето

Ако уредот е преплавен, веднаш исклучете ги доводите на вода и напојување и обратете се до најблискиот сервисен центар.

- Не допирајте го приклучокот за напојување со мокри раце.
- Доколку не се придржувате кон ова може да дојде до електричен удар.

Ако уредот создава чуден звук, мирис на запалено или дим, веднаш извадете го приклучокот за напојување и обратете се до најблискиот сервисен центар.

- Доколку не се придржувате кон ова може да дојде до електричен удар или пожар.

Во случај на истекување на гас (како пропан, LP гас, итн.), веднаш проветрете ја собата без допирање на приклучокот за напојување. Не допирајте го уредот или кабелот за напојување.

- Немојте да користите вентилатор.
- Една искра може да предизвика експлозија или пожар.

Не дозволувајте им на децата да играат во или врз машината за перење. Освен тоа, при отстранување на уредот, отстранете ја рачката на вратата од машината за перење.

- Доколку некое дете се заглави во производот, може да се задуши до смрт.

Погрижете се да го отстраните пакувањето (сунѓер, стиропор) прикачено на дното од машината за перење пред да почнете да ја користите.

Немојте да перете облека контаминирана со бензин, керозин, бензол, разреducувач, алкохол или други запаливи или експлозивни супстанции.

- Ова може да предизвика електричен удар, пожар или експлозија.

Не отворајте ја насилно вратата од машината за перење додека работи (перење/сушење/центрифуга на висока температура).

- Водата која истекува од машината за перење може да предизвика изгореници или да го направи подот лизгав. Ова може да предизвика повреди.
- Насилното отворање на вратата може да предизвика оштетување на производот или повреди.

Не ја ставајте раката под машината за перење додека уредот се користи.

- Ова може да предизвика повреди.

Не допирајте го приклучокот за напојување со мокри раце.

- Ова може да предизвика електричен удар.

Не исклучувајте го уредот преку вадење на приклучокот за напојување додека уредот се користи.

- Повторното вметнување на приклучокот за напојување во сидниот штекер може да создаде искра и да предизвика електричен удар или пожар.

Не дозволувајте им на децата или изнемоштените лица да ја користат машината за перење без соодветно надгледување.

Не дозволувајте им на децата да се качуваат во внатрешноста или врз уредот.

- Ова може да предизвика електричен удар, изгореници или повреда.

Не ставајте раце или метални предмети под машината за перење додека работи.

- Ова може да предизвика повреди.



Немојте да го исклучувате уредот од напојување со влечење на кабелот за напојување. Секогаш цврсто држете го приклучокот и влечете го директно од штекерот.

- Оштетувањето на кабелот за напојување може да предизвика краток спој, пожар и/или електричен удар.

Не обидувајте се сами да го поправате, расклопувате или да вршите модификации на уредот.

- Не употребувајте осигурувачи (како на пр. бакарни, од челична жица итн.) кои се поинакви од стандардниот осигурувач.
- Кога уредот треба да се поправи или одново да се инсталира, обратете се до најблискиот сервисен центар.
- Доколку не се придржувате кон ова може да дојде до електричен удар, пожар, проблеми со производот или повреди.

Доколку цреволото за довод на вода се олабави од славината и го преплави уредот, исклучете го кабелот за напојување.

- Доколку не се придржувате кон ова може да дојде до електричен удар или пожар.

Извадете го приклучокот за напојување кога уредот не се користи подолг период или за време на бура со грмотевици.

- Доколку не се придржувате кон ова може да дојде до електричен удар или пожар.

Доколку во уредот навлезат надворешни супстанции, извадете го приклучокот за напојување и обратете се во најблискиот центар за кориснички услуги на Samsung.

- Ова може да предизвика електричен удар или пожар.

ВНИМАНИЕ: ВНИМАВАЈТЕ при користењето

Кога машината за перење ќе се контаминира со надворешна супстанца како што е детергент, нечистотии, отпадоци од храна итн., извлечете го кабелот за напојување и исчистете ја машината за перење користејќи влажна, мека крпа.

- Доколку не се придржувате кон ова може да дојде до избледување, деформирање, оштетување или 'рѓа.

Предното стакло може да се скрши од силен удар. Бидете внимателни додека ја користите машината за перење.

- Ако стаклото е скршено, може да предизвика повреди.

По прекинување на доводот за вода или при повторно поврзување на цреволото за довод на вода, полака отворете ја славината за вода.

Отворете ја славината за вода полака доколку машината не сте ја користеле подолг период.

- Притисокот на воздухот во цреволото за довод на вода или во цевката за вода може да оштети некој дел на производот или да предизвика истекување на вода.

Ако настане грешка во одводот при функционирањето, проверете дали има проблем со одводот.

- Ако ја користите машината за перење кога е преплавена како последица на проблем со одводот, тоа може да предизвика електричен удар или пожар.

Целосно ставете ги алиштата во машината за перење за да не се потфатат на вратата.

- Доколку алиштата се потфатат на вратата, тоа може да предизвика оштетување на алиштата или машината за перење или, пак, да предизвика истекување на водата.

Исклучете го доводот на вода кога не ја користите машината за перење.

Осигурајте се дека завртките на приклучокот на цреволото за довод на вода се добро затегнати.

- Доколку не се придржувате кон ова може да дојде до оштетување на околината или повреда.

Проверете дали гумената изолациона лента и стаклото на предната врата не се контаминирани со надворешна супстанца (на пр. отпад, навој, влакна итн.).

- Доколку некоја надворешна супстанца се заглави помеѓу вратата или вратата не се затвори целосно, може да дојде до истекување на вода.

Отворете ја славината за вода и проверете дали приклучокот на цреволото за довод на вода е цврсто затегнат и дали има истекување на вода пред да почнете да го користите производот.

- Доколку завртките на приклучокот на цреволото за довод на вода се лабави, може да предизвика истекување на вода.

Производот кој го купивте е наменет само за домашна употреба.

Користењето на производот за деловни потреби се смета за несоодветна употреба на производот. Во тој случај, стандардната гаранција која ја обезбедува компанијата Samsung нема да го покрие производот и компанијата Samsung нема да преземе одговорност за дефекти или оштетувања кои ќе настанат поради несоодветната употреба.



Немојте да се качувате на уредот или да поставувате предмети врз него (како алишта, запалени свеќи, запалени цигари, садови, хемикалии, метални предмети итн.).

- Ова може да предизвика електричен удар, пожар, проблеми со производот или повреди.

Немојте да прскате испарливи материјали како инсектициди на површината од уредот.

- Освен што е штетно за луѓето, ова може да предизвика и електричен удар, пожар или проблеми со производот.

Не ставајте предмети кои генерираат електромагнетни полиња во близина на машината за перење.

- Ова може да предизвика повреди поради неправилно функционирање.

Водата која се испушта при циклус на перење или сушење на висока температура е жешка. Не ја допирајте водата.

- Ова може да предизвика изгореници или повреда.

Не перете, центрифугирајте или сушете водоотпорни навлаки, килими или облека (*), освен ако вашиот уред има специјален циклус за перење на овие предмети.

(*): Волнена постелнина, навлаки за дожд, елечи за рибарење, панталони за скијање, вреќи за спиење, навлаки за пелени, костими за тренирање и навлаки за велосипеди и мопеди, автомобили итн.

- Не перете дебели или тврди килими дури и ако имаат ознака за перење во машина на нивната етикета. Ова може да предизвика повреда или оштетување на машината за перење, сидовите, подот или облеката поради абнормални вибрации.
- Немојте да перете мали килими или чергичиња за пред врата со гумена основа. Гумената основа може да се оддели и да се залепи во внатрешноста на барабанот, а тоа може да предизвика неправилно функционирање како грешка со одводот.

Не употребувајте ја машината за перење кога фиоката за детергент е отстранета.

- Ова може да предизвика електричен удар или повреди поради истекување на водата.

Не допирајте ја внатрешноста на барабанот за време или веднаш по сушењето, бидејќи е жешок.

- Ова може да предизвика изгореници.

Не ја ставајте раката во фиоката за детергент.

- Ова може да предизвика повреда бидејќи уредот за внесување детергент може да ви ја потфати раката.

Не ставајте никакви предмети (како на пр. чевли, отпадоци од храна, животни) освен алишта во машината за перење.

- Ова може да предизвика оштетување на машината за перење или, пак, повреди и смрт во случајот со миленичињата поради абнормалните вибрации.

Не притиснувајте ги копчињата со остри предмети како игли, ножеви, нокти итн.

- Ова може да предизвика електричен удар или повреда.

Не перете облека која е контаминирана со масло, креми или лосиони кои најчесто се користат во продавниците за нега на тело или салоните за масажа.

- Ова може да придонесе за деформирање на гумената изолациона лента и да предизвика истекување на вода.

Не оставајте метални предмети како безопасни игли, игли за коса или средство за белење во барабанот подолги временски периоди.

- Ова може да предизвика 'рѓа на барабанот.
- Ако се појави 'рѓа на површината на барабанот, нанесете (неутрално) средство за чистење на површината и потоа употребете сунѓер за чистење. Никога не користете метална четка.

Не користете директно детергент за хемиско чистење и не перете, плакнете или центрифугирајте облека контаминирана со детергент за хемиско чистење.

- Ова може да предизвика спонтано согорување или палење поради топлината предизвикана од оксидација на маслото.

Не користете вода од уредите со водено ладење/греење.

- Ова може да предизвика проблеми на машината за перење.

Не користете природен сапун за миење раце во машината за перење.

- Доколку се стврдне и акумулира во самата машина за перење, може да предизвика проблеми на производот, избледување, 'рѓа или лош мирис.

Ставете ги чорапите и градниците во мрежа за перење и исперете ги заедно со останатите алишта. Не перете голем тип на алишта како постелнина во мрежата за перење.

- Доколку не се придржувате кон ова може да дојде до повреда поради абнормални вибрации.

Не користете стврднат детергент.

- Доколку се акумулира во самата машина за перење, може да предизвика истекување на вода.

Проверете дали џебовите од сите алишта за перење се празни.

- Тврди, остри предмети како парички, игли, клинци, завртки или камчиња може сериозно да го оштетат уредот.

Немојте да перете облека со големи токи, копчиња или други тврди метални предмети.

Распределете ги алиштата по боја според нивната издржливост на избледување и изберете го препорачаниот циклус, температурата на водата и дополнителните функции.

- Ова може да предизвика избледување или оштетување на ткаенината.

Внимавајте да не им ги притиснете прстите на децата со вратата кога ќе ја затворате.

- Доколку не се придржувате кон ова може да дојде до повреди.

⚠ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ: Сериозни ПРЕДУПРЕДУВАЊА при чистењето

Немојте да го чистите уредот со директно прскање на вода.

Немојте да користите јако средство за чистење со киселини.

За чистење на уредот немојте да користите бензол, разређувач или алкохол.

- Ова може да предизвика избледување, деформирање, оштетување, електричен удар или пожар.

Пред чистење и одржување, извадете го приклучокот на уредот од сидниот штекер.

- Доколку не се придржувате кон ова може да дојде до електричен удар или пожар.

Инструкции во врска со WEEE



Правилно депонирање на овој производ (Отпадна електрична и електронска опрема) (Применливо во држави со посебни системи за справување со отпадот)

Оваа ознака на производот, приборот или литературата означува дека производот и неговиот електронски прибор (на пр. полначот, слушалките, USB кабелот) не треба да се отстрануваат заедно со останатиот отпад од домаќинството на крајот од нивниот работен век. За избегнување на можна штета врз околината или човечкото здравје предизвикана со неконтролирано фрлање отпад, Ве молиме да ги одвоите овие предмети од другите видови отпад и одговорно да ги рециклирате заради унапредување на еколошки оправдано повторно користење на материјалните ресурси.

Физичките лица можат да се обратат или во продавницата каде што го купиле овој производ или во службите на локалната самоуправа, за детали каде и како да извршат рециклирање на производот на начин безбеден по околината.

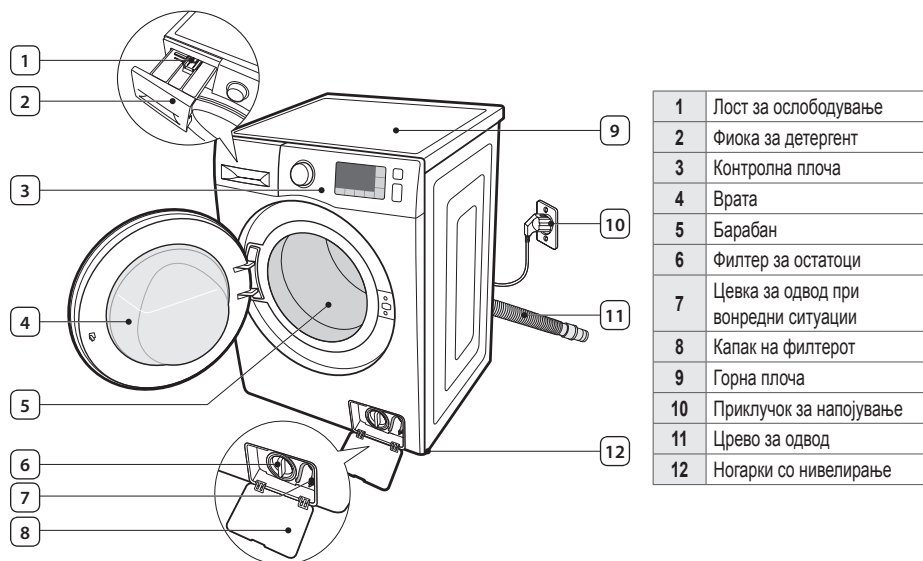
Деловните корисници можат да се обратат до својот снабдувач и да ги проверат одредбите и условите во договорот за набавка. Овој производ и неговиот електронски прибор не треба да се мешаат со друг комерцијален отпад.

■ Поставување на машината за перење

Лицето што ќе ја врши инсталацијата треба доследно да ги следи овие инструкции за исправно работење на вашата нова машина и за да не бидете изложени на опасност од повреда при перењето.

Проверка на деловите

Внимателно распакувајте ја машината за перење и проверете дали ви се испорачани сите делови прикажани подолу. Ако машината е оштетена при транспортот или не ви се испорачани сите делови, обратете се во центарот за кориснички услуги на Samsung или кај вашиот продавач на Samsung.



Клуч за отворање
(одредени модели)



Капачиња за отворите од чеповите *



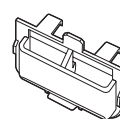
Држач на цреводо



Црево за довод на ладна вода



Црево за довод на топла вода
(одредени модели)



Чашка за течен детергент



Капачиња за отворите од чеповите * : Бројот на капачиња за отворите од чеповите зависи од моделот (3 до 5 капачиња).

Задоволување на барањата за инсталирање

■ Довод на електрична струја и заземјување

⚠ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ: Никогаш не користете продолжителен кабел.

Користете го единствено кабелот за напојување кој се испорачува со машината за перење.

При подготвување на инсталацијата, проверете дали вашата мрежа за напојување нуди:

- AC 220 - 240 V / 50 Hz осигурувач или прекинувач на електрично коло
- Одделна гранка од електрично коло наменета за вашата машина за перење

Вашата машина за перење мора да биде заземјена. Доколку машината за перење не работи исправно и има дефект, заземјувањето ќе го намали ризикот од електричен удар обезбедувајќи патека со најмал отпор за електричната струја. Машината за перење се испорачува со кабел за напојување кој има заземјен приклучок со три елементи, за вметнување во правилно инсталиран и заземјен штекер.

⚠ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ: Никогаш не поврзувајте ги жиците за заземјување на пластични водоводни цевки, цевки за гас или цевки за топла вода.

Неправилното поврзување на проводникот за заземјување на уредот може да предизвика електричен удар. Проверете со квалификуван електричар или сервисер доколку не сте сигурни дали машината за перење е исправно заземјена.


⚠ ВНИМАНИЕ: Немојте да вршите модификации на кабелскиот приклучок кој се испорачува со машината за перење. Доколку не може да се вметне во штекерот, повикајте квалификуван електричар за инсталирање на потребниот штекер.

■ Довод на вода

Машината за перење ќе се полни исправно доколку притисокот на водата е помеѓу 50 kPa и 800 kPa. Притисокот на вода кој е помал од 50 kPa може да предизвика дефект на вентилите за вода и да го спречи нивното целосно затворање.

Или, пак, можно е контролите на машината за перење да не се справат со притисокот и да предизвикаат исклучување на машината за перење. (Контролните кола имаат вградено ограничување на времето за полнење, кое е дизајнирано за спречување на преполнувањето или одлевањето доколку некое внатрешно црево се олабаи.)

Славините за вода не треба да бидат подалеку од 120 cm од задниот дел на машината за перење, за да можат испорачаните црева за довод на вода да ја достигнат вашата машина за перење.

 Повеќето продавници за водовод продаваат црева за довод на вода со различни должини до 305 cm.

 Можете да ја намалите опасноста од истекување на водата и штети доколку:

- Славините за вода се лесно достапни.
- Ги затворите славините за вода кога машината за перење не се користи.
- Периодично проверувате дали протекува вода на спојните места на цревата за довод на вода.

⚠ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ: Проверете дали има протекување кај сите спојни места на вентилите за вода и славините пред првото користење на машината за перење.

Одвод

Samsung препорачува височина на хидрантот од 65 cm. Цревето за одвод мора да минува низ спојка за цревето за одвод кон хидрантот. Хидрантот мора да биде доволно голем за да го прифати надворешниот дијаметар на цревето за одвод. Цревето за одвод е фабрички прицврстено.

Поставување на под

За најдобро функционирање, машината за перење мора да се инсталира на цврст под. Кај дрвените подови може да биде потребно зајакнување за да се минимизираат вибрациите и/или небалансираното работење. Килимите и меките површини се фактори кои придонесуваат за вибрациите и за тенденцијата на мало придвижување на машината за време на циклусот на центрифуга.



ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ: Никогаш немојте да ја инсталирате машината за перење на платформа или структура со слаба потпора.

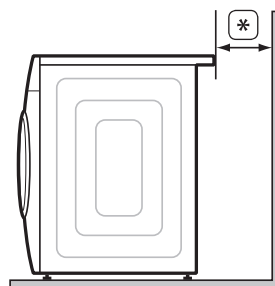
Температура на околина

Немојте да ја инсталирате машината за перење во области во кои амбиенталната температура може да се спушти под точката на мрзнење на водата, бидејќи во машината за перење секогаш се задржува мало количество на вода во вентилите, пумпата и цревата. Замрзнатата вода може да предизвика оштетување на ремените, пумпата и другите компоненти.

Инсталирање во плакар или отвор

За да може правилно и безбедно да функционира, на вашата нова машина за перење ѝ е потребен следниот минимален слободен простор:

Странично	25 mm
Горна страна	25 mm
Задна страна*	50 mm
Предна страна	500 mm



Доколку машината за перење и машината за сушење се инсталираат заедно, предниот дел од плакарот или отворот мора да имаат непречен отвор за воздух од најмалку 500 mm. На вашата машина како целина не ѝ е потребен посебен отвор за воздух.

Инсталирање на машината за перење



ВНИМАНИЕ: Не приклучувајте го кабелот за напојување во сиден штекер пред да завршите со инсталацијата.



ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ: Амбалажата може да биде опасна за деца; чувајте ја амбалажата (пластични кеси, стиропор и сл.) подалеку од дофат на децата.

ЧЕКОР 1 - Избор на локација



Пред да ја инсталирате машината за перење, проверете дали местото:

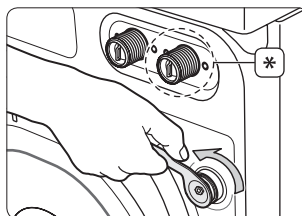
- Има тврда и рамна подлога без килими кои можат да ја попречат вентилацијата
- Не е изложено на директна сончева светлина
- Има соодветна вентилација
- Не е изложено на температури на мрзенење (под 0 °C)
- Не е изложено на извори на топлина како нафта или гас
- Има доволно простор за да не мора машината да се постави врз кабелот за напојување

ЧЕКОР 2 - Отстранување на транспортните чепови

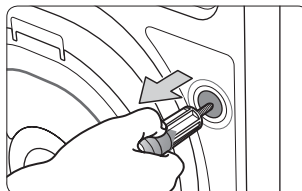
Пред инсталирањето на машината за перење, морате да ги отстраните сите транспортни чепови од задната страна на уредот.

1. Ослободете ги чеповите со помош на клучот.

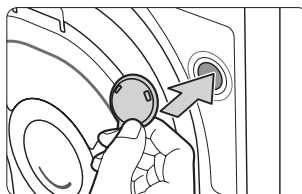
(*): Изборно



2. Држете го транспортниот чеп со рака и извлекете го низ поширокиот дел од отворот. Повторете за секој транспортен чеп.



3. Покријте ги отворите со испорачаните капачиња за отворите од чеповите.
4. Чувајте ги сите транспортни чепови на безбедно место каде што лесно ќе ги пронајдете во случај да треба да ја преместите машината за перење.

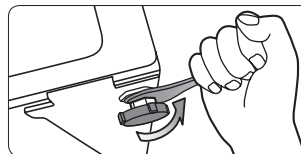


ЧЕКОР 3 - Прилагодување на ногарките за нивелирање

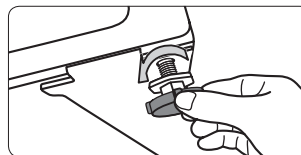


При инсталирање на машината за перење, внимавајте приклучокот за напојување, доводот на вода и одводот да бидат лесно достапни.

1. Наместете ја машината за перење на својата позиција.
2. Ослободете ги сите навртки за прицврстување со помош на клучот.



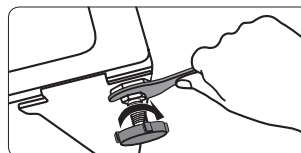
3. Нивелирајте ја вашата машина за перење со рачно вртење на ногарките за нивелирање според потребите.



4. Кога ќе ја порамните машината за перење, стегнете ги навртките за прицврстување со помош на клучот.



ВНИМАНИЕ: Не ја поместувајте машината за перење доколку навртките за прицврстување не се прицврстени. Ова може да предизвика оштетување на ногарките за нивелирање.



ЧЕКОР 4 - Поврзување на водата и одводот

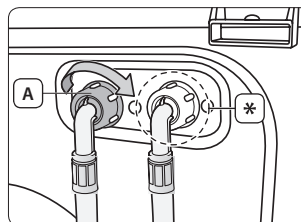
Поврзување на цревето за довод на вода



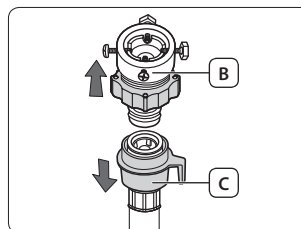
ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ: Не поврзувајте повеќе црева за довод на вода заедно. Ова може да предизвика истекување на вода и електричен удар поради истекувањето на водата. Ако цревето е прекратко, заменете го со подолго црево за висок притисок.

1. Поврзете го додатокот за црево со L-облик за цревето за довод на ладна вода во приклучокот за довод на ладна вода на задната страна од машината за перење. Потоа прицврстете со рачно вртење на делот (A) во насока на часовникот.

(*): Изборно

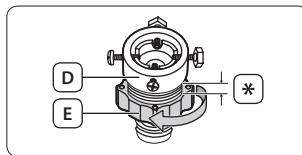


2. Отстранете го адаптерот (B) од другиот крај од цревето за довод на вода (C).



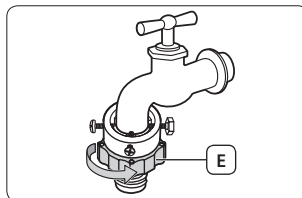
3. Прво, ослободете ги четирите завртки од адаптерот со помош на '+' шрафцигер. Потоа, држејќи го делот (D) завртете го делот (E) во насока на стрелката додека процепот не биде 5 mm.

(*): 5 mm



4. Поврзете ги адаптерот и славината со цврсто стегнување на сите завртки, со истовремено подигнување на адаптерот нагоре.

Потоа прицврстете го адаптерот со вртење на делот (E) во насока на стрелката.



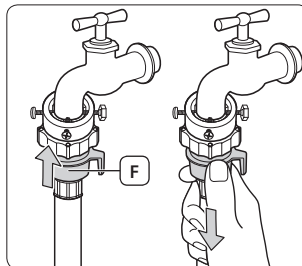
5. Поврзете го црево то за довод на вода со адаптерот. Ако го турнете делот (F) во адаптерот, црево то автоматски ќе се поврзе со адаптерот и ќе се слушне звук - 'клик'.



Откако ќе го поврзете црево то за довод на вода со адаптерот, проверете дали црево то за довод на вода е правилно поврзано повлекувајќи го надолу.



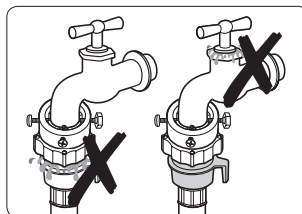
ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ: Проверете дали црево то за довод на вода е свиткано. Ако црево то е свиткано, постои опасност од истекување на вода и електричен удар поради истекувањето на водата. По потреба, можете да ја промените положбата на црево то за довод на вода со ослободување на додатокот на црево то во форма на L, вртење на црево то и повторно стегнување на додатокот на црево то во форма на L, кој е поврзан со машината.



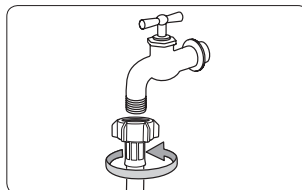
6. Отворете го доводот на вода и проверете дали истекува вода од приклучок за довод на вода, славината за вода или адаптерот. Доколку истекува вода, повторете ги претходните чекори.



ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ: Немојте да ја користите машината за перење доколку истекува вода. Ова може да предизвика електричен удар или повреда.



Ако славината има приклучок со навртување, поврзете го црево то за довод на вода со славината како што е прикажано.



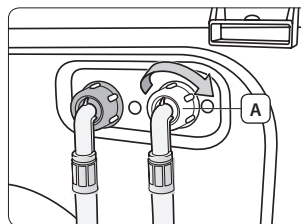
Употребувајте вообичаен тип на славина за довод на вода. Ако славината е четириаголна или премногу голема, отстранете го прстенот за прилагодување пред да ја вметнете славината во адаптерот.

Поврзување на цревето за довод на топла вода (одредени модели)

1. Поврзете го црвениот додаток со L-облик за цревето за довод на топла вода во приклучокот за довод на топла вода на задната страна од машината за перење. Потоа прицврстете со рачно вртење на делот (A) во насока на часовникот.
2. Поврзете го другиот крај од цревето за довод на топла вода со славината за топла вода на ист начин како што го поврзавте цревето за довод на ладна вода.



За да користите само ладна вода, употребувајте го делот во форма на Y.



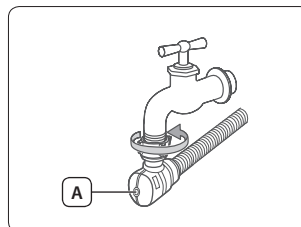
Поврзување на aqua цревето (одредени модели)

Aqua цревето е направено да обезбеди совршена заштита од истекување.

Елементот Aqua stop се прикачува на Aqua цревето и автоматски го прекинува доводот на вода доколку цревето се оштети.

Исто така, прикажува и предупредување со индикатор (A) на елементот Aqua stop.

Поврзете го Aqua цревето со поставување на елементот Aqua stop на славината како што е прикажано.



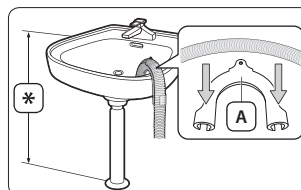
Поврзување на цревето за одвод

Крајот на цревето за одвод може да се постави на три начини:

Преку работ на лавабото

Цревето за одвод мора да биде поставено на височина од 60 cm до 90 cm. За да го свиткате цревето употребете го испорачаниот пластичен држач за црево (A). Прицврстете го држачот за сид со кука или за славина со жица за да спречите поместување на цревето.

(*): 60 - 90 cm



Во разгранување на одводната цевка од лавабото

Разгранувањето на цевката за одвод мора да биде над сифонот на лавабото така што крајот на цревето да е најмалку 60 cm над земјата.

Во хидрант

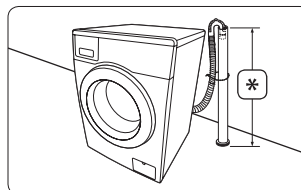
Препорачуваме употреба на вертикална цевка од 65 cm како хидрант. Таа не смее да биде пократка од 60 cm и подолга од 90 cm. За да го свиткате цревето употребете го испорачаниот пластичен држач за црево (A). Прицврстете го одводното црево за хидрантот со помош на лентите за врзување, за да спречите поместување на одводното црево.



За хидрантот за одвод е потребно:

- Минимален дијаметар од 5 cm.
- Минимален капацитет за исфрлање од 60 литри во минута.

(*): 60 - 90 cm



■ ЧЕКОР 5 - Приклучување на машината за перење на напојување

Приклучете го кабелот за напојување во ѕидниот штекер за AC 220 - 240 V / 50 Hz, кој е заштитен со осигурувач или прекинувач на коло. (За повеќе информации околу електричните и потребите за заземјување, погледнете во делот "Довод на електрична струја и заземјување" на страница 12.)



Пробно тестирање

Проверете дали правилно сте ја инсталирале вашата машина за перење со активирање на циклусот Rinse+Spin (плакнење+центрифуга) откако ќе завршите со инсталацијата.

■ ЧЕКОР 6 - Активирање на режимот за калибрирање

Вашата машината за перење од Samsung автоматски ја одредува тежината на алиштата. За попрецизно одредување на тежината, ви препорачуваме веднаш да активирате Режим за калибрирање откако ќе ја инсталирате машината за перење. Следете ги чекорите подолу за активирање на Режим за калибрирање.



Пред активирање на Режим за калибрирање, проверете дали има нешто во барабанот или врз машината за перење.

1. Исклучете ја машината за перење.
2. Притиснете го копчето **Power (Напојување)** додека ги држите копчињата **Temp. (температура)** и **Delay End (одложено завршување)** во исто време. Машината за перење ќе се вклучи, а на екранот ќе се прикаже "CLB".
3. Притиснете го копчето **Активирање/пауза** за активирање на Режим за калибрирање.
4. Барабанот ќе ротира во насока и спротивно од насоката на часовникот околу 3 минути.
5. Кога Режим за калибрирање ќе заврши, на екранот ќе се прикаже "End" (или "0") и машината за перење автоматски ќе се исклучи.
6. Сега машината за перење алишта е подготвена за употреба.

■ Користење на вашата машина за перење

Со вашата нова Samsung машина за перење, најтешкиот дел ќе биде одлуката што да ставите при првото перење.

Информации за детергенти и адитиви

■ Користење на соодветниот детергент

Видот на детергентот зависи од видот на ткаенината (памук, синтетика, деликатни ткаенини, волна), бојата, температурата на перење и видот на валканоста. Секогаш употребувајте детергент за перење кој "не пени" премногу и кој е наменет за автоматските машини за перење.

Следете ги препораките на производителот на детергенти за тежината на алиштата за перење, степенот на валканоста и тврдоста на водата во вашето место. Доколку не знаете колку е тврда водата, информирајте се кај локалните органи за водоснабдување.



Немојте да користите детергент кој се стврднал, бидејќи детергентот може да се задржи и по циклусот на плакнење. Може да дојде до неправилно плакнење на машината или блокирање на истекот за претекување.

■ Користење на фиоката за детергент

Машината за перење има одделни прегради за детергент и омекнувач.

Додадете ги сите адитиви за перење во соодветните прегради пред вклучувањето на машината за перење.



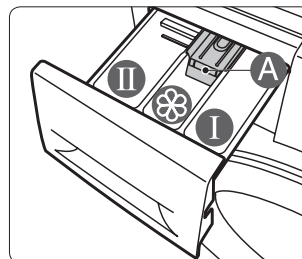
ВНИМАНИЕ: Немојте да ја отворите фиоката за детергент додека работи машината. Може да се изложите на жешка вода или пареа.



При перење на големи работи, не ги користете следните типови на детергент.

- Детергент од тип на таблети и капсули
- Детергенти кои користат топка и мрежа

①	Преграда за детергент за предперење: Детергент за предперење или штирак.
②	Преграда за детергент за главно перење: Детергент за главно перење, омекнувач на вода, средство за на киснување, белило и отстранувач на дамки.
⊗ A	Преградата за омекнувач: Омекнувач (не полнете над линијата МАКС.

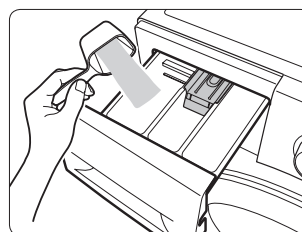


1. Извлекете ја фиоката за детергент во горниот лев агол на машината за перење.
2. Додадете ја препорачаната количина на детергент во преградата за детергент за главно перење ② пред вклучувањето на машината за перење.



За користење на течен детергент, користете ја чашката за течен детергент (погледнете во делот "Користење на течен детергент (одредени модели)" на страница 20).

Не додавајте детергент во прав во чашката за течен детергент.

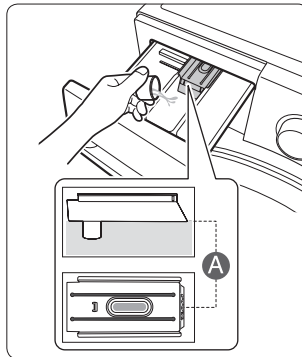


3. Додадете ја препорачаната количина на омекнувач во преградата за омекнувач Ⓢ доколку е потребно.

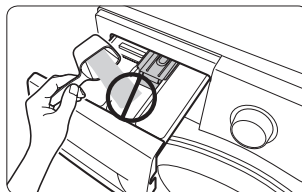
Не надминувајте ја линијата MAX A.



Концентрираните или густите омекнувачи треба да се разредат со малку вода пред да се додадат во преградата (на овој начин се оневозможува блокирање на одводот).



ВНИМАНИЕ: Не додавајте течни детергенти или детергенти во прав во преградата за омекнувач Ⓢ.



4. При користење на функцијата Prewash (предперење), додадете ја препорачаната количина на детергент во преградата за детергент за предперење ①.

5. Турнете ја фиоката за детергент за да ја затворите.



Внимавајте омекнувачот да не се прелие откако ќе ја затворите фиоката за детергент и ќе додадете омекнувач во преградата за омекнувач.



■ Користење на течен детергент (одредени модели)

За користење на течен детергент, ставете ја чашката за течен детергент во преградата за детергент за главно перење ② на фиоката за детергент и ставете течен детергент во преградата за главно перење. Не надминувајте ја линијата МАКС. на чашката за течен детергент.

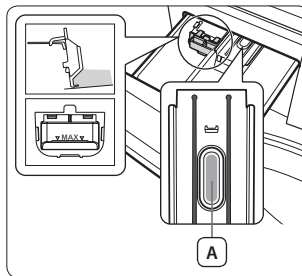


- Поставете ја чашката за течен детергент само откако ќе ја отстраните фиоката за детергент од машината за перење со притиснување на лостот за ослободување(A).
- По перењето, во фиоката за детергент може да остане малку течен детергент.



ВНИМАНИЕ:

- Не ја користете функцијата Prewash (предперење) кога користите течен детергент.
- Извадете ја чашката за течен детергент кога користите детергент во прав.



Перење на алиштата за првпат










Пред перењето на алишта за првпат, мора да направите комплетен празен циклус (т.е. без алишта).

1. Отворете го доводот на вода во машината за перење.
2. Ставете малку детергент во преградата за главно перење ⑪ во фиоката за детергент.
3. Притиснете го копчето **Напојување** за да го вклучите напојувањето.
4. Завртете го Избирач на циклус за да го изберете циклусот Rinse+Spin (плакнење+центрифуга).
5. Притиснете го копчето **Активирање/пауза**.

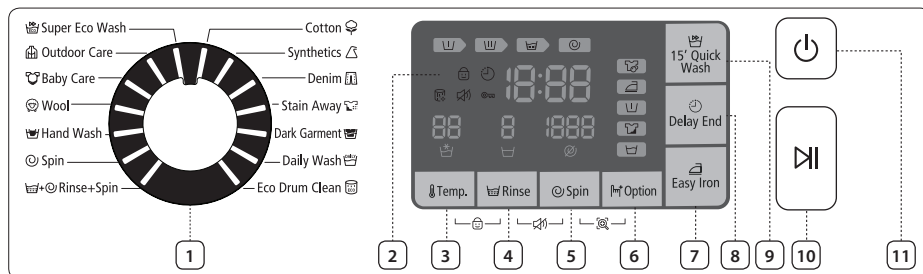


Ова ќе ја отстрани можната заостаната вода во барабанот од завршното тестирање на производителот.

Основни инструкции

1. Отворете го доводот на вода во машината за перење.
2. Внимателно ставете ја облеката во барабанот без да го преполнувате.
 -  **ВНИМАНИЕ:** Немојте да ја преполнувате машината за перење. За да го одредите количеството на облека за перење во зависност од нејзиниот вид, погледнете во делот "**Одредување на капацитетот на полнење**" на страница 30.
 -  Не перете водоотпорни алишта со нормален циклус, освен со циклусот Outdoor Care (грижа за облека за надвор од домот).
3. Затворете ја вратата до крај.
 -  **ВНИМАНИЕ:** По циклусот на перење, детергентот може да се задржи во предната гумена изолација на машината за перење или на гумата на вратата. Отстранете го задржаниот детергент пред да ја затворите вратата, бидејќи тоа може да предизвика истекување на вода.
 -  **ВНИМАНИЕ:** Внимавајте алиштата да не се заглават на вратата, бидејќи може да дојде до истекување на вода.
4. Притиснете го копчето **Напојување** за да го вклучите напојувањето.
 -  Меморија на последен циклус функција
 - Кога ќе ја вклучите машината за перење, на контролната плоча ќе се појават последните користени поставувања. Меѓутоа, ако меѓу последните користени поставувања бил и циклусот Eco Drum Clean (еколошко чистење на барабанот), Rinse+Spin (плакнење+центрифуга) или Spin (центрифуга), оваа функција нема да работи.
 - Ако барем малку го завртите Избирач на циклус откако ќе ја вклучите машината за перење, оваа функција нема да работи и контролната плоча ќе се ресетира.
5. Додадете детергент и по потреба омекнувач или детергент за предперење во соодветните прегради во фиоката за детергент.
6. Изберете го соодветниот циклус и опциите за алиштата. Соодветните индикатори ќе засветат, а на екранот ќе се прикаже преостанатото време за циклусот.
7. Притиснете го копчето **Активирање/пауза**.
 -  **ВНИМАНИЕ:** Не допирајте го стаклото на вратата додека машината за перење работи бидејќи може да биде топло.
 -  **ВНИМАНИЕ:** Не отворајте ја фиоката за детергент или филтерот за остатоци додека машината за перење работи, бидејќи може да се изложите на топла вода или пареа.

Користење на контролната плоча



1. Избирач на циклус

Избор на шема на превртување и брзина на вртење за циклусот.

За повеќе информации за секој циклус, погледнете во делот "Користење на избирачот на циклус" на страница 24.

2. Дигитален графички екран

Го прикажува преостанатото време на циклусот на перење, сите информации при перење и кодовите за грешка.

3. Копче Temp. (температура)

Притиснувајте го ова копче секвенцијално за избор помеѓу достапните опции за температура на вода:







(ладна вода , 20 °C, 30 °C, 40 °C, 60 °C и 95 °C).



4. Копче Rinse (плакнење)

Притиснете го ова копче за да додадете дополнителни циклуси на плакнење. Можни се максимум пет циклуси на плакнење.

5. Копче Spin (центрифуга)

Притиснувајте го копчето секвенцијално за избор помеѓу достапните брзини на центрифуга.




WF80F5E**4*, WF80F5E**H*, WF70F5E**4*, WF70F5E**H*	 ,  , 400, 800, 1200, 1400 вртежи/мин.
WF80F5E**2*, WF80F5E**M*, WF70F5E**2*, WF70F5E**M*, WF60F4E**2*, WF60F4E**M*	 ,  , 400, 800, 1000, 1200 вртежи/мин.
WF60F4E**0*, WF60F4E**L*	 ,  , 400, 600, 800, 1000 вртежи/мин.

	Rinse Hold (запрено плакнење): Алиштата остануваат потопени во последната вода за плакнење. Пред да ги извадите алиштата треба да активирате циклус за цедење или центрифуга.
	No spin (без центрифуга): Алиштата остануваат во барабанот без центрифугирање по последното цедење.

6. Копче Option (опција)

Притиснувајте го ова копче секвенцијално за избор помеѓу опциите:

Накиснување > Интензивно > Предперење > Накиснување + Интензивно > Накиснување + Предперење > Интензивно + Предперење > Накиснување + Интензивно + Предперење > исклучено

	<p>Накиснување: Користете ја оваа функција за ефективно отстранување на дамките со накиснување на вашите алишта.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Функцијата Накиснување се извршува по 13 минути од почетокот на циклусот на перење. • Функцијата Накиснување трае 30 минути и содржи шест циклуси, при што еден циклус се состои од центрифугирање од 1 минута и мирување од 4 минути. • Функцијата Soak (накиснување) е достапна само со: Cotton (памук), Synthetics (синтетика), Denim (тексас), Stain Away (отстранување на дамки), Daily Wash (вообичаено перење), Super Eco Wash (супер еколошко перење) и Baby Care (грижа за бебиња) циклус.
	<p>Интензивно: Користете ја оваа функција кога алиштата се многу валкани и потребно е интензивно перење. Времето на циклусот е продолжено при секој циклус.</p>
	<p>Предперење: Користете ја оваа функција за предперење на вашите алишта пред главниот циклус за перење. Функцијата Prewash (предперење) е достапна само за циклусите Cotton (памук), Synthetics (синтетика), Denim (тексас), Stain Away (отстранување на дамки), Dark Garment (темна облека), Daily Wash (вообичаено перење), Super Eco Wash (супер еколошко перење) и Baby Care (грижа за бебиња).</p>

7. Копче Easy Iron (лесно пеглање)

Притиснете го ова копче за да ги подготвите алиштата за полесно пеглање, со намалување на наборите за време на циклусот Spin (центрифуга).

Easy Iron (лесно пеглање) е достапно само со: Cotton (памук), Synthetics (синтетика), Denim (тексас), Stain Away (отстранување на дамки), Dark Garment (темна облека), Daily Wash (вообичаено перење), Super Eco Wash (супер еколошко перење) и Baby Care (грижа за бебиња) циклус.

Кога функцијата Easy Iron (лесно пеглање) е избрана, брзината на циклусот за центрифуга може да се постави до 800 врт./мин. (Ако ја изберете функцијата Easy Iron (лесно пеглање) со брзина на циклусот за центрифуга поставена повисоко од 800 вртежи/минута, брзината на циклусот на центрифуга автоматски ќе се промени на 800 вртежи/минута.)

8. Копче Delay End (одложено завршување)


Притиснувајте го ова копче секвенцијално за избор помеѓу достапните опции за Delay End (одложено завршување) (од 3 часа до 19 часа, со чекор од еден час).

Прикажаните часови го означуваат времето на завршување на перењето.

9. Копче 15' Quick Wash (брзо перење 15')

За малку извалкани алишта и алишта кои тежат помалку од 2 kg и ви се потребни за кратко време. Потребни се најмалку 15 минути, но тоа се менува поради посочените вредности кои зависат од притисокот на водата, тврдоста на водата, температурата на доводот на водата, собната температура, типот/количеството на перење, степенот на нечистотија, употребениот детергент, небалансираното полнење, промените во снабдувањето со електрична енергија и сите други дополнителни опции кои се избрани.

Овој циклус е достапен само за циклусот Cotton (памук).

 **ВНИМАНИЕ:** Треба да користите помалку од 20 g детергент (за полнење од 2 kg), бидејќи детергентот може да се задржи на облеката.

Притиснувајте го ова копче секвенцијално за избирање на времето на циклусот:

15 мин. > 20 мин. > 30 мин. > 40 мин. > 50 мин. > 1 ч. > Исклучено

10. Копче за активирање/пауза


Притиснете го ова копче за пауза и рестартирање на циклус.

11. Копче за напојување

Притиснете го ова копче еднаш за да ја вклучите машината за перење. Потоа притиснете го ова копче уште еднаш за да ја исклучите.

Ако машината се остави вклучена подолго од 10 минути без да се притисне ниту едно копче, таа автоматски ќе се исклучи.

Користење на избирачот на циклус

Циклус	Употреба
Cotton (памук)	За средно или малку валкан памук, постелнина, чаршафи, долна облека, крпи, кошули и сл. За постелнина или прекривки за постелнина, препорачаната брзина на циклусот за центрифуга е 800 вртежи/минута (за полнење од 2,0 kg или помалку).  Моделите за 6kg немаат функција за перење постелнина.
Synthetics (синтетика)	За средно или малку валкани блузи, кошули и сл. изработени од полиестер (диолен, тревира), полиамид (перлон, најлон) или слични материјали.
Denim (тексас)	Циклусите за перење со поголемо ниво на вода вршат дополнителен циклус за центрифуга со цел да се отстрани заостанатиот детергент кој може да остави траги на вашата облека.
Stain Away (отстранување на дамки)	За облека со дамки. Циклусот Stain Away (отстранување на дамки) нуди извонредни перформанси за отстранување на дамки со најголема грижа, елиминирајќи ја потребата за претходно третирање на дамките. За да добиете најдобри перформанси за отстранување на дамки, ви препорачуваме да користите опција со висока температура во овој циклус, каде што температурата на перење се зголемува со помош на внатрешниот грејач, при што ќе добиете сеопфатно чистење на голем број различни дамки. Циклусот вклучува накиснување за ефикасно отстранување на дамки од вашите алишта. За време на накиснувањето, барабанот престанува да ротира краток период, а овој прекин во работата не претставува дефект.
Dark Garment (темна облека)	Дополнителните циклуси за плакнење и циклусот на центрифуга со намалена брзина овозможуваат нежно перење и темелно плакнење на вашите омилени темни алишта.
Daily Wash (вообичаено перење)	За секојдневни алишта како долна облека и кошули.
Eco Drum Clean (еколошко чистење на барабанот)	За чистење на барабанот. Со него се чистат нечистотиите и бактериите од барабанот. Се препорачува регуларна употреба (по секои 40 перења). Не е потребен детергент или средство за белење.
Super Eco Wash (супер еколошко перење)	Циклусот Super Eco Wash (супер еколошко перење) со ниска температура се погрижува да постигнете совршени резултати при перењето, истовремено овозможувајќи ефективна заштеда на енергија.
Outdoor Care (грижа за облека за надвор од домот)	За водоотпорни алишта како облека за планинарење, скијање и друга спортска облека. Алиштата содржат завршна обработка со функционална технологија и влакна како што се спандекс, ластик и микро влакна.
Baby Care (грижа за бебиња)	Перењето на висока температура и дополнителните циклуси за плакнење овозможуваат отстранување на заостанатиот детергент кој може да наштети на бебешката кожа.
Wool (волна)	Само за облека од волна која се пере во машина. Вкупната тежина треба да биде помала од 2,0 kg. (модел за 6kg:1,5kg) Циклусот Wool (волна) ги пере алиштата користејќи нежни движења. За време на циклусите за перење, нежните и навлажнувачки движења континуирано продолжуваат за да ги заштитат волнените влакна од собирање/изобличување и нежно да ги исчистат. Оваа постапка со запирање/продолжување на движењето која ја врши машината за перење при накиснувањето не претставува дефект. За циклусот за волна се препорачува неутрален детергент, со кој се добиваат подобри резултати при перењето и подобра грижа за волнените влакна.
Hand Wash (рачно перење)	Многу лесен програм, нежен како рачно перење.
Центрифуга	Дополнителен циклус на центрифуга за отстранување на уште малку вода.

Циклус	Употреба
Rinse+Spin (плакнење+центрифуга)	За алишта на кои им е потребно само плакнење или додавање на омекнувач при плакнењето.

■ Функција за заклучување за деца

Функцијата Заклучување за деца овозможува заклучување на копчињата така што избраниот програм за миене не може да биде променет.

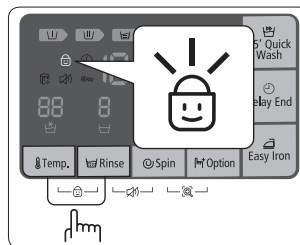
■ Активирање/деактивирање

Ако сакате да ја активирате или деактивирате функцијата Заклучување за деца, истовремено задржете ги копчињата **Temp. (температура)** и **Rinse (плакнење)** во период од 3 секунди.

При активирање на оваа функција, индикаторот "Заклучување за деца" ќе засвети.



Кога ќе ја активирате функцијата Заклучување за деца, функционира само копчето **Напојување**. Функцијата Заклучување за деца ќе биде вклучена дури и по исклучувањето и вклучувањето на напојувањето или по откачувањето и повторното поврзување на кабелот за напојување.



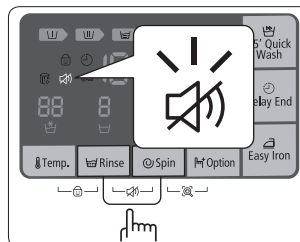
■ Исклучување на звук

Функцијата Исклучување на звук може да се избере при сите циклуси. Кога ќе се избере оваа функција, звукот се исклучува за сите циклуси. Дури и по повеќекратно вклучување и исклучување на напојувањето, поставената вредност се задржува.

■ Активирање/деактивирање

Ако сакате да ја активирате или деактивирате функцијата Исклучување на звук, истовремено задржете ги копчињата **Rinse (плакнење)** и **Spin (центрифуга)** во период од 3 секунди.

При активирање на оваа функција, индикаторот "Sound Off (Исклучување на звук)" ќе засвети.



■ Delay End (одложено завршување)

Можете да ја поставите машината за перење автоматски да го заврши перењето подоцна, со избор на време на одложување од 3 до 19 часа (со чекор од 1 час). Прикажаните часови го означуваат времето на завршување на перењето.

1. Отворете го доводот на вода во машината за перење.
2. Внимателно ставете ја облеката во барабанот без да го преполнувате.
3. Притиснете го копчето **Напојување** за да го вклучите напојувањето.
4. Додадете детергент и по потреба омекнувач или детергент за предперење во соодветните прегради во фиоката за детергент.
5. Изберете го соодветниот циклус и опциите за алиштата.
6. Секвенцијално притиснувајте го копчето **Delay End (одложено завршување)** додека не го поставите саканото време за одложено завршување.
7. Притиснете го копчето **Активирање/пауза**.
Индикаторот "Delay End (одложено завршување) ⌚" ќе засвети и часовникот ќе започне со одбројување сè додека не го достигне поставеното време.
8. За да ја исклучите функцијата Delay End (одложено завршување), исклучете ја машината за перење и повторно вклучете ја со притиснување на копчето **Напојување**.

Smart Check

Оваа функција ви овозможува да го проверите статусот на машината за перење преку паметен телефон.



Функцијата Smart Check е оптимизирана за:

Сериите Galaxy и iPhone (нема поддршка за некои модели)

Преземање на апликацијата Samsung Smart Washer

Преземете ја апликацијата Samsung Smart Washer на вашиот мобилен телефон од Android market или Apple App store и инсталирајте ја. Ќе можете лесно да ја пронајдете со пребарување на "Samsung Smart Washer".



Користење на функцијата Smart Check

- Ако настане грешка, притиснете ги копчињата **Spin (центрифура)** и **Option (опција)** истовремено и задржете 3 секунди за да ја активирате функцијата Smart Check. Или, пак, функцијата Smart Check може да се активира без да притиснете ниту едно копче по вклучување на машината за перење.
 - Површините со LED диоди на плочата со екран ќе ротираат 2 или 3 секунди, а кодот од функцијата Smart Check ќе се прикаже на плочата со екран на машината за перење.
-
- Активирајте ја апликацијата **Samsung Smart Washer** на вашиот паметен телефон и допрете го копчето **Smart Check**.
 - "Smart Check" може да се промени во "Smart Care" во зависност од избраниот јазик.
 - Насочете ја камерата на паметниот телефон кон кодот кој го прикажува функцијата Smart Check на плочата со екран на машината за перење.
 - Ако од плочата со екран на машината за перење се рефлектира светлина од некоја светилка, флуоросцентна светилка или лампа, паметниот телефон може да не го препознае кодот кој го прикажува функцијата Smart Check.
 - Ако паметниот телефон го држите под премногу кос агол во однос на предниот дел на плочата со екран, тој може да не го препознае кодот на грешка. За најдобри резултати, држете го паметниот телефон така што предниот дел на плочата со екран и паметниот телефон да бидат паралелни или приближно паралелни.
 - Ако извршите правилно фокусирање, кодот кој го прикажува Smart Check автоматски ќе биде препознаен, а деталните информации за статусот на вашата машина за перење, грешката и мерките кои треба да ги преземате ќе се прикажат на вашиот паметен телефон.
 - Ако паметниот телефон повеќе пати не успее да го препознае Smart Check кодот, ве молиме рачно внесете го Smart Check кодот кој се прикажува на плочата со екран на вашата машина за перење во апликацијата Samsung Smart Washer.

Перење алишта


■ Перење алишта со користење на избирачот на циклус

Перењето со вашата нова машина е многу едноставно со употребата на системот за автоматска контрола на Samsung "Fuzzy Control". Кога ќе изберете циклус за перење, машината ќе ја постави соодветната температура, времето и брзината на перењето.

1. Отворете го доводот на вода во машината за перење.
2. Отворете ја вратата.
3. Внимателно ставете ја облеката во барабанот без да го преполнувате.
4. Затворете ја вратата.
5. Притиснете го копчето **Напојување** за да го вклучите напојувањето.
6. Додадете детергент и по потреба омекнувач или детергент за предперење во соодветните прегради во фиоката за детергент.
 Функцијата Prewash (предперење) е достапна само при избирање на циклусите Cotton (памук), Synthetics (синтетика), Denim (тексас), Stain Away (отстранување на дамки), Dark Garment (темна облека), Daily Wash (вообичаено перење), Super Eco Wash (супер еколошко перење) и Baby Care (грижа за бебиња). Потребна е единствено доколку ткаенините се многу валкани.
7. Користете го Cycle Selector (избирач на циклус) за избор на соодветниот циклус во зависност од типот на материјалот: Cotton (памук), Synthetics (синтетика), Denim (тексас), Stain Away (отстранување на дамки), Dark Garment (темна облека), Daily Wash (вообичаено перење), Super Eco Wash (супер еколошко перење), Outdoor Care (грижа за облека за надвор од домот), Baby Care (грижа за бебиња), Wool (волна) и Hand Wash (рачно перење). На контролната плоча ќе засветат соодветните индикатори.
8. Во овој момент, со притиснување на соодветните копчиња, ќе може да ги контролирате температурата на перењето, бројот на циклусите за плакнење, брзината на центрифугата и времето на одложено завршување.
9. Притиснете го копчето **Активирање/пауза** за да започне перењето. Индикаторот за напредок ќе засвети и на екранот ќе се прикаже преостанатото време на циклусот.
 Вкупното време на циклусот и бројот на циклуси за плакнење во циклусот Cotton (памук) може да бидат различни во зависност од количината на алишта.
10. Кога целиот циклус ќе заврши, машината автоматски ќе се исклучи. Отворете ја вратата и извадете ги алиштата.




■ Паузирање на перењето

Пред истекување на 5 минути по започнувањето на перењето, можно е да додадете/извадите облека.

1. Притиснете го копчето **Активирање/пауза** за отклучување на вратата.
 Ако нивото на водата или температурата на водата во барабанот е премногу висока, вратата нема да може да се отвори додека трепка индикаторот "Вратата е заклучена". Во тој случај, почекајте индикаторот да престане да трепка. (Потребни се приближно 1 или 2 минути за индикаторот да престане да трепка.)
2. Отворете ја вратата и додадете/извадете ги алиштата.
3. По затворањето на вратата, притиснете го копчето **Активирање/пауза** за повторно започнување на перењето.

Рачно перење на алишта

Можете рачно да перете алишта без да го користите избирач на циклус.

1. Отворете го доводот на вода во машината за перење.
2. Отворете ја вратата.
3. Внимателно ставете ја облеката во барабанот без да го преполнувате.
4. Затворете ја вратата.
5. Притиснете го копчето **Напојување** за да го вклучите напојувањето.
6. Додадете детергент и по потреба омекнувач или детергент за предперење во соодветните прегради во фиоката за детергент.
7. Завртете го избирач на циклус за да го изберете циклусот Cotton (памук).
8. Притиснете го копчето **Temp. (температура)** за да изберете соодветна температура.
(ладна вода , 20 °C, 30 °C, 40 °C, 60 °C и 95 °C)
9. Притиснете го копчето **Rinse (плакнење)** за да го изберете бројот циклуси на плакнење.
Можни се максимум пет циклуси на плакнење.
Времетраењето на перењето ќе се продолжи соодветно.
10. Притиснете го копчето **Spin (центрифуга)** за да изберете брзина на центрифуга. (: запрено плакнење, : без центрифуга)
11. Секвенцијално притиснувајте го копчето **Delay End (одложено завршување)** за избор на соодветната опција на Delay End (одложено завршување) (од 3 часа до 19 часа, со чекор од еден час). Прикажаните часови го означуваат времето на завршување на перењето.
12. Притиснете го копчето **Активирање/пауза** за да започне перењето.

Напатствија за перење

Следете ги овие едноставни напатствија за извонредно чисти алишта и најефикасно перење.



Секогаш проверете ја ознаката за грижа за облеката пред перењето.

Сортирајте и перете ги вашите алишта во согласност со следните критериуми:

- Ознака за грижа: Сортирајте памук, мешана ткаенина, синтетика, свила, волна и вештачка свила.
- Боја: Одделете го белото од обоеното. Обоените алишта перете ги одделно.
- Големина: Перење на облека со различна големина ќе го подобри квалитетот на перењето.
- Чувствителност: Деликатните работи како чиста волна, завеси и свила перете ги одделно, со употреба на циклусот за перење на деликатни работи. Проверете ги ознаките на етикетите на алиштата или погледнете во делот **"Табела за одржување на ткаенината"** на страница 39.

Празнење на џебовите

Пред секое перење, испразнете ги сите џебови на облеката. Малите предмети и предметите со неправилен облик како парички, ножеви, игли и спојувалки за хартија, можат да ја оштетат машината за перење.

Немојте да перете облека со големи токи, копчиња или други тврди метални предмети. Металот на облеката може да ја оштети вашата облека, како и барабанот. Пред перењето превртете ги наопаку алиштата со копчиња и вез. Доколку патентите на панталоните и јакните се отворени при перењето, може да дојде до оштетување на барабанот. Патентите треба да се затворат и да се обложат со лента пред перењето.

Алиштата со долги ленти може да се заплеткаат со другите алишта и да дојде до нивно оштетување. Пред перењето треба да го ограничите движењето на лентите.

Предперење на памук

Вашата нова машина, во комбинација со современите детергенти, ќе постигне извонредни резултати при перењето, а притоа ќе ви заштеди енергија, време, вода и детергент. Меѓутоа, доколку вашите памучни алишта се многу валкани, искористете еден циклус за предперење со детергент на база на протеини.

■ Одредување на капацитетот на полнење

Не преполнувајте ја машината бидејќи вашите алишта можеби нема да се исперат добро. Користете ја оваа табела за да ја одредите количината на облеката за перење во зависност од нејзиниот вид.

Вид на ткаенина	Капацитет на полнење (kg)		
	WF80F5E	WF70F5E	WF60F4E
Cotton (памук)	8,0	7,0	6,0
Synthetics (синтетика)	3,5	3,5	3,0
Denim (тексас)	3,0	3,0	3,0
Outdoor Care (грижа за облека за надвор од домот)	2,0	2,0	2,0
Wool (волна)	2,0	2,0	1,5



Кога алиштата не се рамномерно распоредени и се прикажува кодот на грешка "UE", прераспределете ги алиштата. Ако алиштата не се рамномерно распоредени, ефикасноста на центрифугата може да се намали.



При перење на постелнина или прекривки за постелнина, времето за перење може да се продолжи или ефикасноста на центрифугирање може да се намали.

За постелнина или прекривки за постелнина, препорачаната максимална брзина на циклусот за центрифуга е 800 вртежи/минута, а капацитет на полнење изнесува 2,0 kg или помалку.

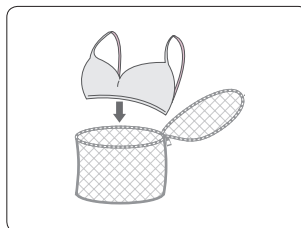


Моделите за 6 kg немаат функција за перење постелнина.



ВНИМАНИЕ: Ставете ги градниците (оние кои се перат) во мрежата за перење (се купува посебно).

- Металните делови од градниците може да го пробијат материјалот и да ја оштетат машината. Затоа овој тип на облека ставете го во мрежа за перење.
- Мали и лесни алишта како чорапи, ракавици, хулахопки и шамивчиња може да се заглават околу вратата. Ставете ги во мала мрежа за перење.



ВНИМАНИЕ: Немојте да ја перете само мрежата за перење без други алишта. Ова може да предизвика абнормални вибрации кои можат да ја поместат машината за перење и да предизвикаат повреди.

■ Чистење на вашата машина за перење

Со одржување на чистотата на машината за перење се подобрува нејзиното функционирање, се намалува потребата за непотребни поправки и се продолжува работниот век.



ВНИМАНИЕ: Никогаш не користете го циклусот Eco Drum Clean (еколошко чистење на барабанот) кога алиштата се во машината за перење. Ова може да предизвика оштетување на алиштата или проблем со машината за перење.

Еco Drum Clean (еколошко чистење на барабанот)

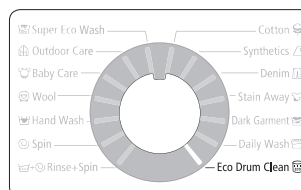
Овој циклус е циклус за самостојно чистење кој ја отстранува мултата или нечистотијата кои можат да се акумулираат во внатрешноста на барабанот.

■ Постапки за чистење

1. Притиснете го копчето **Напојување** за да го вклучите напојувањето.
2. Завртете го избирач на циклус за да го изберете циклусот Eco Drum Clean (еколошко чистење на барабанот).



- Можете да ја користите само функцијата Delay End (одложено завршување) со циклусот Eco Drum Clean (еколошко чистење на барабанот).
- За време на циклусот Eco Drum Clean (еколошко чистење на барабанот), температурата на водата достигнува 70 °C. Не може да ја промените температурата на водата.



3. Притиснете го копчето **Активирање/пауза** за да го активирате циклусот Eco Drum Clean (еколошко чистење на барабанот).



Не користете никакви средства за чистење при чистењето на барабанот. Остатоките од хемиските средства во барабанот ги намалуваат перформансите за перење.

■ Автоматски аларм на функцијата еколошко чистење на барабанот

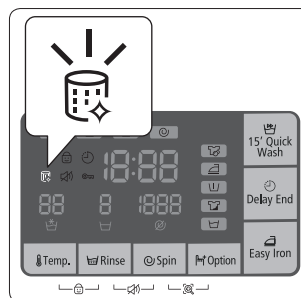
По завршување на перењето, ако машината открие дека е потребно чистење на барабанот, индикаторот за "Eco Drum Clean (еколошко чистење на барабанот)" на екранот и соодветната сијаличка на избирач на циклус ќе засветат. Во овој случај, извадете ги алиштата од машината за перење, вклучете го напојувањето и исчистете го барабанот со активирање на циклусот Eco Drum Clean (еколошко чистење на барабанот).

Доколку не го активирате циклусот Eco Drum Clean (еколошко чистење на барабанот), индикаторот за Eco Drum Clean (еколошко чистење на барабанот) на екранот и соодветната сијаличка на избирач на циклус ќе се исклучат. Тие повторно ќе се вклучат по следните две перења. Имајте предвид дека ова не значи дека има проблем со машината за перење.

Иако функцијата за автоматски аларм на Eco Drum Clean (еколошко чистење на барабанот) вообичаено се активира еднаш месечно, зачестеноста може да биде различна во зависност од тоа колку се користи машината за перење.



Ако алармот се активира, исчистете го и филтерот за остатоци (погледнете во делот **"Чистење на филтерот за остатоци"** на страница 33). Доколку не се придржувате кон ова, перформансите на функцијата Еколошки меурчиња може да се намалат.

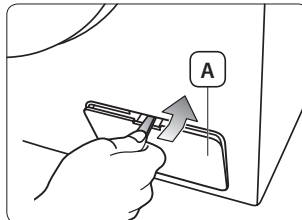


Испуштање на водата од машината при вонредни ситуации



Доколку напојувањето се прекине, испуштете ја сета преостаната вода во одводот пред да ги отстраните алиштата.

1. Исклучете ја машината за перење од електричниот приклучок.
2. Отворете го капакот на филтерот (А) со паричка или клуч.

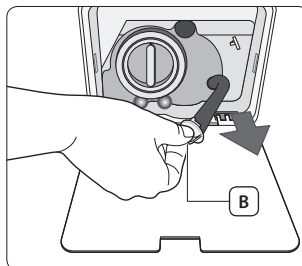


3. Подгответе некој сад.

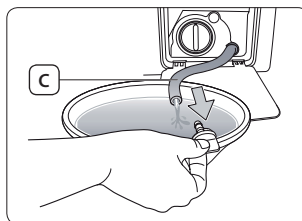


Можно е да има повеќе преостаната вода одколку што очекувате.
Подгответе некој поголем сад.

4. Извлекете ја цевката за одвод при вонредни ситуации (С) и ставете го завршетокот на цевката за одвод при вонредни ситуации (С) во некој сад.



5. Дофатете го капачето за одвод при вонредни ситуации (В) на крајот од цевката за одвод при вонредни ситуации (С) и полека извлекете го.
6. Целата вода испуштете ја во сад.
7. Вметнете го назад капакот за испуштање на водата при вонредни ситуации и цевката за одвод при вонредни ситуации.
8. Затворете го капакот на филтерот.



Чистење на филтерот за остатоци


Препорачуваме чистење на филтерот за остатоци најмалку 5 или 6 пати годишно или кога на екранот ќе се прикаже кодот "5E". Доколку во филтерот за остатоци се акумулираат надворешни супстанции, перформансите на функцијата Еколошки меурчиња ќе се намалат.

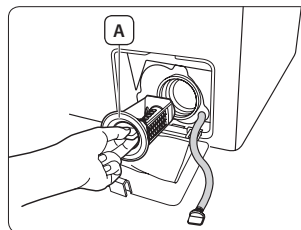


ВНИМАНИЕ: Пред да го чистите филтерот за остатоци, проверете дали машината за перење е исклучена од електричниот приклучок.

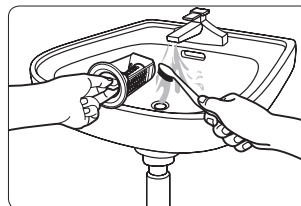


ВНИМАНИЕ: Не расклопувајте го филтерот за остатоци додека работи машината, бидејќи топлата вода може да истече.

1. Отворете го капакот на филтерот со паричка или клуч.
2. Отстранете ја преостанатата вода (погледнете во делот **"Испуштање на водата од машината при вонредни ситуации"** на страница 32.)
 Доколку го извадите филтерот за остатоци без да ја отстраните преостанатата вода, таа може да се исцеди.
3. Одвртете го капачето на филтерот за остатоци (A) со вртење налево.



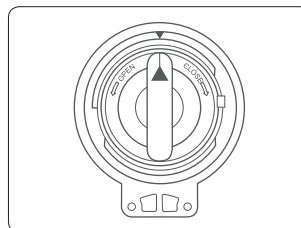
4. Измијте ги сите нечистотии од филтерот за остатоци. Внимавајте перката на одводната пумпа зад филтерот за остатоци да не биде блокирана.
5. Вратете го филтерот за остатоци.
6. Затворете го капакот на филтерот.



Не заборавајте да го вратите филтерот за остатоци откако ќе го исчистите. Ако филтерот за остатоци не е вметнат во машината, вашата машина за перење може неправилно да работи или да истекува вода од неа.



Прицврстете го филтерот за остатоци откако ќе го исчистите. Доколку не се придржувате кон ова може да дојде до дефект или истекување на вода.



Чистење на надворешноста

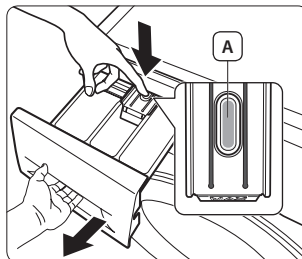
1. Избришете ја површината на машината, вклучувајќи ја и контролната плоча, со мека крпа користејќи средство за чистење во домаќинствата кое не е абразивно.
2. Со мека крпа исушете ја површината.



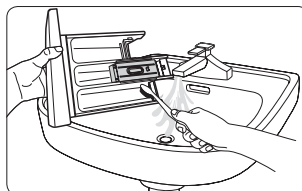
ВНИМАНИЕ: Не истурајте вода врз машината.

Чистење на фиоката и отворите за детергент

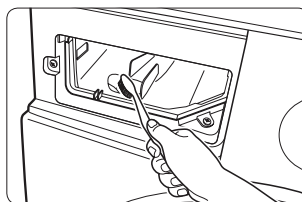
1. Притиснете ја рачката за ослободување (А) од внатрешната страна на фиоката за детергент и извлекете ја фиоката за детергент.
2. Отстранете го лостот за ослободување (А) и чашката за течен детергент од фиоката за детергент.



3. Измијте ги сите делови под млаз вода.



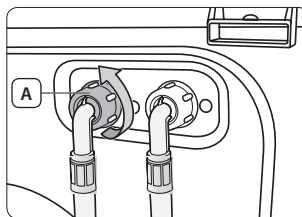
4. Исчистете ги отворите од фиоката за детергент со стара четкичка за заби.
5. Вратете го лостот за ослободување (А) и чашката за течен детергент, цврсто притискајќи ги во фиоката за детергент.
6. Вратете ја фиоката за детергент на место.
7. За отстранување на преостанатиот детергент, активирајте го циклусот Rinse+Spin (плакнење+центрифуга) без алишта во барабанот.



Чистење на мрежестиот филтер

Мрежестиот филтер треба да го чистите барем еднаш годишно, или кога ќе се прикаже кодот за грешка "4E".

1. Исклучете ја машината за перење од електричниот приклучок.
2. Затворете го доводот на вода на машината за перење.
3. Извадете го додатокот за црево со L-облик за црево за довод на вода од приклучокот за довод на вода на задната страна од машината со вртење на делот (А). За спречување на избивањето на водата заради воздушниот притисок во црево за довод на вода, покријте го спојот на црево со крпа.
4. Со помош на клешти внимателно извлекете ги мрежестите филтри од приклучокот за довод на вода и плакнете ги под вода сè додека не се исчистат.
5. Вратете ги назад мрежестите филтри.
6. Одново поврзете го додатокот на црево во форма на L со приклучокот за довод на вода.
7. Проверете дали спојните места пропуштаат вода и отворете ја славината за вода.



■ Одржување на вашата машина за перење

Поправка на замрзната машина за перење

Ако температурата падне под нивото на замрзнување и вашата машина замрзне:

1. Исклучете ја машината за перење од електричниот приклучок.
2. Истурете топла вода врз славината за довод на вода за да се разлабаи цревото (цревата).
3. Затворете го доводот на вода на машината за перење.
4. Отстранете го цревото и потопете го во топла вода.
5. Истурете топла вода во барабанот и оставете да постои 10 минути.
6. Повторно поврзете го цревото за довод на вода со машината за перење и славината за вода и проверете дали доводот и одводот на вода се нормални.

Складирање на машината за перење

Доколку треба да ја складирате машината за перење подолг период, подобро е да ја испуштите водата и да ги отстраните приклучоците. Машината за перење може да се оштети ако пред складирањето има вода во цревата и внатрешните компоненти. Подгответе ја вашата машина за складирање на следниот начин:

1. Изберете го циклусот Cotton (памук), притиснете го копчето **15' Quick Wash (брзо перење 15')** и оставете ја машината за перење да го помине циклусот без алишта.
2. Исклучете ја машината за перење од електричниот приклучок.
3. Затворете го доводот на вода на машината за перење.
4. Отстранете ги сите црева за довод на вода и складирајте ги на безбедно место каде што лесно ќе ги пронајдете во случај да треба повторно да ја користите машината за перење.
5. Оставете ја отворена вратата на вашата машина за перење, за да се овозможи циркулација на воздухот во внатрешноста на барабанот.



Ако машината за перење била складирана на температури под нулата, пред користењето оставете доволно време за одмрзнување на водата која можеби се задржала во машината.

Исто така, ви препорачуваме рачно да ја цедите вашата машина за перење преку цевката за одвод при вонредни ситуации, со што ќе ја отстраните сета преостаната вода.

■ Отстранување на проблеми и информативни кодови

Проверете ги овие точки доколку машината за перење...

ПРОБЛЕМ	РЕШЕНИЕ
Не се активира	<ul style="list-style-type: none">• Проверете дали машината за перење е приклучена на струја.• Проверете дали вратата е добро затворена.• Проверете дали славината(ите) за довод на вода е отворена.• Проверете дали сте го притиснале копчето Активирање/пауза.
Нема вода или нема доволно вода	<ul style="list-style-type: none">• Отворете го доводот на вода.• Проверете дали цревото за довод на вода е замрзнато.• Исправете ги цревата за довод на вода.• Исклучете ги мрежестите филтри на цревата за довод на вода.
Во фиоката за детергент останало детергент по завршување на перењето	<ul style="list-style-type: none">• Проверете дали машината за перење работи при доволен притисок на вода.• Ставете детергент во центарот на фиоката за детергент.
Вибрира или е многу бучна	<ul style="list-style-type: none">• Проверете дали машината е поставена на рамна подлога. Ако подлогата не е рамна, прилагодете ги ногарките.• Проверете дали транспортните чепови се отстранети.• Проверете ја машината за перење да не допира некој друг предмет.• Проверете дали алиштата се рамномерно распоредени.
Машината за перење не испушта вода и/или не центрифугира	<ul style="list-style-type: none">• Исправете го цревото за одвод. Исправете ги превиткувањата на цревата.• Проверете да не е затнат филтерот за остатоци.
Вратата е заглавена или не може да се отвори.	<ul style="list-style-type: none">• Вратата можете да ја отворите по 3 минути откако машината ќе престане со работа или ќе се исклучи од напојување.

Информативни кодови

Доколку машината за перење не работи исправно, на екранот може да се прикаже информативен код. Доколку се случи ова, ве молиме погледнете ја табелата подолу и пробајте го препорачаното решение пред да се јавите во центарот за кориснички услуги на Samsung или кај вашиот продавач на Samsung.

СИМБОЛ НА КОД	РЕШЕНИЕ
dE	<ul style="list-style-type: none"> Проверете дали вратата е добро затворена. Внимавајте алиштата да не се заглават на вратата.
4E	<ul style="list-style-type: none"> Проверете дали славината(ите) за довод на вода е отворена. Проверете го притисокот на водата. Исчистете ги мрежестите филтри на цревата за довод на вода. Проверете дали цревото за довод на вода е превиткано или затнато.
5E	<ul style="list-style-type: none"> Исчистете го филтерот за остатоци. Проверете дали цревото за одвод е правилно поврзано.
UE	<ul style="list-style-type: none"> Алиштата не се рамномерно распоредени. Прераспределете ги алиштата. Перењето на едно парче облека т.е. ќебе, перница или голема крпа, може да предизвика поместување на тежината за време на циклусот со центрифуга. Ако дојде до поместување на тежината, можно е да се пријави кодот за грешка "UE".
cE/3E/Uc	<ul style="list-style-type: none"> Обратете се во центарот за кориснички услуги на Samsung.

Во случај на код што не е прикажан погоре, или доколку со предложеното решение не се отстранува проблемот, обратете се во центарот за кориснички услуги на Samsung или кај вашиот продавач на Samsung.

Табела на циклуси

Табела на циклуси

(● опции на корисникот)

ЦИКЛУС	Максимално полнење (kg)			ДЕТЕРГЕНТ			Максимална температура (°C)	Брзина на вртење (МАКС) вртежи/минута		
	WF80F5	WF70F5	WF60F4	Предперење	Перење	Омекнувач		1400	1200	1000
Памук	8,0	7,0	6,0	Да	●	●	95	1400	1200	1000
Синтетика	3,5	3,5	3,0	Да	●	●	60	1200	1200	1000
Тексас	3,0	3,0	3,0	Да	●	●	60	800	800	800
Отстранување на дамки	4,0	4,0	3,0	Да	●	●	60	1200	1200	1000
Темна облека	4,0	4,0	3,0	Да	●	●	40	1200	1200	1000
Вообичаено перење	4,0	4,0	3,0	Да	●	●	60	1400	1200	1000
Еколошко чистење на барабанот	-	-	-	-	-	-	70	400	400	400
Супер еколошко перење	4,0	4,0	3,0	Да	●	●	40	1200	1200	1000
Грижа за облека за надвор од домот	2,0	2,0	2,0	-	●	●	40	1200	1200	1000
Грижа за бебиња	4,0	4,0	3,0	Да	●	●	95	1400	1200	1000
Волна	2,0	2,0	1,5	-	●	●	40	800	800	800
Рачно перење	2,0	2,0	1,5	-	●	●	40	400	400	400


























ЦИКЛУС	Одложено завршување	Интензивно	Накиснување	Лесно пеглање	Брзо перење 15'
Памук	●	●	●	●	●
Синтетика	●	●	●	●	-
Тексас	●	●	●	●	-
Отстранување на дамки	●	●	●	●	-
Темна облека	●	●	-	●	-
Вообичаено перење	●	●	●	●	-
Еколошко чистење на барабанот	●	-	-	-	-
Супер еколошко перење	●	●	●	●	-
Грижа за облека за надвор од домот	●	-	-	-	-
Грижа за бебиња	●	●	●	●	-
Волна	●	-	-	-	-
Рачно перење	●	-	-	-	-

1. Програмите со предперење траат околу 20 минути подолго.
2. Податоците за времетраењето на програмот за перење се мерени според условите специфицирани во стандардот IEC60456/EN60456.
3. По инсталацијата активирајте Режим за калибрирање (погледнете го делот **"ЧЕКОВ 6 - Активирање на режимот за калибрирање"** на страница 18).
4. Бидејќи машината за перење ја користи функцијата Меморија на последен циклус, за да го отстраните поставувањето на меморијата на последен циклус и да ги користите оригиналните фабрички поставувања, треба да ги избришете последните користени поставувања на контролната плоча. (За повеќе информации во врска со бришење на последните користени поставувања, погледнете ги објаснувањата за **"Основни инструкции"** на страница 21.)
5. Daily Wash (вообичаено перење): Краток циклус за институтите за тестирање.
6. Времетраењето на циклусот во одделни домаќинства може да се разликува од податоците во табелата заради различниот притисок и температура на доводот на вода, како и количината и видот на алиштата.
7. Кога е избрана функцијата Intensive Wash (интензивно перење), времето на циклусот е продолжено при секој циклус.

■ Додаток

Табела за одржување на ткаенината

Следните симболи претставуваат насоки за грижа за облеката. Ознаките за грижа вклучуваат четири симболи во овој редослед: перење, белење, сушење и пеглање (и хемиско чистење кога е неопходно). Користењето на симболите овозможува конзистентност меѓу домашните и странските производителци на облека. Придржувајте се кон насоките за грижа за облеката, за максимизирање на траењето на облеката и намалување на проблемите при перење.

	Отпорен материјал		Да не се пегла
	Деликатна ткаенина		Суво чистење со кој било растворувач
	Може да се пере на 95 °C		Суво чистење
	Може да се пере на 60 °C		Суво чистење само со перхлорид, лесен бензин, чист алкохол или R113
	Може да се пере на 40 °C		Суво чистење само со авионско гориво, чист алкохол или R113
	Може да се пере на 30 °C		Да не се чисти на суво
	Само рачно перење		Да се суши на рамно
	Само суво чистење		Може да се закачи при сушење
	Може да се бели во ладна вода		Да се суши на закачалка
	Да не се бели		Сушење во машина, нормална температура
	Може да се пегла на 200 °C макс.		Сушење во машина, намалена температура
	Може да се пегла на 150 °C макс.		Да не се суши во машина
	Може да се пегла на 100 °C макс.		

Заштита на животната средина

- Овој уред е произведен од рециклиран материјал. Ако одлучите повеќе да не ја користите машината, ве молиме почитувајте ги регулативите за отпадоци од овој тип. Исечете го кабелот за напојување за да се спречи повторно поврзување на уредот со извор на напојување. Извадете ја вратата од уредот за да не може во внатрешноста да се заглават животни и мали деца.
- Не ставајте поголемо количество детергент од она што се препорачува од страна на производителот на детергент.
- Употребувајте средства за белење и отстранување на флеку само кога е неопходно.
- Заштедете вода и електрична енергија со перење само на полна машина (потрошувачката зависи од избраниот циклус).

Листа на машини за перење алишта за домаќинства



Дизајнот и спецификациите подлежат на промени без известување, заради подобрување на квалитетот.

Во согласност со регулативата (EU) бр. 1061/2010



" * " Свездичката(свездичките) означува(ат) различни модели и може да се замени(ат) со вредности од (0-9) или (A-Z).

Samsung					
Име на модел		WF8*F5E*U4* WF8*F5E*UH* WF8*F5E*P4* WF8*F5E*PH*	WF8*F5E*U2* WF8*F5E*UM* WF8*F5E*P2* WF8*F5E*PM*	WF7*F5E*U4* WF7*F5E*UH* WF7*F5E*P4* WF7*F5E*PH*	WF7*F5E*U2* WF7*F5E*UM* WF7*F5E*P2* WF7*F5E*PM*
Капацитет	kg	8		7	
Енергетска ефикасност					
A + + + (најголема ефикасност) до D (најмала ефикасност)		A+++		A+++	
Потрошувачка на енергија					
Годишна потрошувачка на енергија (AE_C) ¹⁾	kWh/yr	157		122	
Потрошувачка на енергија (E_t60) памук 60 °C при полна машина	kWh	0,88		0,68	
Потрошувачка на енергија (E_t60, 1/2) памук 60 °C при делумно полна машина	kWh	0,68		0,52	
Потрошувачка на енергија (E_t40, 1/2) памук 40 °C при делумно полна машина	kWh	0,41		0,34	
Измерена моќност кога напојувањето е исклучено (P_o)	W	0,48		0,48	
Измерена моќност во режим на работа (P_l)	W	5		5	
Годишна потрошувачка на вода (AW_c) ²⁾	L/год.	10500		9400	
Класа на ефикасност на центрифуга ³⁾					
A (најефикасно) до G (најмалку ефикасно)		B		B	
Максимална брзина на вртење	вртежи/мин.	1400	1200	1400	1200
Преостаната влага	%	53	56	53	56
Програми на кои се однесуваат информациите на ознаката и листата		Памук 60 °C и 40 °C + интензивно ⁴⁾			
Времетраење на стандардната програма					
Памук 60 °C при полна машина	мин.	242		242	
Памук 60 °C за делумно полна машина	мин.	194		214	
Памук 40 °C при делумно полна машина	мин.	174		174	
Измерено време во режим на работа	мин.	2		2	
Емисија на шум во просторот					
Перење	dB (A) re 1 pW	53		54	
Центрифуга	dB (A) re 1 pW	74		74	
Димензии					
Димензии на уредот	Височина	mm	850	850	
	Широчина	mm	600	600	
	Длабочина ⁵⁾	mm	550	550	
Нето тежина	kg	61		61	
Бруто тежина	kg	63		63	
Тежина на пакувањето	kg	2		2	
Притисок на вода	kPa	50–800		50–800	
Електрично поврзување					
Напон	V	220–240		220–240	
Потрошувачка на енергија	W	2000–2400		2000–2400	
Фреквенција	Hz	50		50	
Име на компанијата		Samsung Electronics Co., Ltd.			



Дизајнот и спецификациите подлежат на промени без известување, заради подобрување на квалитетот.

Во согласност со регулативата (EU) бр. 1061/2010



" * " Свездичката(свездичките) означува(ат) различни модели и може да се замени(ат) со вредности од (0-9) или (A-Z).

Samsung		WF8*F5E*W4* WF8*F5E*WH* WF8*F5E*Q4* WF8*F5E*QH*	WF8*F5E*W2* WF8*F5E*WM* WF8*F5E*Q2* WF8*F5E*QM*	WF7*F5E*W4* WF7*F5E*WH* WF7*F5E*Q4* WF7*F5E*QH*	WF7*F5E*W2* WF7*F5E*WM* WF7*F5E*Q2* WF7*F5E*QM*
Име на модел					
Капацитет	kg	8		7	
Енергетска ефикасност					
A + + + (најголема ефикасност) до D (најмала ефикасност)		A+++		A+++	
Потрошувачка на енергија					
Годишна потрошувачка на енергија (AE_C) ¹⁾	kWh/yr	195		173	
Потрошувачка на енергија (E_t.60) памук 60 °C при полна машина	kWh	1,06		0,94	
Потрошувачка на енергија (E_t.60,1/2) памук 60 °C при делумно полна машина	kWh	0,86		0,80	
Потрошувачка на енергија (E_t.40,1/2) памук 40 °C при делумно полна машина	kWh	0,58		0,59	
Измерена моќност кога напојувањето е исклучено (P_o)	W	0,48		0,48	
Измерена моќност во режим на работа (P_I)	W	5		5	
Годишна потрошувачка на вода (AW_c) ²⁾	L/год.	10500		9400	
Класа на ефикасност на центрифуга ³⁾					
A (најефикасно) до G (најмалку ефикасно)		B		B	
Максимална брзина на вртење	вртежи/мин.	1400	1200	1400	1200
Преостаната влага	%	53	56	53	56
Програми на кои се однесуваат информациите на ознаката и листата		Памук 60 °C и 40 °C + интензивно ⁴⁾			
Времетраење на стандардната програма					
Памук 60 °C при полна машина	мин.	239		239	
Памук 60 °C за делумно полна машина	мин.	191		211	
Памук 40 °C при делумно полна машина	мин.	171		171	
Измерено време во режим на работа	мин.	2		2	
Емисија на шум во просторот					
Перење	dB (A) re 1 pW	62	62	62	62
Центрифуга	dB (A) re 1 pW	79	76	79	76
Димензии					
Димензии на уредот	Височина	mm	850	850	
	Широчина	mm	600	600	
	Длабочина ⁵⁾	mm	550	550	
Нето тежина	kg	64		64	
Бруто тежина	kg	66		66	
Тежина на пакувањето	kg	2		2	
Притисок на вода	kPa	50-800		50-800	
Електрично поврзување					
Напон	V	220-240		220-240	
Потрошувачка на енергија	W	2000-2400		2000-2400	
Фреквенција	Hz	50		50	
Име на компанијата		Samsung Electronics Co., Ltd.			



Дизајнот и спецификациите подлежат на промени без известување, заради подобрување на квалитетот.

Во согласност со регулативата (EU) бр. 1061/2010



*** Свездичката(свездичките) означува(ат) различни модели и може да се замени(ат) со вредности од (0-9) или (A-Z).

Samsung			
Име на модел		WF6*F4E**2* WF6*F4E**M*	WF6*F4E**0* WF6*F4E**L*
Капацитет	kg	6	
Енергетска ефикасност			
A + + + (најголема ефикасност) до D (најмала ефикасност)		A++	
Потрошувачка на енергија			
Годишна потрошувачка на енергија (AE_C) ¹⁾	kWh/yr	170	
Потрошувачка на енергија (E_t60) памук 60 °C при полна машина	kWh	1,02	
Потрошувачка на енергија (E_t60, 1/2) памук 60 °C при делумно полна машина	kWh	0,65	
Потрошувачка на енергија (E_t40, 1/2) памук 40 °C при делумно полна машина	kWh	0,46	
Измерена моќност кога напојувањето е исклучено (P_o)	W	0,48	
Измерена моќност во режим на работа (P_I)	W	5	
Годишна потрошувачка на вода (AW_c) ²⁾	L/год.	8580	
Класа на ефикасност на центрифуга ³⁾			
A (најефикасно) до G (најмалку ефикасно)		B	C
Максимална брзина на вртење	вртежи/мин.	1200	1000
Преостаната влага	%	56	65
Програми на кои се однесуваат информациите на ознаката и листата		Памук 60 °C и 40 °C + интензивно ⁴⁾	
Времетраење на стандардната програма			
Памук 60 °C при полна машина	мин.	249	
Памук 60 °C за делумно полна машина	мин.	191	
Памук 40 °C при делумно полна машина	мин.	171	
Измерено време во режим на работа	мин.	2	
Емисија на шум во просторот			
Перење	dB (A) re 1 pW	61	61
Центрифуга	dB (A) re 1 pW	76	74
Димензии			
Димензии на уредот	Височина	mm	850
	Широчина	mm	600
	Длабочина ⁵⁾	mm	400
Нето тежина	kg	54	
Бруто тежина	kg	56	
Тежина на пакувањето	kg	2	
Притисок на вода	kPa	50-800	
Електрично поврзување			
Напон	V	220-240	
Потрошувачка на енергија	W	2000-2400	
Фреквенција	Hz	50	
Име на компанијата		Samsung Electronics Co., Ltd.	

1. Годишната потрошувачка на енергија се пресметува според 220 стандардни циклуси на перење со програмите за Cotton (памук) на 60 °C и 40 °C со целосно и делумно полнење, како и потрошувачката кога уредот е исклучен и кога е во режим на подготвеност. Точната потрошувачка на енергија ќе зависи од начинот на користење на уредот.
2. Годишната потрошувачка на вода се пресметува според 220 стандардни циклуси на перење со програмите за Cotton (памук) на 60 °C и 40 °C со целосно и делумно полнење. Точната потрошувачка на вода ќе зависи од начинот на користење на уредот.
3. Висувањето на центрифугата е многу важно кога за сушење на алиштата користите машина за сушење на алишта. Енергијата за сушење чини многу повеќе отколку енергијата за перење.
Перењето со силна центрифуга заштедува повеќе енергија при сушење на алиштата отколку со машина за сушење на алишта.
4. Програмите "standard Cotton 60 °C program (стандардна програма за памук на 60 °C)" и "standard Cotton 40 °C program (стандардна програма за памук на 40 °C)", кои можат да се изберат со додавање на функцијата Intensive (интензивно) на програмите Cotton 60 °C (памук 60 °C) и Cotton 40 °C (памук 40 °C), се соодветни за чистење на нормално валкани памучни алишта и најефикасни (во поглед на потрошувачката на вода и енергија) за овој тип на алишта.
По инсталацијата активирајте Режим за калибрирање (погледнете го делот "**ЧЕКОВ 6 - Активирање на режимот за калибрирање**" на страница 18).
Кај овие програми, вистинската температура на водата може да биде различна од објавената температура.
5. Во димензиите за длабочина не е вклучено растојанието од уредот до сидот.

Информации за главните програми за перење

Модел	Циклус	Температура	Капацитет	Време за извршување на програма	Количина на преостаната влага (%)			Потрошувачка на вода	Потрошувачка на енергија
		(°C)	(kg)	(мин.)	1400 вртежи/мин.	1200 вртежи/мин.	1000 вртежи/мин.	(ℓ/циклус)	(kWh/циклус)
WF8°F5E"Q4" / WF8°F5E"QH"	Памук	20	4	131	56	59	-	53	0,4
WF8°F5E"W4" / WF8°F5E"WH"	Памук +	40	4	171	53	56	-	43	0,58
WF8°F5E"Q2" / WF8°F5E"QM"	Интензивно	60	4	191	53	56	-	43	0,86
WF8°F5E"W2" / WF8°F5E"WM"	Интензивно	60	8	239	48	50	-	53	1,06
WF8°F5E"Q4" / WF7°F5E"QH"	Синтетика	40	3,5	130	35	35	-	53	0,66
WF7°F5E"Q4" / WF7°F5E"QH"	Памук	20	3,5	131	56	59	-	50	0,37
WF7°F5E"W4" / WF7°F5E"WH"	Памук +	40	3,5	171	53	56	-	38	0,59
WF7°F5E"Q2" / WF7°F5E"QM"	Интензивно	60	3,5	211	53	56	-	38	0,8
WF7°F5E"W2" / WF7°F5E"WM"	Интензивно	60	7	239	48	50	-	48	0,94
WF7°F5E"Q4" / WF7°F5E"QH"	Синтетика	40	3,5	130	35	35	-	53	0,66
WF8°F5E"U4" / WF8°F5E"UH"	Памук	20	4	148	56	59	-	53	0,27
WF8°F5E"P4" / WF8°F5E"PH"	Памук +	40	4	174	53	56	-	43	0,41
WF8°F5E"U2" / WF8°F5E"UM"	Интензивно	60	4	194	53	56	-	43	0,68
WF8°F5E"P2" / WF8°F5E"PM"	Интензивно	60	8	242	48	50	-	53	0,88
WF8°F5E"Q4" / WF7°F5E"QH"	Синтетика	40	3,5	128	35	35	-	53	0,63
WF7°F5E"U4" / WF7°F5E"UH"	Памук	20	3,5	148	56	59	-	50	0,26
WF7°F5E"P4" / WF7°F5E"PH"	Памук +	40	3,5	174	53	56	-	38	0,34
WF7°F5E"U2" / WF7°F5E"UM"	Интензивно	60	3,5	214	53	56	-	38	0,52
WF7°F5E"P2" / WF7°F5E"PM"	Интензивно	60	7	242	48	50	-	48	0,68
WF8°F4E"Q2" / WF6°F4E"QM"	Синтетика	40	3,5	128	35	35	-	53	0,63
WF6°F4E"Q2" / WF6°F4E"QM"	Памук	20	3	128	-	60	69	38	0,3
WF6°F4E"W2" / WF6°F4E"WM"	Памук +	40	3	171	-	56	65	38	0,46
WF6°F4E"Q0" / WF6°F4E"QL"	Интензивно	60	3	191	-	56	65	38	0,65
WF6°F4E"Q0" / WF6°F4E"QL"	Интензивно	60	6	249	-	50	59	41	1,02
WF6°F4E"W0" / WF6°F4E"WL"	Синтетика	40	3	128	-	35	45	36	0,45

Вредностите во табелата се измерени според условите специфицирани во стандардот IEC60456/EN60456. Точните вредности ќе зависат од начинот на користење на уредот.



ПРАШАЊА ИЛИ КОМЕНТАРИ?

ЗЕМЈА	ПОВИКАЈТЕ	ИЛИ ПОСЕТЕТЕ НЕ ПРЕКУ ИНТЕРНЕТ НА
BULGARIA	800 111 31 , Безплатна телефонна линија	www.samsung.com/bg/support
CROATIA	072 726 786	www.samsung.com/hr/support
CZECH	800 - SAMSUNG (800-726786)	www.samsung.com/cz/support
HUNGARY	0680SAMSUNG (0680-726-786) 0680PREMIUM (0680-773-648)	www.samsung.com/hu/support
ROMANIA	08008 726 78 64 (08008 SAMSUNG) Apel GRATUIT	www.samsung.com/ro/support
SERBIA	011 321 6899	www.samsung.com/rs/support
SLOVAKIA	0800 - SAMSUNG (0800-726 786)	www.samsung.com/sk/support
UK	0330 SAMSUNG (7267864)	www.samsung.com/uk/support
EIRE	0818 717100	www.samsung.com/ie/support
LITHUANIA	8-800-77777	www.samsung.com/lt/support
LATVIA	8000-7267	www.samsung.com/lv/support
ESTONIA	800-7267	www.samsung.com/ee/support
SLOVENIA	080 697 267 (brezplačna številka) 090 726 786 (0,39 EUR/min) klicni center vam je na voljo od ponedeljka do petka od 9. do 18. ure.	www.samsung.com/si

DC68-03445B-01



SEAD

WF80F5****

WF70F5****

WF60F4****

WF81FE****

WF71F5****

WF61F4****

WF82F5****

WF72F5****

WF62F4****

WF8AF5****

WF7AF5****

WF6AF4****

Pralni stroj

Uporabniški priročnik

svet novih možnosti

Zahvaljujemo se vam za nakup Samsungovega izdelka.



Kazalo

Varnostne informacije

4

Kaj morate vedeti o varnostnih navodilih	4
Pomembni varnostni simboli	4
Kaj pomenijo ikone in znaki v tem uporabniškem priročniku:	4
Pomembni varnostni ukrepi	5
Navodila o oznaki OEEO	10

Namestitev pralnega stroja

11

Preverjanje delov	11
Izpolnjevanje zahtev za namestitev	12
Napajanje in ozemljitev	12
Dovod vode	12
Odvod vode	13
Namestitev na tla	13
Temperatura okolice	13
Namestitev v nišo ali omaro	13
Namestitev pralnega stroja	14

Uporaba pralnega stroja

19

Informacije o detergentih in dodatkih	19
Uporaba ustreznega detergenta	19
Uporaba dozirne posode	19
Uporaba tekočega detergenta (pri izbranih modelih)	20
Prvo pranje	21
Osnovna navodila	21
Uporaba upravljalne plošče	22
Uporaba gumba za izbiro programa	24
Varnostna blokada za otroke	25
Brez zvoka	25
Delay End (Zakasnitev dokončanja)	25
Smart Check	26
Pranje	27
Pranje z gumbom za izbiro programov	27
Ročno pranje	28
Smernice za perilo	28

Čiščenje pralnega stroja

30

Eco Drum Clean (Ekološko čiščenje bobna)	30
Postopki čiščenja	30
Samodejna funkcija alarma ekološkega čiščenja bobna	30
Zasilno odvajanje vode iz pralnega stroja	31
Čiščenje filtra	32
Čiščenje zunanosti	32
Čiščenje dozirne posode in ostankov v razdelkih	33
Čiščenje mrežastega filtra	33

Vzdrževanje pralnega stroja

34

Popravilo zamrznjenega pralnega stroja	34
Shranjevanje pralnega stroja	34

Odpravljanje težav in kode z informacijami

35

Preverite te točke, če	35
Kode z informacijami	36

Preglednica programov

37

Preglednica programov	37
-----------------------------	----

Dodatek

38

Preglednica za vzdrževanje tkanin	38
Varovanje okolja	38
List za gospodinjske pralne stroje	39
Podatki o glavnih programih pranja	42

■ Varnostne informacije

Čestitamo vam za izbiro novega Samsungovega pralnega stroja. Priročnik vsebuje informacije, ki vam bodo v pomoč pri namestitvi, uporabi in negi aparata. Vzemite si čas in preberite navodila, tako da boste lahko optimalno izkoristili številne funkcije in prednosti pralnega stroja.

Kaj morate vedeti o varnostnih navodilih




Ta priročnik natančno preberite in tako poskrbite, da boste znali varno in učinkovito upravljati z mnogimi lastnostmi in funkcijami svojega novega aparata. Priročnik shranite na varnem mestu blizu aparata za poznejšo uporabo. Ta aparat uporabljajte le za to, čemur je namenjen, kot je opisano v tem priročniku.

Opozorila in pomembne varnostne informacije v tem priročniku ne vključujejo vseh možnih stanj in situacij, ki se lahko pojavijo. Vaša odgovornost je, da pri namestitvi, vzdrževanju in uporabi pralnega stroja uporabljate temeljito premislite kako boste najbolj previdni in skrbni pri sami uporabi pralnega stroja.

Ker so v teh navodilih za uporabo zajeti različni modeli, se lahko značilnosti vašega pralnega stroja nekoliko razlikujejo od značilnosti, opisanih v tem priročniku, pa tudi vsi varnostni znaki niso nujno veljavni. Če imate kakršna koli vprašanja ali če vas kar koli zanima, se obrnite na najbližji servisni center ali pa pomoč in informacije poiščite v spletu na naslovu www.samsung.com.

Pomembni varnostni simboli

■ Kaj pomenijo ikone in znaki v tem uporabniškem priročniku:

	OPOZORILO: Nevarnosti ali nevarni primeri uporabe, ki lahko povzročijo resne telesne poškodbe, smrt in/ali materialno škodo .
	POZOR: Nevarnosti ali nevarni primeri uporabe, ki lahko povzročijo telesne poškodbe in/ali materialno škodo .
	OPOMBA

Namen varnostnih znakov je preprečevanje poškodb vas in drugih.

Strogo jim sledite.

Ko preberete ta priročnik, ga shranite na varno mesto za poznejšo uporabo.

Pred uporabo aparata si preberite vsa navodila.

Kot pri vsaki opremi, ki ima električno napajanje in premikajoče se dele, tudi pri tej obstajajo morebitne nevarnosti. Za varno uporabo aparata spoznajte njegovo delovanje in bodite pazljivi pri uporabi.

Pomembni varnostni ukrepi



OPOZORILO: Za preprečevanje nevarnosti požara, električnega udara ali telesnih poškodb med uporabo aparata upoštevajte osnovne varnostne ukrepe, vključno z naslednjimi:

Otrokom (ali domačim ljubljencem) ne dovolite, da se igrajo na pralnem stroju ali v njem. Vrata pralnega stroja se z notranje strani težko odprejo, zato se lahko otrok resno poškoduje, če ostane zaprt.

Te naprave ne smejo uporabljati osebe (in otroci) s fizičnimi, motoričnimi in psihičnimi motnjami ali premalo izkušnjami in znanja, razen če jih nadzira ali jim o uporabi naprave svetuje oseba, ki je odgovorna za njihovo varnost.

Otroke je treba nadzorovati in zagotoviti, da se z aparatom ne igrajo.

Za uporabo v Evropi: Če jih kdo nadzira ali jim svetuje o varni uporabi naprave in če poznajo tveganja, povezana z uporabo naprave, smejo ta aparat uporabljati otroci, stari od 8 let naprej, in osebe s fizičnimi, motoričnimi in psihičnimi motnjami ali s premalo izkušnjami in znanja. Otroci se ne smejo igrati z aparatom. Otroci ne smejo čistiti in vzdrževati aparata, če pri tem nimajo nadzora.

Če je napajalni kabel poškodovan, ga mora zamenjati proizvajalec ali njegov servisni zastopnik ali podobno usposobljena oseba, da se izognete nevarnosti.

Aparat postavite tako, da je dostop do napajalnega vtiča, pip za dovod in cevi za odvod vode neoviran.

Zračniki na spodnjem delu aparatov ne smejo biti zakriti s preprogo.

Aparatu so priloženi novi kompleti cevi, ki jih je treba uporabiti namesto starih.

POZOR: Za preprečevanje nevarnosti zaradi ne odpravljive ponastavitve termičnega prekinjevalnika tega aparata ni dovoljeno napajati prek zunanje preklopne naprave, na primer časovnika, ali ga priklopiti na tokokrog, ki ga redno vklapljate ali izklapljate.

OPOZORILO: Ključna OPOZORILA pri namestitvi

Ta aparat mora namestiti usposobljen strokovnjak ali servis.

- V nasprotnem primeru lahko pride do električnega udara, požara, eksplozije, težav z izdelkom ali poškodb.

Aparat je težek, zato bodite pri dviganju previdni.

Priključite napajalni vtič v stensko vtičnico z izmenično napetostjo 220–240 V in s frekvenco 50 Hz ali višjo, to vtičnico pa uporabljajte samo za ta aparat. Nikoli ne uporabljajte podaljškov.

- Če bi stensko vtičnico prek električnega razdelilnika ali podaljška uporabljali skupaj z drugimi aparati, bi lahko prišlo do električnega udara ali požara.
- Poskrbite, da bodo napajalna napetost, frekvenca in tok enaki vrednostim, navedenim v specifikacijah izdelka. V nasprotnem primeru lahko pride do električnega udara ali požara. Napajalni vtič trdno priklopite v stensko vtičnico.

Z napajalnih priključkov in kontaktov s suho krpo redno brišite vse morebitne tujke, kot sta prah in voda.

- Odklopite napajalni vtič in ga obrišite s suho krpo.
- V nasprotnem primeru lahko pride do električnega udara ali požara.

Priklopite napajalni vtič v stensko vtičnico tako, da je kabel obrnjen proti tlom.

- Če bi napajalni vtič priklopili v stensko vtičnico v nasprotni smeri, bi se lahko električne žice v kablu poškodovale in bi lahko prišlo do električnega udara ali požara.

Vso embalažo shranjujte tako, da ne bo dosegljiva otrokom, saj je zanje lahko nevarna.

- Če si otrok na glavo povezne vrečo, se lahko zaduši.

Če je poškodovan aparat, ali pa, če sta poškodovana napajalni vtič ali napajalni kabel, se obrnite na najbližji servisni center.

Ta aparat mora biti pravilno ozemljen.

Aparata ne ozemljujte prek cevi za plin, plastične cevi za vodo ali telefonskega kabla.

- V tem primeru bi lahko prišlo do električnega udara, eksplozije ali težav z izdelkom.
- Napajalnega kabla nikoli ne priklaplajte v vtičnico, ki ni pravilno ozemljena, prepričajte pa se tudi, da je v skladu z lokalnimi in nacionalnimi predpisi.

Tega aparata ne nameščajte v bližino grelcev ali kakršnega koli vnetljivega materiala.

Tega aparata ne nameščajte na vlažno, mastno ali prašno mesto ali na mesto, izpostavljeno neposredni sončni svetlobi ali vodi (dežnim kapljam).

Tega aparata ne nameščajte na mesta, kjer bi bil lahko izpostavljen nizkim temperaturam.

- Cevi lahko zaradi zmrzali počijo.

Tega aparata ne nameščajte na mesta, kjer bi lahko puščal plin.

- V tem primeru lahko pride do električnega udara ali požara.

Ne uporabljajte električnega transformatorja.

- V tem primeru lahko pride do električnega udara ali požara.

Ne uporabljajte poškodovanega napajalnega vtiča ali kabla ali slabo pritrjene stenske vtičnice.

- V tem primeru lahko pride do električnega udara ali požara.

Napajalnega kabla ne vlecite in ga ne upogibajte preveč.

Napajalnega kabla ne zvijajte in ga ne vozajte.

Kabla ne obešajte na kovinske predmete, ne obešajte težkih predmetov nanj, ne vstavljajte ga med predmete in ne potiskajte ga v prostor za aparatom.

- V tem primeru lahko pride do električnega udara ali požara.

Pri odklapanju napajalnega vtiča kabla ne vlecite.

- Napajalni vtič odklopite tako, da držite vtič.
- V nasprotnem primeru lahko pride do električnega udara ali požara.

POZOR: POZOR pri namestitvi

Ta aparat morate postaviti tako, da bo napajalni vtič neovirano dostopen.

- V nasprotnem primeru lahko zaradi kratkega stika pride do električnega udara ali požara.

Pralni stroj namestite na trdno, ravno podlago, ki podpira njegovo težo.

- V nasprotnem primeru lahko pride do neobičajnih tresljajev, premikanja, hrupa ali težav z izdelkom.

OPOZORILO: OPOZORILA pri uporabi v kritičnih situacijah

Če je aparat poplavljen, takoj odklopite vodo in električno napajanje in se obrnite na najbližji servisni center.

- Napajalnega vtiča se ne dotikajte z mokrimi rokami.
- V nasprotnem primeru lahko pride do električnega udara.

Če iz stroja prihaja nenavaden hrup, vonj po zažganem ali dim, takoj odklopite napajalni vtič in se obrnite na najbližji servisni center.

- V nasprotnem primeru lahko pride do električnega udara ali požara.

Če uhaja plin (npr. propan, utekočinjeni naftni plin itd.), prostor takoj prezračite, ne da bi se dotikali napajalnega vtiča. Aparata ali napajalnega kabla se ne dotikajte.

- Ne uporabljajte ventilatorja.
- Iskra lahko povzroči eksplozijo ali zaneti požar.

Otrokom ne dovolite, da se igrajo na pralnem stroju ali v njem. Pri odlaganju aparata poleg tega odstranite ročico na vratih pralnega stroja.

- Če se zaklenejo v izdelek, lahko otroci umrejo zaradi zadušitve.

Poskrbite, da boste pred uporabo pralnega stroja odstranili embalažo (peno, stiropor), ki je pritrjena na njegovo dno.

Elementov, onesnaženih z bencinom, kerozinom, benzenom, razredčilom, alkoholom ali drugimi vnetljivimi ali eksplozivnimi snovmi, ne perite.

- Če bi jih, bi lahko prišlo do električnega udara, požara ali eksplozije.

Med delovanjem pralnega stroja (med pranjem pri visoki temperaturi/sušenjem/ožemanjem) ne odpirajte vrat na silo.

- Če iz pralnega stroja izteka voda, lahko pride do opeklin ali pa tla postanejo drseča. Zaradi tega lahko pride do poškodb.
- Če bi odpirali vrata na silo, bi se lahko izdelek poškodoval ali pa bi prišlo do telesnih poškodb.

Med delovanjem ne vstavljajte svoje roke pod pralni stroj.

- Zaradi tega lahko pride do poškodb.

Napajalnega vtiča se ne dotikajte z mokrimi rokami.

- Zaradi tega lahko pride do električnega udara.

Med delovanjem aparata ne odklapljajte z odklapljanjem napajalnega vtiča.

- Če bi napajalni kabel ponovno vklopili v stensko vtičnico, bi lahko prišlo do iskre in s tem do električnega udara ali požara.

Tega pralnega stroja ne dovolite uporabljati otrokom ali slabotnim osebam brez ustreznega nadzora. Otrokom ne dovolite, da bi plezali v aparat ali nanj.

- V tem primeru lahko pride do električnega udara, opeklin ali poškodb.

Svojih rok ali kovinskih predmetov ne dajajte pod pralni stroj, medtem ko ta deluje.

- Zaradi tega lahko pride do poškodb.

Aparata ne odklapljajte z vlečenjem napajalnega kabla. Vedno trdno primite vtič in ga povlecite naravnost ven iz vtičnice.

- Zaradi poškodb napajalnega kabla lahko pride do kratkega stika, požara in/ali električnega udara.

Aparata ne poskušajte popravljati, razstavljati ali prilagajati sami.

- Ne uporabljajte nobenih drugih varovalk (kot so bakrene ali jeklene žice itd.), razen standardnih.
- Ko aparat potrebuje popravilo ali ponovno namestitev, se obrnite na najbližji servisni center.

- V nasprotnem primeru lahko pride do električnega udara, požara, težav z izdelkom ali poškodb.

Če se dovodna cev za vodo sname s pipe in poplavi aparat, izklopite napajalni vtič.

- V nasprotnem primeru lahko pride do električnega udara ali požara.

Napajalni vtič izklopite, če aparata dlje časa ne uporabljate, ali med grnjenjem oziroma nevihto z bliskanjem.

- V nasprotnem primeru lahko pride do električnega udara ali požara.

Če se v aparatu znajde kakršen koli tujek, izklopite napajalni vtič in se obrnite na najbližji Samsungov servisni center.

- V tem primeru lahko pride do električnega udara ali požara.

POZOR: POZOR pri uporabi

Če je v pralnem stroju tujek, na primer detergent, umazanija, odpadki hrane itd., izklopite napajalni vtič in pralni stroj očistite z mehko vlažno krpo.

- Če tega ne storite, lahko pride do obarvanja, deformacij, poškodb ali rje.

Sprednje steklo se lahko zaradi močnega udarca razbije. Pralni stroj uporabljajte skrbno.

- Če je steklo razbito, lahko pride do poškodb.

Po prekinitvi dovoda vode ali pri ponovnem priklopu dovodne cevi za vodo pipo odpirajte počasi.

Pipo odprite počasi tudi po daljšem obdobju, ko pralnega stroja niste uporabljali.

- Zračni tlak v dovodni cevi za vodo ali cevi za vodo lahko poškoduje del izdelka, lahko pa zaradi njega pride tudi do puščanja vode.

Če med delovanjem pride do napake pri odvajanju vode, preverite, ali obstaja težava z odvajanjem vode.

- Če je zaradi težav z odvajanjem vode pralni stroj poplavljen in ga vseeno uporabljate, lahko pride do električnega udara ali požara.

Vse perilo naložite v pralni stroj tako, da se ne bo zataknilo za vrata.

- Če se zatakne za vrata, to lahko poškoduje perilo ali pralni stroj ali pa pride do puščanja vode.

Ko stroja ne uporabljate, izklopite dovod vode.

Poskrbite, da bodo vijaki na priključku dovodne cevi za vodo pravilno priviti.

- Če tega ne storite, lahko pride do poškodb lastnine ali telesnih poškodb.

Poskrbite, da na gumijastem tesnilu in steklu na sprednjih vratih ne bo tujkov (npr. umazane vode, vlaken, las).

- Če med vrata in stroj pride tujek ali če vrata niso popolnoma zaprta, lahko pride do puščanja vode.

Pred uporabo izdelka odprite pipo in preverite, ali je priključek dovodne cevi za vodo trdno privit, in se prepričajte, da voda ne pušča.

- Če so vijaki na priključku dovodne cevi za vodo odvit, lahko pride do puščanja vode.

Izdelek je namenjen samo domači uporabi.

Uporaba izdelka v poslovne namene velja za napačno. V tem primeru za izdelek ne velja standardna garancija podjetja Samsung in Samsung ni odgovoren za okvare ali škodo, nastalo zaradi take napačne uporabe.

Na aparatu ne stojte in nanj ne postavljajte predmetov (kot so perilo, prižgane sveče, prižgane cigarete, kemikalije, kovinski predmeti itd.).

- V tem primeru bi lahko prišlo do električnega udara, požara, težav z izdelkom ali poškodb.

Hlapnih snovi, kot je insekticid, ne pršite na površino aparata.

- To je škodljivo ljudem, hkrati pa zaradi tega lahko pride do električnega udara, požara ali težav z izdelkom.

Poleg pralnega stroja ne postavljajte predmetov, ki ustvarjajo elektromagnetna polja.

- To lahko povzroči okvare, ki privedejo do poškodb.

Voda, ki odteka med pranjem pri visoki temperaturi ali med sušenjem, je vroča. Ne dotikajte se je.

- To lahko privede do opeklin ali poškodb.

Ne perite, ne ožemajte in ne sušite vodoodpornih sedežnih blazin, predpražnikov ali tekstila (*), razen če ima vaš aparat poseben program za pranje takšnih izdelkov.

(*): volnene posteljnine, pelerin, ribiških oblek, smučarskih hlač, spalnih vreč, pokrivalnih plen, trenirk in pokrival za kolesa, motorje ter avtomobile itd.

- Ne perite debelih ali trdih predpražnikov, tudi če imajo na oznaki za pranje narisani pralni stroj. Zaradi neobičajnih tresljajev to lahko privede do telesnih poškodb ali poškodb pralnega stroja, sten, tal ali oblek.
- Ne perite preprog ali predpražnikov z gumijastim spodnjim delom. Gumijasti spodnji del se lahko odluči in se nalepi na notranjo stran bobna, zato lahko pride do okvar, kot je napaka pri odvajanju vode.

Če je dozirna posoda odstranjena, naj pralni stroj ne dela.

- Če bi, bi to zaradi puščanja vode lahko privedlo do električnega udara ali poškodb.

Med sušenjem ali takoj po njem se ne dotikajte notranjosti bobna, saj je vroča.

- To lahko privede do opeklin.

Ne dajajte rok v dozirno posodo.

- Pri tem lahko pride do poškodb, saj roko lahko zgrabi naprava za dodajanje praška.

V pralni stroj ne dajajte nobenih predmetov (kot so čevlji, odpadna hrana ali živali), razen perila.

- V nasprotnem primeru lahko pride do poškodb pralnega stroja, pri domačih ljubljenceh pa zaradi neobičajnih tresljajev do telesnih poškodb ali smrti.

Gumbov ne pritiskajte z ostrimi predmeti, kot so bucike, noži, nohti itd.

- V tem primeru lahko pride do električnega udara ali poškodb.

Ne perite perila, umazanega z olji, kremami ali losjoni, ki se ponavadi prodajajo v trgovinah z izdelki za nego kože ali v masažnih salonih.

- Pri tem se lahko gumijasto tesnilo deformira in lahko pride do puščanja vode.

Ne puščajte kovinskih predmetov, kot so bucike ali sponke za lase, in belil v bobnu dlje časa.

- Če bi jih puščali, bi lahko boben zarjavel.
- Če se na površini bobna začne pojavljati rja, na površino nanesite (nevtralno) čistilno sredstvo in jo obrišite z gobo. Nikoli ne uporabljajte kovinske ščetke.

Detergenta za suho pranje ne uporabljajte neposredno, perila, na katerem je detergent za suho pranje, pa ne perite, ne spirajte in ne ožemajte.

- V nasprotnem primeru lahko pride do spontanega sežiga ali vžiga zaradi vročine, ki nastane pri oksidaciji olja.

Vode iz hladilnih/grelnih naprav za vodo ne uporabljajte.

- Če bi jo, bi prišlo do težav s pralnim strojem.

Za pralni stroj ne uporabljajte trdega mila za umivanje rok.

- Če se strdi in se nabere v pralnem stroju, lahko pride do težav s strojem, do razbarvanja, rjavenja ali smradu.

Nogavice in nedrčke spravite v pralno mrežico in jih operite skupaj z ostalim perilom.

V pralni mrežici ne perite večjih kosov perila, kot je posteljnina.

- V nasprotnem primeru lahko zaradi neobičajnih tresljajev pride do poškodb.

Ne uporabljajte strjenega detergenta.

- Če se nabere v pralnem stroju, lahko pride do puščanja vode.

Poskrbite, da so žepi vseh oblačil za pranje prazni.

- Trdi, ostri predmeti, kot so kovanci, bucike, žebliji, vijaki in kamni, lahko močno poškodujejo aparat.

Ne perite perila z velikimi sponkami, gumbi ali drugimi težkimi kovinskimi predmeti.

Razvrstite perilo po barvi glede na obstojnost barv in izberite priporočeni program pranja, temperaturo vode in dodatne funkcije.

- Pri tem lahko pride do razbarvanja ali poškodb blaga.

Ko zapirate vrata, preverite, ali vanje ni zapletel roke otrok.

- V nasprotnem primeru lahko pride do telesnih poškodb.

⚠ OPOZORILO: OPOZORILA nujnega čiščenja

Ne čistite aparata tako, da bi vodo pršili neposredno vanj.

Ne uporabljajte močnega kislinskega čistilnega sredstva.

Za čiščenje aparata ne uporabljajte benzena, razredčila ali alkohola.

- V tem primeru lahko pride do razbarvanja, deformacij, poškodb, električnega udara ali požara.

Pred čiščenjem ali vzdrževalnimi deli aparat odklopite iz stenske vtičnice.

- V nasprotnem primeru lahko pride do električnega udara ali požara.

Navodila o oznaki OEEO



Ustrezno odstranjevanje tega izdelka (odpadna električna in elektronska oprema) (velja za države z ločenimi sistemi zbiranja)

Oznaka na izdelku, dodatni opremi ali dokumentaciji pomeni, da izdelek in njegove elektronske dodatne opreme (npr. električnega polnilnika, slušalk, kabla USB) ob koncu življenjske dobe ni dovoljeno odvreči med gospodinjske odpadke. Te izdelke ločite od drugih vrst odpadkov in jih odgovorno predajte v recikliranje ter tako spodbudite trajnostno vnovično uporabo materialnih virov. Tako boste preprečili morebitno tveganje za okolje ali zdravje ljudi zaradi nenadzorovanega odstranjevanja odpadkov.

Uporabniki v gospodinjstvih naj se za podrobnosti o tem, kam in kako lahko te izdelke predajo v okolju prijazno recikliranje, obrnejo na trgovino, kjer so izdelek kupili, ali na krajevni upravni organ.

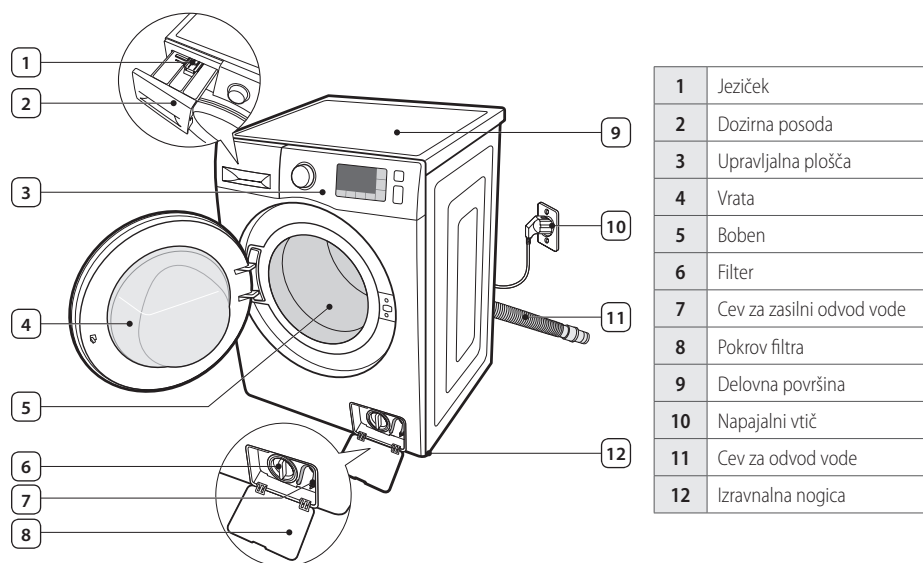
Poslovni uporabniki naj se obrnejo na dobavitelja in preverijo pogoje kupne pogodbe. Tega izdelka in njegove elektronske dodatne opreme pri odstranjevanju ni dovoljeno mešati z drugimi gospodarskimi odpadki.

■ Namestitev pralnega stroja

Prepričajte se, da bo monter skrbno sledil navodilom, da bo pralni stroj deloval pravilno in da med pranjem na boste tvegali poškodb.

Preverjanje delov

Pralni stroj previdno vzemite iz embalaže in se prepričajte, da ste prejeli vse spodaj prikazane dele. Če se je pralni stroj med transportom poškodoval ali nimate vseh delov, se nemudoma obrnite na Samsungov servisni center ali prodajalca izdelkov Samsung.



Ključ
(izbrani modeli)



Čepki *



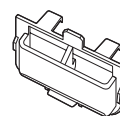
Vodilo cevi



Cev za dovod hladne vode



Dovodna cev za toplo vodo
(izbrani modeli)



Vodilo za tekoči detergent



Čepki *: Število čepkov je odvisno od modela (3–5).

Izpolnjevanje zahtev za namestitvev

■ Napajanje in ozemljitev



OPOZORILO: Nikoli ne uporabljajte podaljškov.

Uporabljajte le napajalni kabel, ki je priložen vašemu pralnemu stroju.

Med pripravo namestitve se prepričajte, da sta za napajanje na voljo:

- varovalka ali prekinjalo 220–240 V, 50 Hz, AC,
- ločen tokokrog samo za pralni stroj.

Pralni stroj mora biti ozemljen. V primeru težav ali okvare pralnega stroja ozemljitev zagotovi pot za tok z najmanjšo upornostjo in tako zmanjša tveganje električnega udara.

Pralnemu stroju je priložen napajalni kabel z ozemljitvenim vtičem s tremi nožicami, ki ga vključite v pravilno nameščeno in ozemljeno vtičnico.



OPOZORILO: Ozemljitvenega kabla nikoli ne priključite na plastične vodovodne cevi, plinske vode ali cevi za toplo vodo.

Nepravilna priključitev prevodnika za ozemljitev aparata lahko povzroči električni udar. Pralni stroj naj pred uporabo pregleda usposobljen električar ali serviser, da se prepričate, ali je aparat ustrezno ozemljen.



POZOR: Ne spreminjajte vtiča, ki je bil priložen pralnemu stroju. Če se ne prilega vtičnici, naj vam usposobljen električar namesti ustrezno vtičnico.

■ Dovod vode

Pralni stroj se bo pravilno polnil, ko bo vodni tlak med 50 in 800 kPa. Vodni tlak, nižji od 50 kPa, lahko povzroči okvaro ventila za vodo, saj se ta ne more popolnoma zapreti. Ali pa krmilniki pralnega stroja ne bodo sposobni upravljati tlaka in se bo pralni stroj zato izklopil. (V kontrolnike je vgrajena omejitev časa polnjenja, ki je zasnovana za preprečevanje razlitja ali poplavljanja, če se notranja cev odpre.)

Vodne pipe ne smejo biti dlje kot 120 cm od zadnje strani pralnega stroja, da lahko priložene dovodne cevi za vodo povežete s pralnim strojem.



Večina trgovin z vodovodno opremo prodaja dovodne cevi za vodo različnih dolžin do 305 cm.



Tveganje za puščanje in poškodbe zaradi vode lahko zmanjšate tako, da:

- olajšate dostop do vodnih pip.
- zaprete pipe, ko pralnega stroja ne uporabljate.
- redno preverjate, ali so na pritrdilnih elementih dovodnih cevi za vodo razpoke.



OPOZORILO: Pred prvo uporabo pralnega stroja na vseh pritrdilnih mestih na ventilu za vodo in pipah preverite, ali prihaja do puščanja.

■ Odvod vode

Samsung priporoča stoječo pipo z višino 65 cm. Odvodna cev mora biti na stoječo pipo napeljana skozi objemko za odvodno cev. Stoječa pipa mora biti dovolj velika za zunanji premer odvodne cevi. Odvodna cev je pritrjena v tovarni.

■ Namestitev na tla

Za najboljše delovanje mora biti pralni stroj nameščen na trdna tla. Lesena tla boste morda morali ojačati, da zmanjšate tresenje in/ali neuravnoteženost perila. Preproge in podobni izdelki iz mehke plošče lahko povzročijo tresenje in rahlo premikanje pralnega stroja med vrtenjem bobna.



OPOZORILO: Pralnega stroja ne namestite na polico ali slabo podprto strukturo.

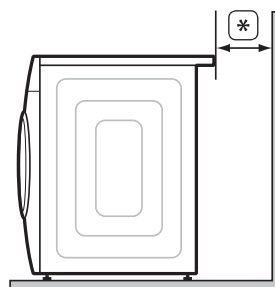
■ Temperatura okolice

Pralnega stroja ne namestite na območja, kjer se lahko temperatura zraka spusti pod temperaturo, pri kateri voda zamrzne, saj je v ventilu, črpalki in cevi pralnega stroja vedno nekaj vode. Zmrznjena voda v ceveh lahko poškoduje jermene, črpalko in druge sestavne dele.

■ Namestitev v nišo ali omaro

Varno in pravilno delovanje pralnega stroja zahteva te minimalne prostorske zahteve:

Strani	25 mm
Vrh	25 mm
Zadaj *	50 mm
Spredaj	500 mm



Če sta pralni in sušilni stroja nameščena skupaj, mora biti sprednja stran niše ali omare neovirana odprtina velikosti najmanj 500 mm. Sam pralni stroj ne zahteva posebne odprtine.

Namestitev pralnega stroja



POZOR: Napajalnega vtiča ne priklaplajte v stensko vtičnico, preden ne dokončate namestitve.



OPOZORILO: Embalaža je lahko nevarna za otroke, zato vso embalažo (plastične vrečke, polistiren itd.) hranite izven dosega otrok.

1. KORAK – izbira mesta



Preden pralni stroj namestite, preverite:

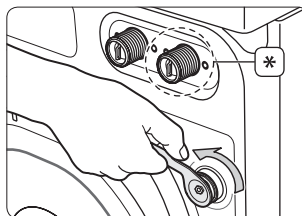
- da ima mesto trdno in ravno površino brez preprog ali poda, ki lahko preprečuje zračenje,
- mesto ni izpostavljeno neposredni sončni svetlobi,
- ima mesto zadostno prezračevanje,
- ni izpostavljeno temperaturam, pri katerih bi voda zmrzovala (pod 0 °C),
- mesto ni izpostavljeno toplotnim virom, kot sta olje ali plin,
- ima mesto dovolj prostora, da pralni stroj ne stoji na napajalnem kablu.

2. KORAK – odstranitev transportnih vijakov

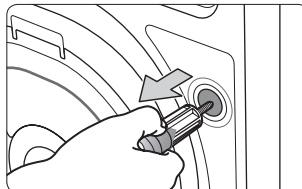
Pred namestitvijo pralnega stroja odstranite vse transportne vijake iz njegovega hrbtnega dela.

1. Odvijte vse vijake s ključem.

(*) po želji

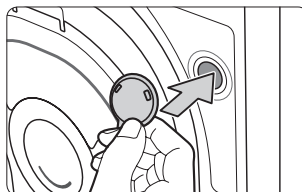


2. Transportni vijak primite z roko in ga povlecite skozi širši del luknje. Ponovite pri vsakem transportnem vijaku.



3. Luknje zapolnite s priloženimi plastičnimi čepki.

4. Vse transportne vijake shranite na varno mesto, kjer jih lahko hitro poiščete, če boste morali pralni stroj v prihodnosti premikati.

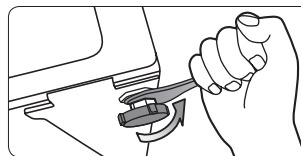


3. KORAK – prilagoditev izravnalnih nogic

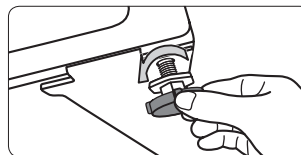


Pri namestitvi pralnega stroja zagotovite neoviran dostop do napajalnega vtiča ter dovoda in odvoda vode.

1. Pralni stroj potisnite na ustrezno mesto.
2. Odvijte vse matice s ključem.



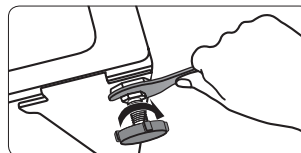
3. S prilagajanjem izravnalnih nožic ročno poravnajte pralni stroj.



4. Ko je pralni stroj poravnan, privijte matice s ključem.



POZOR: Preden ne privijete matic, pralnega stroja ne smete premikati. Če bi ga, bi se izravnalne nogice lahko poškodovale.



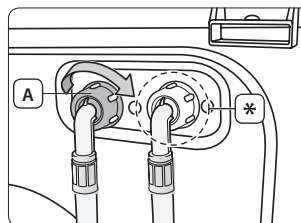
4. KORAK – priklop dovodne in odvodne cevi za vodo

■ Priklučitev dovodne cevi za vodo

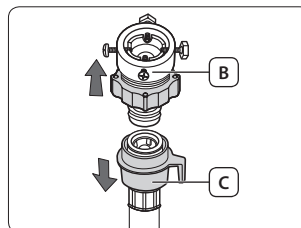


OPOZORILO: Ne priklopljajte več dovodnih cevi za vodo skupaj. Če bi jih, bi lahko prišlo do puščanja vode in posledično do električnega udara. Če je cev prekratka, jo nadomestite z daljšo visokotlačno cevjo.

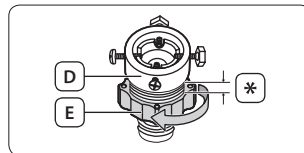
1. Pritrdilni element v obliki črke L za dovodno cev za hladno vodo priključite na dovodno odprtino za hladno vodo na hrbtni strani pralnega stroja. Nato ga privijte tako, da **del (A)** ročno zavrtite v desno.
(*) po želji



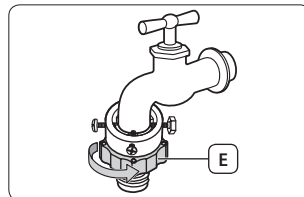
2. Odstranite **obroč (B)** z drugega dela **dovodne cevi za vodo (C)**.



3. Najprej z izvijačem vrste "+" odvijte štiri vijake na obroču. Nato držite **del (D)** in obračajte **del (E)** v smeri puščice, dokler reža ne meri 5 mm.
(*) : 5 mm



4. Priključite obroč na pipo tako, da ga dvignete in trdno privijete vse vijake. Nato obroč privijte tako, da obračate **del (E)** v smeri puščice.



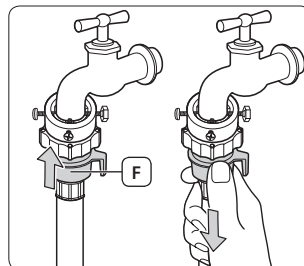
5. Namestite dovodno cev za vodo na obroč. Če potisnete **del (F)** v obroč, se cev samodejno priključi na obroč, pri čemer boste zaslišali klik.



Ko dovodno cev za vodo priključite na obroč, preverite povezavo tako, da dovodno cev za vodo povlečete navzdol.



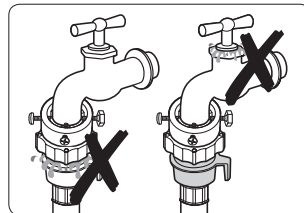
OPOZORILO: Prepričajte se, da dovodna cev za vodo ni zvita ali ukrivljena. Če je cev zvita ali ukrivljena, lahko pride do puščanja vode in posledično do električnega udara. Po potrebi lahko spremenite položaj dovodne cevi za vodo pri pralnem stroju in sicer tako, da zrahljate pritrdilni element v obliki črke L, zavrtite cev in ponovno namestite pritrdilni element v obliki črke L.



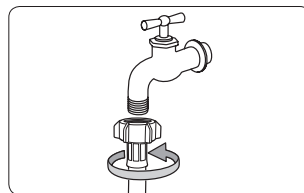
6. Odprite vodo in preverite, da dovod za vodo, pipa ali obroč ne puščajo. Če pride do puščanja, ponovite prejšnje korake.



OPOZORILO: Če opazite puščanje, pralnega stroja ne uporabljate. V tem primeru lahko pride do električnega udara ali poškodb.



Če ima pipa navoj, nanj priključite dovodno cev za vodo, kot je prikazano.



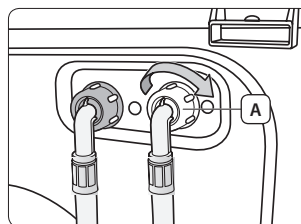
Za dovod vode uporabite najbolj običajno vrsto pipe. Če je navoj pipe štirikoten ali prevelik, pred vstavitvijo navoja pipe v obroč cevi odstranite obroč.

Priključitev dovodne cevi za vodo (določeni modeli)

1. Rdeči pritrdilni element v obliki črke L za dovodno cev za toplo vodo priključite na dovodno odprtino za toplo vodo na hrbtni strani pralnega stroja. Nato ga privijte tako, da **del (A)** ročno zavrtite v desno.
2. Priključite drugi konec dovodne cevi za toplo vodo na pipo za toplo vodo v umivalniku na enak način, kot ste priključili dovodno cev za hladno vodo.



Če želite uporabljati samo hladno vodo, uporabite del v obliki črke Y.



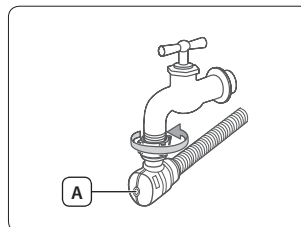
Priključitev cevi za vodo (določeni modeli)

Cev za vodo so izumili zato, da bi popolnoma preprečili puščanje vode.

Blokada za vodo je priključena na cev za vodo in samodejno prekine pretok vode, če je cev poškodovana.

Na blokadi za vodo se prikaže tudi opozorilni **indikator (A)**.

Priključite cev za vodo tako, da na pipo priključite blokado za vodo, kot je prikazano.



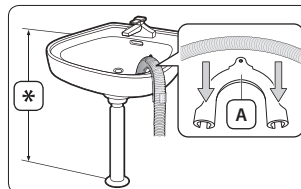
Priključitev odvodne cevi

Konec odvodne cevi lahko namestite na tri načine:

Prek roba umivalnika:

odvodno cev namestite na višini med 60 cm in 90 cm. Da ostane izlivni del odvodne cevi upognjen, uporabite priloženo **plastično vodilo za cev (A)**. Da se odvodna cev ne bo premikala, pritrdite vodilo na steno s kljuko ali na pipo z vrstico.

(*) : 60 ~ 90 cm



V odvodni cevi umivalnika

Odvodna cev mora biti nad sifonom umivalnika, tako da je konec cevi najmanj 60 cm nad tlemi.

V stoječi cevi

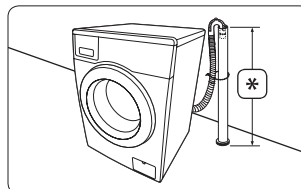
Priporočamo, da za stoječo pipo uporabite 65 cm visoko navpično cev. Ne sme biti krajša od 60 cm in ne daljša od 90 cm. Da ostane izlivni del odvodne cevi upognjen, uporabite priloženo **plastično vodilo za cev (A)**. Da se odvodna cev ne bo premikala, jo na stoječo cev pritrdite s pritrdilnimi trakovi.



Zahteve za odvod stoječe pipe:

- minimalni premer 5 cm,
- najmanjša zmogljivost odvajanja vode 60 litrov na minuto.

(*) : 60 ~ 90 cm



■ 5. KORAK – napajanje pralnega stroja

Napajalni kabel vklopite v stensko vtičnico z izmenično napetostjo 220–240 V frekvence 50 Hz, ki je zaščiten z varovalko ali prekinjalom. (Za več informacij o električnih in ozemljitvenih zahtevah si oglejte razdelek "**Napajanje in ozemljitev**" na strani 12.)



Preizkus

Po končani namestitvi se prepričajte, da ste pravilno namestili pralni stroj, tako, da zaženete program pranja Rinse+Spin (Izpiranje in ožemanje).

■ 6. KORAK – zagon načina umerjanja

Pralni stroj Samsung samodejno zazna težo perila. Če želite, da težo perila zazna bolj natančno, je priporočljivo, da takoj po namestitvi pralnega stroja zaženete program Način umerjanja. Za zagon programa Način umerjanja sledite spodaj opisanim korakom.



Pred zagonom programa Način umerjanja se prepričajte, da v bobnu pralnega stroja in na pralnem stroju ni ničesar.

1. Izklopite pralni stroj.
2. Pritisnite gumb **Vklop/izklop**, hkrati pa držite pritisnjena gumba **Temp. (Temperatura)** in **Delay End (Zakasnitev dokončanja)**. Pralni stroj se bo vklopil in na zaslonu se bo pojavil napis "**CLB**".
3. Pritisnite gumb **Začetek/premor**, da zaženete program Način umerjanja.
4. Boben se bo približno 3 minute vrtel v desno in levo.
5. Ko je program Način umerjanja dokončan, se na zaslonu pojavi napis "**End**" (ali "**0**") in pralni stroj se bo samodejno izklopil.
6. Pralni stroj je pripravljen za uporabo.

■ Uporaba pralnega stroja

Z novim pralnim strojem Samsung bo vaše najtežje opravilo izbira, katero perilo boste oprali najprej.

Informacije o detergentih in dodatkih

■ Uporaba ustreznega detergenta

Vrsta detergenta, ki ga boste uporabili, je odvisna od vrste tkanine (bombaž, sintetika, občutljivo perilo, volna), barve in temperature pranja ter stopnje umazanije. Uporabljajte detergente z "nizko vsebnostjo mila", ki so zasnovani za samodejne pralne stroje.

Upoštevajte priporočila proizvajalca detergenta o teži perila, stopnji umazanije in trdoti vode. Če ne poznate trdote vode, se obrnite na pristojni organ.



Ne uporabljajte detergenta, ki je otrdel ali se posušil, saj lahko pri izpiranju ostane v bobnu. To lahko povzroči slabo izpiranje ali blokado odtoka.

■ Uporaba dozirne posode

Pralni stroj ima ločena razdelka za detergent in mehčalec.

Pred začetkom pranja dodajte vse dodatke za pranje v ustrezen razdelek.



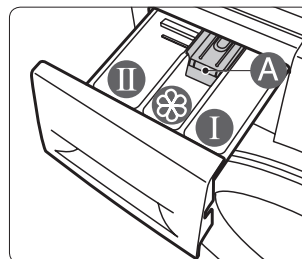
POZOR: Dozirne posode med pranjem ne odpirajte. Tvegate izpostavljenost vroči vodi ali pari.



Pri pranju velikih kosov perila ne uporabljajte navedenih vrst detergenta.

- Detergentov v tabletah in kapsulah
- Detergentov, ki uporabljajo kroglico in mrežo

①	Razdelek za predpranje: Detergent za predpranje ali škrob.
②	Razdelek za glavno pranje: Detergent za glavno pranje, mehčalec vode, sredstvo za namakanje, belilo in sredstvo za odstranjevanje madežev.
⊗	Razdelek za mehčalec: Mehčalec (ne polnite višje od črte za MAKSIMUM A).

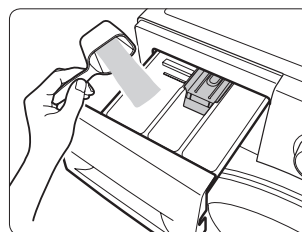



1. Odprite dozirno posodo na levi strani pralnega stroja.
2. Pred začetkom pranja dodajte priporočeno količino detergenta v **razdelek za glavno pranje** ②.




Če želite uporabljati tekoči detergent, uporabite vodilo za tekoči detergent (glejte razdelek "**Uporaba tekočega detergenta (pri izbranih modelih)**" na strani 20).

Vodilo za tekoči detergent ne dodajajte pralnega praška.

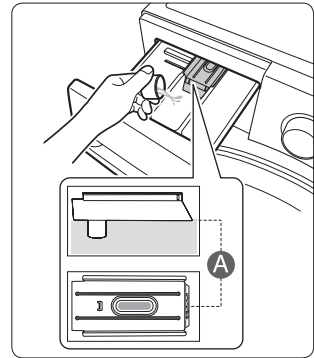


3. Če je potrebno, dodajte priporočeno količino mehčalca v **razdelek za mehčalec** .

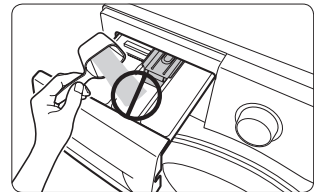
Ne polnite višje od oznake za **MAKSIMUM** .



Koncentrirano pralno sredstvo ali gost mehčalec morate, preden ga daste v razdelek, razredčiti z vodo (to preprečuje zamašitev cevi).



POZOR: V **razdelek za mehčalec**  ne dodajate pralnega praška ali tekočega detergenta.



4. Pri predpranju dodajte priporočeno količino detergenta v **razdelek za predpranje** .


5. Dozirno posodo potisnite navznoter in jo tako zaprite.



Pazite, da se pri zapiranju dozirne posode ne razlije mehčalec, ki ste ga dodali v razdelek za mehčalec.



■ Uporaba tekočega detergenta (pri izbranih modelih)

Če želite uporabljati tekoči detergent, vodilo za tekoči detergent postavite v **razdelek za glavno pranje**  v dozirni posodi in v razdelek za glavno pranje nalijte tekoči detergent. Ne presežite oznake za MAKSIMUM na vodilu za tekoči detergent.

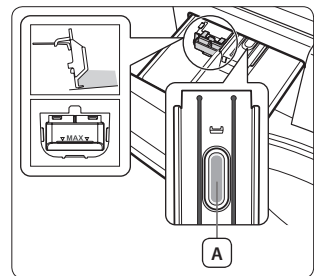


- Vodilo za tekoči detergent namestite šele potem, ko odstranite dozirno posodo iz pralnega stroja, tako, da pritisnete **jeziček (A)**.
- Po pranju lahko v dozirni posodi ostane nekaj tekočega detergenta.



POZOR:

- Ko uporabljate tekoči detergent, ne smete uporabljati funkcije predpranja.
- Ko uporabljate pralni prašek, odstranite vodilo za tekoči detergent.



Prvo pranje



Pred prvim pranjem perila mora stroj opraviti popolnoma prazen cikel (brez perila).

1. Vklomite dovod vode do pralnega stroja.
2. V **razdelek za glavno pranje** ① v dozirni posodi dodajte malo detergenta.
3. Za vklop pralnega stroja pritisnite gumb **Vklop/izklop**.
4. Obrnite Gumb za izbiro programa tako, da boste izbrali program Rinse+Spin (Izpiranje in ožemanje).
5. Pritisnite gumb **Začetek/premor**.



To bo odstranilo vodo, ki je ostala v bobnu po proizvajalčevem preizkusu.

Osnovna navodila

1. Vklomite dovod vode do pralnega stroja.
2. V boben položite perilo tako, da ne bo nagnjeno, in tako, da bobna ne boste preveč napolnili.

POZOR: Ne prenapolnite pralnega stroja. Za določanje, koliko perila lahko daste v pralni stroj, si oglejte razdelek "Določanje teže perila" na strani 29.

Vodoodpornih tkanin ne perite z običajnimi programi, ampak s programom Outdoor Care (Zaščita oblačil za prosti čas).
3. Zaprite vrata, da se zataknejo.

POZOR: Po pranju lahko na sprednjem gumijastem tesnilu pralnega stroja ali na tesnilu vrat bobna ostane detergent. Pred zaprtjem vrat ga odstranite, saj lahko povzroči puščanje vode.

POZOR: Prepričajte se, da se perilo ni zataknilo v vratih, saj lahko to povzroči puščanje vode.
4. Za vklop pralnega stroja pritisnite gumb **Vklop/izklop**.

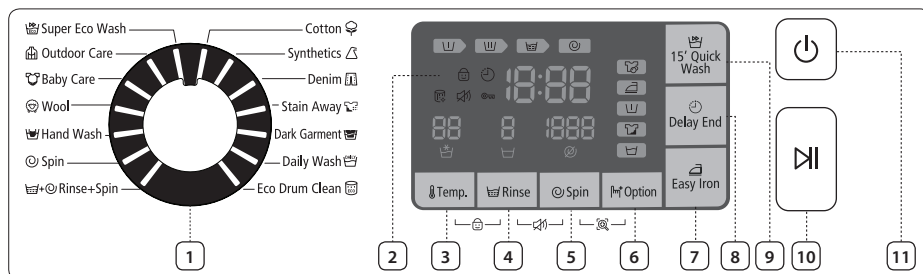
Funkcija Nazadnje shranjeno

 - Ko vklopite pralni stroj, se na upravljalni plošči prikaže zadnja uporabljena nastavitve. Vendar pa ta funkcija ne deluje, če so nazadnje shranjene nastavitve Eco Drum Clean (Ekološko čiščenje bobna), Rinse+Spin (Izpiranje in ožemanje) in program Spin (Ožemanje).
 - Ne deluje tudi v primeru, če Gumb za izbiro programa po vklopu pralnega stroja obračate, čeprav le za malenkost, upravljalna plošča pa se v tem primeru ponastavi.
5. V ustrezne razdelke dozirne posode dajte detergent in, če je potrebno, še mehčalec in detergent za predpranje.
6. Izberite ustrezen program in možnosti za perilo. Zasvetili bodo ustrezni indikatorji in na zaslonu se bo prikazal približen čas pranja.
7. Pritisnite gumb **Začetek/premor**.

POZOR: Med pranjem se ne dotikajte steklenih vrat, saj bi lahko bila vroča.

POZOR: Med pranjem ne odpirajte dozirne posode ali filtra, saj tvegate izpostavljenost vroči vodi ali pari.

Uporaba upravljalne plošče



1. Cycle Selector (Gumb za nastavitve programa)

Izberite program sušenja in hitrost vrtenja za pranje.


Za več informacij o vsakem programu si preberite razdelek "Uporaba gumba za izbiro programa" na strani 24.

2. Digitalni grafični zaslon

Prikaže preostanek časa pranja, vse informacije o programu in kode napak.

3. Gumb Temp. (Temperatura)

Ta gumb večkrat pritisnete, da izberete eno izmed možnosti temperature vode:







(Hladna voda , 20 °C, 30 °C, 40 °C, 60 °C in 95 °C.)



4. Gumb Rinse (Izpiranje)

Pritisnite ta gumb, da dodate cikle izpiranja. Največje število izpiranj je pet.

5. Gumb Spin (Ožemanje)

Ta gumb večkrat pritisnete, da izberete eno izmed možnih hitrosti ožemanja.




WF80F5E**4*, WF80F5E**H*, WF70F5E**4*, WF70F5E**H*	 ,  , 400, 800, 1200, 1400 vrt/min
WF80F5E**2*, WF80F5E**M*, WF70F5E**2*, WF70F5E**M*, WF60F4E**2*, WF60F4E**M*	 ,  , 400, 800, 1000, 1200 vrt/min
WF60F4E**0*, WF60F4E**L*	 ,  , 400, 600, 800, 1000 vrt/min

	Zaustavitev izpiranja: Perilo se namaka v vodi zadnjega izpiranja. Preden lahko perilo vzamete iz pralnega stroja, morate odvesti vodo ali zagnati program vrtenja.
	Brez ožemanja: Perilo ostane v bobnu in po zadnjem odvodu vode ni cikla ožemanja.

6. Gumb Option (Možnost)

S pritiskanjem tega gumba se lahko premikate po možnostih pranja:

Namakanje > Intenzivno > Predpranje > Namakanje + Intenzivno > Namakanje + Predpranje > Intenzivno + Predpranje > Namakanje + Intenzivno + Predpranje > izklopljeno

	<p>Namakanje: S to funkcijo učinkovito odstranite madeže s perila tako, da perilo namočite.</p> <ul style="list-style-type: none"> Funkcija Namakanje v ciklu pranja poteka 13 minut. Funkcija Namakanje traja 30 minut s šestimi cikli, pri čemer je en cikel namakanje, ko stroj 1 minuto obrača in 4 minute stoji. Funkcija namakanja je na voljo le pri naslednjih programih: Cotton (Bombaž), Synthetics (Sintetika), Denim (Jeans), Stain Away (Odstranjevanje madežev), Daily Wash (Vsakodnevno pranje), Super Eco Wash (Zelo ekološko pranje) in Baby Care (Zaščita otroških oblačil).
	<p>Intenzivno: To funkcijo uporabite, če je perilo močno umazano in je zato potrebno intenzivno pranje. Pri tem programu vsi cikli trajajo dlje.</p>
	<p>Predpranje: Uporabite to funkcijo, če želite predpranje perila pred glavnim pranjem. Funkcija predpranja je na voljo le pri programih Cotton (Bombaž), Synthetics (Sintetika), Denim (Jeans), Stain Away (Odstranjevanje madežev), Dark Garment (Temna oblačila), Daily Wash (Vsakodnevno pranje), Super Eco Wash (Zelo ekološko pranje) in Baby Care (Zaščita otroških oblačil).</p>

7. Gumb Easy Iron (Lahko likanje)

Ta gumb pritisnite, da pripravite perilo za lahko likanje z zmanjšanjem gumb med programom Spin (Ožemanje).

Easy Iron (Lahko likanje) je na voljo samo pri naslednjih programih: Cotton (Bombaž), Synthetics (Sintetika), Denim (Jeans), Stain Away (Odstranjevanje madežev), Dark Garment (Temna oblačila), Daily Wash (Vsakodnevno pranje), Super Eco Wash (Zelo ekološko pranje) in Baby Care (Zaščita otroških oblačil).

Če je izbrana funkcija Easy Iron (Lahko likanje) lahko nastavite hitrost vrtenja bobna do 800 vrt/min. (Če izberete funkcijo Easy Iron (Lahko likanje) in nastavite hitrost vrtenja bobna na več kot 800 vrt/min, se hitrost vrtenja bobna samodejno spremeni na 800 vrt/min.)

8. Gumb Delay End (Zakasnitev dokončanja)

S pritiskanjem tega gumba lahko izberete eno izmed možnosti za Delay End (Zakasnitev dokončanja) (od 3 do 19 ur v korakih po 1 uro).

Prikazan čas pomeni čas do konca pranja.

9. Gumb 15' Quick Wash (15-minutno hitro pranje)

Za malo umazano perilo, ki ga je manj kot 2 kg in ga želite oprati hitro. Traja najmanj 15 minut, vendar se čas lahko razlikuje od navedenih vrednosti glede na tlak, trdoto in temperaturo dovajane vode, temperaturo sobe, vrsto in količino perila ter stopnjo umazanosti, uporabljeni detergent, nepravilno razporejeno perilo, nihanja napajalne napetosti in vse posebej izbrane možnosti.

Ta program je na voljo samo za program Cotton (Bombaž).

 **POZOR:** Detergenta mora biti manj kot 20 g (pri teži perila 2 kg), sicer bo ostal na oblačilih.

S pritiskanjem tega gumba lahko izberete čas pranja:

15 min > 20 min > 30 min > 40 min > 50 min > 1 h. > izklopljeno

10. Gumb za začni/premor

Pritisnite ta gumb za premor in ponovni vklop programa.

11. Gumb za vklop/izklop

Za vklop pralnega stroja ta gumb pritisnite enkrat. Za izklop ga pritisnite še enkrat.

Če dlje kot 10 minut ne pritisnete nobenega gumba, se pralni stroj samodejno izklopi.

■ Uporaba gumba za izbiro programa

Program	Uporaba
Cotton (Bombaž)	<p>Za povprečno ali nekoliko umazano bombažno perilo, posteljno perilo, prte, spodnje perilo, brisače, majice itd.</p> <p>Za posteljnino ali prešite odeje je priporočljiva hitrost vrtenja 800 obratov na minuto (za težo perila, ki je manjša ali enaka 2 kg).</p> <p> Modeli za 6kg nimajo funkcije za pranje posteljnine.</p>
Synthetics (Sintetika)	Za povprečno ali nekoliko umazane srajce, majice itd. iz poliestra (diolen, trevira), poliamida (perlon, najlon) in drugih podobnih zmesi.
Denim (Jeans)	Pranje z več vode in dodatnim ciklom izpiranja, ki zagotavlja, da na vaših oblačilih ne ostanejo sledovi detergenta.
Stain Away (Odstranjevanje madežev)	<p>Za oblačila z madeži. Program Stain Away (Odstranjevanje madežev) je izjemno zmogljiv in skrben pri odstranjevanju madežev, zato jih pred pranjem ni treba predhodno obdelati. Največjo zmogljivost pri odstranjevanju madežev dosežete, če pri tem programu uporabljate možnost vroče vode, pri kateri se temperatura pranja z notranjim grelcem poveča; na ta način lahko očistite mnogo vrst različnih madežev.</p> <p>Ta program za učinkovito odstranjevanje madežev s perila uporablja tudi namakanje. Med namakanjem se boben za nekaj časa ustavi; ta zaustavitev ne pomeni, da je kaj narobe.</p>
Dark Garment (Temna oblačila)	Dodatni cikli izpiranja in zmanjšana hitrost vrtenja bobna zagotavljajo, da so vaša najljubša temna oblačila nežno oprana in temeljito izprana.
Daily Wash (Vsakodnevno pranje)	Za vsakodnevno perilo, na primer spodnje perilo in majice.
Eco Drum Clean (Ekološko čiščenje bobna)	Za čiščenje bobna. Boben očisti umazanije in bakterij. Priporočena je redna uporaba (na vsakih 40 pranj). Ne potrebujete detergenta ali belila.
Super Eco Wash (Zelo ekološko pranje)	Program Super Eco Wash (Zelo ekološko pranje), ki pere pri nizki temperaturi, poskrbi za odličen rezultat pranja, hkrati pa učinkovito varčuje z energijo.
Outdoor Care (Zaščita oblačil za prosti čas)	<p>Za voodoodporne tkanine, kot so oblačila za planinarjenje in smučanje ter ostala športna oblačila.</p> <p>Takšne tkanine imajo funkcionalna tehnološka apreturo in vlakna, kot so spandex, elastični materiali in mikrofibra.</p>
Baby Care (Zaščita otroških oblačil)	Pranje pri visoki temperaturi in dodatni programi za izpiranje zagotavljajo, da ostankov detergenta, ki bi škodovali koži vašega otroka, ne bo.
Wool (Volna)	<p>Samo za volneno perilo, primerno za pranje v pralnem stroju. Samo za manj kot 2,0 kg perila (pri modelih za 6kg: 1,5kg)</p> <p>Program Wool (Volna) pere perilo z nežnim zibanjem. Med pranjem nenehno potekata nežno zibanje in namakanje, tako da so volnena vlakna zaščitena pred kršenjem ali poškodbami, zagotovljena pa je izjemno nežna čistoča. Pralni stroj, ki se med namakanjem ustavlja in spet zaganja, ni v okvari.</p> <p>Za pranje volnenega perila priporočamo blag detergent za boljše rezultate pranja in zaščito volnenih vlaken.</p>
Hand wash (Ročno pranje)	Izjemno nežen program za pranje, primerljiv s pranjem na roko.
Ožemanje	Opravi dodaten cikel ožemanja, da odstrani več vode.
Rinse+Spin (Izpiranje in ožemanje)	Rinse + Spin (Izpiranje in ožemanje) – uporabite za perilo, ki ga je treba samo izprati ali mu dodati meščalec med izpiranjem.

■ Varnostna blokada za otroke

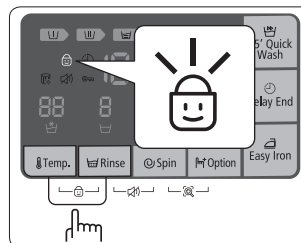
Funkcija Varnostna blokada za otroke omogoča zaklep gumbov tako, da izbranega programa ni mogoče spremeniti.

■ Aktiviranje/deaktiviranje

Če želite aktivirati ali deaktivirati funkcijo Varnostna blokada za otroke, skupaj pritisnite in 3 sekunde držite gumba **Temp. (Temperatura)** in **Rinse (Izpiranje)**. Ko je ta funkcija aktivirana, sveti napis "Varnostna blokada za otroke".



Ko je funkcija Varnostna blokada za otroke aktivirana, deluje samo gumb **Vklop/izklop**. Funkcija Varnostna blokada za otroke ostane aktivirana tudi po izklopu in vklopu pralnega stroja ali odklopu in priklopu napajalnega kabla.



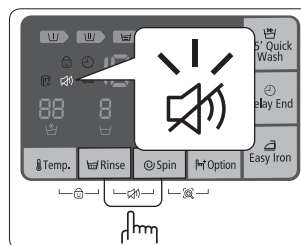
■ Brez zvoka

Funkcijo Brez zvoka lahko izberete med potekom katerega koli programa. Če je ta funkcija izbrana, stroj med nobenim programom ne oddaja zvokov. Nastavitev se ohrani tudi po večkratnem vklopu in izklopu.

■ Aktiviranje/deaktiviranje

Če želite aktivirati ali deaktivirati funkcijo Brez zvoka, skupaj pritisnite in 3 sekunde držite gumba **Rinse (Izpiranje)** in **Spin (Ožemanje)**.

Ko je ta funkcija aktivirana, sveti napis "Sound Off (Brez zvoka)".



■ Delay End (Zakasnitev dokončanja)

Pralni stroj lahko nastavite tako, da pranje konča samodejno nekoliko kasneje tako, da izberete od 3- do 19-urno zakasnitev (v korakih po 1 uro). Prikazan čas pomeni čas do konca pranja.

1. Vključite dovod vode do pralnega stroja.
2. V bobn vložite perilo tako, da ne bo nagneteno, in tako, da bobna ne boste preveč napolnili.
3. Za vklop pralnega stroja pritisnite gumb **Vklop/izklop**.
4. V ustrezne razdelke dozirne posode dajte detergent in, če je potrebno, še mehčalec in detergent za predpranje.
5. Izberite ustrezen program in možnosti za perilo.
6. Pritisčajte gumb **Delay End (Zakasnitev dokončanja)**, da nastavite čas zakasnitve.
7. Pritisnite gumb **Začetek/premor**.
Zasvetil bo indikator "Delay End (Zakasnitev dokončanja)" in ura bo pričela odšteti do nastavljenega časa.
8. Za preključitev funkcije Delay End (Zakasnitev dokončanja) izklopite pralni stroj in ga nato s pritiskom na gumb **Vklop/izklop** ponovno vklopite.

Smart Check

S to funkcijo lahko stanje pralnega stroja preverjate prek pametnega telefona.



Funkcija Smart Check je optimizirana za naslednje telefone:

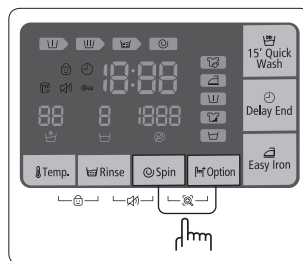
Seriji Galaxy in iPhone (za nekatere modele ni podprto)

Prenos aplikacije Samsung Smart Washer

Prenesite aplikacijo Samsung Smart Washer na mobilni telefon prek mesta Android market ali Apple App store in jo namestite. Najbolj enostavno jo boste našli, če boste iskali izraz "**Samsung Smart Washer**".

Uporaba funkcije Smart Check

1. Če pride do napake, hkrati 3 sekunde držite pritisnjena gumba **Spin** (**Ožemanje**) in **Option** (**Možnost**), da zaženete funkcijo Smart Check. Druga možnost je, da funkcijo Smart Check zaženete, ne da bi bil po vklopu pralnega stroja pritisnjen kak gumb.
2. Segmenti LED na zaslonu od 2 do 3 sekunde rotirajo, na zaslonu pa je prikazana tudi koda pametnega preverjanja.



3. Na pametnem telefonu zaženite aplikacijo **Samsung Smart Washer** in tapnite gumb **Smart Check**.





'Funkcijo "Smart Check" je mogoče glede na izbiro jezika spremeniti v "Smart Care".

4. Fokusirajte fotoaparata pametnega telefona na kodo pametnega preverjanja, ki je prikazana na zaslonu pralnega stroja.
 - Če je na zaslonu pralnega stroja odsev žarnice, fluorescentne žarnice ali luči, pametni telefon morda ne bo brez težav prepoznal kodo pametnega preverjanja.
 - Če držite pametni telefon pod kotom, ki je relativno glede na sprednji del zaslona preširok, telefon morda ne bo mogel prepoznati kode napake. Najboljše rezultate dobite, če pametni telefon držite tako, da sta sprednji del zaslona in pametni telefon vzporedna ali skoraj vzporedna.
5. Če fotoaparata pametnega telefona pravilno fokusira, samodejno prepozna kodo pametnega preverjanja in na zaslonu pametnega telefona se prikažejo podrobne informacije o stanju pralnega stroja, napake in ukrepi za njihovo odpravljanje.
6. Če pametni telefon več kot dvakrat ne prepozna kodo pametnega preverjanja, to kodo, prikazano na zaslonu pralnega stroja, v aplikacijo Samsung Smart Washer vnesite ročno.

Pranje



■ Pranje z gumbom za izbiro programov

Pralni stroj olajša pranje perila s Samsungovim samodejnim nadzornim sistemom "programskih nastavitev". Ko izberete program pranja, stroj nastavi ustrezno temperaturo, čas pranja in hitrost pranja.

1. Vklpite dovod vode do pralnega stroja.
2. Odprite vrata.
3. V boben vložite perilo tako, da ne bo nagneteno, in tako, da bobna ne boste preveč napolnili.
4. Zaprite vrata.
5. Za vklop pralnega stroja pritisnite gumb **Vklop/izklop**.
6. V ustrezne razdelke dozirne posode dajte detergent in, če je potrebno, še mehčalec in detergent za predpranje.
 Funkcija Predpranje je na voljo samo pri programih Cotton (Bombaž), Synthetics (Sintetika), Denim (Jeans), Stain Away (Odstranjevanje madežev), Dark Garment (Temna oblačila), Daily Wash (Vsakodnevno pranje), Super Eco Wash (Zelo ekološko pranje) in Baby Care (Zaščita otroških oblačil). Potrebna je samo, če je perilo zelo umazano.
7. Za izbiro ustreznega programa glede na vrsto materiala uporabite Cycle Selector (Gumb za izbiro programa): Cotton (Bombaž), Synthetics (Sintetika), Denim (Jeans), Stain Away (Odstranjevanje madežev), Dark Garment (Temna oblačila), Daily Wash (Vsakodnevno pranje), Super Eco Wash (Zelo ekološko pranje), Outdoor Care (Zaščita oblačil za prosti čas), Baby Care (Zaščita otroških oblačil), Wool (Volna) in Hand Wash (Ročno pranje). Na nadzorni plošči bodo zasvetili ustrezni indikatorji.
8. Ves ta čas lahko s pritiskom ustreznih gumbov uravnavate temperaturo, število izpiranj, hitrost vrtenja in čas zakasnitve.
9. Za začetek pranja pritisnite gumb **Začetek/premor**. Zasvetil bo indikator napredka in na zaslonu se bo prikazal čas do konca pranja.
 Celoten čas pranja in število izpiranj v programu Cotton (Bombaž) sta odvisna od količine perila.
10. Po končanem celotnem pranju se bo stroj samodejno izklopil. Odprite vrata in poberite perilo.




■ Premor pranja

Med prvimi 5 minutami pranja je mogoče dodati/odstraniti perilo v/iz stroja.

1. Za odklep vrat pritisnite gumb **Začetek/premor**.
 Če je v bobnu previsok nivo vode ali pa je previsoka temperatura vode, se vrata ne odprejo, pri tem pa utripa indikator "Door Lock (Zaklep vrat)" . V tem primeru počakajte, dokler ne neha utripati. (To traja približno 1 do 2 minuti.)
2. Odprite vrata in dodajte/poberite perilo.
3. Ko zaprete vrata, pritisnite gumb **Start/Pause** (Začetek/prekinitev), da začnete s pranjem.

■ Ročno pranje

Perilo lahko perete ročno, brez možnosti Gumb za izbiro programa.

1. Vključite dovod vode do pralnega stroja.
2. Odprite vrata.
3. V boben vložite perilo tako, da ne bo nagnjeno, in tako, da bobna ne boste preveč napolnili.
4. Zaprite vrata.
5. Za vklop pralnega stroja pritisnite gumb **Vklop/izklop**.
6. V ustrezne razdelke dozirne posode dajte detergent in, če je potrebno, še mehčalec in detergent za predpranje.
7. Obrnite Gumb za izbiro programa tako, da boste izbrali program Cotton (Bombaž).
8. Z gumbom **Temp.** (Temperatura) izberite temperaturo.
(Cold Water (Hladna voda) , 20 °C, 30 °C, 40 °C, 60 °C in 95 °C)
9. Z gumbom **Rinse (Izpiranje)** izberite število izpiranj.
Največje število izpiranj je pet.
Trajanje pranja se temu ustrezno podaljša.
10. Z gumbom **Spin** (Ožemanje) izberite hitrost ožemanja.
(: Zaustavitev izpiranja, : Brez ožemanja)
11. Z gumbom **Delay End (Zakasnitev dokončanja)** si oglejte razpoložljive možnosti za Delay End (Zakasnjeno dokončanje) (od 3 do 19 ur s koraki po eno uro). Prikazan čas pomeni čas do konca pranja.
12. Pritisnite gumb **Začetek/premor**, da zaženete pranje.

■ Smernice za perilo

Za najčistejše perilo in najučinkovitejše pranje sledite tem smernicam.



Pred branjem si vedno oglejte všito oznako perila.

■ Perilo ločite in perite glede na naslednje kriterije:

- Oznaka na perilu: perilo ločite na bombaž, mešano, sintetiko, naravno svilo, volno in umetno svilo.
- Barva: ločite belo in barvasto perilo. Barvita oblačila perite posebej.
- Velikost: razdelitev perila po velikosti bo izboljšalo pranje.
- Občutljivost: občutljivo perilo perite posebej in za novo čisto volneno perilo, zavese in svilo uporabite program za občutljivo perilo. Preverite oznake na perilu ali si oglejte preglednico za vzdrževanje tkanin v razdelku "**Preglednica za vzdrževanje tkanin**" na strani 38.

■ Praznjenje žepov

Pred vsakim pranjem izpraznite vse žepke v kosih perila. Majhni in nepravilno oblikovani trdni predmeti, na primer kovanci, noži, bučke in sponke, lahko poškodujejo pralni stroj.

Ne perite perila z velikimi sponkami, gumbi ali drugimi težkimi kovinskimi predmeti. Kovina na perilu lahko poškoduje perilo in boben. Perilo z gumbi in vezeno perilo pred pranjem obrnite navzven. Če so zadržke hlač ali jopičev odprte, se lahko boben poškoduje. Zadržke pred pranjem zapnite in pripnite z vrvico.

Perilo z dolgimi vrvicami se lahko zaplete z drugim perilom in ga poškoduje. Pred začetkom pranja vrvico pritrdite.


■ Predpranje bombažnega perila


Vaš nov pralni stroj bo skupaj s sodobnimi detergenti dosegal odlične rezultate pranja in pri tem varčeval z energijo, časom, vodo in detergentom. Vendar pri zelo umazanem bombažnem perilu uporabite predpranje in ustrezno pralno sredstvo.

■ Določanje teže perila

Pralnega stroja ne prenapolnite, ker se perilo drugače ne bo dobro opralo. Za določanje, koliko perila, ki ga boste prali, lahko daste v pralni stoj, si oglejte spodnjo preglednico.

Vrsta tkanine	Teža perila (kg)		
	WF80F5E	WF70F5E	WF60F4E
Cotton (Bombaž)	8,0	7,0	6,0
Synthetics (Sintetika)	3,5	3,5	3,0
Denim (Jeans)	3,0	3,0	3,0
Outdoor Care (Zaščita oblačil za prosti čas)	2,0	2,0	2,0
Wool (Volna)	2,0	2,0	1,5

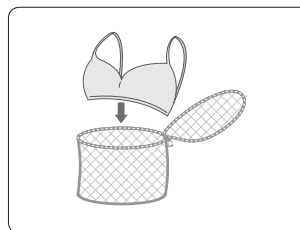
 Če perilo v bobnu ni ustrezno razporejeno in se pojavi oznaka "UE", ponovno razporedite perilo. Če perilo ni pravilno razporejeno, je učinkovitost ožemanja lahko manjša.


 Pri pranju posteljnine ali prešitih odev se lahko čas pranja podaljša, učinkovitost ožemanja pa je lahko slabša. Za posteljnino ali prešite odeje je priporočljiva najvišja hitrost vrtenja 800 obratov na minuto, teža perila pa mora biti manjša ali enaka 2 kg.

 Modeli za 6 kg nimajo funkcije za pranje posteljnine.

 **POZOR:** Nedrčke (primerne za pranje z vodo) perite v mreži za perilo (ki jo morate kupiti posebej).

- Kovinski deli nedrčka lahko prebodejo tkanino in poškodujejo perilo. Zato jih perite v tanki mreži za perilo.
- Majhno in lahko perilo, na primer nogavice, rokavice, žabe in robčki se lahko zataknejo v prostore okoli vrat. Perite jih v tanki mreži za perilo.



 **POZOR:** Mreže za perilo ne perite same, brez drugega perila. Lahko pride do nenormalnega tresenja, pri čemer se lahko pralni stroj premakne, tako da pride do telesne poškodbe.

■ Čiščenje pralnega stroja

Čiščenje pralnega stroja izboljša njegovo delovanje, zmanjša število nepotrebnih popravil in podaljša njegovo življenjsko dobo.



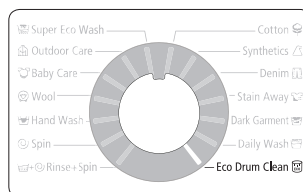
POZOR: Programa Eco Drum Clean (Ekološko čiščenje bobna) ne uporabljajte, ko je v pralnem stroju perilo. Lahko poškodujete perilo ali poškodujete pralni stroj.

Eco Drum Clean (Ekološko čiščenje bobna)

To je cikel samočiščenja, ki odstrani plesen in umazanijo, ki se lahko nabere v bobnu.

■ Postopki čiščenja

1. Za vklop pralnega stroja pritisnite gumb **Vklop/izklop**.
2. Obrnite gumb za izbiro programa tako, da izberete program Eco Drum Clean (Ekološko čiščenje bobna).
 - S programom Eco Drum Clean (Ekološko čiščenje bobna) je mogoče uporabiti samo funkcijo Delay End (Zakasnitev dokončanja).
 - Pri programu Eco Drum Clean (Ekološko čiščenje bobna) je temperatura vode nastavljena na 70 °C. Temperatura vode ni mogoče spremeniti.
3. Pritisnite gumb **Začetek/premor**, da zaženete program Eco Drum Clean (Ekološko čiščenje bobna).



Za čiščenje bobna ne uporabljajte čistilnih sredstev. Ostanke kemičnih sredstev poslabšujejo učinkovitost pranja.

■ Samodejna funkcija alarma ekološkega čiščenja bobna

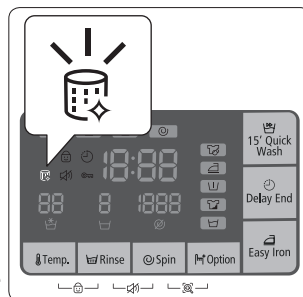
Če je po pranju zaznано, da je potrebno čiščenje bobna, začneta svetiti indikator "Eco Drum Clean (Ekološko čiščenje bobna)" na zaslonu in ustrezna lučka v gumbu za izbiro programa. V tem primeru vzemite perilo iz pralnega stroja, vklopite napajanje in očistite boben s programom Eco Drum Clean (Ekološko čiščenje bobna).

Če ne izvedete programa Eco Drum Clean (Ekološko čiščenje bobna), se indikator Eco Drum Clean (Ekološko čiščenje bobna) na zaslonu in ustrezna lučka v gumbu za izbiro programa. Znova se bosta vklopila po dveh pranjih. To ne pomeni težave s pralnim strojem.

Čeprav se samodejna funkcija Eco Drum Clean auto alarm (Alarm ekološkega čiščenja bobna) običajno izvede enkrat mesečno, se pogostost lahko razlikuje glede na pogostost uporabe pralnega stroja.



Če se pojavi alarm, očistite tudi filter (oglejte si razdelek "Čiščenje filtra" na strani 32). Sicer se lahko zmanjša učinkovitost funkcije Ekološki mehurčki.

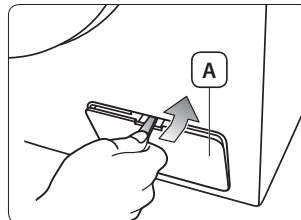


Zasilno odvajanje vode iz pralnega stroja



Če pride do prekinitve napajanja, pred odstranitvijo perila odvedite vso preostalo vodo.

1. Pralni stroj izklopite iz električne vtičnice.
2. S kovancem ali ključem odprite **pokrov filtra (A)**.

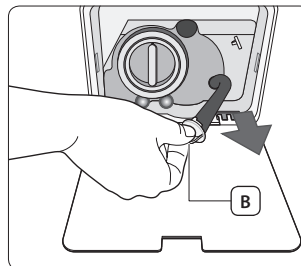


3. Pripravite posodo.



Preostale vode bo morda več, kot ste pričakovali. Uporabite veliko posodo.

4. Izvlecite **cev za zasilni odvod vode (C)** in konec **cevi za zasilni odvod vode (C)** namestite v posodo.

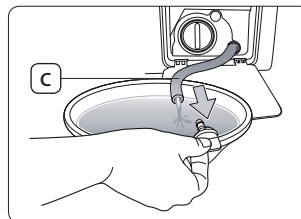


5. Držite **pokrovček cevi za zasilni odvod vode (B)** na koncu **cevi za zasilni odvod vode (C)** in ga počasi izvlecite.

6. Pustite, da voda steče v posodo.


7. Ponovno namestite pokrovček za zasilni odvod vode in cev za zasilni odvod vode.

8. Zaprite pokrovček za filter.



Čiščenje filtra

Priporočamo, da filter očistite vsaj od 5- do 6-krat letno, oziroma ko se pojavi sporočilo o napaki "5E". Če se na filtru nabirajo tujki, bo funkcija Ekološki mehurčki manj zmogljiva.

 **POZOR:** Pred čiščenjem filtra poskrbite, da boste pralni stroj odklopili iz električne vtičnice.

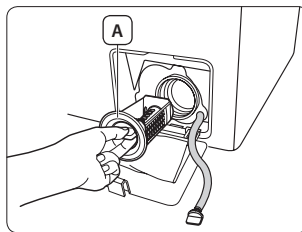
 **POZOR:** Med pranjem ne razstavljajte filtra, saj lahko izteče vroča voda.

1. S kovancem ali ključem odprite pokrov filtra.
2. Odstranite preostalo vodo (glejte razdelek "**Zasilno odvajanje vode iz pralnega stroja**" na strani 31.)

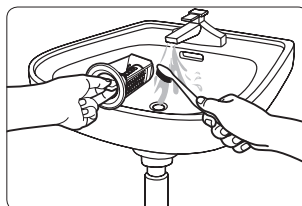


Če filter ločite, preostale vode pa ne iztočite, bi lahko curljala ven.

3. Odvijte **pokrovček filtra (A)** tako, da ga obrnete v levo.



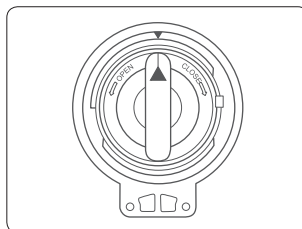
4. S filtra izperite umazanijo ali druge delce. Prepričajte se, da vijak črpalke za odvod vode za filtrom ni blokiran.
5. Ponovno namestite filter.
6. Zaprite pokrovček za filter.



Filtra po čiščenju ne pozabite ponovno namestiti. Če ga ponovno ne vstavite v stroj, lahko pride do nepravilnega delovanja pralnega stroja ali pa začne puščati voda.



Po čiščenju filter trdno privijte. Če tega ne storite, lahko pride do nepravilnega delovanja ali puščanja vode.



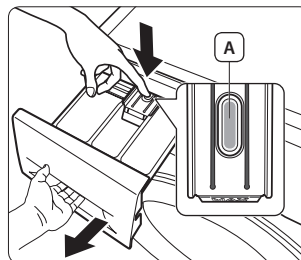
Čiščenje zunanosti

1. Površino pralnega stroja, vključno z upravljalno ploščo, obrišite z mehko krpo in nejedkim čistilnim sredstvom.
2. Površino obrišite s suho in mehko krpo.

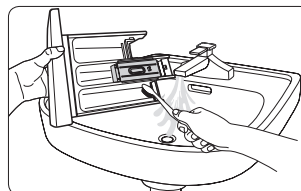
 **POZOR:** Pralnega stroja ne polivajte z vodo.

Čiščenje dozirne posode in ostankov v razdelkih

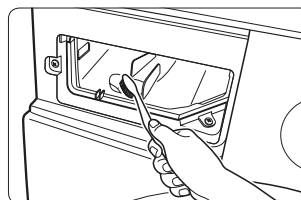
1. Pritisnite **jeziček (A)** v notranjosti dozirne posode in ga izvlecite.
2. Odstranite **jeziček (A)** in vodilo za tekoči detergent iz dozirne posode.



3. Vse dele operite pod tekočo vodo.



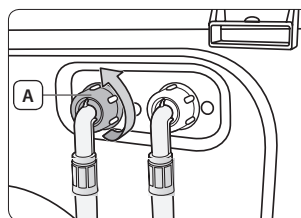
4. Ostanke detergenta v dozirni posodi očistite s staro zobno krtačko.
5. Ponovno namestite **jeziček (A)** in vodilo za tekoči detergent tako, da ju čvrsto pritisnete v dozirno posodo.
6. Dozirno posodo znova potisnite v stroj.
7. Če želite odstraniti morebitni preostali detergent, zaženite program Rinse+Spin (Izpiranje in ožemanje) brez perila v bobnu.



Čiščenje mrežastega filtra

Mrežasti filter očistite vsaj enkrat letno ali ko se na zaslonu pojavi koda napake "4E".

1. Pralni stroj izključite iz električne vtičnice.
2. Izklopite dovod vode do pralnega stroja.
3. Pritrdilni element v obliki črke L za dovodno cev za vodo odklopite od dovodne odprtine za vodo na hrbtni strani stroja tako, da obrnete **del (A)**. Priključek cevi pokrijte s krpo, da preprečite iztek vode iz dovodne cevi za vodo zaradi zračnega tlaka v njej.
4. S kleščami nežno izvlecite mrežaste filtre iz dovodnih odprtin za vodo in jih do čistega spirajte pod tekočo vodo.
5. Mrežaste filtre ponovno namestite.
6. Ponovno priklopite pritrdilni element v obliki črke L na dovodno odprtino za vodo.
7. Prepričajte se, da spoji ne prepuščajo vode, in odprite pipo.



■ Vzdrževanje pralnega stroja

Popravilo zamrznjenega pralnega stroja

Če se temperatura spusti pod ledišče in pralni stroj zamrzne:

1. Pralni stroj izključite iz električne vtičnice.
2. Pipo polijte s toplo vodo, da sprostite dovodno cev za vodo ali več teh cevi.
3. Izklopite dovod vode do pralnega stroja.
4. Dovodno cev za vodo odklopite in jo namočite v toplo vodo.
5. V boben pralnega stroja nalijte toplo vodo in pustite 10 minut.
6. Dovodno cev ponovno priključite na pralni stroj in pipo ter preverite delovanje dovoda in odvoda vode.

Shranjevanje pralnega stroja

Če želite pralni stroj shraniti za dalj časa, priporočamo, da pred tem iz njega odvedete vodo in ga odstranite. Pralni stroj se lahko poškoduje, če pred shranjevanjem v ceveh in notranjih delih ostane voda. Pralni stroj pripravite za shranjevanje po naslednjih napotkih:

1. Izberite program Cotton (Bombaž), pritisnite gumb **15' Quick Wash (15-minutno hitro pranje)** in za to pranje zaženite pralni stroj brez perila.
2. Pralni stroj izključite iz električne vtičnice.
3. Izklopite dovod vode do pralnega stroja.
4. Vse dovodne cevi za vodo odstranite in jih shranite na varno mesto, kjer jih lahko hitro poiščete, če boste pralni stroj v prihodnosti spet potrebovali.
5. Vrata pralnega stroja pustite odprta, tako da lahko zrak v bobnu kroži.



Če je bil pralni stroj shranjen pri temperaturah pod lediščem, pred uporabo odtajajte vodo, ki je ostala v stroju.

Priporočamo tudi, da ročno odvedete vodo iz pralnega stroja s cevjo za zasilni odvod vode, in s tem odstranite vso preostalo vodo.

■ Odpravljanje težav in kode z informacijami

Preverite te točke, če ...

TEŽAVA	REŠITEV
se pralni stroj ne zažene	<ul style="list-style-type: none">• Prepričajte se, da je pralni stroj priključen.• Prepričajte se, da so vrata zaprta.• Prepričajte se, da so dovodne pipe odprte.• Pritisnite gumb Začetek/premor.
v pralnem stroju ni vode ali je premalo	<ul style="list-style-type: none">• Odprite dovod vode.• Prepričajte se, da dovodna cev za vodo ni zamrznjena.• Zravajte dovodne cevi za vodo.• Očistite mrežaste filtre dovodnih odprtih za vodo.
detergent po pranju ostaja v dozirni posodi	<ul style="list-style-type: none">• Prepričajte se, da pralni stroj deluje z zadostnim vodnim tlakom.• Prepričajte se, da detergent dodajate v srednji razdelek.
Pralni stroj se trese ali je preglasen	<ul style="list-style-type: none">• Prepričajte se, da je pralni stroj na ravni površini. Če površina ni ravna, prilagodite noge pralnega stroja tako, da aparat poravnate.• Prepričajte se, da ste odstranili transportne vijake.• Prepričajte se, da se pralni stroj ne dotika drugih predmetov.• Prepričajte se, da je perilo ustrezno razporejeno.
pralni stroj ne odvaja vode in/ali ne vrti bobna	<ul style="list-style-type: none">• Zravajte odvodno cev. Zravajte prepognjene cevi.• Prepričajte se, da filter ni zamašen.
Vrata so zaklenjena ali se ne odprejo.	<ul style="list-style-type: none">• Vrat še 3 minute po zaustavitvi ali izklopu stroja ne boste mogli odpreti.

Kode z informacijami

Ob okvari pralnega stroja se bo na zaslonu morda pojavila koda z informacijami. V tem primeru si oglejte spodnjo tabelo in poskusite s predlagano rešitvijo, preden se obrnete na Samsungov servisni center ali prodajalca Samsungovih izdelkov.

SIMBOL KODE	REŠITEV
dE	<ul style="list-style-type: none">• Prepričajte se, da so vrata zaprta.• Prepričajte se, da se perilo ni zapletlo v vrata.
4E	<ul style="list-style-type: none">• Prepričajte se, da so dovodne pipe odprte.• Preverite vodni tlak.• Očistite mrežaste filtre dovodnih odprtih za vodo.• Prepričajte se, da cev za dovod vode ni zavozlana ali zamašena.
5E	<ul style="list-style-type: none">• Očistite filter.• Prepričajte se, da je odvodna cev pravilno nameščena.
UE	<ul style="list-style-type: none">• Perilo ni ustrezno razporejeno. Prerazporedite perilo. Pranje enega kosa, npr. odeje, blazine ali velike brisače, lahko povzroči, da se težišče med ožemanjem spremeni; če pride do tega, se lahko prikaže koda napake "UE".
cE/3E/Uc	<ul style="list-style-type: none">• Pokličite Samsungov servisni center.

Za informacije o kodah, ki niso naštetje zgoraj, ali če predlagana rešitev ne odpravi težave, se obrnite na Samsungov servisni center ali prodajalca Samsungovih izdelkov.

■ Preglednica programov

Preglednica programov

(● uporabniška možnost)

PROGRAM	Največja teža perila (kg)			DETERGENT			Najvišja temperatura (°C)	Hitrost vrtenja (najvišja) obr./min		
	WF80F5	WF70F5	WF60F4	Predpranje	Pranje	Mehčalec		1400	1200	1000
Cotton (Bombaž)	8,0	7,0	6,0	Da	●	●	95	1400	1200	1000
Synthetics (Sintetika)	3,5	3,5	3,0	Da	●	●	60	1200	1200	1000
Denim (Jeans)	3,0	3,0	3,0	Da	●	●	60	800	800	800
Stain Away (Odstranjevanje madežev)	4,0	4,0	3,0	Da	●	●	60	1200	1200	1000
Dark Garment (Temna oblačila)	4,0	4,0	3,0	Da	●	●	40	1200	1200	1000
Daily Wash (Vsakodnevno pranje)	4,0	4,0	3,0	Da	●	●	60	1400	1200	1000
Eco Drum Clean (Ekološko čiščenje bobna)	-	-	-	-	-	-	70	400	400	400
Super Eco Wash (Zelo ekološko pranje)	4,0	4,0	3,0	Da	●	●	40	1200	1200	1000
Outdoor Care (Zaščita oblačil za prosti čas)	2,0	2,0	2,0	-	●	●	40	1200	1200	1000
Baby Care (Zaščita otroških oblačil)	4,0	4,0	3,0	Da	●	●	95	1400	1200	1000
Wool (Volna)	2,0	2,0	1,5	-	●	●	40	800	800	800
Hand wash (Ročno pranje)	2,0	2,0	1,5	-	●	●	40	400	400	400


























PROGRAM	Zakasnitev dokončanja	Intenzivno	Namakanje	Lahko likanje	15-minutno hitro pranje
Cotton (Bombaž)	●	●	●	●	●
Synthetics (Sintetika)	●	●	●	●	-
Denim (Jeans)	●	●	●	●	-
Stain Away (Odstranjevanje madežev)	●	●	●	●	-
Dark Garment (Temna oblačila)	●	●	-	●	-
Daily Wash (Vsakodnevno pranje)	●	●	●	●	-
Eco Drum Clean (Ekološko čiščenje bobna)	●	-	-	-	-
Super Eco Wash (Zelo ekološko pranje)	●	●	●	●	-
Outdoor Care (Zaščita oblačil za prosti čas)	●	-	-	-	-
Baby Care (Zaščita otroških oblačil)	●	●	●	●	-
Wool (Volna)	●	-	-	-	-
Hand wash (Ročno pranje)	●	-	-	-	-

1. Program s predpranjem traja približno 20 minut dlje.
2. Trajanje programa je bilo izmerjeno v razmerah, določenih s standardom Standard IEC60456/EN60456.
3. Po namestitvi zaženite Način umerjanja (glejte razdelek "6. KORAK – zagon načina umerjanja" na strani 18).
4. Ker ima ta pralni stroj funkcijo Nazadnje shranjeno, morate na upravljalni plošči za izbris zadnje shranjene nastavitve in za uporabo prvotnih nastavitev zagona izbrisati zadnjo uporabljeno nastavitve. (Informacije o izbrisu zadnje uporabljene nastavitve so v opisih "Osnovna navodila" na strani 21.)
5. Daily Wash (Vsakodnevno pranje): Kratek program za institute, kjer potekajo preskusi.
6. Čas trajanja programa je pri posameznih gospodinjstvih lahko drugačen od vrednosti, navedenih v preglednici, zaradi razlike v tlaku in temperaturi vode ter teži in vrsti perila.
7. Če izberete funkcijo Intensive Wash (Intenzivno pranje) bodo vsi cikli trajali dlje.

■ Dodatek

Preglednica za vzdrževanje tkanin

Ti simboli podajajo smernice za nego perila. Oznake za nego vključujejo štiri simbole v tem vrstnem redu: pranje, beljenje, sušenje in likanje ter kemično čiščenje, ko je to potrebno. Uporaba simbolov zagotavlja doslednost med domačimi in tujimi proizvajalci perila. Sledite navodilom na oznakah, da podaljšate življenjsko dobo perila in zmanjšate število težav pri pranju.

	Normalno pranje		Likanje ni dovoljeno
	Pranje občutljivega perila		Kemično čiščenje z vsemi čistilnimi sredstvi
	Pranje pri temperaturi do 95 °C		Kemično čiščenje
	Pranje pri temperaturi do 60 °C		Kemično čiščenje samo s perkloritenom, petrolejem, čistilnim alkoholom ali sredstvom R113
	Pranje pri temperaturi do 40 °C		Kemično čiščenje samo s čistilnim bencinom, čistim alkoholom ali R113
	Pranje pri temperaturi do 30 °C		Kemično čiščenje ni dovoljeno
	Samo ročno pranje		Ležeče sušenje
	Pranje ni dovoljeno		Sušenje na vrvi
	Beljenje v hladni vodi		Sušenje na obešalniku
	Beljenje ni dovoljeno		Sušenje v sušilniku pri običajni temperaturi
	Likanje pri temperaturi do 200 °C		Sušenje v sušilniku pri nižji temperaturi
	Likanje pri temperaturi do 150 °C		Sušenje v sušilniku ni dovoljeno
	Likanje pri temperaturi do 100 °C		

Varovanje okolja

- Aparat je izdelan iz materialov, ki jih je mogoče reciklirati. Ko boste aparat zavrgli, upoštevajte lokalne predpise o odlaganju odpadkov. Odrežite napajalni kabel, da aparata ne bo mogoče priključiti na napajanje. Odstranite vrata, da se majhne živali in otroci ne zaprejo v aparat.
- Ne presežite količine pralnega sredstva, priporočene v navodilih proizvajalca pralnega sredstva.
- Sredstva za odstranjevanje madežev in belila uporabite samo pred pranjem in ko je to zares potrebno.
- Varčujte z vodo in elektriko tako, da perete samo pri polnem bobnu (natančna količina je odvisna od izbranega programa).

List za gospodinjske pralne stroje



Zasnova in specifikacije se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila zaradi izboljšave kakovosti.

V skladu z uredbo (ES) št. 1061/2010



"" Zvezdica pomeni ime modela različice, ki je lahko sestavljeno iz števk (0–9) in črk (A–Z).

Samsung					
Ime modela		WF8*F5E*U4* WF8*F5E*UH* WF8*F5E*P4* WF8*F5E*PH*	WF8*F5E*U2* WF8*F5E*UM* WF8*F5E*P2* WF8*F5E*PM*	WF7*F5E*U4* WF7*F5E*UH* WF7*F5E*P4* WF7*F5E*PH*	WF7*F5E*U2* WF7*F5E*UM* WF7*F5E*P2* WF7*F5E*PM*
Teža perila		kg	8		7
Energijska varčnost					
A + + + (največja učinkovitost) do D (najmanjša učinkovitost)			A+++		A+++
Poraba energije					
Letna poraba energije (AE_C) ¹⁾		kWh/leto	157		122
Poraba energije (E_t.60) pri programu "Cotton 60 °C" (Bombaž 60 °C) in polnem bobnu		kWh	0,88		0,68
Poraba energije (E_t.60.1/2) pri programu "Cotton 60 °C" (Bombaž 60 °C) in delno napolnjenem bobnu		kWh	0,68		0,52
Poraba energije (E_t.40.1/2) pri programu "Cotton 40 °C" (Bombaž 40 °C) in delno napolnjenem bobnu		kWh	0,41		0,34
Utežena moč izklopljenega stroja (P_o)		W	0,48		0,48
Utežena moč takoj po končanem programu (P_L)		W	5		5
Letna poraba vode (AW_c) ²⁾		l/leto	10500		9400
Razred učinkovitosti ožemanja ³⁾					
Od A (najučinkovitejši) do G (najmanj učinkovito)			B		B
Največja hitrost vrtenja		obr./min	1400	1200	1400 1200
Preostala vlaga		%	53	56	53 56
Programi, za katere veljajo podatki na nalepki in listu			"Cotton 60 °C and 40 °C" (Bombaž 60 °C in 40 °C) + Intenzivno ⁴⁾		
Trajanje standardnega programa					
"Cotton 60 °C" (Bombaž 60 °C) pri polnem bobnu		min	242		242
"Cotton 60 °C" (Bombaž 60 °C) pri delno napolnjenem bobnu		min	194		214
"Cotton 40 °C" (Bombaž 40 °C) pri delno napolnjenem bobnu		min	174		174
Uteženi čas v načinu pripravljenosti		min	2		2
Izpusti hrupa v zraku					
Pranje		dB (A) re 1 pW	53		54
Ožemanje		dB (A) re 1 pW	74		74
Dimenzije					
Dimenzije stroja	Višina	mm	850		850
	Širina	mm	600		600
	Globina ⁵⁾	mm	550		550
Neto teža		kg	61		61
Bruto teža		kg	63		63
Teža paketa		kg	2		2
Vodni tlak		kPa	50–800		50–800
Električna povezava					
Napetost		V	220–240		220–240
Poraba energije		W	2000–2400		2000–2400
Frekvenca		Hz	50		50
Ime podjetja			Samsung Electronics Co., Ltd.		



Zasnova in specifikacije se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila zaradi izboljšave kakovosti.

V skladu z uredbo (ES) št. 1061/2010



*** Zvezdica pomeni ime modela različice, ki je lahko sestavljeno iz števk (0–9) in črk (A–Z).

Samsung					
Ime modela		WF8*F5E*W4* WF8*F5E*WH* WF8*F5E*Q4* WF8*F5E*QH*	WF8*F5E*W2* WF8*F5E*WM* WF8*F5E*Q2* WF8*F5E*QM*	WF7*F5E*W4* WF7*F5E*WH* WF7*F5E*Q4* WF7*F5E*QH*	WF7*F5E*W2* WF7*F5E*WM* WF7*F5E*Q2* WF7*F5E*QM*
Teža perila		kg	8		7
Energjska varčnost					
A + + + (največja učinkovitost) do D (najmanjša učinkovitost)			A+++		A+++
Poraba energije					
Letna poraba energije (AE_C) ¹⁾		kWh/leto	195		173
Poraba energije (E_t60) pri programu "Cotton 60 °C" (Bombaž 60 °C) in polnem bobnu		kWh	1,06		0,94
Poraba energije (E_t60.1/2) pri programu "Cotton 60 °C" (Bombaž 60 °C) in delno napolnjenem bobnu		kWh	0,86		0,80
Poraba energije (E_t40.1/2) pri programu "Cotton 40 °C" (Bombaž 40 °C) in delno napolnjenem bobnu		kWh	0,58		0,59
Utežena moč izklopljenega stroja (P_o)		W	0,48		0,48
Utežena moč takoj po končanem programu (P_l)		W	5		5
Letna poraba vode (AW_C) ²⁾		l/leto	10500		9400
Razred učinkovitosti ožemanja ³⁾					
Od A (najučinkovitejše) do G (najmanj učinkovito)			B		B
Največja hitrost vrtenja		obr/min	1400	1200	1400 1200
Preostala vlaga		%	53	56	53 56
Programi, za katere veljajo podatki na nalepki in listu			"Cotton 60 °C and 40 °C" (Bombaž 60 °C in 40 °C) + Intenzivno ⁴⁾		
Trajanje standardnega programa					
"Cotton 60 °C" (Bombaž 60 °C) pri polnem bobnu		min	239		239
"Cotton 60 °C" (Bombaž 60 °C) pri delno napolnjenem bobnu		min	191		211
"Cotton 40 °C" (Bombaž 40 °C) pri delno napolnjenem bobnu		min	171		171
Uteženi čas v načinu pripravljenosti		min	2		2
Izpusti hrupa v zraku					
Pranje		dB (A) re 1 pW	62	62	62 62
Ožemanje		dB (A) re 1 pW	79	76	79 76
Dimenzije					
Dimenzije stroja	Višina	mm	850		850
	Širina	mm	600		600
	Globina ⁵⁾	mm	550		550
Neto teža		kg	64		64
Bruto teža		kg	66		66
Teža paketa		kg	2		2
Vodni tlak		kPa	50-800		50-800
Električna povezava					
Napetost		V	220-240		220-240
Poraba energije		W	2000-2400		2000-2400
Frekvenca		Hz	50		50
Ime podjetja			Samsung Electronics Co., Ltd.		



Zasnova in specifikacije se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila zaradi izboljšave kakovosti.

V skladu z uredbo (ES) št. 1061/2010



"**" Zvezdica pomeni ime modela različice, ki je lahko sestavljeno iz števk (0–9) in črk (A–Z).

Samsung			
Ime modela		WF6*F4E**2* WF6*F4E**M*	WF6*F4E**0* WF6*F4E**L*
Teža perila	kg	6	
Energijska varčnost			
A + + + (največja učinkovitost) do D (najmanjša učinkovitost)		A++	
Poraba energije			
Letna poraba energije (AE_C) ¹⁾	kWh/leto	170	
Poraba energije (E_t60) pri programu "Cotton 60 °C" (Bombaž 60 °C) in polnem bobnu	kWh	1,02	
Poraba energije (E_t60.1/2) pri programu "Cotton 60 °C" (Bombaž 60 °C) in delno napolnjenem bobnu	kWh	0,65	
Poraba energije (E_t40.1/2) pri programu "Cotton 40 °C" (Bombaž 40 °C) in delno napolnjenem bobnu	kWh	0,46	
Utežena moč izklopljenega stroja (P_o)	W	0,48	
Utežena moč takoj po končanem programu (P_l)	W	5	
Letna poraba vode (AW_c) ²⁾	l/leto	8580	
Razred učinkovitosti ožemanja ³⁾			
Od A (najučinkovitejše) do G (najmanj učinkovito)		B	C
Največja hitrost vrtenja	obr./min	1200	1000
Preostala vlaga	%	56	65
Programi, za katere veljajo podatki na nalepki in listu		"Cotton 60 °C and 40 °C" (Bombaž 60 °C in 40 °C) + Intenzivno ⁴⁾	
Trajanje standardnega programa			
"Cotton 60 °C" (Bombaž 60 °C) pri polnem bobnu	min	249	
"Cotton 60 °C" (Bombaž 60 °C) pri delno napolnjenem bobnu	min	191	
"Cotton 40 °C" (Bombaž 40 °C) pri delno napolnjenem bobnu	min	171	
Uteženi čas v načinu pripravljenosti	min	2	
Izpusti hrupa v zraku			
Pranje	dB (A) re 1 pW	61	61
Ožemanje	dB (A) re 1 pW	76	74
Dimenzije			
Dimenzije stroja	Višina	mm	850
	Širina	mm	600
	Globina ⁵⁾	mm	400
Neto teža		kg	54
Bruto teža		kg	56
Teža paketa		kg	2
Vodni tlak		kPa	50-800
Električna povezava			
Napetost	V	220-240	
Poraba energije	W	2000-2400	
Frekvenca	Hz	50	
Ime podjetja		Samsung Electronics Co., Ltd.	

1. Letna poraba energije je izračunana na osnovi 220 standardnih programov Cotton (Bombaž) pri 60 in 40 °C, pri polnem in delno napolnjenem bobnu ter na osnovi porabe, ko je aparat izklopljen in ko je puščen vklopljen. Dejanska poraba energije je odvisna od načina uporabe aparata.
2. Letna poraba vode je izračunana na osnovi 220 standardnih programov Cotton (Bombaž) pri 60 in 40 °C, pri polnem in delno napolnjenem bobnu. Dejanska poraba vode je odvisna od načina uporabe aparata.
3. Zmogljivost vrtenja je zelo pomembna pri sušenju perila v sušilniku.
Stroški porabe energije so pri sušenju veliko višji kot pri pranju.
S pranjem pri visokem številu obratov prihranite več energije pri sušenju perila v sušilniku.
4. Možnosti "standard Cotton 60 °C program (Standardni program za bombaž 60 °C)" in "standard Cotton 40 °C program (Standardni program za bombaž 40 °C)", ki ju lahko izberete, če programoma Cotton 60 °C (Bombaž 60 °C) in Cotton 40 °C (Bombaž 40 °C) dodate možnost Intenzivno, sta primerni za čiščenje običajno umazanega bombažnega perila in sta najbolj učinkoviti (v smislu porabe vode in energije) za to vrsto perila.
Po namestitvi zaženite Način umerjanja (glejte razdelek "6. KORAK – zagon načina umerjanja" na strani 18).
Pri teh programih se lahko dejanska temperatura vode razlikuje od navedene.
5. Dimenzija globine ne vključuje oddaljenosti aparata od stene.

Podatki o glavnih programih pranja

Model	Pranje	Temperatura	Zmogljivost	Trajanje programa	Preostala vsebnost vlage (%)			Poraba vode	Poraba energije
		(°C)	(kg)	(min)	1400 vrt/min	1200 vrt/min	1000 vrt/min	(l/cikel)	(kWh/Cikel)
WF8*F5E*Q4* / WF8*F5E*QH*	Bombaž	20	4	131	56	59	-	53	0,4
		40	4	171	53	56	-	43	0,58
	Bombaž in intenzivno pranje	40	4	191	53	56	-	43	0,86
		60	8	239	48	50	-	53	1,06
WF8*F5E*Q2* / WF8*F5E*QM*									
WF8*F5E*W2* / WF8*F5E*WM*	Sintetični materiali	40	3,5	130	35	35	-	53	0,66
WF7*F5E*Q4* / WF7*F5E*QH*	Bombaž	20	3,5	131	56	59	-	50	0,37
		40	3,5	171	53	56	-	38	0,59
	Bombaž in intenzivno pranje	40	3,5	211	53	56	-	38	0,8
		60	7	239	48	50	-	48	0,94
WF7*F5E*Q2* / WF7*F5E*QM*									
WF7*F5E*W2* / WF7*F5E*WM*	Sintetični materiali	40	3,5	130	35	35	-	53	0,66
WF8*F5E*U4* / WF8*F5E*UH*	Bombaž	20	4	148	56	59	-	53	0,27
		40	4	174	53	56	-	43	0,41
	Bombaž in intenzivno pranje	40	4	194	53	56	-	43	0,68
		60	8	242	48	50	-	53	0,88
WF8*F5E*P4* / WF8*F5E*PH*									
WF8*F5E*U2* / WF8*F5E*UM*									
WF8*F5E*P2* / WF8*F5E*PM*	Sintetični materiali	40	3,5	128	35	35	-	53	0,63
WF7*F5E*U4* / WF7*F5E*UH*	Bombaž	20	3,5	148	56	59	-	50	0,26
		40	3,5	174	53	56	-	38	0,34
	Bombaž in intenzivno pranje	40	3,5	214	53	56	-	38	0,52
		60	7	242	48	50	-	48	0,68
WF7*F5E*U2* / WF7*F5E*UM*									
WF7*F5E*P2* / WF7*F5E*PM*	Sintetični materiali	40	3,5	128	35	35	-	53	0,63
WF6*F4E*Q2* / WF6*F4E*QM*	Bombaž	20	3	128	-	60	69	38	0,3
		40	3	171	-	56	65	38	0,46
	Bombaž in intenzivno pranje	40	3	191	-	56	65	38	0,65
		60	6	249	-	50	59	41	1,02
WF6*F4E*Q0* / WF6*F4E*QL*									
WF6*F4E*W0* / WF6*F4E*WL*	Sintetični materiali	40	3	128	-	35	45	36	0,45

Vrednosti v tabeli so bile izmerjene pod pogoji, navedenimi v standardu IEC60456/EN60456. Dejanske vrednosti so odvisne od načina uporabe aparata.

■ Beležka



VPRAŠANJA IN KOMENTARJI

DRŽAVA	POKLIČITE	ALI OBIŠČITE NAŠO SPLETNO STRAN
BULGARIA	800 111 31 , Безплатна телефонна линия	www.samsung.com/bg/support
CROATIA	072 726 786	www.samsung.com/hr/support
CZECH	800 - SAMSUNG (800-726786)	www.samsung.com/cz/support
HUNGARY	0680SAMSUNG (0680-726-786) 0680PREMIUM (0680-773-648)	www.samsung.com/hu/support
ROMANIA	08008 726 78 64 (08008 SAMSUNG) Apel GRATUIT	www.samsung.com/ro/support
SERBIA	011 321 6899	www.samsung.com/rs/support
SLOVAKIA	0800 - SAMSUNG (0800-726 786)	www.samsung.com/sk/support
UK	0330 SAMSUNG (7267864)	www.samsung.com/uk/support
EIRE	0818 717100	www.samsung.com/ie/support
LITHUANIA	8-800-77777	www.samsung.com/lt/support
LATVIA	8000-7267	www.samsung.com/lv/support
ESTONIA	800-7267	www.samsung.com/ee/support
SLOVENIA	080 697 267 (brezplačna številka) 090 726 786 (0,39 EUR/min) klicni center vam je na voljo od ponedeljka do petka od 9. do 18. ure.	www.samsung.com/si

DC68-03445B-01



SEAD

WF80F5****

WF70F5****

WF60F4****

WF81FE****

WF71F5****

WF61F4****

WF82F5****

WF72F5****

WF62F4****

WF8AF5****

WF7AF5****

WF6AF4****

Makinë larëse

Manuali i përdorimit

imagjiloni mundësitë

Ju falënderojmë për blerjen e këtij produkti Samsung.



■ Përmbajtja

Informacioni i sigurisë

4

Çfarë duhet të dini rreth udhëzimeve për sigurinë	4
Simbole të rëndësishme sigurie	4
Çfarë nënkuptojnë ikonat dhe shenjat në këtë manual të përdoruesit.....	4
Masa paraprake të rëndësishme për sigurinë	5
Udhëzime rreth eliminimit të pajisjes elektrike/elektronike.....	10

Instalimi i makinës suaj larëse

11

Kontrolli i pjesëve	11
Përmbushja e kërkesave të instalimit	12
Furnizimi me energji elektrike dhe tokëzimi	12
Furnizimi me ujë	12
Shkarkimi	13
Nivelimi	13
Temperatura e mjedisit	13
Instalimi në mur ose dollap	13
Instalimi i makinës suaj larëse	14

Përdorimi i makinës larëse

19

Informacioni mbi detergjentin dhe aditivët	19
Përdorimi i detergjentit të duhur	19
Përdorimi i sirtarit të detergjentit	19
Përdorimi i detergjentit të lëngshëm (modele të caktuara)	20
Larja e rrobave për herë të parë	21
Udhëzimet bazë	21
Përdorimi i panelit të kontrollit	22
Përdorimi i Përzgjedhësit të ciklit	24
Bllokimi për fëmijët	25
Hegja e zërit	25
Përfundimi i vonuar	25
Smart Check	26
Larja e rrobave	27
Larja e rrobave duke përdorur Përzgjedhësin e ciklit	27
Larja e rrobave manualisht	28
Udhëzimet për rrobat	28

Pastrimi i makinës larëse

30

Eco Drum Clean (Pastrimi ekologjik i kazanit)	30
Procedurat e pastrimit	30
Funksioni i alarmit automatik të pastrimit ekologjik të kazanit	30
Shkarkimi i makinës larëse në një rast urgjent	31
Pastrimi i filtrit të copëzave	32
Pastrimi i jashtëm	32
Pastrimi i sirtarit të detergjentit dhe kanalit të sirtarit	33
Pastrimi i filtrit me rrjetë	33

Mirëmbajtja e makinës larëse

34

Riparimi i një makine larëse të ngrirë	34
Ruajtja e makinës suaj larëse për një kohë të gjatë	34

Zgjidhja e problemeve dhe kodet e informacionit

35

Kontrolloni këto pika nëse makina juaj larëse... ..	35
Kodet e informacionit	36

Tabela e cikleve

37

Tabela e cikleve	37
------------------------	----

Shtojca

38

Skema e kujdesit të materialeve	38
Mbrojtja e mjedisit	38
Fleta e makinave larëse për përdorim shtëpiak	39
Informacioni i programeve kryesore të larjes	42

■ Informacioni i sigurisë

E gëzofshi makinën tuaj të re larëse Samsung! Ky manual përmban informacion të rëndësishëm në lidhje me instalimin, përdorimin dhe kujdesin për pajisjen tuaj. Ju lutemi, kushtojini pak kohë leximit të këtij manuali për të përfutur plotësisht nga avantazhet dhe veçoritë e shumta të makinës suaj larëse.

Çfarë duhet të dini rreth udhëzimeve për sigurinë




Ju lutemi lexojeni këtë manual plotësisht për t'u siguruar që dini sesi të vini në punë në mënyrë të sigurt dhe me efikasitet veçoritë dhe funksionet shitesë të pajisjes suaj të re. Ju lutemi, mbajeni manualin në një vend të sigurt afër pajisjes për referencë të mëvonshme. Përdoreni pajisjen vetëm për qëllimin që është projektuar, ashtu si përshkruhet në këtë manual udhëzimi.

Paralajmërimet dhe udhëzimet e rëndësishme të sigurisë në këtë manual nuk mbulojnë të gjitha kushtet dhe situatat e mundshme që mund të ndodhin. Është përgjegjësia juaj që të përdorni gjykimin e duhur, kujdes dhe vëmendje kur instaloni, mirëmbani dhe vini në përdorim makinën tuaj larëse.

Meqenëse udhëzimet e mëposhtme të përdorimit mbulojnë disa modele, karakteristikat e makinës suaj larëse mund të ndryshojnë pak nga ato që përshkruhen në këtë manual dhe jo të gjitha shenjat paralajmëruese mund të jenë të zbatueshme. Nëse keni ndonjë pyetje ose shqetësime, kontaktoni qendrën më të afërt të shërbimit ose gjeni ndihmë dhe informacion në internet në adresën www.samsung.com.

Simbole të rëndësishme sigurie

■ Çfarë nënkuptojnë ikonat dhe shenjat në këtë manual të përdoruesit:

	PARALAJMËRIM: Rreziqe ose praktika jo të sigurta që mund të shkaktojnë lëndim të rëndë të personit, vdekje dhe/ose dëmtim të pasurisë .
	KUJDES: Rreziqe ose praktika jo të sigurta që mund të shkaktojnë lëndim të personit dhe/ose dëmtim të pasurisë .
	SHËNIM

Këto shenja paralajmëruese janë këtu për të parandaluar lëndimin tuaj dhe të tjerëve.

Ju lutemi ndiqini ato me saktësi.

Pas leximit të këtij manuali, ruajeni atë në një vend të sigurt për referencë të mëvonshme.

Lexoni të gjitha udhëzimet përpara përdorimit të pajisjes.

Ashtu si me çdo pajisje që përdor elektricitet dhe pjesë të lëvizshme, ekzistojnë rreziqe të mundshme. Për ta përdorur në mënyrë të sigurt këtë pajisje, njihuni me funksionimin e saj dhe bëni kujdes kur ta përdorni atë.

Masa paraprake të rëndësishme për sigurinë

⚠ PARALAJMËRIM: Për të reduktuar rrezikun e zjarrit, goditjes elektrike ose lëndimit të personit kur përdorni pajisjen, ndiqni masat paraprake bazë si më poshtë:

Mos lejoni fëmijët (ose kafshët shtëpiake) që të luajnë brenda ose mbi makinën tuaj larëse. Dera e makinës larëse nuk hapet lehtë nga brenda dhe fëmijët mund të lëndohen rëndë nëse mbeten të bllokuar brenda.

Kjo pajisje nuk duhet përdorur nga persona (duke përfshirë fëmijët) me aftësi të reduktuara fizike, shqisore ose mendore, ose me mangësi në përvojë dhe në njohuri, përveç nëse janë nën mbikëqyrje direkte ose nëse kanë marrë udhëzime në lidhje me përdorimin e pajisjes nga një person që mban përgjegjësi për sigurinë e tyre.

Fëmijët duhet të mbikëqyren për t'u siguruar që të mos luajnë me pajisjen.

Për përdorim në Evropë: Kjo pajisje mund të përdoret nga fëmijë të moshës 8 vjeç e lart dhe nga persona me aftësi ndijore, fizike ose mendore të reduktuara, ose mungesë përvojë dhe njohurish, nëse janë nën mbikëqyrje ose nëse janë udhëzuar për përdorimin e pajisjes në mënyrë të sigurt dhe që kuptojnë rreziqet e përfshira. Fëmijët nuk duhet të luajnë me pajisjen. Pastrimi dhe mirëmbajtja nga përdoruesi nuk do të kryhet nga fëmijët pa mbikëqyrje.

Për të shmangur rreziqet, nëse dëmtohet kordoni elektrik, duhet të zëvendësohet nga prodhuesi, agjenti i tij i shërbimit ose një person me kualifikim të ngjashëm.

Kjo pajisje duhet të vendoset pranë një prize korrenti, rubineteve të furnizimit me ujë dhe tubave të shkarkimit.

Për pajisjet me fole ajrimi në bazament, sigurohuni të mos bllokohen nga qilimat.

Duhen përdorur grupet e reja të zorrëve që vijnë me pajisjen dhe të mos ripërdoren grupet e vjetra të zorrëve.

KUJDES: Për të evituar rreziqet për shkak të ricaktimit të paqëllimshëm të nivelit maksimal termik, pajisja nuk duhet të furnizohet me çelësa të jashtëm elektrikë, si p.sh. rele, dhe nuk duhet të lidhet me qark që ndizet e fiket nga operatori elektrik.

PARALAJMËRIM: PARALAJMËRIME të rëndësishme të instalimit

Instalimi i kësaj pajisjeje duhet të kryhet nga një teknik i kualifikuar ose kompani shërbimi.

- Mosndjekja e kësaj mund të shkaktojë goditje elektrike, zjarr, shpërthim, probleme me produktin ose lëndim.

Kjo pajisje është e rëndë, prandaj bëni kujdes kur e ngrini atë.

Futni kordonin elektrik në një prizë AC 220-240 V / 50 Hz ose më të madhe dhe përdoreni prizën vetëm për këtë pajisje. Mos përdorni kurrë kablo zgjatuese.

- Përdorimi i një prize në mur së bashku me pajisje të tjera duke përdorur një zgjatuese ose duke zgjatur kordonin elektrik mund të shkaktojë goditje elektrike ose zjarr.
- Sigurohuni që tensioni i korrentit, frekuenca dhe rryma të jenë të njëjta me ato të specifikimeve të produktit. Moskryerja e kësaj mund të shkaktojë goditje elektrike ose zjarr. Futni fort spinën e korrentit në prizën në mur.

Hiqni të gjitha substancat e huaja si pluhur ose ujë nga terminalet e spinës së korrentit dhe pikave të kontaktit duke përdorur rregullisht një leckë të thatë.

- Hiqni spinën e korrentit dhe pastrojeni me një leckë të thatë.
- Moskryerja e kësaj mund të shkaktojë goditje elektrike ose zjarr.

Futni spinën e korrentit te priza në mur në mënyrë që kordoni të shtrihet përgjatë dyshemesë.

- Nëse e fusni spinën e korrentit në prizë në drejtimin e kundërt, telat elektrikë brenda kablos mund të dëmtohen dhe kjo mund të shkaktojë goditje elektrike ose zjarr.

Mbajini të gjitha materialet e paketimit larg nga fëmijët sepse mund të jenë të rrezikshme.

- Nëse një fëmijë vendos një qese mbi kokën e tij, kjo mund të shkaktojë mbytje.

Kur pajisja, spina e korrentit ose kordoni elektrik dëmtohen, kontaktoni qendrën më të afërt të shërbimit.

Kjo pajisje duhet të tokëzohet siç duhet.

Mos e tokëzoni pajisjen me një tub gazi, tub plastik uji ose linjë telefoni.

- Kjo mund të shkaktojë goditje elektrike, zjarr, shpërthim ose probleme me produktin.
- Mos e futni kurrë kordonin elektrik në një prizë që nuk është e tokëzuar si duhet dhe sigurohuni që ajo të jetë në përputhje me rregulloret lokale dhe kombëtare.

Mos e instaloni këtë pajisje pranë një ngrohësi ose ndonjë materiali të ndezshëm.

Mos e instaloni këtë pajisje në një vendndodhje me lagështi, me vaj ose me pluhur ose në dritën e drejtpërdrejtë të diellit ose në ujë (pika shiu).

Mos e instaloni këtë pajisje në një vendndodhje me temperaturë të ulët.

- Ngrica mund t'i bëjë tubat të shpërthejnë.

Mos e instaloni këtë pajisje në një vend ku ka rrjedhje gazi.

- Kjo mund të rezultojë në goditje elektrike ose zjarr.

Mos përdorni një transformator elektrik.

- Kjo mund të rezultojë në goditje elektrike ose zjarr.

Mos përdorni spinë korrenti të dëmtuar, kordon elektrik të dëmtuar ose prizë muri të liru.

- Kjo mund të rezultojë në goditje elektrike ose zjarr.

Mos e tërhiqni dhe mos e përkulni shumë kordonin elektrik.

Mos e përdridhni dhe mos e lidhni kordonin elektrik.

Mos e varni kordonin elektrik mbi një objekt metalik, të vendosni një objekt të rëndë mbi kordonin elektrik, ta fusni kordonin elektrik mes objekteve ose ta shtyni atë në hapësirën pas pajisjes.

- Kjo mund të rezultojë në goditje elektrike ose zjarr.

Mos e tërhiqni kordonin elektrik kur hiqni spinën e korrentit.

- Hiqni spinën e korrentit duke e mbajtur spinën.
- Moskryerja e kësaj mund të shkaktojë goditje elektrike ose zjarr.

KUJDES: KUJDESI në lidhje me instalimin

Kjo pajisje duhet vendosur në një mënyrë të tillë që të jetë e arritshme nga spina e korrentit.

- Në rast të kundërt mund të shkaktojë goditje elektrike ose zjarr për shkak të rrjedhjes elektrike.

Instaloni pajisjen në një dyshe me sheshtë dhe të fortë që mund të mbajë peshën e saj.

- Mosndjekja e kësaj mund të shkaktojë dridhje anormale, lëvizje, zhurmë ose probleme me produktin.

PARALAJMËRIM: PARALAJMËRIME të rëndësishme të përdorimit

Nëse pajisja përmblyet, çaktivizoni menjëherë furnizimin me ujë dhe energji elektrike dhe kontaktoni qendrën më të afërt të shërbimit.

- Mos e prekni spinën e korrentit me duar të lagura.
- Në rast të kundërt mund të sjellë goditje elektrike.

Nëse pajisja bën zhurmë të çuditshme, lëshon erë djegieje ose tym, hiqni menjëherë spinën e korrentit dhe kontaktoni qendrën më të afërt të shërbimit.

- Moskryerja e kësaj mund të shkaktojë goditje elektrike ose zjarr.

Në rast rrjedhjeje gazi (si gaz propan, gaz LP etj.), ventiloni menjëherë pa e prekur spinën e korrentit. Mos e prekni pajisjen ose kordonin elektrik.

- Mos përdorni ventilator.
- Shkëndijat mund të shkaktojë shpërthim ose zjarr.

Mos i lini fëmijët që të luajnë brenda ose mbi makinën larëse. Përveç kësaj, kur ta hidhni pajisjen, hiqni levën e derës së makinës larëse.

- Fëmijët mund të mbyten për shkak të asfiksimit nëse bllokohen brenda produktit.

Sigurohuni të hiqni paketimin (sfungjerin, polistirolin) që është vendosur në fund të makinës larëse para se ta përdorni atë.

Mos lani artikuj që janë të ndotur me benzinë, vajguri, gazolinë, hollues boje, alkool ose substanca të tjera të djegshme ose shpërthyes.

- Kjo mund të shkaktojë goditje elektrike, zjarr ose shpërthim.

Mos e hapni me forcë derën e makinës larëse kur është në punë (larje me temperaturë të lartë/tharje/centrifugim).

- Uji që del nga makina larëse mund të shkaktojë djegie ose mund ta bëjë dyshe në të rrëshqitshme. Kjo mund të shkaktojë lëndim.
- Hapja e derës me forcë mund të shkaktojë dëmtim ndaj produktit ose lëndim.

Mos i futni duart poshtë makinës larëse kur po punon.

- Kjo mund të shkaktojë lëndim.

Mos e prekni spinën e korrentit me duar të lagura.

- Kjo mund të shkaktojë goditje elektrike.

Mos e fikni pajisjen duke hequr spinën elektrike ndërsa një proces është në punë.

- Futja e spinës së korrentit përsëri në prizën në mur mund të shkaktojë shkëndijë dhe të çojë në goditje elektrike ose zjarr.

Mos i lejoni fëmijët ose personat e pafuqishëm ta përdorin makinën larëse pa mbikëqyrjen e duhur. Mos i lini fëmijët që të ngjiten në pajisje.

- Kjo mund të shkaktojë goditje elektrike, djegie ose lëndim.

Mos e fusni dorën ose një objekt metalik poshtë makinës larëse kur është duke punuar.

- Kjo mund të shkaktojë lëndim.

Mos e hiqni pajisjen nga priza duke e tërhequr nga kordoni elektrik. Kapeni fort spinën gjithmonë dhe tërhiqeni drejt nga priza.

- Dëmtimi të kordoni elektrik mund të shkaktojë qark të shkurtër, zjarr dhe/ose goditje elektrike.

Mos u përpiqni ta riparoni, çmontoni ose modifikoni pajisjen vetë.

- Mos përdorni asnjë siguresë (si bakër, tel prej çeliku etj.) në vend të siguresës standarde.
- Kontaktoni qendrën më të afërt të shërbimit nëse duhet të riparoni ose të riinstaloni pajisjen.
- Mosndjekja e kësaj mund të shkaktojë goditje elektrike, zjarr, probleme me produktin ose lëndim.

Nëse tubi i furnizimit me ujë lirohet nga rubineti i ujit dhe përmyt pajisjen, hiqni spinën elektrike.

- Moskryerja e kësaj mund të shkaktojë goditje elektrike ose zjarr.

Hiqni spinën elektrike kur pajisja nuk përdoret për periudha të gjata kohore ose gjatë një stuhie me bubullima ose vetëtim.

- Moskryerja e kësaj mund të shkaktojë goditje elektrike ose zjarr.

Nëse në pajisje hyn ndonjë substancë e huaj, hiqni spinën elektrike dhe kontaktoni shërbimin më të afërt të klientit të Samsung.

- Kjo mund të rezultojë në goditje elektrike ose zjarr.

KUJDES: KUJDESI gjatë përdorimit

Kur makina larëse ndotet me substancë të huaj si detergjent, pislëqe, mbeturina ushqimesh etj., hiqni spinën elektrike dhe pastrojeni makinën larëse duke përdorur një leckë të njomë dhe të butë.

- Moskryerja e kësaj mund të shkaktojë çngjyrosje, deformim, dëmtim ose ndryshk.

Xhami i përparmë mund të thyhet nga një përplasje e fortë. Bëni kujdes kur përdorni makinën larëse.

- Kur xhami thyhet, mund të shkaktojë lëndim.

Hapeni ngadalë rubinetin e ujit pas mungesës së furnizimit me ujë ose kur rilidhni tubin e furnizimit me ujë.

Hapeni ngadalë rubinetin e ujit pas një periudhe të gjatë mospërdorimi.

- Presioni i ajrit në tubin e furnizimit me ujë ose tubacionin e ujit mund të shkaktojë dëmtim të një pjese të produktit ose të rrjedhjes së ujit.

Nëse ndodh kullim gjatë një procesi, kontrolloni nëse ka ndonjë problem kullimi.

- Nëse makina larëse përdoret kur përmyt për shkak të një problemi kullimi, kjo mund të shkaktojë goditje elektrike ose zjarr.

Futini rrobat plotësisht në makinën larëse me qëllim që rrobat të mos kapen te dera.

- Nëse rrobat kapen te dera, kjo mund të shkaktojë dëmtim të rrobave ose të makinës larëse ose mund të ketë rrjedhje uji.

Mbylleni furnizimin me ujë kur makina larëse nuk përdoret.

Sigurohuni që vidhat të bashkuesi i tubit të furnizimit me ujë të jenë të shtrënguara siç duhet.

- Në rast të kundërt mund të shkaktojë dëmtimin e pronës ose lëndim.

Sigurohuni që guarnicioni prej gome dhe xhami i derës së përparme të mos ndoten me substanca të huaja (p.sh. mbeturina, fije, flokë etj.).

- Nëse një substancë e huaj ngec në derë dhe dera nuk mbyllet plotësisht, ajo mund të shkaktojë rrjedhje uji.

Hapni rubinetin dhe kontrolloni nëse bashkuesi i tubit të furnizimit me ujë është shtrënguar fort dhe që nuk ka rrjedhje uji para se të përdorni këtë produkt.

- Nëse vidhat ose bashkuesi i tubit të furnizimit me ujë janë të liruar, kjo mund të shkaktojë rrjedhje uji.

Produkti që keni blerë është parashikuar vetëm për përdorim në shtëpi.

Përdorimi i produktit për qëllime biznesi cilësohet si keqpërdorim i produktit. Në këtë rast, produkti nuk do të mbulohet nga garancia standarde që ofrohet nga Samsung-u dhe këtij të fundit nuk i atribuohet asnjë përgjegjësi për keqfunksionim ose dëmtime që shkaktohen nga një keqpërdorim i tillë.

Mos qëndroni mbi pajisje ose të vendosni objekte (si rroba, qirinj të ndezur, cigare të ndezura, enë, kimikate, objekte metalike etj.) mbi pajisje.

- Kjo mund të shkaktojë goditje elektrike, zjarr, probleme me produktin ose lëndim.

Mos përhapni materiale të avullueshme si insekticide mbi sipërfaqen e pajisjes.

- Përveçse e dëmshme për njerëzit, kjo mund të shkaktojë goditje elektrike, zjarr ose probleme me produktin.

Mos vendosni pranë makinës larëse objekte që krijojnë fusha elektromagnetike.

- Kjo mund të shkaktojë lëndim për shkak të keqfunksionimit.

Uji që kullon gjatë një larjeje në temperaturë të lartë ose cikli tharjeje është i nxehtë. Mos e prekni ujin.

- Kjo mund të shkaktojë djegie ose lëndim.

Mos i lani, shtrydhni ose thani ndenjëset që nuk fusin ujë, qilimat ose rrobat (*) nëse pajisja juaj nuk ka një cikël të veçantë për larjen e këtyre artikujve.

(*): Shtresat prej leshi, mbulesat e shiut, jelekët e peshkimit, pantallonat e skive, çantat e fjetjes, mbulesat e pelenave, kostumet sportive dhe mbulesat e biçikletave, motoçikletave, makinave etj.

- Mos i lani qilimat e trashë ose të fortë edhe nëse kanë shenjë të makinës larëse në etiketën e kujdesit. Kjo mund të shkaktojë lëndim ose dëmtim të makinës larëse, mureve, dyshemesë ose rrobave për shkak të dridhjeve anormale.
- Mos i lani qilimat apo tapetet e dyerve që e kanë pjesën e poshtme prej gome. Pjesa e poshtme prej gome mund të shkëputet dhe të ngecë brenda në kazan duke shkaktuar avari, si p.sh. probleme shkarkimi.

Mos e përdorni makinën larëse kur kutia e detergjentit është hequr.

- Kjo mund të shkaktojë goditje elektrike ose lëndim për shkak të rrjedhjes së ujit.

Mos e prekni pjesën e brendshme të kazanit gjatë ose direkt mbas tharjes pasi është i nxehtë.

- Kjo mund të shkaktojë në djegie.

Mos e fusni dorën nën sirtarin e detergjentit.

- Kjo mund të shkaktojë lëndim pasi dora juaj mund të kapet nga pajisja e futjes së detergjentit.

Mos vendosni asnjë objekt (si këpucë, mbeturina ushqimesh, kafshë) përveç rrobave në makinën larëse.

- Kjo mund të shkaktojë dëmtim të makinës larëse ose lëndim dhe vdekje në rastin e kafshëve për shkak të dridhjeve anormale.

Mos i shtypni butonat duke përdorur objekte të mprehtë si kunja, thika, thonj etj.

- Kjo mund të shkaktojë goditje elektrike ose lëndim.

Mos i lani rrobat e ndotura me vajra, kremra ose locione që zakonisht gjenden në dyqane të kujdesit për lëkurën ose klinika të masazhit.

- Kjo mund të bëjë që guarnicioni prej gome të deformohet ose të sjellë rrjedhje uji.

Mos lini objekte metalike si paramanë ose karfica flokësh ose zbardhues në kazan për periudha të gjata kohore.

- Kjo mund të shkaktojë ndryshk në kazan.
- Nëse në sipërfaqen e kazanit fillon të shfaqet ndryshk, përdorni një agjent pastrues (neutral) në sipërfaqe dhe përdorni një sfungjer për ta pastruar atë. Mos përdorni kurrë forcë metalike.

Mos përdorni direkt detergjent pastrimi kimik dhe mos lani, shpëlani ose shtrydhni rrobat e ndotura nga detergjenti i pastrimit kimik.

- Kjo mund të shkaktojë djegie ose ndezje spontane për shkak të nxehtësisë së oksidimit të vajit.

Mos e përdorni ujin e pajisjeve të ftohjes/nxehjes së ujit.

- Kjo mund të shkaktojë probleme me makinën larëse.

Mos përdorni sapun natyral për larje duarsh për makinën larëse.

- Nëse ajo ngurtësohet dhe grumbullohet brenda makinës larëse, mund të shkaktojë probleme me produktin, çngjyrosje, ndryshk ose aroma të këqija.

Vendosini çorapet dhe sutjenat në rrjetën e larjes dhe lajini ato me rrobat e tjera.

Mos lani rroba të mëdha në rrjetën e larjes, si p.sh. shtresa.

- Moskryerja e kësaj mund të shkaktojë lëndim për shkak të dridhjeve anormale.

Mos përdorni detergjent të ngurtësuar.

- Nëse ai grumbullohet brenda makinës larëse, mund të shkaktojë rrjedhje uji.

Sigurohuni se xhepat e të gjitha rrobave që do të lahen janë të zbrazët.

- Sendet e forta dhe të mprehta, si p.sh. monedhat, paramanat, gozhdët, vidhat ose gurët mund të shkaktojnë dëmtim të konsiderueshëm në pajisje.

Mos i lani rrobat me tokëza ose kopsa të mëdha, ose objekte të tjera të rënda metalike.

Ndajini rrobat sipas ngjyrave, bazuar në qëndrueshmërinë e ngjyrave, dhe zgjidhni ciklin, temperaturën e ujit dhe funksionet e rekomanduara shtesë.

- Kjo mund të shkaktojë çngjyrosje ose dëmtim të materialit.

Bëni kujdes që të mos shkelni gishtat e fëmijëve kur mbyllni derën.

- Përdryshe mund t'i lëndoni.

⚠ PARALAJMËRIM: PARALAJMËRIME të rëndësishme të pastrimit

Mos e pastroni pajisjen duke spërkatur direkt ujë në të.

Mos përdorni agjent pastrues të fortë acid.

Mos përdorni gazolinë, hollues ose alkool për të pastruar pajisjen.

- Kjo mund të shkaktojë çngjyrosje, deformim, dëmtim, goditje elektrike ose zjarr.

Para pastrimit ose kryerjes së mirëmbajtjes, hiqeni pajisjen nga priza në mur.

- Moskryerja e kësaj mund të shkaktojë goditje elektrike ose zjarr.

Udhëzime rreth eliminimit të pajisjes elektrike/elektronike



Eliminimi i duhur i këtij produkti (Pajisje mbeturinë elektrike dhe elektronike) (Vlen për shtetet me sisteme të veçuara grumbullimi)

Kjo shenjë që shfaqet në produkt, pajisjet shtesë ose literatura tregon se produkti dhe pajisjet e tij shtesë (p.sh. ngarkuesi, kufjet, kabloja USB) nuk duhet të eliminohen së bashku me mbeturinat e tjera shtëpiake në fund të jetëgjatësisë së tyre të punës. Për të parandaluar dëmin e mundshëm ndaj mjedisit ose shëndetit njerëzor nga eliminimi i pakontrolluar i mbeturinave, ju lutemi ndajini këto artikuj nga llojet e tjera të mbeturinave dhe riciklojini ato në mënyrë të përgjegjshme për të mbështetur ripërdorimin e qëndrueshëm të burimeve materiale.

Përdoruesit shtëpiakë duhet të kontaktojnë shitësin me pakicë ku e blenë këtë produkt ose zyrën e pushtetit vendor të tyre për hollësi se ku dhe si mund t'i dërgojnë këto pajisje për riciklim të sigurt mjedisor.

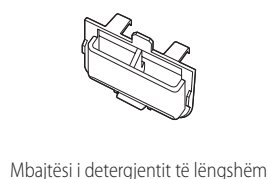
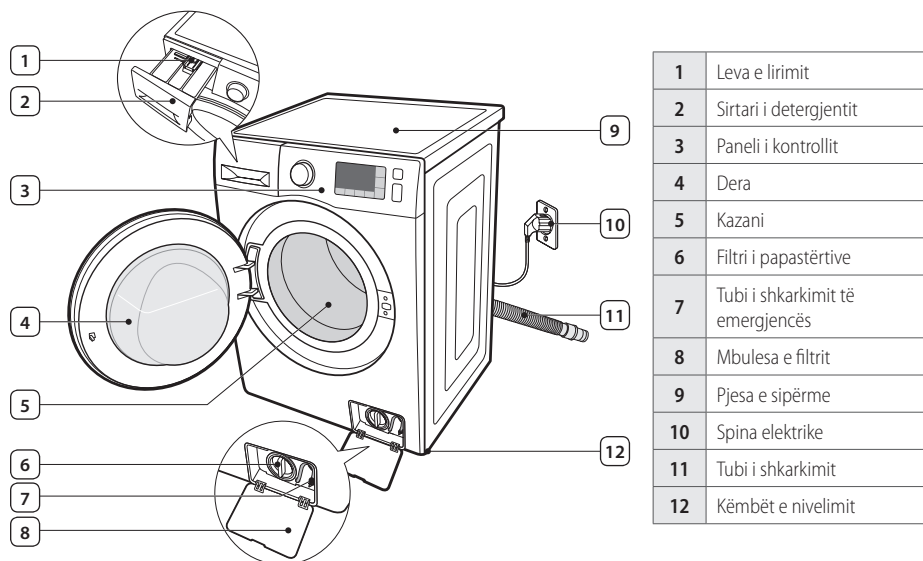
Përdoruesit e biznesit duhet të kontaktojnë furnitorin e tyre dhe të kontrollojnë kushtet e përgjithshme të kontratës së blerjes. Ky produkt dhe aksesorët e tij elektronikë nuk duhet të përzihen me mbeturina të tjera tregtare për eliminim.

■ Instalimi i makinës suaj larëse

Sigurohuni që instaluesi juaj të ndjekë këto udhëzime nga afër, në mënyrë që makina juaj e re larëse të funksionojë siç duhet dhe që ju të mos jeni në rrezik lëndimi ndërsa lani robat.

Kontrolli i pjesëve

Shpaketojeni me kujdes makinën larëse dhe sigurohuni se i keni marrë të gjitha pjesët e treguara më poshtë. Nëse makina juaj larëse është dëmtuar gjatë transportit ose ju nuk i keni të gjitha pjesët, kontaktoni Shërbimin për Klientin të Samsung ose shitësin tuaj të Samsung.



Mbulesat e vidave*: Numri i mbulesave të vrimës së bulonit varet nga modeli (3 deri në 5 mbulesa).

Përmbushja e kërkesave të instalimit

I Furnizimi me energji elektrike dhe tokëzimi



PARALAJMËRIM: Mos përdorni kurrë kablo zgjatuese.

Përdorni vetëm kordonin elektrik që është dhënë me makinën larëse.

Kur përgatitni instalimin, sigurohuni se furnizimi juaj me energji jep:

- Siguresë ose automat AC 220 - 240 V / 50 Hz
- Një qark të degëzuar individual të dedikuar për makinën larëse

Makina juaj larëse duhet të tokëzohet. Nëse makina juaj larëse nuk funksionon mirë ose prishet, tokëzimi do të zvogëlojë rrezikun e goditjes elektrike, duke siguruar një rrugë me rezistencë më të vogël për korrentin elektrik.

Makina juaj larëse shoqërohet nga një kordon elektrik që ka një spinë me tre dhembë për tokëzim që duhet të përdoret në një prizë të instaluar siç duhet dhe të tokëzuar.



PARALAJMËRIM: Mos e lidhni kurrë kabllon e tokëzimit me linja të tubacioneve plastike, linja të gazit ose tuba të ujit të nxehtë.

Lidhja në mënyrë jo të përshtatshme e përcuesit të pajisjes për tokëzim mund të shkaktojë goditje elektrike. Kontrolloni me një elektrikist të kualifikuar ose personel shërbimi nëse nuk jeni të sigurt që makina juaj larëse është tokëzuar siç duhet.



KUJDES: Mos e modifikoni spinën që shoqëron makinën larëse. Nëse nuk hyn në prizë, instaloni një prizë të përshtatshme nga një elektrikist i kualifikuar.

I Furnizimi me ujë

Makina juaj larëse do të mbushet siç duhet kur presioni i ujit është 50 kPa deri në 800 kPa. Presioni i ujit nën 50 kPa mund të shkaktojë mosfunksionim të valvulës së ujit dhe nuk do ta lejojë valvulën e ujit të mbyllet plotësisht. Në të kundërt, kontrolloni me makinën larëse mund të mos e përballojnë presionin dhe mund të shkaktojnë fikjen e makinës larëse. (Te kontrolloni është përfshirë një kufi për kohën e mbushjes, i krijuar për të parandaluar mbushjen e tepërt ose përmbytjen nëse lirohet një tub i brendshëm.)

Rubinetet e ujit duhet të jenë brenda 120 cm nga pjesa e prapme e makinës suaj larëse në mënyrë që tubat e furnizimit me ujë të arrijnë në makinën tuaj larëse.



Shumica e dyqaneve të pajisjeve hidraulike shesin tuba të furnizimit me ujë me gjatësi të ndryshme deri në 305 cm.



Ju mund të zvogëloni rrezikun e rrjedhjeve dhe dëmtimit nga uji duke:

- Bërë që rubinetet të jenë lehtësisht të arritshëm.
- Mbyllur rubinetet kur makina larëse nuk përdoret.
- Kontrolluar rregullisht për rrjedhje te vendet e montimit të tubave të furnizimit me ujë.



PARALAJMËRIM: Përpara përdorimit të makinës larëse për herë të parë, kontrolloni të gjitha lidhjet në valvulën e ujit dhe rubinetet e ujit për rrjedhje.

Shkarkimi

Samsung rekomandon një tub vertikal me lartësi 65 cm. Tubi i shkarkimit duhet të kalojë përmes kapëses së tubit të shkarkimit tek tubi vertikal. Tubi vertikal duhet të jetë aq i madh sa të pranojë diametrin e jashtëm të tubit të shkarkimit. Tubi i shkarkimit vendoset në fabrikë.

Nivelimi

Për funksionimin më të mirë, makina larëse duhet të instalohet në një dyshe me qëndrueshme. Dyshetet prej druri mund të duhet të përforcohen për të minimizuar dridhjen dhe/ose ngarkesat jo të ekuilibruara. Sipërfaqet prej qilimi dhe pllaka të buta janë faktorë që kontribuojnë ndaj dridhjeve dhe tendencës që makina juaj larëse të lëvizë disi gjatë ciklit të rrotullimit.



PARALAJMËRIM: Mos e instaloni kurrë makinën tuaj larëse në një platformë ose strukturë me qëndrueshmëri të paktë.

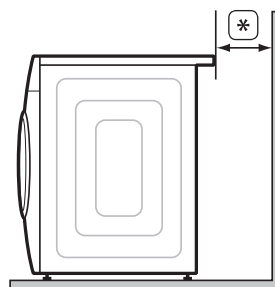
Temperatura e mjedisit

Mos e instaloni makinën larëse në zona ku temperatura e ambientit mund të bjerë nën pikën e ngrirjes, meqenëse makina larëse mban gjithmonë pak ujë në pjesët e valvulës, të pompës dhe të tubit. Uji i ngrirë në tubacione mund të shkaktojë dëmtim të rripave, pompës dhe pjesëve të tjera.

Instalimi në mur ose dollap

Për të funksionuar në mënyrë të sigurt dhe të përshtatshme, makina juaj larëse e re kërkon hapësira minimale si më poshtë:

Anët	25 mm
Lart	25 mm
Pas *	50 mm
Përpara	500 mm



Nëse makina larëse dhe tharëse instalohen së bashku, pjesa e përparme e vendosjes në mur ose dollap duhet të ketë të paktën 500 mm hapje të papenguar të ajrit. Vetëm makina juaj larëse nuk ka nevojë për një hapje të posaçme të ajrit.

Instalimi i makinës suaj larëse



KUJDES: Mos e fusni kordonin elektrik në prizë përpara se të përfundojë instalimi.



PARALAJMËRIM: Materialet e ambalazhit mund të jenë të rrezikshme për fëmijët; mbajini të gjitha materialet e paketimit (qese plastike, bukëpeshku, etj.) larg fëmijëve.

■ HAPI 1 - Zgjedhja e vendit



Përpara sesa të instaloni makinën larëse, sigurohuni se vendi:

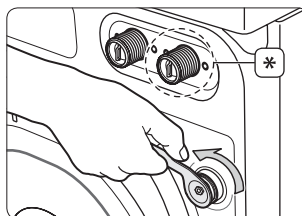
- Ka një sipërfaqe të fortë, të niveluar pa qilima ose dysHEME që mund të bllokojë ajrosjen
- Është larg nga drita e drejtpërdrejtë e diellit
- Ka ajrosje të përshtatshme
- Nuk ekspozohet në temperatura ngrirjeje (nën 0°C)
- Është larg nga burimet e zjarrit, të tilla si vaj ose gaz
- Ka hapësirë të mjaftueshme, në mënyrë që makina larëse të mos qëndrojë mbi kordonin e saj elektrik

■ HAPI 2 - Heqja e bulonave të transportimit

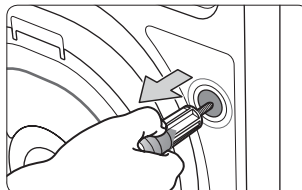
Përpara instalimit të makinës larëse, ju duhet të hiqni të gjitha bulonat e transportimit nga pjesa e prapme e pajisjes.

1. Lironi të gjithë bulonat me çelës.

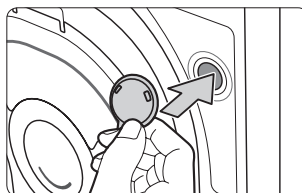
(*): Opcional



2. Mbajeni bulonin e transportimit me dorë dhe tërhiqeni atë nga pjesa e gjerë e vrimës. Përsëriteni këtë për secilin bulon transportimi.



3. Mbyllni vrimat me mbulesat plastike të bulonave.
4. Ruajini të gjithë bulonat e transportimit në një vend të sigurt ku mund të merren lehtë në rast se ju duhet ta lëvizni makinën larëse.

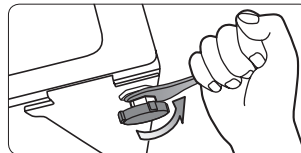


I HAPI 3 - Rregullimi i këmbëve niveluese

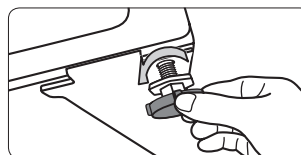


Kur instaloni makinën tuaj larëse, sigurohuni se spina e korrentit, furnizimi me ujë dhe shkarkimi i ujit të arrihen lehtë.

1. Shtyjeni makinën larëse në pozicion.
2. Lironi të gjithë dadot e bllokimit me çelës.



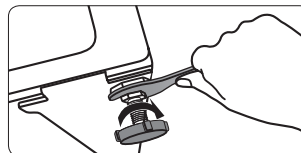
3. Nivelojeni makinën larëse duke rrotulluar me dorë këmbët e nivelimit sipas nevojës.



4. Kur makina juaj larëse është e niveluar, shtrëngoni dadot e bllokimit me çelës.



KUJDES: Mos e lëvizni makinën larëse nëse nuk i keni shtrënguar dadot e bllokimit. Kjo mund të shkaktojë dëmtim të këmbëve të nivelimit.



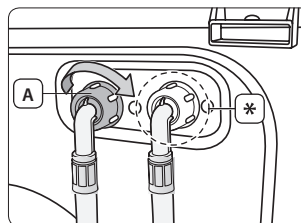
I HAPI 4 - Lidhja e ujit dhe shkarkimit

I Lidhja e tubit të furnizimit me ujë

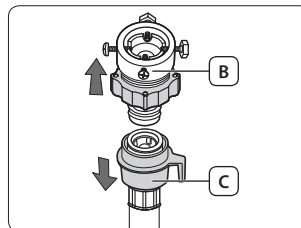


PARALAJMËRIM: Mos lidhni shumë tuba furnizimi me ujë së bashku. Kjo mund të shkaktojë rrjedhje të ujit dhe goditje elektrike për shkak të rrjedhjes së ujit. Nëse tubi është shumë i shkurtër, zëvendësojeni me një tub më të gjatë, me presion të lartë.

1. Lidhni rakordin në formë L-je të tubit të furnizimit me ujë të ftohtë me vendin e hyrjes së ujit të ftohtë në pjesën e prapme të makinës larëse. Pastaj shtrëngojeni atë duke e rrotulluar me dorë **pjesën (A)** në drejtim orar.
(*) Opsional

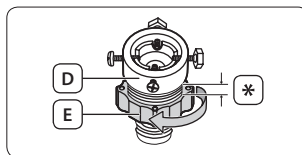


2. Hiqni **përshtatësin (B)** nga ana tjetër e **tubit të furnizimit me ujë (C)**.



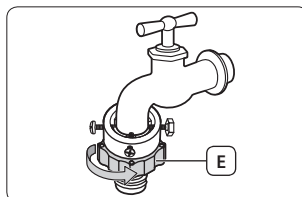
3. Fillimisht, lironi katër vidhat e përshtatësit duke përdorur një kaçavidë të tipit "+". Pastaj mbani **pjesën (D)** dhe rrotulloni **pjesën (E)** duke ndjekur shigjetën derisa të arrihet një hapësirë 5 mm.

(*) : 5 mm



4. Lidhni përshtatësin me rubinetin e ujit duke shtrënguar vidhat fort ndërsa e ngrini përshtatësin lart.

Pastaj shtrëngojeni përshtatësin duke e rrotulluar **pjesën (E)** duke ndjekur shigjetën.



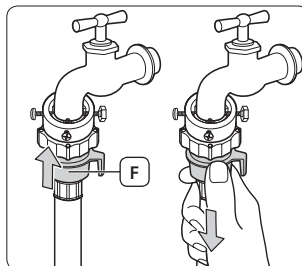
5. Lidhni tubin e furnizimit me ujë me përshtatësin. Nëse e shtyni **pjesën (F)** brenda përshtatësit, tubi lidhet automatikisht me përshtatësin duke bërë një zhurmë kërcitëse.



Pasi të keni lidhur tubin e furnizimit me ujë me përshtatësin, sigurohuni se është lidhur siç duhet duke tërhequr tubin e furnizimit me ujë për poshtë.



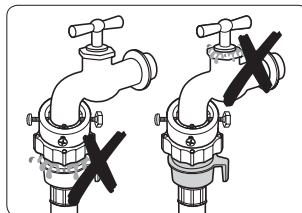
PARALAJMËRIM: Kontrolloni nëse tubi i furnizimit me ujë është i përdredhur ose i përkulur. Nëse tubi është përdredhur ose përkulur, ekziston rreziku i rrjedhjes së ujit dhe goditjes elektrike si shkak i rrjedhjes së ujit. Nëse është e nevojshme, mund të rivendosni tubin e furnizimit me ujë në skajin e makinës larëse duke liruar rakordin në formë L-je, duke e rrotulluar tubin dhe duke shtrënguar përsëri rakordin.




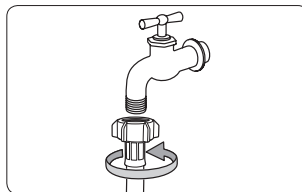
6. Hapni furnizimin me ujë dhe sigurohuni se nuk rrjedh ujë nga vendi i futjes së ujit, nga rubineti ose nga përshtatësi. Nëse rrjedh ujë, përsërisni hapat e mëparshëm.




PARALAJMËRIM: Mos e përdorni makinën tuaj larëse nëse ekziston një rrjedhje uji. Kjo mund të shkaktojë goditje elektrike ose lëndim.



-  Nëse rubineti i ujit ka një rubinet të llojit me vidhosje, lidhni tubin e furnizimit me ujë me rubinetin siç tregohet.



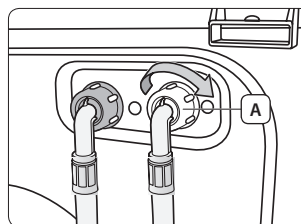
-  Përdorni llojin më të zakonshëm të rubinetit për furnizimin me ujë. Në rast se rubineti është katror ose shumë i madh, hiqni unazën distancatore përpara sesa ta fusni rubinetin në përshtatës.

Lidhja e tubit të furnizimit me ujë të ngrohtë (modele të caktuara)

1. Lidhni rakordin në formë L-je (A) për tubin e furnizimit me ujë të ngrohtë dhe lidhjeni atë me vendin e hyrjes së furnizimit me ujë të ngrohtë në pjesën e prapme të makinës larëse. Pastaj shtrëngojeni atë duke e rrotulluar me dorë **pjesën (A)** në drejtim orar.
2. Lidhni anën tjetër të tubit të furnizimit me ujë të ngrohtë me rubinetin e ujit të ngrohtë të lavamanit në të njëjtën mënyrë që lidhët tubin e furnizimit me ujë të ftohtë.



Për të përdorur vetëm ujë të ftohtë, përdorni grupin në formë Y-je.



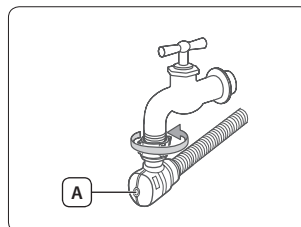
Lidhja e tubit të ujit (modele të caktuara)

Tubi i ujit u shpik për të garantuar mbrojtje të përkryer nga rrjedhja.

Ndalimi i ujit lidhet tek tubi i furnizimit me ujë dhe bllokon automatikisht rrjedhjen e ujit nëse tubi dëmtohet.

Ai shfaq gjithashtu një **tregues paralajmërimi (A)** të ndalimi i ujit.

Lidhni tubin e ujit duke e montuar ndalimin e ujit te rubineti siç tregohet.



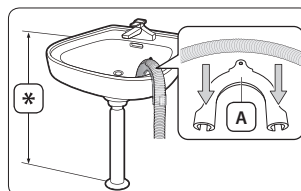
Lidhja e tubit të shkarkimit

Fundi i tubit të shkarkimit mund të vendoset në tre mënyra:

Mbi buzën e një lavamani

Tubi i shkarkimit duhet të vendoset në një lartësi ndërmjet 60 dhe 90 cm. Për të mbajtur të përkulur tubin e shkarkimit, përdorni **mbajtësin plastik të përfshirë (A)**. Fiksojeni mbajtësin në mur me një grep ose në lavaman me një lidhëse për të mos lejuar që tubi të lëvizë.

(*) : 60 ~ 90 cm



Në një tubëzim të shkarkimit të lavamanit

Tubëzimi i shkarkimit duhet të jetë mbi sifonin e lavamanit në mënyrë që fundi i tubit të jetë të paktën 60 cm mbi tokë.

Në një tub vertikal

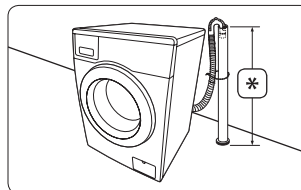
Rekomandojmë përdorimin e një tubi vertikal 65 cm të lartë. Ai nuk duhet të jetë më i shkurtër se 60 cm dhe më i gjatë se 90 cm. Për ta mbajtur të përkulur tubin e shkarkimit, përdorni **mbajtësin e dhënë plastik (A)**. Për të parandaluar lëvizjen e tubit të shkarkimit, sigurojeni me rripa te tubi i qëndrimit.



Shkarkimi i tubit vertikal kërkon:

- Një diametër minimal prej 5 cm.
- Një kapacitet minimal largimi me 60 litra në minutë.

(*) : 60 ~ 90 cm



■ HAPI 5 - Ndezja e makinës larëse

Futni kordonin elektrik në një prizë në mur, një prizë elektrike të aprovuar prej AC 220-240 V / 50 Hz të mbrojtur nga një siguresë ose nga një automat. (Për më shumë informacion rreth kërkesave elektrike dhe të tokëzimit, drejtojeni seksionit "Furnizimi me energji elektrike dhe tokëzimi" në faqen 12.)



Testim provë

Sigurohuni që ta instaloni saktë makinën larëse duke aktivizuar ciklin Rinse+Spin (Shpëlarje+Shtrydhje) pas përfundimit të instalimit.

■ HAPI 6 - Ekzekutimi i modalitetit të kalibrimit

Makina larëse Samsung arrin të dallojë automatikisht peshën e rrobave. Për dallim më të saktë të peshës, rekomandohet ta ekzekutoni Modaliteti i kalibrimit menjëherë pas instalimit të makinës larëse. Ndiqni hapat e mëposhtëm për të ekzekutuar Modaliteti i kalibrimit.



Përpara se të ekzekutoni Modaliteti i kalibrimit, sigurohuni që të mos ketë asgjë në kazan ose në pjesën e sipërme të makinës larëse.

1. Fikni makinën larëse.
2. Shtypni butonin **Energjia** ndërkohë që mbani shtypur butonat **Temp. (Temperatura)** dhe **Delay End (Përfundim i vonuar)** njëkohësisht. Makina larëse do të ndizet dhe në ekran do të shfaqet "CLB".
3. Shtypni butonin **Fillo/Përfundo** për të aktivizuar "Modaliteti i kalibrimit".
4. Kazani do të rrotullohet në drejtim orar dhe kundërorar për rreth 3 minuta.
5. Kur përfundon "Modaliteti i kalibrimit", në ekran shfaqet "**End**" (ose "**0**") dhe makina larëse fiket automatikisht.
6. Makina larëse tani është gati për t'u përdorur.

■ Përdorimi i makinës larëse

Me makinën tuaj larëse të re Samsung, pjesa më e vështirë e larjes së rrobave do të jetë zgjedhja se cilën ngarkesë të lani të parën.

Informacioni mbi detergjentin dhe aditivët

■ Përdorimi i detergjentit të duhur

Lloji i detergjentit që duhet të përdorni varet nga lloji i materialit (pambuk, sintetike, artikuj delikatë, të leshta), ngjyra, temperatura e larjes dhe shkalla e ndotjes. Gjithmonë përdorni detergjent larës të llojit "me pak shkumë", i cili është krijuar për makinat larëse automatike.

Ndiqui rekomandimet e prodhuesit të detergjentit në varësi të peshës së rrobave, shkallës së ndotjes dhe fortësisë së ujit në zonën tuaj. Nëse nuk e dini sesa i fortë është uji juaj, pyesni autoritetet tuaja vendore të ujit.



Mos përdorni detergjent që është forcuar ose ngurtësuar, pasi detergjenti mund të mbetet në ciklin e shpëlarjes. Ai mund të bëjë që makina juaj larëse të mos shpëllajë siç duhet ose të shkaktojë bllokimin e vrimës së shkarkimit.

■ Përdorimi i sirtarit të detergjentit

Makina juaj larëse ka ndarje të veçanta për vendosjen e detergjentit dhe zbutësit të materialit.

Hidhni të gjithë aditivët për rrobat në ndarjet e duhura përpara ndezjes së makinës suaj larëse.



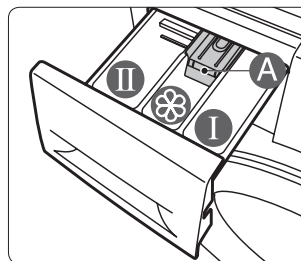
KUJDES: Mos e hapni sirtarin e detergjentit kur makina larëse është në punë. Mund të ekspozoheni ndaj ujit ose avullit të nxehtë.



Kur lani gjëra të mëdha, mos përdorni llojet e mëposhtme të detergjentit.

- Detergjentet e llojit me tableta dhe kapsula
- Detergjentet që përdorin një sferë dhe një rrjetë

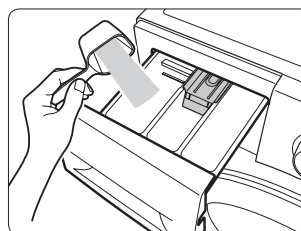
①	Ndarja e detergjentit të paralarjes: Detergjent për paralarje ose kollarisje.
②	Ndarja e detergjentit të larjes kryesore: Detergjent për larjen kryesore, zbutës të ujit, agjent të paranjomjes, zbardhës dhe heqës njollash.
⊗	Ndarja e zbutësit: Zbutës rrobash (mos e mbushni më shumë se deri te vija MAKSIMALE A).



1. Tërhiqni sirtarin e detergjentit në pjesën e sipërme majtas të makinës larëse.
2. Shtoni sasinë e rekomanduar të detergjentit të rrobave në **ndarjen e detergjentit për larjen kryesore** ② përpara se të ndizni makinën larëse.



Për të përdorur detergjent të lëngshëm, përdorni udhëzuesin e detergjentit të lëngshëm (referojuni seksionit **Përdorimi i detergjentit të lëngshëm (modele të caktuara)** në faqen 20). Mos shtoni detergjent pluhur në kutinë e detergjentit të lëngshëm.

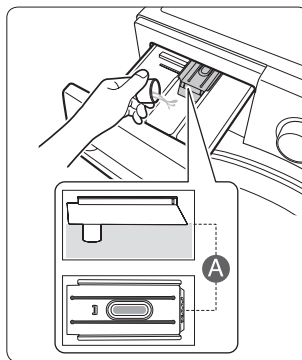


3. Shtoni sasinë e rekomanduar të zbutësit të rrobave në **ndarjen e zbutësit** (⊗) nëse kërkohet.

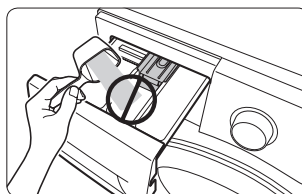
Mos e tejkaloni vijën që lexon **MAKSIMALE** (A).



Zbutësi i koncentruar ose i trashë i rrobave dhe kondicioneri duhet të hollohen me pak ujë përpara sesa të hidhen në ndarje (kjo parandalon bllokimin e rrjedhjes).



KUJDES: Mos shtoni detergjent pluhur ose të lëngshëm në **kutinë e zbutësit** (⊗).

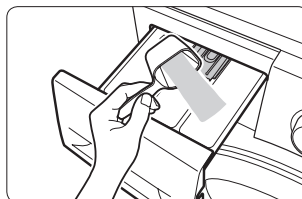


4. Kur përdorni opsionin Larja paraprake, shtoni sasinë e rekomanduar të detergjentit në **ndarjen e larjes paraprake** (I).

5. Shtyjeni brenda sirtarin e detergjentit për ta mbyllur.



Bëni kujdes që zbutësi i rrobave të mos derdhet kur mbyllni sirtarin e detergjentit pas shtimit të zbutësit të rrobave në ndarjen e zbutësit.



■ Përdorimi i detergjentit të lëngshëm (modele të caktuara)

Për të përdorur detergjent të lëngshëm, vendoseni kutinë e detergjentit të lëngshëm në **ndarjen e detergjentit të larjes kryesore** (II) të sirtarit të detergjentit dhe hidhni detergjent të lëngshëm në ndarjen e larjes kryesore. Mos e kaloni vijën MAX në kutinë e detergjentit të lëngshëm.

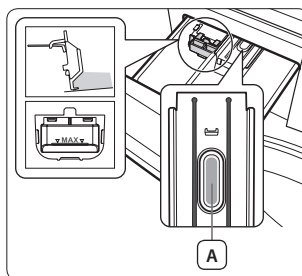


- Futeni kutinë e detergjentit të lëngshëm vetëm pasi të hiqni sirtarin e detergjentit nga makina larëse duke shtypur **levën e lirim** (A).
- Pas një larjeje në kutinë e detergjentit mund të mbetet pak detergjent i lëngshëm.



KUJDES:

- Mos e përdorni funksionin Paralarje kur përdorni detergjent të lëngshëm.
- Hiqni kutinë e detergjentit të lëngshëm kur përdorni detergjent pluhur.



Larja e rrobave për herë të parë



Përpara se të lani rrobat për herë të parë, duhet të kryeni një cikël të plotë bosh (pra pa rroba.)

1. Hapni furnizimin me ujë në makinën larëse.
2. Shtoni pak detergjent në **ndarjen e larjes kryesore** ① në sirtarin e detergjentit.
3. Shtypni butonin **Energjia** për ta ndezur.
4. Rrotulloni Përzgjedhësi i ciklit për të zgjedhur ciklin Rinse+Spin (Shpëlarje+Centrifugim).
5. Shtypni butonin **Fillo/Ndalo**.



Kjo do të heqë çdo sasi uji që mund të ketë mbetur në kazan nga testimi provë i prodhuesit.

Udhëzimet bazë

1. Hapni furnizimin me ujë në makinën larëse.
2. Shtoni rroba në kazan pa e tejmbushur.



KUJDES: Mos e mbushni makinën larëse më shumë sesa duhet. Për të përcaktuar kapacitetin e ngarkesës për secilin lloj të rrobave, referojuni seksionit "**Përcaktimi i kapacitetit të ngarkesës**" në faqen 29.



Mos lani gjërat që nuk lejojnë depërtimin e ujit në cikël normal me ciklin Outdoor Care (Larje rrobash sportive).

3. Mbylleni derën derisa të shuli të kapë.



KUJDES: Pas ciklit të larjes, në guarnicionin e përparmë të gomës në makinën larëse ose në guarnicionin e derës mund të mbetet detergjent. Hiqni detergjentin e mbetur përpara se të mbyllni derën, sepse mund të shkaktojë rrjedhje uji.



KUJDES: Sigurohuni se rrobat nuk janë kapur në derë, pasi kjo mund të shkaktojë një rrjedhje të ujit.

4. Shtypni butonin **Energjia** për ta ndezur.



Funksioni Memoria e fundit

- Kur e ndizni makinën larëse, në panelin e kontrollit pasqyrohet cilësimi i fundit i përdorur. Sidoqoftë, ky funksion nuk zbatohet nëse cilësimi i përdorur më së fundmi është cikli Eco Drum Clean (Pastrimi ekonomik i kazanit), Rinse+Spin (Shpëlarje+Centrifugim) ose Spin (Centrifugim).
- Nëse aktivizoni Cycle Selector (Zgjedhësin e ciklit) qoftë edhe pak pasi keni ndezur makinën larëse, ky funksion nuk do të zbatohet dhe pulti i komandimit do të rivendoset.

5. Shtoni detergjentin dhe, nëse është e nevojshme, zbutësin ose detergjentin e paralarjes në ndarjet e dhura të sirtarit të detergjentit.
6. Zgjidhni ciklin e duhur dhe opsionet e ngarkesës. Do të ndriçohen treguesit përkatës dhe në ekran do të shfaqet koha e përafërt e ciklit.
7. Shtypni butonin **Fillo/Ndalo**.

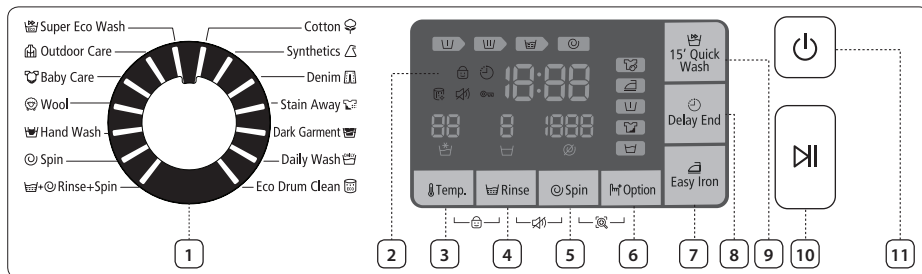


KUJDES: Mos e prekni xhamin e derës ndërsa makina larëse është duke punuar pasi ai mund të jetë i nxehtë.



KUJDES: Mos e hapni sirtarin e detergjentit ose filtrin e mbeturinave ndërsa makina larëse është në punë pasi mund të ekspozoheni ndaj ujit ose avullit të nxehtë.

Përdorimi i panelit të kontrollit



1. Përzgjedhësi i ciklit

Zgjedh mënyrën e shtrydhjes dhe shpejtësinë e centrifugimit për ciklin.

Për më shumë informacion rreth secilit cikël, referojuni seksionit "Përdorimi i Përzgjedhësit të ciklit" në faqen 24.

2. Ekran i grafik dixhital

Tregon kohën e mbetur të ciklit të largjes, të gjithë informacionin e ciklit dhe kodet e gabimit.

3. Butoni Temp. (Temperaturës)

Shtypni vazhdimisht këtë buton për të kaluar përmes opsioneve të disponueshme të temperaturës së ujit.

(Ujë i ftohtë , 20°C, 30°C, 40°C, 60°C dhe 95°C).

4. Butoni Rinse (Shpëlarjes)

Shtypni këtë buton për të shtuar ciklet shtesë të shpëlarjes. Numri maksimal i cikleve të shpëlarjes është pesë.

5. Butoni Spin (Centrifugimit)

Shtypni vazhdimisht butonin për të kaluar përmes shpejtësive të disponueshme për ciklin e centrifugimit.




WF80F5E**4*, WF80F5E**H*, WF70F5E**4*, WF70F5E**H*	400, 800, 1200, 1400 rpm
WF80F5E**2*, WF80F5E**M*, WF70F5E**2*, WF70F5E**M*, WF60F4E**2*, WF60F4E**M*	400, 800, 1000, 1200 rpm
WF60F4E**0*, WF60F4E**L*	400, 600, 800, 1000 rpm

	Mbajtja e shtrydhjes: Rrobot ngelin të lagura në ujin përfundimtar të shpëlarjes. Për të hequr rrobot duhet të kryeni ose shkarkim ose një cikël centrifugimi.
	Pa centrifugim: Rrobot qëndrojnë në kazan dhe nuk kryhet asnjë cikël centrifugimi pas shkarkimit të fundit.

6. Butoni Option (Opsioneve)

Shtypni vazhdimisht këtë buton për të kaluar përmes opsioneve:

Njomje > Intensive > Paralarje > Njomje + Intensive > Njomje + Paralarje > Intensive + Paralarje > Njomje + Intensive + Paralarje > fikur

	<p>Njomje: Përdoreni këtë opsion për të hequr me efikasitet njollat nga rrobat duke i lagur rrobat.</p> <ul style="list-style-type: none"> Funksioni Njomje kryhet për 13 minuta brenda fillimit të ciklit të larjes. Funksioni Njomje vepron për 30 minuta me gjashtë cikle, ku një cikël është një cikël njomje që shtrydh për 1 minutë dhe qëndron pa lëvizur për 4 minuta. Funksioni Njomje disponohet vetëm me: CikletCotton (Pambuk), Synthetics (Sintetike), Denim (Xhinse), Stain Away (Heqje njollash), Daily Wash (Larje e përditshme), Super Eco Wash (Larje super ekonomike) dhe Baby Care (Kujdesi për foshnjën).
	<p>Intensive: Përdorni këtë funksion kur rrobat janë të ndotura shumë dhe duhet të lahen në mënyrë intensive. Koha e ciklit rritet për secilin cikël.</p>
	<p>Paralarje: Përdoreni këtë funksion për t'i larë rrobat paraprakisht përpara ciklit të larjes kryesore. Funksioni i paralarjes disponohet vetëm me ciklet Cotton (Pambuk), Synthetics (Sintetike), Denim (Xhinse), Stain Away (Heqje njollash), Dark Garment (Rroba të errëta), Daily Wash (Larje e përditshme), Super Eco Wash (Larje super ekonomike) dhe Baby Care (Kujdesi për foshnjën).</p>

7. Butoni Easy Iron (Hekurosje e lehtë)

Shtypni këtë buton për të përgatitur rrobat në mënyrë që të hekurosen lehtë, duke ulur rrudhat gjatë ciklit Spin (Centrifugim).

Hekurosje e lehtë disponohet vetëm me: CikletCotton (Pambuk), Synthetics (Sintetike), Denim (Xhinse), Stain Away (Heqje njollash), Dark Garment (Rroba të errëta), Daily Wash (Larje e përditshme), Super Eco Wash (Larje super ekonomike) dhe Baby Care (Kujdesi për foshnjën).

Kur zgjidhet funksioni Hekurosje e lehtë, mund ta caktoni shpejtësinë e ciklit të centrifugimit deri në 800 rpm. (Nëse zgjidhni funksionin Hekurosje e lehtë me shpejtësinë e ciklit të centrifugimit të caktuar në më shumë se 800 rpm, shpejtësia e ciklit të centrifugimit ndryshohet automatikisht në 800 rpm.)

8. Butoni Delay End (Përfundim i vonuar)

Shtypni këtë buton në mënyrë të përsëritur për të kaluar përmes opsioneve të disponueshme të Delay End (Përfundim i vonuar) (nga 3 orë deri në 19 orë me rritje prej një ore).

Ora në ekran tregon se sa kohë duhet që cikli i larjes të përfundojë.

9. Butoni 15' Quick Wash (Larje e shpejtë 15')

Për veshjet e ndotura pak dhe rrobat më pak se 2 kg që ju duhen shpejt. Kjo zgjat minimalisht rreth 15 minuta, por mund të ndryshojë nga vlerat e treguara në varësi të presionit të ujit, fortësisë së ujit, temperaturës së ujit në hyrje, temperaturës së dhomës, llojit/sasisë së larjes, shkallës së ndotjes, detergjentit të përdorur, ngarkesës së paekuilibruar, luhatjeve në furnizimin me energji dhe opsioneve të zgjedhura shtesë.

Ky cikël disponohet vetëm për ciklin Cotton (Pambuk).



KUJDES: Duhet të ketë më pak se 20 g detergjent (për ngarkesë 2 kg), përndryshe detergjenti mund të mbetet në rroba.

Shtypni vazhdimisht këtë buton për të zgjedhur kohën e ciklit:

15 min. > 20 min. > 30 min. > 40 min. > 50 min. > 1 orë. > Fikur

10. Butoni i Fillo/Bëj pauzë


Shtypni këtë buton për të ndërprerë dhe rifilluar një cikël.

11. Butoni i energjisë

Shtypni këtë buton një herë për të ndezur makinën larëse. Pastaj shtypeni këtë buton përsëri për ta fikur.

Nëse makina larëse është lënë e ndezur për më shumë se 10 minuta pa u prekur ndonjë buton, makina do të fiket automatikisht.

Përdorimi i Përzgjedhësit të ciklit

Cikli	Përdorimi
Cotton (Pambuk)	<p>Për rroba prej pambuku me ndotje mesatare ose të paktë, çarçafë, mbulesa tryeze, të brendshme, peshqirë, këmisha etj.</p> <p>Për mbulesa ose kuverta, shpejtësia e rekomanduar e ciklit të centrifugimit është 800 rpm (për një ngarkesë prej 2,0 kg ose më pak).</p> <p> Modelet me 6kg nuk e kanë funksionin e larjes së mbulesave.</p>
Synthetics (Sintetike)	Për bluza, këmisha etj. pak ose mesatarisht të ndotura, prej poliestre (diolen, trevira), poliamidi (perlon, najlon) ose përzjerje të ngjashme.
Denim (Xhinse)	Cikël larjeje me nivel më të lartë uji dhe cikël shpëlarjeje shtesë për të siguruar që të mos mbeten njolla detergjenti në rroba.
Stain Away (Heqje njollash)	<p>Për rroba me njolla. Cikli Stain Away (Heqje njollash) ofron performancë të jashtëzakonshme në heqjen e njollave me kujdes maksimal, duke eliminuar nevojën e trajtimit paraprak të njollave. Për të arritur performancën më të mirë për heqjen e njollave, rekomandojmë përdorimin e opsionit të temperaturës së lartë në këtë cikël, ku temperatura e larjes rritet duke përdorur ngrohësin e brendshëm për pastrim të plotë të shumë njollave.</p> <p>Ky cikël përfshin njomjen për t'i hequr njollat nga rrobat në mënyrë efikase. Gjatë njomjes, kazani ndalon së rrotulluari për pak kohë dhe ky ndalim nuk është keqfunksionim.</p>
Dark Garment (Rroba të errëta)	Ciklet shtesë të shpëlarjes dhe reduktimi i shpejtësisë së ciklit të centrifugimit garanton që rrobat e errëta të preferuara të lahen butësisht dhe të shpëlahen plotësisht.
Daily Wash (Larje e përditshme)	Për rrobat e përditshme, si p.sh. të brendshme dhe këmisha.
Eco Drum Clean (Pastrimi ekologjik i kazanit)	Për pastrimin e kazanit. Pastron papastërtitë dhe bakteret e kazanit. Rekomandohet përdorim i rregullt (pas çdo 40 larjesh). Nuk nevojitet detergjent ose zbardhues.
Super Eco Wash (Larje super ekonomike)	Cikli Super Eco Wash (Larje super ekonomike) në temperaturë të ulët garanton arritjen e rezultateve perfekte në larje, duke mundësuar dhe kursim efikas të energjisë.
Outdoor Care (Larje rrobash sportive)	<p>Për rroba të padepërtueshme nga uji, si veshjet për mal, për ski dhe sport.</p> <p>Copat përfshijnë rafinime funksionale të teknologjisë dhe fibra si material zgjerues, zgjatës dhe mikrofibër.</p>
Baby Care (Kujdesi për foshnjën)	Larja me temperaturë të lartë dhe ciklet shtesë të shpëlarjes garantojnë që të mos mbetet më detergjent që irriton lëkurën e bebeve.
Wool (Të leshta)	<p>Vetëm për të leshtat që mund të lahen me makinë. Ngarkesa duhet të jetë më pak se 2,0 kg (model i kategorisë 6kg: 1,5kg)</p> <p>Cikli Wool (Të leshta) i lan rrobat duke përdorur tundje delikate. Gjatë larjes, tundja delikate dhe njomja vazhdojnë për të mbrojtur fibrat e leshit nga tkurrja/shtrembërimi dhe për të dhënë një pastrim super delikat. Ky funksionim me ndalim/nisje i makinës larëse gjatë veprimit të njomjes nuk është defekt.</p> <p>Për ciklin e rrobave të leshta rekomandohet detergjent neutral, për rezultate larjeje të përmirësuara dhe për kujdes të përmirësuar të fibrave të leshit.</p>
Hand Wash (Larje me dorë)	Një cikël shumë i lehtë larjeje, i butë sa edhe larja me dorë.
Spin (Centrifugim)	Kryen një cikël shtesë centrifugimi për të hequr më shumë ujë.
Rinse+Spin (Shpëlarje+Centrifugim)	Për ngarkesa që kanë nevojë vetëm për shpëlarje ose për të shtuar zbutësin e materialit të rrobat.

■ Bllokimi për fëmijët

Funksioni Bllokimi për fëmijët ju lejon të bllokoni butonat në mënyrë që cikli i larjes që keni zgjedhur të mos ndryshohet.

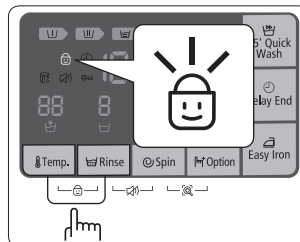
■ Aktivizimi/Çaktivizimi

Nëse dëshironi të aktivizoni ose të çaktivizoni funksionin Bllokimi për fëmijët, shtypni butonat **Temp. (Temperatura)** dhe **Rinse (Shpëlarje)** njëkohësisht për 3 sekonda.

Treguesi "Bllokimi për fëmijët" do të ndizet kur kjo veçori aktivizohet.



Kur aktivizohet funksioni Bllokimi për fëmijët, vetëm butoni **Energjia** funksionon. Funksioni Bllokimi për fëmijët mbetet i aktivizuar edhe pasi energjia është ndezur dhe fikur ose pas shkëputjes dhe rilidhjes së kablllos së energjisë.



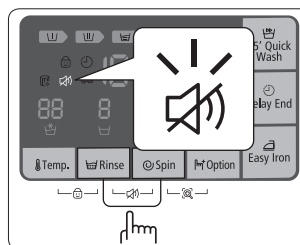
■ Heqja e zërit

Funksioni Tingulli joaktiv mund të zgjidhet gjatë të gjitha cikleve. Kur zgjidhet ky funksion, zëri çaktivizohet për të gjitha ciklet. Edhe nëse energjia fiket dhe ndizet në mënyrë të vazhdueshme, ky cilësim mbetet.

■ Aktivizimi/Çaktivizimi

Nëse dëshironi të aktivizoni ose të çaktivizoni funksionin Tingulli joaktiv, shtypni butonat **Spin (Centrifugim)** dhe **Option (Opsion)** njëkohësisht për 3 sekonda.

Treguesi "Fikja e zërit" do të ndizet kur kjo veçori aktivizohet.



■ Përfundimi i vonuar

Ju mund ta caktoni makinën larëse për të përfunduar larjen tuaj automatikisht në një kohë të mëvonshme, duke zgjedhur një vonesë prej 3 deri në 19 orë (në rritje prej 1 ore). Ora në ekran tregon se sa kohë duhet që cikli i larjes të përfundojë.

1. Hapni furnizimin me ujë në makinën larëse.
2. Shtoni robra në kazan pa e tejmbushur.
3. Shtypni butonin **Energjia** për ta ndezur.
4. Shtoni detergjentin dhe, nëse është e nevojshme, zbutësin ose detergjentin e paralarjes në ndarjet e duhura të sirtarit të detergjentit.
5. Zgjidhni ciklin e duhur dhe opsionet e ngarkesës.
6. Shtypni butonin **Delay End (Përfundimi i Vonuar)** në mënyrë të përsëritur derisa të vendoset koha e vonesës.
7. Shtypni butonin **Fillo/Ndalo**.
Treguesi "Delay End" ("Vonesë në përfundim") do të ndizet dhe ora do të fillojë të numërojë mbrapsht derisa të arrijë kohën e caktuar.
8. Për të anuluar funksionin Delay End (Përfundimi i vonuar) fkeni makinën larëse dhe rindizeni duke shtypur butonin **Energjia**.

Smart Check

Ky funksion ju mundëson të kontrolloni gjendjen e makinës larëse duke përdorur një celular inteligjent.



Funksioni Smart Check është optimizuar për:

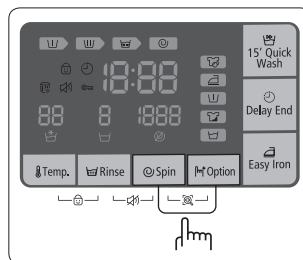
Seria Galaxy dhe iPhone (nuk mund të mbështetet për disa modele)

Shkarkimi i aplikacionit Samsung Smart Washer

Shkarkoni aplikacionin Samsung Smart Washer në celular nga Android market ose Apple App store dhe instalojeni. Mund ta gjeni me lehtësi duke kërkuar për "**Samsung Smart Washer**".

Përdorimi i funksionit Smart Check

1. Mbani shtypur butonat **Spin (Centrifugim)** dhe **Option (Opsion)** në të njëjtën kohë për 3 sekonda për të aktivizuar funksionin Smart Check kur ndodh gabim. Përndryshe, funksioni Smart Check mund të ekzekutohet nëse nuk shtypet asnjë buton pas ndezjes së pajisjes.
2. Segmentet LED në panelin e ekranit rrotullohen për 2 ose 3 sekonda dhe në panelin e ekranit të makinës larëse shfaqet kodi i Smart Check.



3. Ekzekutoni aplikacionin **Samsung Smart Washer** në celularin inteligjent dhe prekni butonin **Smart Check**.



'Smart Check' mund të ndryshohet në 'Smart Care' në varësi të zgjedhjes së gjuhës.

4. Fokusojeni kamerën e celularit inteligjent te kodi i Smart Check që shfaqet në panelin e ekranit të makinës larëse.
 - Nëse në panelin e ekranit të makinës larëse pasqyrohet drita e një poçi, poçi fluoreshent ose llambe, celulari inteligjent mund të mos e njohë me lehtësi kodin e Smart Check.
 - Nëse e mbani celularin inteligjent në kënd shumë të gjerë me pjesën e përparme të panelit të ekranit, ai mund të mos e njohë kodin e gabimit. Për rezultate më të mira, mbajeni celularin inteligjent në mënyrë të tillë që pjesa e përparme e panelit të ekranit dhe celulari të jenë paralelë ose pothuajse paralelë.
5. Nëse fokusohet siç duhet, kodi i Smart Check njihet automatikisht dhe në celularin tuaj inteligjent do të shfaqet informacion i detajuar i gjendjes së makinës larëse, gabimi dhe masat që duhet të merrni.
6. Nëse celulari inteligjent nuk arrin ta njohë kodin e Smart Check më shumë se dy herë, vendoseni manualisht kodin e Smart Check që shfaqet në panelin e ekranit të makinës larëse në aplikacionin Samsung Smart Washer.

Larja e rrobave

■ Larja e rrobave duke përdorur Përzgjedhësin e ciklit

Makina juaj e re larëse lehtëson larjen e rrobave, duke përdorur sistemin e kontrollit automatik "Kontrolli i përafërt" të Samsung-ut. Kur zgjidhni një program larjeje, makina larëse do të vendosë temperaturën e duhur, kohën e larjes dhe shpejtësinë e larjes.

1. Hapni furnizimin me ujë në makinën larëse.
2. Hapni derën.
3. Shtoni rroba në kazan pa e tejmbushur.
4. Mbyllni derën.
5. Shtypni butonin **Energjia** për ta ndezur.
6. Shtoni detergjentin dhe, nëse është e nevojshme, zbutësin ose detergjentin e paralarjes në ndarjet e duhura të sirtarit të detergjentit.



Funkcioni Paralarje disponohet vetëm kur zgjidhen ciklet Cotton (Pambuk), Synthetics (Sintetike), Denim (Xhinse), Stain Away (Heqje njollash), Dark Garment (Rroba të errëta), Daily Wash (Larje e përditshme), Super Eco Wash (Larje super ekonomike) dhe Baby Care (Kujdesi për foshnjën). Është e nevojshme vetëm nëse rrobat tuaja janë të ndotura shumë.

7. Përdorni Përzgjedhësi i ciklit për të zgjedhur ciklin e përshtatshëm sipas llojit të materialit: Cotton (Pambuk), Synthetics (Sintetike), Denim (Xhinse), Stain Away (Heqje njollash), Dark Garment (Rroba të errëta), Daily Wash (Larje e përditshme), Super Eco Wash (Larje super ekonomike), Outdoor Care (Larje rrobash sportive), Baby Care (Kujdesi për foshnjën), Wool (Të leshta) dhe Hand Wash (Larje me dorë). Treguesit përkatës do të ndriçojnë në panelin e kontrollit.
8. Në këtë kohë, mund të kontrolloni temperaturën e larjes, numrin e cikleve të shpëlarjes, shpejtësinë e centrifugimit dhe kohën e vonësës duke shtypur butonat e duhura.
9. Shtypni butonin **Fillo/Ndalo** për të filluar larjen. Treguesi i ecurisë do të ndriçojë dhe në ekran do të shfaqet koha e mbetur e ciklit.



Koha totale e ciklit dhe numri i cikleve të shpëlarjes në ciklin Cotton (Pambuk) mund të ndryshojë në varësi të sasisë së rrobave.

10. Pasi cikli i plotë të ketë përfunduar, energjia do të fiket automatikisht. Hapni derën dhe hiqni rrobat.

■ Ndërrprerja e larjes




Brenda 5 minutash nga fillimi i një larjeje, është e mundur që të shtoni/hiqni rrobat.

1. Shtypni butonin **Fillo/Ndalo** për të hapur derën.

Nëse niveli i ujit ose temperatura e ujit brenda kazanit është shumë e lartë, dera nuk hapet kur pulson treguesi "Dera e mbyllur". Në këtë rast, prisni derisa treguesi të ndalojë pulsmin. (Duhet të kalojnë rreth 1 ose 2 minuta derisa treguesi të ndalojë pulsmin.)
2. Hapni derën dhe shtoni/hiqni rrobat.
3. Pas mbylljes së derës, shtypni butonin **Fillo/Ndalo** për të rifilluar larjen.

I Larja e rrobave manualisht

Rrobat mund t'i lani manualisht pa përdorur Përzgjedhësi i ciklit.

1. Hapni furnizimin me ujë në makinën larëse.
2. Hapni derën.
3. Shtoni rroba në kazan pa e tejmbushur.
4. Mbyllni derën.
5. Shtypni butonin **Energjia** për ta ndezur.
6. Shtoni detergjentin dhe, nëse është e nevojshme, zbutësin ose detergjentin e paralarjes në ndarjet e dhurës të sirtarit të detergjentit.
7. Ktheni Përzgjedhësi i ciklit për të zgjedhur ciklin Cotton (Pambuk).
8. Shtypni butonin **Temp. (Temperatura)** për të zgjedhur temperaturën.
(Ujë i ftohtë , 20°C, 30°C, 40°C, 60°C dhe 95°C)
9. Shtypni butonin **Rinse (Shpëlarja)** për të zgjedhur numrin e cikleve të shpëlarjes.
Numri maksimal i cikleve të shpëlarjes është pesë.
Kohëzgjatja e larjes rritet siç duhet.
10. Shtypni butonin **Spin (Shtrydhja)** për të zgjedhur shpejtësinë e shtrydhjes.
(: Mbajtja e shtrydhjes, : Pa centrifugim)
11. Shtypni vazhdimisht butonin **Delay End (Përfundim i vonuar)** për të kaluar përmes opsioneve të disponueshme të Delay End (Përfundim i vonuar) (nga 3 orë deri në 19 orë me rritje prej një ore). Ora në ekran tregon se sa kohë duhet që cikli i larjes të përfundojë.
12. Shtypni butonin **Fillo/Ndalo** për të filluar larjen.

I Udhëzimet për rrobat

Ndiqni këto udhëzime të thjeshta për rrobat më të pastra dhe larjen më të efektshme.



Kontrolloni gjithmonë etiketën e kujdesit të rrobave përpara larjes.

I Klasifikoni rrobat sipas kritereve të mëposhtme:

- Etiketës së kujdesit: Ndajini rrobat në të pambukta, fibra të përziera, sintetike, mëndafsh, të leshta dhe mëndafshe artificiale.
- Ngjyrës: Ndani rrobat e bardha nga ato me ngjyra. Lajini veçmas rrobat me ngjyra.
- Madhësisë: Vendosija e rrobave të madhësive të ndryshme në të njëjtën ngarkesë do të përmirësojë veprimin e larjes.
- Ndjeshmërisë: Lajini veçmas rrobat delikate, duke përdorur ciklin e larjes delikate për të leshtat e reja të pastra, perdet dhe artikujt prej mëndafshi. Kontrolloni etiketat të rrobave që lani ose drejtojeni seksionit "**Skema e kujdesit të materialeve**" në faqen 38.

I Zbrazni xhepat

Përpara çdo larjeje, zbrazni të gjithë xhepat e rrobave tuaja. Objektet e vogla, të forta dhe me forma të parregullta, të tilla si monedhat, thikat, karficat dhe kapëset mund ta dëmtojnë makinën tuaj larëse.

Mos i lani rrobat me tokëza ose kopsa të mëdha ose objekte të tjera me metale të rënda. Metali në rroba mund të dëmtojë rrobat tuaja, si dhe kazanin. Kthejini rrobat me kopsa dhe ato të qëndisura mbrapsht përpara larjes së tyre. Nëse zinxhirët e pantallonave ose xhakëve janë të hapura gjatë larjes, centrifuga mund të dëmtohet. Zinxhirët duhet të mbyllen dhe të fiksohen me një lidhëse përpara larjes.

Rrobat me lidhëse të gjata mund të kapen te rrobat e tjera duke i dëmtuar ato. Sigurohuni që t'i fiksoni lidhëset përpara fillimit të larjes.

■ Paralarja e të pambuktave

Makina juaj e re larëse, së bashku me detergjentet moderne, do të japë rezultate të përsosura të larjes, duke ju kursyer energji, kohë, ujë dhe detergjent. Megjithatë, nëse të pambuktat tuaja janë veçanërisht të pista, përdorni një cikël paralarjeje me një detergjent me bazë proteine.

■ Përcaktimi i kapacitetit të ngarkesës

Mos e mbingarkoni makinën larëse; në të kundërt rrobat mund të mos lahen siç duhet. Përdorni tabelën e mëposhtme për të përcaktuar kapacitetin e ngarkesës për llojin e rrobave që jeni duke larë.

Lloji i materialit	Kapaciteti i ngarkesës (kg)		
	WF80F5E	WF70F5E	WF60F4E
Pambuk	8,0	7,0	6,0
Synthetics (Sintetike)	3,5	3,5	3,0
Denim (Xhinse)	3,0	3,0	3,0
Outdoor Care (Larje rrobash sportive)	2,0	2,0	2,0
Wool (Të leshta)	2,0	2,0	1,5



Kur rrobat janë të paekuilibruara dhe shfaqet kodi i gabimit "UE", shpërndajeni ngarkesën përsëri. Nëse rrobat janë të paekuilibruara, efikasiteti i centrifugimit mund të ulet.



Kur lani mbulesa ose kuverta, koha e larjes mund të zgjatet ose efikasiteti i centrifugimit mund të ulet.

Për mbulesa ose kuverta, shpejtësia maksimale e rekomanduar e ciklit të centrifugimit është 800 rpm dhe kapaciteti i ngarkesës është 2,0 kg ose më pak.

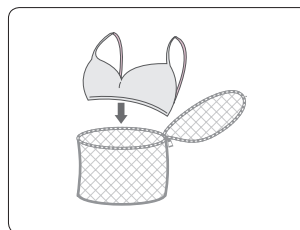


Modelet me 6 kg nuk e kanë funksionin e larjes së mbulesave.



KUJDES: Sigurohuni që të vendosni sutjenat (që mund të lahen në ujë) në një rrjetë të rrobave (që mund të blihet veçmas).

- Pjesët metalike të sutjenave mund të thyhen dhe mund të dëmtojnë rrobat. Kështu që sigurohuni së i keni vendosur ato brenda një rrjete të imët rrobash.
- Artikujt e vegjël, të lehtë si çorapet, dorezat dhe shamitë mund të kapen pranë derës. Vendosini ato brenda një rrjete të imët rrobash.



KUJDES: Mos e lani rrjetën e rrobave vetëm pa rroba të tjera. Kjo mund të shkaktojë dridhje anormale që mund të lëvizin makinën larëse dhe të shkaktojnë lëndim.

■ Pastrimi i makinës larëse

Mbajtja pastër e makinës larëse përmirëson performancën e saj, ul nevojën për riparime të panevojshme dhe zgjat jetën e saj.



KUJDES: Mos e përdorni kurrë ciklin Eco Drum Clean (Pastrimi ekonomik i kazanit) kur ka rroba në makinën larëse. Kjo mund të shkaktojë dëmtimin e rrobave ose problem me makinën larëse.

Eco Drum Clean (Pastrimi ekologjik i kazanit)

Ky cikël është një cikël vetëpastrimi që heq mykun ose papastërtitë që mund të grumbullohen brenda kazanit.

■ Procedurat e pastrimit

1. Shtypni butonin **Energjia** për ta ndezur.
2. Rrotulloni Përzgjedhësi i ciklit për të zgjedhur ciklin Eco Drum Clean (Pastrimi ekonomik i kazanit).

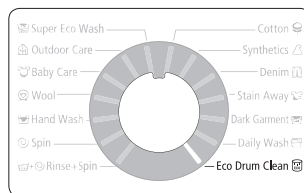


- Mund ta përdorni funksionin Delay End (Përfundim i vonuar) vetëm me ciklin Eco Drum Clean (Pastrimi ekonomik i kazanit).
- Gjatë ciklit Eco Drum Clean (Pastrimi ekonomik i kazanit) temperatura e ujit caktohet në 70°C.
Nuk mund ta ndryshoni temperaturën e ujit.

3. Shtypni butonin **Fillo/Përfundo** për të nisur ciklin Eco Drum Clean (Pastrimi ekonomik i kazanit).



Mos përdorni substanca pastrimi për larjen e kazanit. Mbetjet kimike në kazan mund të degradojnë performancën e larjes.

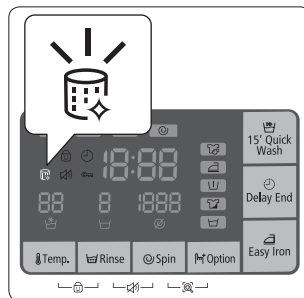


■ Funkzioni i alarmit automatik të pastrimit ekologjik të kazanit

Nëse pas larjes diktohet se nevojitet pastrimi i kazanit, do të ndizet treguesi "Eco Drum Clean (Pastrimi ekologjik i kazanit)" dhe llamba përkatëse në Përzgjedhësin e ciklit. Në këtë rast, hiqni rrobat nga makina larëse, ndizeni dhe pastroni kazanin duke kryer ciklin Eco Drum Clean (Pastrimi ekonomik i kazanit).

Nëse nuk e kryeni ciklin Eco Drum Clean (Pastrimi ekologjik i kazanit), treguesi Eco Drum Clean (Pastrimi ekologjik i kazanit) në ekran dhe llamba përkatëse në Përzgjedhësin e ciklit fikën. Ato do të ndizen prapë pasi të kryhen dy larje. Mbani parasysh se kjo nuk do të thotë që ka problem me makinën larëse.

Megjithëse funksioni i alarmit automatik të Eco Drum Clean (Pastrimi ekologjik i kazanit) përdoret zakonisht një herë në muaj, shpeshtësia mund të ndryshojë në varësi të shpeshtësisë së përdorimit të makinës larëse.



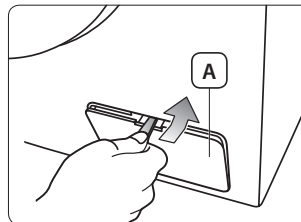
Nëse bie alarmi, pastroni edhe filtrin e papastërtive (referojuni seksionit "**Pastrimi i filtrit të copëzave.**" në faqen 32). Moskryerja e këtij veprimi mund të ulë performancën e funksionit Filloska ekonomike.

Shkarkimi i makinës larëse në një rast urgjent



Nëse ka ndërprerje të korrentit, kulloni të gjithë ujin e mbetur përpara se të hiqni rrobat.

1. Shkëputeni makinën larëse nga priza elektrike.
2. Hapni **kapakun e filtrit (A)** duke përdorur një monedhë ose një çelës.

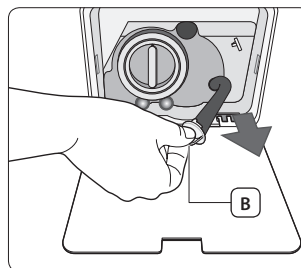


3. Bëni gati një enë.

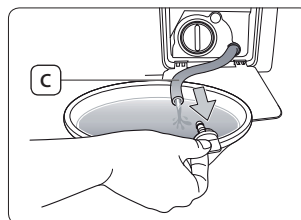


Uji i mbetur mund të jetë më shumë nga sa prisni. Përdorni një enë të madhe.

4. Nxirrni **tubin e shkarkimit të emergjencës (C)** dhe futni **tubin e shkarkimit të emergjencës (C)** në një enë.



5. Mbajeni **kapakun e tubit të shkarkimit të emergjencës (B)** në fund të **tubit të shkarkimit të emergjencës (C)** dhe tërhiqeni ngadalë.
6. Lëreni të gjithë ujin të rrjedhë në enë.
7. Futni kapakun e shkarkimit të emergjencës dhe tubin e shkarkimit sërish.
8. Mbyllni kapakun e filtrit.



Pastrimi i filtrit të copëzave.

Rekomandojmë pastrimin e filtrit të papastërtive të paktën 5 ose 6 herë në vit ose kur shfaqet kodi i gabimit **"SE"**. Nëse te filtri i papastërtive grumbullohen substanca të huaja, performanca e funksionit Eco Bubble (Filluska ekonomike) do të ulet.

⚠ KUJDES: Përpara pastrimit të filtrit të papastërtive, sigurohuni që ta hiqni makinën larëse nga priza elektrike.

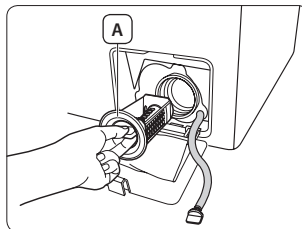
⚠ KUJDES: Mos e çmontoni filtrin e papastërtive kur makina larëse është duke punuar pasi mund të rrjedhë ujë i nxehtë.

1. Hapni kapakun e filtrit duke përdorur një monedhë ose një çelës.
2. Largoni ujin e mbetur (drejtojeni seksionit **"Shkarkimi i makinës larëse në një rast urgjent"** në faqen 31.)

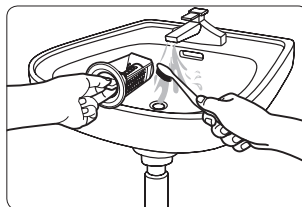


Nëse e hiqni filtrin e papastërtive pa shkarkuar ujin e mbetur, uji i mbetur mund të rrjedhë jashtë.

3. Zhvidhosni **kapakun e filtrit të papastërtive (A)** duke e rrotulluar nga e majta.



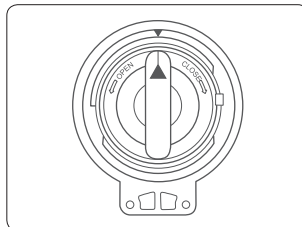
4. Pastroni çdo papastërti dhe materiale të tjera nga filtri i papastërtive. Sigurohuni se helika e pompës së shkarkimit pas filtrit të papastërtive të mos jetë e bllokuar.
5. Zëvendësoni filtrin e papastërtive.
6. Mbyllni kapakun e filtrit.



Sigurohuni që ta rivendosni filtrin e papastërtive pas pastrimit. Nëse filtri i papastërtive nuk është rivendosur në pajisje, makina larëse mund të keqfunksionojë ose të rrjedhë ujë.



Shtrengojeni fort filtrin e papastërtive pasi ta pastroni. Moskryerja e kësaj mund të shkaktojë keqfunksionim ose rrjedhje uji.



Pastrimi i jashtëm

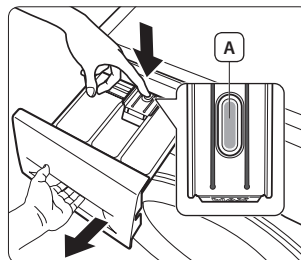
1. Fshini sipërfaqet e makinës larëse, përfshirë panelin e kontrollit me një rrobë të butë duke përdorur një detergjent jogërryes për mjedise shtëpiake.
2. Përdorni një rrobë të butë për të tharë sipërfaqet.



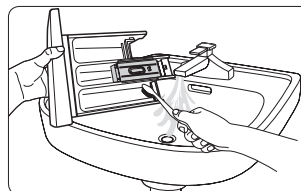
KUJDES: Mos hidhni ujë mbi makinën larëse.

Pastrimi i sirtarit të detergjentit dhe kanalit të sirtarit

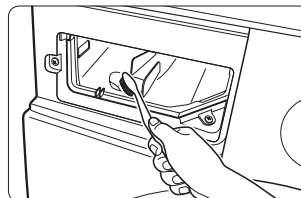
1. Shtypni **levën e lirimit (A)** në pjesën e brendshme të sirtarit të detergjentit dhe tërhiqeni sirtarin jashtë.
2. Hiqni **levën e lirimit (A)** dhe kutinë e detergjentit të lëngshëm nga sirtari i detergjentit.



3. Lani të gjitha pjesët me ujë të rrjedhshëm.



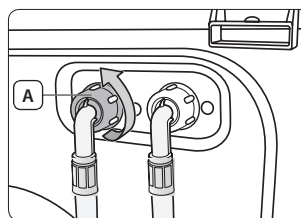
4. Pastroni kanalën e sirtarit të detergjentit me një fuqë të vjetër dhëmbësh.
5. Zëvendësoni **levën e lirimit (A)** dhe kutinë e detergjentit të lëngshëm duke e shtyrë fort në sirtarin e detergjentit.
6. Shtyjeni sirtarin e detergjentit në vendin e tij.
7. Për të hequr detergjentin e mbetur, kryeni ciklin Rinse+Spin (Shpëlarje+Centrifugim) pa pasur rroba në kazan.



Pastrimi i filtrit me rrjetë

Duhet ta pastroni filtrin me rrjetë të paktën një herë në vit ose kur shfaqet kodi i gabimit "4E".

1. Shkëputeni makinën larëse nga priza elektrike.
2. Mbyllni furnizimin me ujë në makinën larëse.
3. Hiqni rakordin në formë L-je të tubit të furnizimit me ujë të ftohtë nga vendi i hyrjes së furnizimit me ujë në pjesën e prapme të makinës larëse duke rrotulluar **pjesën (A)**. Për të parandaluar rrjedhjen e ujit për shkak të presionit të ajrit në tubin e furnizimit me ujë, mbulojeni bashkimin e tubit me një rrobë.
4. Tërhiqni lehtë filtrat me rrjetë nga hyrjet e furnizimit me ujë duke përdorur një palë pinca dhe shpëlajini me ujë të rrjedhshëm derisa të pastrohen.
5. Rivendosni filtrat me rrjetë.
6. Bashkoni sërish rakordin në formë L-je me vendin e furnizimit me ujë.
7. Sigurohuni se nga lidhjet nuk rrjedh ujë dhe hapni rubinetin.



■ Mirëmbajtja e makinës larëse

Riparimi i një makine larëse të ngrirë

Nëse temperatura ulet nën pikën e ngrirjes dhe makina juaj larëse ka ngrirë:

1. Shkëputeni makinën larëse nga priza elektrike.
2. Hidhni ujë të ngrohtë mbi rubinetin për të liruar tubin(at) e furnizimit me ujë.
3. Mbyllni furnizimin me ujë në makinën larëse.
4. Shkëputni tubin e furnizimit me ujë dhe zhyteni në ujë të ngrohtë.
5. Hidhni ujë të ngrohtë në kazanin e makinës larëse dhe lëreni të qëndrojnë aty për 10 minuta.
6. Bashkoni sërish tubin e furnizimit me ujë me makinën larëse dhe me rubinetin dhe kontrolloni nëse furnizimi me ujë dhe shkarkimi funksionojnë normalisht.

Ruajtja e makinës suaj larëse për një kohë të gjatë

Nëse keni nevojë ta ruani makinën larëse për një kohë të gjatë, është më mirë që ta shkarkoni dhe ta hiqni. Makina larëse mund të dëmtohet nëse uji mbetet në tuba dhe në pjesët e brendshme përpara ruajtjes. Përgatiteni makinën larëse për ruajtje si më poshtë:

1. Zgjidhni ciklin Cotton (Pambuk), shtypni butonin **15' Quick Wash (Larje e shpejtë 15')** dhe përdorni makinën larëse pa rroba për këtë cikël.
2. Shkëputeni makinën larëse nga priza elektrike.
3. Mbyllni furnizimin me ujë në makinën larëse.
4. Hiqini të gjithë tubat e furnizimit me ujë dhe ruajini në një vend të sigurt ku mund të merren lehtë në rast se ju duhet ta përdorni sërish makinën larëse.
5. Lëreni derën e makinës larëse të hapur për të lejuar qarkullimin e ajrit brenda kazanit.



Nëse makina larëse është ruajtur në temperatura nën ngrirje, lejoni një farë kohe që uji i mbetur në makinën larëse të shkrijë përpara se ta përdorni.

Rekomandojmë gjithashtu që ta shkarkoni manualisht makinën larëse me anë të tubit të shkarkimit të emergjencës dhe ky veprim do të largojë ujin e mbetur.

■ Zgjidhja e problemeve dhe kodet e informacionit

Kontrolloni këto pika nëse makina juaj larëse...

PROBLEMI	ZGJIDHJA
Nuk ndizet	<ul style="list-style-type: none"> • Sigurohuni se makina juaj larëse është vendosur në prizë. • Sigurohuni se dera është mbyllur fort. • Sigurohuni se rubineti(at) i furnizimit me ujë është i hapur. • Sigurohuni të shtypni butonin Fillo/Ndalo.
Nuk ka ujë ose nuk ka ujë të mjaftueshëm	<ul style="list-style-type: none"> • Hapni furnizimin me ujë. • Sigurohuni se tubi i furnizimit me ujë nuk ka ngrirë. • Drejtoni tubat e furnizimit me ujë. • Pastroni filtrat me rrjetë të tubit të furnizimit me ujë.
Ka mbetje të detergjentit në sirtarin e detergjentit pas përfundimit të ciklit të larjes.	<ul style="list-style-type: none"> • Sigurohuni se makina juaj larëse është duke punuar me presion të mjaftueshëm të ujit. • Sigurohuni se detergjenti është shtuar në qendër të sirtarit të detergjentit.
Dridhet ose ka shumë zhurmë	<ul style="list-style-type: none"> • Sigurohuni se makina juaj larëse është në një sipërfaqe të niveluar. Nëse sipërfaqja nuk është e niveluar, rregulloni këmbët e makinës larëse për të niveluar pajisjen. • Sigurohuni se bulonat e transportimit janë hequr. • Sigurohuni se makina juaj larëse nuk është duke prekur ndonjë objekt tjetër. • Sigurohuni se ngarkesa e rrobave është e ekuilibruar.
Makina larëse nuk shkarkohet dhe/ose nuk shtrydh	<ul style="list-style-type: none"> • Drejtoni tubin e shkarkimit. Drejtoni tubat e përdredhur. • Sigurohuni se filtri i papastërtive nuk është i bllokuar.
Dera është e mbyllur me shul ose nuk hapet.	<ul style="list-style-type: none"> • Dera nuk do të hapet deri në 3 minuta pasi makina të ndalojë ose korrenti të fiket.

Kodet e informacionit

Nëse makina juaj larëse nuk funksionon, ju mund të shihni një kod të informacionit në ekran. Nëse kjo ndodh, kontrolloni tabelën më poshtë dhe provoni zgjidhjet e sugjeruara përpara se të telefononi shërbimin e Samsung-ut për klientin ose shitësin e Samsung-ut.

SIMBOLI I KODIT	ZGJIDHJA
dE	<ul style="list-style-type: none">• Sigurohuni se dera është mbyllur fort.• Sigurohuni që te dera të mos kenë ngecur rroba.
4E	<ul style="list-style-type: none">• Sigurohuni se rubineti(at) i furnizimit me ujë është i hapur.• Kontrolloni presionin e ujit.• Pastroni filtrat me rrjetë të tubit të furnizimit me ujë.• Sigurohuni se tubi i furnizimit me ujë nuk është spërdredhur apo bllokuar.
5E	<ul style="list-style-type: none">• Pastroni filtrin e papastërtive.• Sigurohuni se tubi i shkarkimit është instaluar siç duhet.
UE	<ul style="list-style-type: none">• Ngarkesa e rrobave nuk është e ekuilibruar. Rivendosni ngarkesën. Larja e diçkaje si p.sh. batanije, jastëk ose peshqir i madh, mund të shkaktojë zhvendosjen e peshës gjatë ciklit të centrifugimit; nëse ndodh zhvendosja e peshës, mund të shfaqet kodi i gabimit "UE".
cE/3E/Uc	<ul style="list-style-type: none">• Telefononi shërbimin e Samsung-ut për klientin.

Për ndonjë kod që nuk është renditur më sipër ose nëse zgjidhja e sugjeruar nuk e rregullon problemin, telefononi shërbimin e Samsung-ut për klientin ose shitësin e Samsung-ut.

Tabela e cikleve

Tabela e cikleve

(● opsioni i përdoruesit)

CIKLI	Ngarkesa maksimale (kg)			DETERGJENTI			Temperatura maksimale (°C)	Shpejtësia e centrifugimit (MAKS.) rpm		
	WF80F5	WF70F5	WF60F4	Paralarje	Larje	Zbutës		1400	1200	1000
Pambuk	8,0	7,0	6,0	Po	●	●	95	1400	1200	1000
Synthetics (Sintetike)	3,5	3,5	3,0	Po	●	●	60	1200	1200	1000
Denim (Xhinse)	3,0	3,0	3,0	Po	●	●	60	800	800	800
Stain Away (Heqje njollash)	4,0	4,0	3,0	Po	●	●	60	1200	1200	1000
Dark Garment (Rroba të errëta)	4,0	4,0	3,0	Po	●	●	40	1200	1200	1000
Larje e përditshme	4,0	4,0	3,0	Po	●	●	60	1400	1200	1000
Eco Drum Clean (Pastrimi ekologjik i kazanit)	-	-	-	-	-	-	70	400	400	400
Super Eco Wash (Larje super ekonomike)	4,0	4,0	3,0	Po	●	●	40	1200	1200	1000
Outdoor Care (Larje rrobash sportive)	2,0	2,0	2,0	-	●	●	40	1200	1200	1000
Kujdesi për foshnjën	4,0	4,0	3,0	Po	●	●	95	1400	1200	1000
Wool (Të leshta)	2,0	2,0	1,5	-	●	●	40	800	800	800
Hand Wash (Larje me dorë)	2,0	2,0	1,5	-	●	●	40	400	400	400


























CIKLI	Përfundimi i vonuar	Intensive	Njomje	Hekurosje e lehtë	Larje e shpejtë 15'
Pambuk	●	●	●	●	●
Synthetics (Sintetike)	●	●	●	●	-
Denim (Xhinse)	●	●	●	●	-
Stain Away (Heqje njollash)	●	●	●	●	-
Dark Garment (Rroba të errëta)	●	●	-	●	-
Larje e përditshme	●	●	●	●	-
Eco Drum Clean (Pastrimi ekologjik i kazanit)	●	-	-	-	-
Super Eco Wash (Larje super ekonomike)	●	●	●	●	-
Outdoor Care (Larje rrobash sportive)	●	-	-	-	-
Kujdesi për foshnjën	●	●	●	●	-
Wool (Të leshta)	●	-	-	-	-
Hand Wash (Larje me dorë)	●	-	-	-	-

1. Një cikël me paralarje kërkon rreth 20 minuta më shumë.
2. Të dhënat e kohëzgjatjes së ciklit janë matur sipas kushteve të përcaktuara në Standard IEC60456/EN60456.
3. Ekzekutoni Modaliteti i kalibrimit pas instalimit (drejtojeni seksionit **"HAPI 6 - Ekzekutimi i modalitetit të kalibrimit"** në faqen 18).
4. Megjë makina larëse vjen me funksionin Memoria e fundit, për të hequr cilësimin e memories së fundit dhe për të përdorur cilësimet fillestare të nisjes, ju duhet të fshini cilësimin e përdorur më së fundmi në pultin e komandimit. (Për informacion mbi fshirjen e cilësimit të përdorur më së fundmi, drejtojeni përshkrimeve rreth **"Udhëzimet bazë"** në faqen 21.)
5. Daily Wash (Larja e përditshme): Cikël i shkurtër për institutet e testimit.
6. Koha e ciklit në shtëpitë individuale mund të ndryshojë nga vlerat e dhëna në tabelë për shkak të ndryshimeve në presionin dhe temperaturën e furnizimit me ujë, ngarkesën dhe llojin e rrobave.
7. Kur zgjidhet funksioni Larje intensive, koha e ciklit zgjatet për secilin cikël.

Shtojca

Skema e kujdesit të materialeve

Simbolet e mëposhtme ofrojnë udhëzimet për kujdesin ndaj rrobave. Etiketat e kujdesit përfshijnë katër simbole në këtë renditje: larje, zbardhje, tharje dhe hekurosje (dhe pastrim kimik kur është i nevojshëm). Përdorimi i simboleve garanton harmonizim ndërmjet prodhuesve vendas të rrobave dhe atyre të importuara. Ndiqni udhëzimet e etiketës së kujdesit për të zgjatur jetëgjatësinë e rrobave dhe për të pakësuar problemet gjatë larjes.

	Material rezistues		Mos e hekurosni
	Material delikat		Mund të pastrohet kimikisht duke përdorur çfarëdo tretësire
	Artikulli mund të lahet në 95°C		Pastrim kimik
	Artikulli mund të lahet në 60°C		Pastrojeni kimikisht vetëm me perklorid, karburant të lehtë, alkool të pastër ose R113
	Artikulli mund të lahet në 40°C		Pastrojeni kimikisht vetëm me karburant avionësh, alkool të pastër or R113
	Artikulli mund të lahet në 30°C		Mos e pastroni kimikisht
	Vetëm larje me dorë		Thajeni në një sipërfaqe të sheshtë
	Vetëm pastrim kimik		Mund të varen për t'u tharë
	Mund të zbardhen në ujë të ftohtë		Tharje në varëse rrobash
	Mos e zbardhni		Tharje në makinë, nxehtësi normale
	Mund të hekuroset në maksimumi 200°C		Tharje në makinë, nxehtësi e pakësuar
	Mund të hekuroset në maksimumi 150°C		Mos e thani në makinë
	Mund të hekuroset në maksimumi 100°C		

Mbrojtja e mjedisit

- Kjo pajisje është prodhuar me materiale të ricikluara. Nëse vendosni ta eliminoni këtë pajisje, ju lutemi respektoni rregulloret vendore të eliminimit të mbeturinave. Priteni kordonin elektrik në mënyrë që priza të mos lidhet me një burim energjie. Hiqeni derën në mënyrë që kafshët dhe fëmijët e vegjël të mos mbeten të bllokuar brenda pajisjes.
- Mos e kaloni sasinë e detergjentit të rekomanduar në udhëzimet e prodhuesit të detergjentit.
- Përdorni produkte për heqjen e njollave dhe zbardhës përpara ciklit të larjes vetëm kur është e domosdoshme.
- Kurseni ujë dhe energji elektrike duke larë vetëm ngarkesa të plota (sasia e saktë varet nga programi që përdoret).

Fleta e makinave larëse për përdorim shtëpiak



Dizajni dhe specifikimet mund të ndryshojnë pa njoftim paraprak për qëllim të përmirësimit të cilësisë.

Sipas rregullores (BE) nr. 1061/2010



" * " Ylli shënon model të ndryshueshëm të variantit me (0-9) ose (A-Z).

08 SHTOICA

Samsung					
Emri i modelit		WF8*F5E*U4* WF8*F5E*UH* WF8*F5E*P4* WF8*F5E*PH*	WF8*F5E*U2* WF8*F5E*UM* WF8*F5E*P2* WF8*F5E*PM*	WF7*F5E*U4* WF7*F5E*UH* WF7*F5E*P4* WF7*F5E*PH*	WF7*F5E*U2* WF7*F5E*UM* WF7*F5E*P2* WF7*F5E*PM*
Kapaciteti	kg	8		7	
Efikasiteti i energjisë					
A + + + (efikasiteti më i lartë) deri në D (efikasiteti më i ulët)		A+++		A+++	
Konsumi i energjisë					
Konsumi vjetor i energjisë (AE_C) ¹⁾	kWh/vit	157		122	
Konsumi i energjisë (E_t60) Të pambukta me 60°C me ngarkesë të plotë	kWh	0,88		0,68	
Konsumi i energjisë (E_t60.1/2) Të pambukta me 60°C me ngarkesë të plotë	kWh	0,68		0,52	
Konsumi i energjisë (E_t40.1/2) Të pambukta me 40°C me ngarkesë të pjesshme	kWh	0,41		0,34	
Energjia e llogaritur për modalitetin fikur (P_o)	W	0,48		0,48	
Energjia e llogaritur për modalitetin ndezur (P_I)	W	5		5	
Konsumi vjetor i ujit (AW_c) ²⁾	L/vit	10500		9400	
Kategoria e efikasitetit të centrifugimit ³⁾					
A (më efikas) deri në G (më pak efikas)		B		B	
Shpejtësia maksimale e centrifugës	rpm	1400	1200	1400	1200
Lagështia e mbetur	%	53	56	53	56
Programet me të cilat lidhet informacioni në etiketë dhe në fletë		Të pambukta 60°C dhe 40°C + Intensive ⁴⁾			
Kohëzgjatja e programit standard					
Të pambukta 60°C me ngarkesë të plotë	minuta	242		242	
Të pambukta 60°C për ngarkesë të pjesshme	minuta	194		214	
Të pambukta 40°C me ngarkesë të pjesshme	minuta	174		174	
Koha e llogaritur për modalitetin ndezur	minuta	2		2	
Emetimet e zhurmës në ajër					
Larje	dB (A) re 1 pW	53		54	
Centrifugim	dB (A) re 1 pW	74		74	
Përmasat					
Përmasat e njësisë	Lartësia	mm	850		850
	Gjerësia	mm	600		600
	Thellësia ⁵⁾	mm	550		550
Pesha neto	kg	61		61	
Pesha bruto	kg	63		63	
Pesha e paketimit	kg	2		2	
Presioni i ujit	kPa	50–800		50–800	
Lidhja elektrike					
Tensioni	V	220–240		220–240	
Konsumi i energjisë	W	2000–2400		2000–2400	
Frekuenca	Hz	50		50	
Emri i Kompanisë		Samsung Electronics Co., Ltd.			



Dizajni dhe specifikimet mund të ndryshojnë pa njoftim paraprak për qëllim të përmirësimit të cilësisë.

Sipas rregullores (BE) nr. 1061/2010



" * " Ylli shënon model të ndryshueshëm të variantit me (0-9) ose (A-Z).

Samsung					
Emri i modelit		WF8*F5E*W4* WF8*F5E*WH* WF8*F5E*Q4* WF8*F5E*QH*	WF8*F5E*W2* WF8*F5E*WM* WF8*F5E*Q2* WF8*F5E*QM*	WF7*F5E*W4* WF7*F5E*WH* WF7*F5E*Q4* WF7*F5E*QH*	WF7*F5E*W2* WF7*F5E*WM* WF7*F5E*Q2* WF7*F5E*QM*
Kapaciteti	kg	8		7	
Efikasiteti i energjisë					
A + + + (efikasiteti më i lartë) deri në D (efikasiteti më i ulët)		A+++		A+++	
Konsumi i energjisë					
Konsumi vjetor i energjisë (AE_C) ¹⁾	kWh/vit	195		173	
Konsumi i energjisë (E_t60) Të pambukta me 60°C me ngarkesë të plotë	kWh	1,06		0,94	
Konsumi i energjisë (E_t60.1/2) Të pambukta me 60°C me ngarkesë të plotë	kWh	0,86		0,80	
Konsumi i energjisë (E_t40.1/2) Të pambukta me 40°C me ngarkesë të pjesshme	kWh	0,58		0,59	
Energjia e llogaritur për modalitetin fikur (P_o)	W	0,48		0,48	
Energjia e llogaritur për modalitetin ndezur (P_l)	W	5		5	
Konsumi vjetor i ujit (AW_c) ²⁾	L/vit	10500		9400	
Kategoria e efikasitetit të centrifugimit ³⁾					
A (më efikas) deri në G (më pak efikas)		B		B	
Shpejtësia maksimale e centrifugës	rpm	1400	1200	1400	1200
Lagështia e mbetur	%	53	56	53	56
Programet me të cilat lidhet informacioni në etiketë dhe në fletë		Të pambukta 60°C dhe 40°C + Intensive ⁴⁾			
Kohëzgjatja e programit standard					
Të pambukta 60°C me ngarkesë të plotë	minuta	239		239	
Të pambukta 60°C për ngarkesë të pjesshme	minuta	191		211	
Të pambukta 40°C me ngarkesë të pjesshme	minuta	171		171	
Koha e llogaritur për modalitetin ndezur	minuta	2		2	
Emetimet e zhurmës në ajër					
Larje	dB (A) re 1 pW	62	62	62	62
Centrifugim	dB (A) re 1 pW	79	76	79	76
Përmasat					
Përmasat e njësisë	Lartësia	mm	850		850
	Gjerësia	mm	600		600
	Thellësia ⁵⁾	mm	550		550
Pesha neto	kg	64		64	
Pesha bruto	kg	66		66	
Pesha e paketimit	kg	2		2	
Presioni i ujit	kPa	50-800		50-800	
Lidhja elektrike					
Tensioni	V	220-240		220-240	
Konsumi i energjisë	W	2000-2400		2000-2400	
Frekuenca	Hz	50		50	
Emri i Kompanisë		Samsung Electronics Co., Ltd.			



Dizajni dhe specifikimet mund të ndryshojnë pa njoftim paraprak për qëllim të përmirësimit të cilësisë.

Sipas rregullores (BE) nr. 1061/2010



" * " Ylli shënon model të ndryshueshëm të variantit me (0-9) ose (A-Z).

Samsung			
Emri i modelit		WF6*F4E**2* WF6*F4E**M*	WF6*F4E**0* WF6*F4E**L*
Kapaciteti	kg	6	
Efikasiteti i energjisë			
A + + + (efikasiteti më i lartë) deri në D (efikasiteti më i ulët)		A++	
Konsumi i energjisë			
Konsumi vjetor i energjisë (AE_C) ¹⁾	kWh/vit	170	
Konsumi i energjisë (E_t60) Të pambukta me 60°C me ngarkesë të plotë	kWh	1,02	
Konsumi i energjisë (E_t60.1/2) Të pambukta me 60°C me ngarkesë të plotë	kWh	0,65	
Konsumi i energjisë (E_t40.1/2) Të pambukta me 40°C me ngarkesë të pjesshme	kWh	0,46	
Energjia e llogaritur për modalitetin fikur (P_o)	W	0,48	
Energjia e llogaritur për modalitetin ndezur (P_I)	W	5	
Konsumi vjetor i ujit (AW_c) ²⁾	L/vit	8580	
Kategoria e efikasitetit të centrifugimit ³⁾			
A (më efikas) deri në G (më pak efikas)		B	C
Shpejtësia maksimale e centrifugës	rpm	1200	1000
Lagështia e mbetur	%	56	65
Programet me të cilat lidhet informacioni në etiketë dhe në fletë		Të pambukta 60°C dhe 40°C + Intensive ⁴⁾	
Kohëzgjatja e programit standard			
Të pambukta 60°C me ngarkesë të plotë	minuta	249	
Të pambukta 60°C për ngarkesë të pjesshme	minuta	191	
Të pambukta 40°C me ngarkesë të pjesshme	minuta	171	
Koha e llogaritur për modalitetin ndezur	minuta	2	
Emetimet e zhurmës në ajër			
Larje	dB (A) re 1 pW	61	61
Centrifugim	dB (A) re 1 pW	76	74
Përmasat			
Përmasat e njësisë	Lartësia	mm	850
	Gjerësia	mm	600
	Thellësia ⁵⁾	mm	400
Pesha neto	kg	54	
Pesha bruto	kg	56	
Pesha e paketimit	kg	2	
Presioni i ujit	kPa	50-800	
Lidhja elektrike			
Tensioni	V	220-240	
Konsumi i energjisë	W	2000-2400	
Frekuenca	Hz	50	
Emri i Kompanisë		Samsung Electronics Co., Ltd.	

1. Konsumi vjetor i energjisë bazohet në ciklet standarde të larjes 220 për programet Cotton (Pambuk) me 60°C dhe 40°C me ngarkesë të plotë dhe të pjesshme dhe konsumi për modalitetet aktive dhe joaktive. Konsumi aktual i energjisë do të varet nga mënyra se si përdoret pajisja.
2. Konsumi vjetor i ujit bazohet në ciklet standarde të larjes 220 për programet Cotton (Pambuk) me 60°C dhe 40°C me ngarkesë të plotë dhe të pjesshme. Konsumi aktual i ujit do të varet nga mënyra se si përdoret pajisja.
3. Nxjerrja nga centrifugimi është shumë e rëndësishme kur përdorni tharëse rrobash për të tharë rrobat.
Kostoja e energjisë për tharje është shumë më e lartë sesa ajo për larje.
Larja me centrifugim të lartë kursen më shumë energji kur rrobat thahen në tharësen e rrobave.
4. "Standard Cotton 60°C program (programi standard Pambuk 60°C)" dhe "standard Cotton 40°C program (programi standard Pambuk 40°C); të cilët mund të zgjidhen duke i shtuar opcionin Intensive programit Cotton 60°C (Pambuk 60°C) dhe Cotton 40°C (Pambuk 40°C) janë të përshtatshëm për pastrimin e rrobave me ndotje normale dhe janë më efikaset (për sa i përket konsumit të ujit dhe të energjisë) për këtë lloj rrobash.
Ekzekutoni Modaliteti i kalibrimit pas instalimit (drejtojeni seksionit **"HAPI 6 - Ekzekutimi i modalitetit të kalibrimit"** në faqen **18**).
Në këto programe, temperatura aktuale e ujit mund të ndryshojë nga temperatura e deklaruar.
5. Distanca ndërmjet murit dhe njësies nuk përfshihet te përmasa e thellësisë.

Informacioni i programeve kryesore të larjes

Modeli	Procesi	Temperatura	Kapaciteti	Zgjatja e programit	Përbajtja e lagështirës së mbetur (%)			Konsumi i ujit	Konsumi i energjisë
		(°C)	(kg)	(minuta)	1400 rpm	1200 rpm	1000 rpm	(ℓ/cikël)	(kWh/cikël)
WF8*F5E*Q4* / WF8*F5E*QH*	Pambuk	20	4	131	56	59	-	53	0,4
		40	4	171	53	56	-	43	0,58
		60	4	191	53	56	-	43	0,86
WF8*F5E*Q2* / WF8*F5E*QM*	Pambuk + Intensiv	8	239	48	50	-	-	53	1,06
		40	3,5	130	35	35	-	53	0,66
		60	3,5	130	35	35	-	53	0,66
WF7*F5E*Q4* / WF7*F5E*QH*	Pambuk	20	3,5	131	56	59	-	50	0,37
		40	3,5	171	53	56	-	38	0,59
		60	3,5	211	53	56	-	38	0,8
WF7*F5E*Q2* / WF7*F5E*QM*	Pambuk + Intensiv	7	239	48	50	-	-	48	0,94
		40	3,5	130	35	35	-	53	0,66
		60	3,5	130	35	35	-	53	0,66
WF8*F5E*U4* / WF8*F5E*UH*	Pambuk	20	4	148	56	59	-	53	0,27
		40	4	174	53	56	-	43	0,41
		60	4	194	53	56	-	43	0,68
WF8*F5E*P4* / WF8*F5E*PH*	Pambuk + Intensiv	8	242	48	50	-	-	53	0,88
		40	3,5	128	35	35	-	53	0,63
		60	3,5	128	35	35	-	53	0,63
WF8*F5E*U2* / WF8*F5E*UM*	Pambuk	20	3,5	148	56	59	-	50	0,26
		40	3,5	174	53	56	-	38	0,34
		60	3,5	214	53	56	-	38	0,52
WF7*F5E*U4* / WF7*F5E*UH*	Pambuk + Intensiv	7	242	48	50	-	-	48	0,68
		40	3,5	128	35	35	-	53	0,63
		60	3,5	128	35	35	-	53	0,63
WF7*F5E*P2* / WF7*F5E*PM*	Pambuk	20	3	128	-	60	69	38	0,3
		40	3	171	-	56	65	38	0,46
		60	3	191	-	56	65	38	0,65
WF6*F4E*Q2* / WF6*F4E*QM*	Pambuk + Intensiv	6	249	-	50	59	-	41	1,02
		40	3	128	-	35	45	36	0,45
		60	3	128	-	35	45	36	0,45

Vlerat në tabelë janë matur sipas kushteve të specifikuar në standardin IEC60456/EN60456. Vlerat aktuale do të varen nga mënyra se si përdoret pajisja.

■ Shënime



PYETJE OSE KOMENTE?

SHTETI	TELEFONONI	OSE NA VIZITONI NË INTERNET NË
BULGARIA	800 111 31 , Безплатна телефонна линия	www.samsung.com/bg/support
CROATIA	072 726 786	www.samsung.com/hr/support
CZECH	800 - SAMSUNG (800-726786)	www.samsung.com/cz/support
HUNGARY	0680SAMSUNG (0680-726-786) 0680PREMIUM (0680-773-648)	www.samsung.com/hu/support
ROMANIA	08008 726 78 64 (08008 SAMSUNG) Apel GRATUIT	www.samsung.com/ro/support
SERBIA	011 321 6899	www.samsung.com/rs/support
SLOVAKIA	0800 - SAMSUNG (0800-726 786)	www.samsung.com/sk/support
UK	0330 SAMSUNG (7267864)	www.samsung.com/uk/support
EIRE	0818 717100	www.samsung.com/ie/support
LITHUANIA	8-800-77777	www.samsung.com/lt/support
LATVIA	8000-7267	www.samsung.com/lv/support
ESTONIA	800-7267	www.samsung.com/ee/support
SLOVENIA	080 697 267 (brezplačna številka) 090 726 786 (0,39 EUR/min) klicni center vam je na voljo od ponedeljka do petka od 9. do 18. ure.	www.samsung.com/si

DC68-03445B-01



SEAD

WF80F5****

WF70F5****

WF60F4****

WF81FE****

WF71F5****

WF61F4****

WF82F5****

WF72F5****

WF62F4****

WF8AF5****

WF7AF5****

WF6AF4****

Mašina za pranje veša

Korisnički priručnik

samo zamislite šta je sve moguće

Hvala vam što ste kupili proizvod kompanije Samsung.



■ Sadržaj

Informacije o bezbednosti 4

Šta treba da znate o bezbednosnim uputstvima	4
Važni bezbednosni simboli	4
Šta znače ikone i simboli u ovom korisničkom priručniku:	4
Važne bezbednosne mere predostrožnosti	5
Uputstva u vezi sa WEEE	10

Postavljanje mašine za pranje veša 11

Provera delova	11
Ispunjavanje instalacionih zahteva	12
Električno napajanje i uzemljenje	12
Dovod vode	12
Odvod vode	13
Postavljanje na pod	13
Okolna temperatura	13
Instaliranje u udubljenje ili ormar	13
Instaliranje mašine za pranje veša	14

Korišćenje mašine za pranje veša 19

Informacije o deterdžentu i aditivima	19
Korišćenje odgovarajućeg deterdženta	19
Korišćenje fioke za deterdžent	19
Korišćenje tečnog deterdženta (određeni modeli)	20
Pranje veša prvi put	21
Osnovna uputstva	21
Korišćenje kontrolne table	22
Korišćenje regulatora ciklusa	24
Roditeljska kontrola	25
Isključivanje zvuka	25
Odloženi kraj	25
Smart Check	26
Pranje veša	27
Pranje veša pomoću regulatora ciklusa	27
Ručno pranje veša	28
Smernice za veš	28

Čišćenje mašine za pranje veša

30

Eco Drum Clean (Eco čišćenje bubnja)	30
Procedure za čišćenje	30
Funkcija automatskog alarma za ciklus Eco čišćenje bubnja	30
Ispuštanje vode iz mašine za pranje veša u hitnim slučajevima	31
Čišćenje filtera za otpatke	32
Čišćenje spoljašnjosti	32
Čišćenje fioke za deterdžent i otvora fioke	33
Čišćenje mrežastog filtera	33

Održavanje mašine za pranje veša

34

Popravljanje zamrznute mašine za pranje veša	34
Skladištenje mašine za pranje veša	34

Rešavanje problema i informativni kodovi

35

Pogledajte ove savete ako mašina za pranje veša.....	35
Informativni kodovi	36

Tabela sa ciklusima

37

Tabela sa ciklusima	37
---------------------------	----

Dodatak

38

Tabela o održavanju tkanina	38
Zaštita okoline	38
Specifikacije mašina za pranje veša za kućnu upotrebu	39
Informacije o glavnim programima pranja	42

■ Informacije o bezbednosti

Čestitamo vam na kupovini nove Samsung mašine za pranje veša. Ovaj priručnik sadrži važne informacije o instalaciji, upotrebi i održavanju vašeg novog uređaja. Pažljivo pročitajte ovaj priručnik da biste u potpunosti iskoristili brojne prednosti i funkcije ove mašine za pranje veša.

Šta treba da znate o bezbednosnim uputstvima

Pažljivo pročitajte ovaj priručnik da biste saznali kako da bezbedno i efikasno upravljate velikim brojem opcija i funkcija vašeg novog uređaja. Sačuvajte ovaj priručnik na bezbednom mestu blizu uređaja kako bi vam uvek bio dostupan ubuduće. Koristite ovaj uređaj samo u predviđene svrhe, kao što je opisano u ovom priručniku.




Upozorenja i važna bezbednosna uputstva iz ovog priručnika ne obuhvataju sve moguće uslove i situacije do kojih može doći. Dužni ste da koristite svoje rasuđivanje i budete oprezni pri instalaciji, održavanju i korišćenju mašine za pranje veša.

Budući da se ova uputstva za rad odnose na više modela, karakteristike vaše mašine za pranje veša mogu neznatno da se razlikuju od karakteristika opisanih u ovom priručniku, pa se možda neki znakovi upozorenja neće odnositi na vaš uređaj.

Ako imate bilo kakva pitanja ili nedoumice, obratite se najbližem servisnom centru ili potražite pomoć i informacije na adresi www.samsung.com.

Važni bezbednosni simboli

■ Šta znače ikone i simboli u ovom korisničkom priručniku:

	UPOZORENJE: Opasnosti ili rizične radnje koje mogu da dovedu do teških telesnih povreda, smrti i/ili oštećenja imovine .
	OPREZ: Opasnosti ili rizične radnje koje mogu da prouzrokuju telesne povrede i/ili oštećenje imovine .
	NAPOMENA

Ovi znaci upozorenja služe za sprečavanje povreda.

Dosledno ih pratite.

Kada pročitate ovaj priručnik, odložite ga na sigurno mesto za buduću upotrebu.

Pri upotrebe uređaja, pročitajte sva uputstva.

Kao i kod svih uređaja koji koriste električnu energiju i sadrže pokretne delove, postoji izvesna opasnost pri upotrebi. Da biste bezbedno rukovali ovim uređajem, upoznajte se sa svim operacijama i budite pažljivi pri upotrebi uređaja.

Važne bezbednosne mere predostrožnosti



UPOZORENJE: Da biste smanjili rizik od požara, strujnog udara ili povrede kada koristite uređaj, sledite osnovne mere predostrožnosti, što obuhvata sledeće:

Nemojte da dozvolite deci (ili kućnim ljubimcima) da se igraju na mašini za pranje veša ili u njoj. Vrata ove mašine za pranje veša teško se otvaraju iznutra i deca mogu ozbiljno da se povrede ako ostanu zarobljena unutra.

Ovaj uređaj nije namenjen za upotrebu od strane osoba (što podrazumeva i decu) sa smanjenim fizičkim, senzornim ili mentalnim sposobnostima, ili manjkom iskustva i znanja, osim pod nadzorom osobe koja odgovara za njihovu bezbednost i daje im uputstva za upotrebu uređaja.

Decu bi trebalo nadgledati da se ne bi igrala uređajem.

Za korišćenje u Evropi: Ovaj uređaj mogu koristiti deca od 8 godina i starija, kao i osobe sa smanjenim fizičkim, senzornim ili mentalnim sposobnostima ili manjkom iskustva i znanja, pod uslovom da su svesni potencijalnih opasnosti i da ih odgovorna osoba nadzire ili im je dala uputstva za bezbedno korišćenje uređaja. Deca ne smeju da se igraju sa uređajem. Čišćenje i održavanje uređaja ne smeju da obavlja deca bez nadzora odraslih.

Ako je kabl za napajanje oštećen, moraju ga zameniti proizvođač, ovlašćeni servisni agent ili neko drugo stručno lice kako bi se izbegla opasnost.

Uređaj mora da bude postavljen tako da utičnica za napajanje, slavine za dovod vode i odvodne cevi uvek budu dostupni.

Vodite računa da tepih ne prekriva otvore kod uređaja koji imaju ventilacione otvore pri dnu.

Nemojte ponovo da koristite stara creva, već upotrebite nova koja su isporučena uz uređaj.

OPREZ: Da biste izbegli opasnost usled nepažljivog resetovanja termalnog osigurača, ovaj uređaj ne sme da se napaja preko spoljnog uređaja za aktiviranje, poput tajmera niti da se povezuje na strujno kolo koje se redovno uključuje i isključuje pomoću uslužnog programa.

UPOZORENJE: Kritična UPOZORENJA za instalaciju

Instalaciju ovog uređaja mora da obavi stručno tehničko lice ili servisna služba.

- U suprotnom, može da dođe do strujnog udara, požara, eksplozije, problema sa proizvodom ili povrede.

Budite pažljivi pri podizanju jer je uređaj težak.

Uključite kabl za napajanje u zidnu utičnicu sa naizmeničnom strujom od 220 do 240 V/50 Hz ili jačom i koristite tu utičnicu samo za ovaj uređaj. Nikada nemojte da koristite produžni kabl.

- Deljenje zidne utičnice sa drugim uređajima putem pomoćnih utičnica ili produžnog kabla može da dovede do strujnog udara ili požara.
- Proverite da li su napon, frekvencija i jačina struje u skladu sa specifikacijama uređaja. U suprotnom, može da dođe do strujnog udara ili požara. Priključite utikač za napajanje u zidnu utičnicu.

Redovno čistite prljavštinu, poput prašine ili vode, sa terminala i vrhova kontakata na utikaču pomoću suve krpe.

- Isključite utikač i očistite ga suvom krpom.
- U suprotnom, može da dođe do strujnog udara ili požara.

Priključite utikač za napajanje u zidnu utičnicu tako da kabl bude okrenut ka podu.

- Ako priključite utikač u suprotnom smeru, električne žice u kابلu mogu da se oštete, što može da dovede do strujnog udara ili požara.

Držite sav materijal za pakovanje van domašaja dece jer može da bude opasan.

- Ako dete stavi kesu na glavu, može da dođe do gušenja.

Ako se uređaj, utikač ili kabl za napajanje ošteti, obratite se najbližem servisnom centru.

Ovaj uređaj mora da ima odgovarajuće uzemljenje.

Nemojte da postavljate uzemljenje na cevi za gas, plastične cevi za vodu niti na telefonsku liniju.

- Može da dođe do strujnog udara, požara, eksplozije ili problema sa proizvodom.
- Nemojte da uključujete kabl za napajanje u utičnicu koja nije ispravno uzemljena i proverite da li je u skladu sa lokalnim i državnim odredbama.

Nemojte da postavljate ovaj uređaj blizu grejalice i zapaljivog materijala.

Nemojte da postavljate uređaj na vlažna, zamašćena ili prljava mesta, kao ni mesta na kojima je uređaj direktno izložen sunčevoj svetlosti ili vodi (kapi kiše).

Nemojte da postavljate uređaj na mesta izložena niskoj temperaturi.

- Cevi mogu da puknu usled mraza.

Nemojte da postavljate uređaj na mesta na kojima možda curi gas.

- Može da dođe do strujnog udara ili požara.

Nemojte da koristite električni transformator.

- Može da dođe do strujnog udara ili požara.

Nemojte da koristite oštećeni utikač, kabl za napajanje ili zidnu utičnicu koja nije dobro pričvršćena.

- Može da dođe do strujnog udara ili požara.

Nemojte da vučete ili da suviše savijate kabl za napajanje.

Nemojte da uvrćete niti da vezujete kabl.

Nemojte da kačite kabl na metalne predmete, da ga postavljate na teške predmete, između predmeta niti da ga gurate iza uređaja.

- Može da dođe do strujnog udara ili požara.

Nemojte da vučete kabl za napajanje kada isključujete utikač.

- Držite kabl za utikač kada ga isključujete.
- U suprotnom, može da dođe do strujnog udara ili požara.

OPREZ: Mere OPREZA prilikom instalacije

Ovaj uređaj treba postaviti tako da zidna utičnica bude lako dostupna.

- U suprotnom, može da dođe do strujnog udara ili požara usled curenja struje.

Postavite uređaj na čvrstu i ravnu podlogu koja može da izdrži njegovu težinu.

- Ukoliko to ne učinite, može da dođe do prekomernih vibracija, pomeranja, buke ili problema sa proizvodom.

UPOZORENJE: Kritična UPOZORENJA za upotrebu

Ako je uređaj poplavljen, odmah isključite dovod vode i struje i obratite se najbližem servisnom centru.

- Nemojte da dodirujete utikač vlažnim rukama.
- U suprotnom, može da dođe do strujnog udara.

Ako uređaj ispušta čudan zvuk, ako se oseća miris paljevine ili se uređaj dimi, odmah isključite utikač i obratite se najbližem servisnom centru.

- U suprotnom, može da dođe do strujnog udara ili požara.

U slučaju curenja gasa (poput propana itd.), odmah provetrite prostoriju i ne dodirujte utikač. Nemojte da dodirujete uređaj niti kabl za napajanje.

- Nemojte da koristite ventilator za provetranje.
- Varnica može da dovede do eksplozije ili požara.

Nemojte da dozvolite deci da se igraju u mašini za pranje veša niti na njoj. Takođe, pre odlaganja uređaja, odstranite ručicu sa vrata mašine.

- Ako dete ostane zarobljeno u mašini, može da se uguši.

Pre upotrebe, obavezno uklonite ostatke pakovanja (sunder, stiropor) sa dna mašine.

Nemojte da perete odevne predmete koji su zaprljani benzinom, kerozinom, benzolom, razređivačem, alkoholom ili nekim drugim zapaljivim ili eksplozivnim supstancama.

- Može da dođe do strujnog udara, požara ili eksplozije.

Nemojte da otvarate vrata mašine za pranje veša na silu dok ona radi (pranje na visokim temperaturama/sušenje/centrifuga).

- Voda koja izađe iz mašine za pranje veša može da izazove opekotine ili da dovede do toga da pod postane klizav. Može da dođe do telesnih povreda.
- Otvaranje vrata na silu može da ošteti proizvod ili da prouzrokuje povrede.

Ne stavljajte ruku ispod mašine za pranje veša dok radi.

- Može da dođe do telesnih povreda.

Nemojte da dodirujete utikač vlažnim rukama.

- Može da dođe do strujnog udara.

Nemojte da isključujete uređaj dok radi isključivanjem utikača iz zidne utičnice.

- Kada ponovo priključite utikač u utičnicu, može da dođe do varničenja koje može prouzrokovati strujni udar ili požar.

Ne dozvolite da deca ili nestručne osobe koriste ovu mašinu za pranje veša bez odgovarajućeg nadzora. Nemojte da dozvolite deci da ulaze u bubanj mašine niti da se penju na mašinu.

- Može da dođe do strujnog udara, opekotina ili povrede.

Nemojte da stavljate ruku ili metalni predmet ispod mašine dok radi.

- Može da dođe do telesnih povreda.

Nemojte da isključujete uređaj iz struje tako što ćete povući kabl za napajanje. Uvek čvrsto uhvatite utikač i povucite ga ravno iz utičnice.

- Oštećeni kabl za napajanje može da izazove kratak spoj, požar i/ili strujni udar.

Nemojte da pokušavate da sami popravite, rasklopite ili izmenite uređaj.

- Nemojte da koristite nijedan drugi tip osigurača (poput osigurača sa bakarnom ili čeličnom žicom itd.) osim standardnog

osigurača.

- Ako je potrebno da se uređaj popravi ili premesti, obratite se najbližem servisnom centru.
- U suprotnom, može da dođe do strujnog udara, požara, problema sa proizvodom ili telesnih povreda.

Ako crevo za vodu spadne sa slavine i poplavi uređaj, izvucite utikač iz utičnice.

- U suprotnom, može da dođe do strujnog udara ili požara.

Isključite utikač kada se uređaj ne koristi duži vremenski period ili tokom oluje sa grmljavinom.

- U suprotnom, može da dođe do strujnog udara ili požara.

Ako dođe do prodiranja bilo koje strane supstance u uređaj, isključite kabl za napajanje i obratite se najbližem korisničkom centru kompanije Samsung.

- Može da dođe do strujnog udara ili požara.

OPREZ: Mere OPREZA prilikom upotrebe

Kada se mašina zaprli supstancama kao što su deterdžent, prljavština, otpaci od poplavlivanja itd. isključite utikač i očistite mašinu vlažnom i mekom krpom.

- Ukoliko ne očistite mašinu, može da dođe do gubitka boje, deformacije, oštećenja ili pojave rđe.

Prednje staklo se može razbiti jakim udarcem. Budite pažljivi pri upotrebi mašine za pranje veša.

- Ako je staklo slomljeno, može da dođe do povreda.

Nakon problema sa dovodom vode ili ponovnog povezivanja creva za dovod vode polako odvrnite slavinu za vodu.

Nakon dužeg perioda nekorišćenja polako otvorite slavinu za vodu.

- Pritisak vazduha u crevu za dovod vode ili cevima za vodu može da ošteti deo mašine ili da prouzrokuje curenje vode.

Ako dođe do greške u odvodu tokom rada, proverite da li je sve u redu sa odvodom.

- Ako se mašina koristi kada je poplavljena zbog problema sa odvodom, može da dođe do strujnog udara ili požara.

Stavite veš u mašinu, vodeći računa da se ne zaglavi u vratima.

- Ako se veš zaglavi u vratima, veš ili mašina mogu da budu oštećeni ili može da dođe do curenja vode.

Isključite dovod vode kada mašina za pranje veša nije u upotrebi.

Proverite da li su pravilno pričvršćeni zavrtnji na priključku creva za dovod vode.

- U suprotnom, može doći do oštećenja imovine ili telesnih povreda.

Vodite računa da guma i staklo na vratima ne budu zaprljani stranim supstancama (na primer, otpadom, končićima, dlakama itd.).

- Ako se na vratima nakupe strane supstance ili ako vrata nisu potpuno zatvorena, može da dođe do curenja vode.

Pre korišćenja proizvoda, odvrnite slavinu za vodu, proverite da li je priključak creva za dovod vode dobro pričvršćen i da li curi voda.

- Ako zavrtnji ili priključak creva za dovod vode nisu dobro pričvršćeni, može da dođe do curenja vode.

Proizvod koji ste kupili namenjen je isključivo za upotrebu u domaćinstvu.

Korišćenje u poslovne svrhe smatra se zloupotrebom proizvoda. U tom slučaju, proizvod neće biti pokriven standardnom garancijom koju pruža kompanija Samsung, a kompanija Samsung neće snositi nikakvu odgovornost za kvarove i oštećenja nastala usled takve zloupotrebe.

Nemojte da se penjete na uređaj niti da držite predmete na njemu (poput veša, upaljenih sveća ili cigareta, posuda, hemijskih sredstava, metalnih predmeta itd.).

- Može da dođe do strujnog udara, požara, problema sa proizvodom ili povreda.

Nemojte da prskate agresivne supstance, poput insekticida, na površinu uređaja.

- Osim što su štetne po ljude, mogu da prouzrokuju strujni udar, požar ili probleme sa proizvodom.

U blizini mašine za pranje veša nemojte da držite uređaje koji stvaraju elektromagnetno polje.

- Takvi uređaji mogu da prouzrokuju kvar na mašini i povrede.

Voda koja se ispušta tokom pranja na visokoj temperaturi ili tokom ciklusa sušenja je vrela. Ne dodirujte je.

- Moguće posledice su opekotine ili povrede.

Nemojte da perete, centrifugirate niti da sušite vodootporne presvlake, prostirke ili odeću (*) osim ako vaš uređaj nema poseban ciklus za pranje vodootpornih tkanina.

(*): Vunena posteljina, kabanice, ribarska odela, skijaška odela, vreće za spavanje, pelene, trenerke, pokrivke za bicikle, motocikle i automobile itd.

- Nemojte da perete debele ili čvrste prostirke, čak i ako se na etiketi za održavanje nalazi oznaka veš mašine. U suprotnom, može da dođe do povreda ili oštećenja mašine za pranje veša, zidova ili veša usled jakih vibracija.
- Ne perite tepihe ili otirače sa gumenom poledinom. Gumena poledina može se odvojiti i zalepiti za unutrašnjost bubnja, što može dovesti do kvara, npr. problema pri odvodu.

Nemojte da koristite mašinu kada je izvađena fioka za deterđžent.

- Može da dođe do strujnog udara ili povreda usled curenja vode.

Nemojte da dodirujete unutrašnjost bubnja tokom ili neposredno nakon sušenja jer je vrela.

- Mogu da nastanu opekotine.

Nemojte da stavljate ruku u fioku za deterđžent.

- Ruka može da vam se zaglavi u mehanizmu za uzimanje deterđženta.

U mašinu za pranje veša nemojte da stavljate nikakve predmete (poput cipela, otpadaka od hrane, životinja) osim veša.

- U suprotnom, mašina može da se ošteti ili da izazove povrede i smrt u slučaju ljubimaca usled prevelike količine vibracija.

Nemojte da pritisunate dugmad ostrim predmetima, poput igle, noža, nokta itd.

- Može da dođe do strujnog udara ili povreda.

Nemojte da perete veš zaprljan uljima, kremama ili losionima iz kozmetičkih radnji ili salona za masažu.

- To može da dovede do deformacije gume i može da dođe do curenja vode.

Nemojte da ostavljate metalne predmete poput zihernadli i šnala za kosu, kao ni izbeljivač da stoje duže u bubnju.

- Na bubnju može da se pojavi rđa.
- Ako na površini bubnja počne da se pojavljuje rđa, nanesite sredstvo za čišćenje (neutralno) na površinu i očistite je pomoću sundera. Nikada nemojte da koristite metalnu četku.

Nemojte direktno da koristite deterđžent za hemijsko čišćenje i nemojte da perete, ispirate niti da centrifugirate veš koji je tretiran ovim deterđžentom.

- Može da dođe do spontanog sagorevanja ili paljenja usled toplote pri oksidaciji ulja.

Nemojte da koristite vodu iz uređaja za hlađenje/zagrevanje vode.

- Mogu da nastanu problemi pri radu mašine.

Za mašinu nemojte da koristite prirodni sapun za ruke.

- Ako se sapun stegne i nagomila unutar mašine, može da dođe do problema sa proizvodom, gubitka boje, stvaranja rđe ili neprijatnih mirisa.

Stavite čarape i grudnjake u mrežicu za pranje i operite ih sa ostalim vešom.

Nemojte da perete velike komade veša poput posteljine u mrežici za pranje.

- Ako ih stavite u mrežicu, može da dođe do povreda usled jakih vibracija.

Nemojte da koristite skoreli deterđžent.

- Ako se nagomila u mašini, može da dođe do curenja vode.

Proverite da li su džepovi svakog odevnog predmeta za pranje prazni.

- Čvrsti, oštri predmeti kao što su novčići, zihernadle, ekseri, zavrtnji ili kamenčići mogu da prouzrokuju znatno oštećenje uređaja.

Nemojte da perete odeću sa velikim kopčama, dugmadima ili drugim teškim metalnim predmetima.

Razvrstajte veš po boji, uzimajući u obzir to da li ispušta boju, pa izaberite preporučeni ciklus, temperaturu vode i dodatne funkcije.

- Može doći do gubitka boje ili oštećenja tkanine.

Kada zatvarate vrata mašine, vodite računa da ne priključite prste deci.

- U suprotnom, može da dođe do povreda.

UPOZORENJE: Kritična UPOZORENJA za čišćenje

Nemojte da čistite uređaj tako što ćete ga direktno isprskati vodom.

Nemojte da koristite jako sredstvo za čišćenje na bazi kiseline.

Nemojte da koristite benzol, razređivač ili alkohol za čišćenje uređaja.

- Može da dođe do gubitka boje, deformacije, oštećenja, strujnog udara ili požara.

Pre čišćenja i postupka održavanja isključite uređaj iz zidne utičnice.

- U suprotnom, može da dođe do strujnog udara ili požara.

Uputstva u vezi sa WEEE



Pravilno odlaganje ovog proizvoda (Odlaganje električne i elektronske opreme) (Primenjuje su u zemljama sa odvojenim sistemima za prikupljanje otpada)

Ovo obeležje na proizvodu, dodaci ili dokumentacija označavaju to da proizvod i njegovi elektronski dodaci (npr. punjač, slušalice, USB kabl) ne bi smeli da se odlažu zajedno sa ostalim otpadom iz domaćinstva, kada im istekne vek trajanja. Da biste sprečili moguće ugrožavanje čovekove okoline ili ljudskog zdravlja usled nekontrolisanog odlaganja, odvojite ove proizvode od ostalog otpada i odgovorno ga reciklirajte kako biste promovisali trajnu ponovnu upotrebu materijalnih resursa.

Kućni korisnici treba da se obrate prodavcu kod koga su kupili ovaj proizvod ili lokalnoj državnoj ustanovi kako bi se upoznali sa detaljima o mestu i načinu na koji mogu da izvrše recikliranje ovih proizvoda koje će biti bezbedno po čovekovu okolinu.

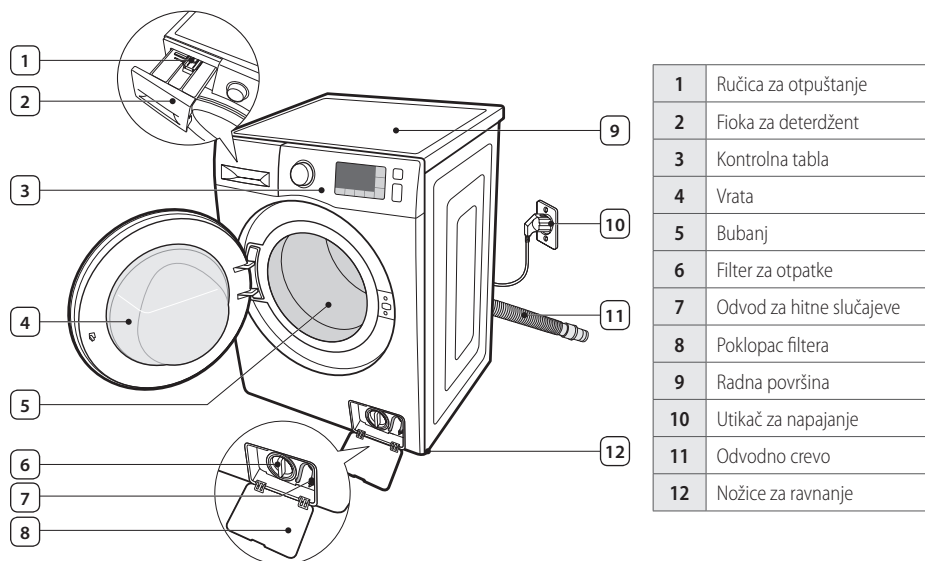
Poslovni korisnici treba da se obrate dobavljaču i provere uslove i odredbe ugovora o kupovini. Ovaj proizvod i njegovi elektronski dodaci prilikom odlaganja ne treba da se mešaju saostalim komercijalnim otpadom.

■ Postavljanje mašine za pranje veša

Vodite računa da se instalater mašine pridržava ovih uputstava kako bi vaša nova mašina pravilno radila i kako prilikom pranja veša ne bi došlo do povrede.

Provera delova

Pažljivo raspakujte mašinu za pranje veša i proverite da li ste dobili sve navedene delove. Ako je mašina za pranje veša oštećena prilikom transporta ili ako niste dobili sve delove, obratite se Samsung korisničkom servisu ili distributeru Samsung proizvoda.



Ključ za odvijanje
(određeni modeli)



Poklopci za rupe od zavrtanja*



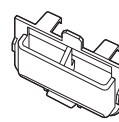
Vodica za crevo



Crevo za dovod hladne vode



Crevo za dovod vruće vode
(određeni modeli)



Vodica za tečni deterdžent



Poklopci za rupe od zavrtanja *: Broj poklopaca za rupe od zavrtanja zavisi od modela (3 do 5 poklopaca).

Ispunjavanje instalacionih zahteva

Električno napajanje i uzemljenje



UPOZORENJE: Nikada nemojte da koristite produžni kabl.

Koristite samo kabl za napajanje koji ste dobili sa mašinom za pranje veša.

Kada pripremate mašinu za instalaciju, proverite da li za napajanje imate:

- osigurač ili sklopku naizmenične struje od 220–240 V/50 Hz;
- zaseban strujni vod koji služi samo za mašinu za pranje veša.

Mašina za pranje veša mora da bude uzemljena. Ako mašina za pranje veša bude neispravno radila ili se pokvari, uzemljenje će smanjiti rizik od strujnog udara tako što će električnoj struji omogućiti putanju manjeg otpora.

Mašinu za pranje veša dobijate sa trofaznim kablom za napajanje sa uzemljenjem koji se koristi sa pravilno instaliranom i uzemljenom utičnicom.



UPOZORENJE: Žicu za uzemljenje nikada ne povezujte sa plastičnim cevima vodovoda, gasovodom ili cevima za vruću vodu.

Nepravilno povezan provodnik za uzemljenje opreme može da izazove strujni udar. Ako niste sigurni da li je mašina za pranje veša pravilno uzemljena, obratite se kvalifikovanom električaru ili serviseru.



OPREZ: Nemojte da prepravljate utikač koji ste dobili sa mašinom za pranje veša. Ako kabl ne odgovara utičnici, neka vam kvalifikovan električar instalira odgovarajuću utičnicu.

Dovod vode

Mašina za pranje veša pravilno će se puniti kada pritisak vode iznosi između 50 kPa i 800 kPa. Pritisak vode manji od 50 kPa može da izazove kvar ventila za vodu i sprečavanje potpunog zatvaranja ventila za vodu. Druga mogućnost je da komande mašine za pranje veša neće podneti takav pritisak, pa će se mašina isključiti. (Vremenska granica za punjenje mašine koja je ugrađena u komande osmišljena je da spreči prepunjavanje ili poplavu u slučaju popuštanja unutrašnjeg creva.)

Slavine za vodu ne smeju da budu udaljene više od 120 cm od zadnjeg dela mašine za pranje veša kako bi creva za dovod vode koja dobijate uz mašinu mogla da se priključe.



Većina prodavnica vodovodnog materijala prodaje creva za dovod vode različitih dužina, do 305 cm.



Rizik od curenja vode i štete izazvane vodom možete da smanjite tako što ćete:

- obezbediti lak pristup slavinama za vodu;
- zavrtati slavine kada se mašina za pranje veša ne upotrebljava;
- povremeno proveravati da li curi voda iz creva za dovod vode.



UPOZORENJE: Pre prve upotrebe mašine za pranje veša, proverite da li negde na ventilu za vodu ili slavinama curi voda.

Odvod vode

Kompanija Samsung preporučuje uspravnu cev visine 65 cm. Odvodno crevo se do uspravne cevi sprovodi kroz držač odvodnog creva. Uspravna cev mora da bude dovoljno velika da odgovara spoljašnjem prečniku odvodnog creva. Odvodno crevo se pričvršćuje za mašinu u fabrici.

Postavljanje na pod

Za najbolje rezultate, mašinu za pranje veša morate da instalirate na čvrstu podlogu. Možda ćete morati da ojačate drvene podove kako biste smanjili vibracije i/ili neuravnoteženost veša. Tepisi i glatka površina pločica doprinose vibracijama i zbog toga se tokom ciklusa centrifuge mašina za pranje veša malo pomera.



UPOZORENJE: Mašinu za pranje veša nikada nemojte instalirati na uzdignutu površinu ili sklop sa slabom podrškom.

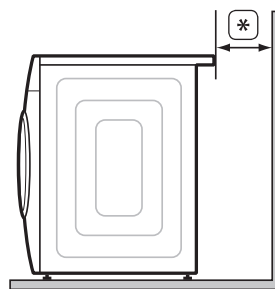
Okolna temperatura

Mašinu za pranje veša nemojte da instalirate tamo gde može da se zamrzne voda jer mašina za pranje veša uvek zadržava izvesnu količinu vode u ventilu, pumpi ili crevima. Zamrznuta voda u cevima može da izazove štetu na kaiševima, pumpi i drugim komponentama.

Instaliranje u udubljenje ili ormar

Da bi bezbedno i pravilno radila, mašini za pranje veša potreban je prostor od najmanje:

Sa strane	25 mm
Gore	25 mm
Pozadi *	50 mm
Napred	500 mm



Ako se zajedno instaliraju mašina za pranje i mašina za sušenje veša, prednja strana udubljenja ili ormara mora da ima najmanje 500 mm slobodnog prostora za vazduh. Ako instalirate samo mašinu za pranje veša, nije potrebno da ostavite otvor za vazduh.

Instaliranje mašine za pranje veša



OPREZ: Nemojte da uključujete kabl za napajanje u zidnu utičnicu pre završetka instalacije.



UPOZORENJE: Materijali korišćeni za pakovanje mogu biti opasni po decu; držite sve materijale korišćene za pakovanje (plastične kese, stiropor, itd.) van domašaja dece.

KORAK 1 – Izbor lokacije



Pre instaliranja mašine za pranje veša, obezbedite sledeće uslove:

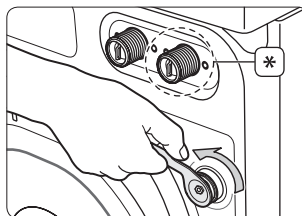
- čvrsta, ravna podloga bez tepiha ili prekrivača koji mogu da smetaju ventilaciji;
- ne postoji izloženost direktnoj sunčevoj svetlosti;
- postoji odgovarajuća ventilacija;
- nema izloženosti suviše niskim temperaturama (ispod 0 °C);
- udaljenost od izvora toplote kao što su ulje ili gas;
- dovoljna količina prostora tako da mašina za pranje veša ne stoji na kablju za napajanje.

KORAK 2 – Uklanjanje zavrtnja korišćenih u transportu

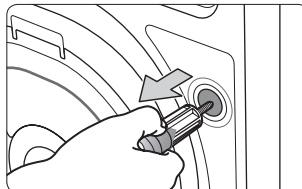
Pre instalacije mašine za pranje veša morate da uklonite sve zavrtnje sa zadnje strane koji su korišćeni tokom transporta.

1. Olabavite sve zavrtnje ključem za odvijanje.

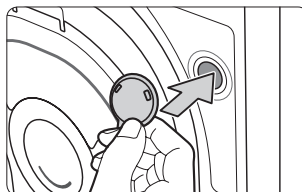
(*) Opcionalno



2. Pridržite zavrtnj rukom i provucite ga kroz široki deo otvora. Uradite isto sa svakim zavrtnjem.



3. Na otvore stavite poklopce za rupe od zavrtnja koje ste dobili u kompletu.
4. Zavrtnje za transport odložite na sigurno mesto odakle ih lako možete uzeti u slučaju da budete morali da premeštate mašinu za pranje veša.

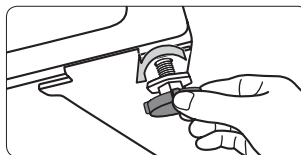
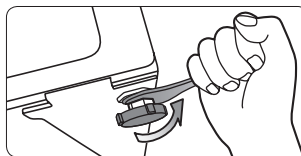


KORAK 3 – Podešavanje nožica za ravnanje



Kada instalirate mašinu za pranje veša, proverite da li su lako dostupni kabl za napajanje, dovod i odvod vode.

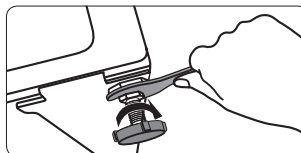
1. Namestite mašinu za pranje veša na mesto.
2. Olabavite sve matice ključem za odvijanje.
3. Poravnajte mašinu za pranje veša ručnim okretanjem nožica za ravnanje po potrebi.



4. Kada poravnate mašinu za pranje veša, pritegnite matice pomoću ključa za odvijanje.



OPREZ: Ne pomerajte mašinu za pranje veša ako niste zategnuli matice. Može doći do oštećenja nožica za ravnanje.



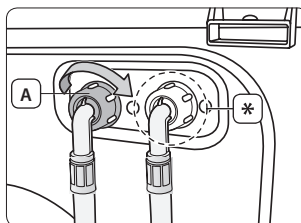
KORAK 4 – Povezivanje dovoda i odvoda vode

Povezivanje creva za dovod vode

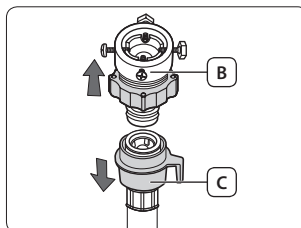


UPOZORENJE: Nemojte da povežete više creva za dovod vode. Može da dođe do curenja vode ili strujnog udara usled curenja vode. Ako je crevo prekratko, zamenite ga dužim crevom za jak pritisak.

1. Povežite cev u obliku slova L za dovod hladne vode sa dovodnim otvorom za hladnu vodu na zadnjem delu mašine za pranje veša. Zatim pričvrstite tako što ćete ručno okrenuti **deo (A)** u smeru kretanja kazaljke na satu.
(*) Opcionalno

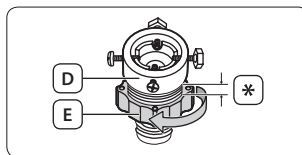


2. Uklonite **adapter (B)** na drugom kraju **creva za dovod vode (C)**.



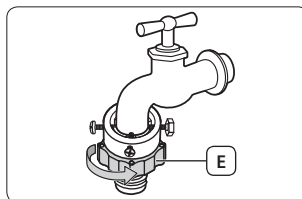
3. Prvo olabavite četiri zavrtnja na adapteru pomoću odvijača tipa „+“. Zatim, držite **deo (D)** i okrenite **deo (E)** prateći strelicu sve dok ne dobijete razmak od 5 mm.

(*) : 5 mm



4. Čvrsto pritegnite zavrtnje dok adapter podižete nagore i tako ga povežite sa slavinom za vodu.

Zatim pričvrstite adapter tako što ćete okrenuti **deo (E)** prateći strelicu.



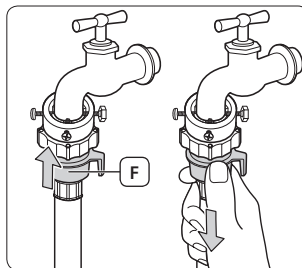
5. Povežite crevo za dovod vode sa adapterom. Ako gurnete **deo (F)** u adapter, crevo će se automatski povezati sa adapterom i čuće se škljocaj.



Kada ste povezali crevo za dovod vode sa adapterom, proverite da li je pravilno povezano tako što ćete crevo za dovod vode povući naniže.



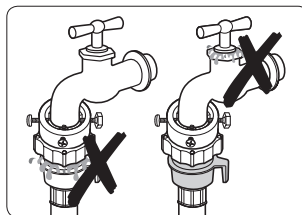
UPOZORENJE: Proverite da li je crevo za dovod vode uvrnuto ili savijeno. Ako je crevo uvrnuto ili savijeno, postoji opasnost od curenja vode i strujnog udara usled curenja vode. Ako je to neophodno, možete da promenite poziciju creva za dovod vode na kraju koji ide u mašinu tako što ćete olabaviti cev u obliku slova L, rotirati crevo i ponovo pričvrstiti cev u obliku slova L.



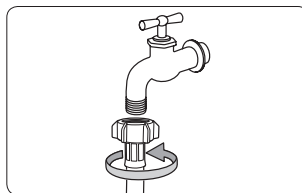
6. Otvorite dovod vode i proverite da nema curenja vode na ventilu za vodu, slavini ili adapteru. Ako ima curenja vode, ponovite prethodne korake.



UPOZORENJE: Ako je došlo do curenja vode, nemojte da koristite mašinu za pranje veša. Može da dođe do strujnog udara ili povrede.



Ako imate slavinu sa zavrtnjem, crevo za dovod vode povežite sa slavinom onako kako je prikazano.



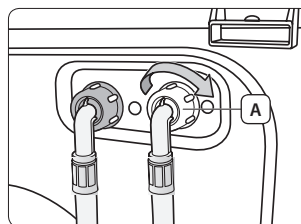
Za dovod vode koristite najuobičajeniji tip slavine. U slučaju da je slavina kvadratnog oblika ili da je prevelika, uklonite prsten graničnik pre povezivanja sa adapterom.

Povezivanje creva za dovod vruće vode (određeni modeli)

1. Povežite crvenu cev u obliku slova L creva za dovod vruće vode sa dovodnim otvorom za vruću vodu na zadnjem delu mašine za pranje veša. Zatim pričvrstite tako što ćete ručno okrenuti **deo (A)** u smeru kretanja kazaljke na satu.
2. Povežite drugi kraj creva za dovod vruće vode sa delom česme za vruću vodu, na isti način na koji ste povezali i crevo za dovod hladne vode.



Da biste koristili samo hladnu vodu, koristite deo u obliku slova Y.



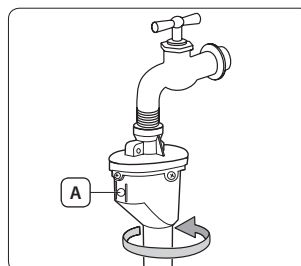
Povezivanje creva za vodu (određeni modeli)

Crevo za vodu je dizajnirano za savršenu zaštitu od curenja.

Graničnik za vodu je prikazan za crevo i automatski prekida dovod vode ako je crevo oštećeno.

Takođe prikazuje **indikator upozorenja (A)** na graničniku za vodu.

Povežite crevo za vodu tako što ćete graničnik za vodu montirati na česmu kao što je prikazano.



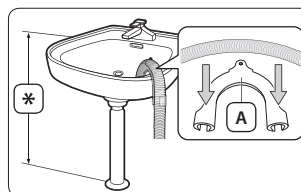
■ Povezivanje odvodnog creva

Kraj odvodnog creva može da se pozicionira na tri načina:

Preko ivice umivaonika

Odvodno crevo mora da se postavi na visinu između 60 i 90 cm. Da bi grlić odvodnog creva bio savijen, koristite **plastičnu vodiču koju ste dobili u kompletu (A)**. Pričvrstite vodiču za zid kukićom ili za slavinu parčetom kanapa kako biste sprečili pomeranje creva.

(*) : 60 ~ 90 cm



U ogranku odvodne cevi lavaboa

Odvodna cev mora da bude iznad sifona lavaboa tako da se kraj cevi nalazi najmanje 60 cm iznad zemlje.

U uspravnoj cevi

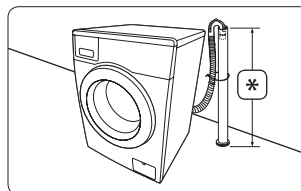
Preporučujemo da koristite vertikalnu cev dužine 65 cm. Ne sme da bude kraća od 60 cm niti duža od 90 cm. Da bi grlić odvodnog creva bio savijen, koristite **plastičnu vodiču (A)** koju ste dobili u kompletu. Vezicama pričvrstite odvodno crevo za uspravnu cev da se ne bi pomeralo.



Uspravna cev za odvod mora da ispunjava sledeće uslove:

- Minimalni prečnik od 5 cm.
- Minimalni odvodni kapacitet od 60 litara u minuti.

(*) : 60 ~ 90 cm



■ KORAK 5 – Uključivanje mašine za pranje veša

Uključite kabl za napajanje u zidnu utičnicu sa naizmeničnom strujom od 220 do 240 V/50 Hz zaštićenu osiguračem ili sklopkom. (Više informacija o električnim zahtevima i zahtevima za uzemljenje potražite u odeljku „**Električno napajanje i uzemljenje**“ na stranici 12.)



Probni rad

Proverite da li ste pravilno instalirali mašinu za pranje veša tako što ćete pokrenuti ciklus Rinse+Spin (Ispiranje+Centrifuga) nakon završetka instalacije.

■ KORAK 6 – Pokretanje režima kalibracije

Vaša Samsung mašina za pranje veš automatski detektuje težinu veša. Radi preciznijeg detektovanja težine, preporučuje se da pokrenete Režim kalibracije odmah nakon instaliranja mašine za pranje veša. Sledite korake u nastavku da biste pokrenuli Režim kalibracije.



Pre nego što pokrenete Režim kalibracije, proverite da nema ničega u bubnju ili na mašini za pranje veša.

1. Isključite mašinu za pranje veša.
2. Pritisnite dugme **Napajanje** dok istovremeno držite pritisnutu dugmad **Temp.** i **Delay End (Odloženi kraj)**. Mašina za pranje veša će se uključiti, a na displeju će se prikazati „**CLB**“.
3. Pritisnite dugme **Start/Pauza** da biste aktivirali Režim kalibracije.
4. Bubanj će se okretati u smeru kazaljke na satu i u suprotnom smeru približno 3 minuta.
5. Kada se završi Režim kalibracije, na displeju će se prikazati „**End**“ (ili „**0**“), a mašina će se automatski isključiti.
6. Mašina za pranje veša je sada spremna za upotrebu.

■ Korišćenje mašine za pranje veša

Sa novom Samsung mašinom za pranje veša najteži deo pranja biće da odlučite koju odeću ćete prvu da perete.

Informacije o deterdžentu i aditivima

■ Korišćenje odgovarajućeg deterdženta

Tip deterdženta koji treba da koristite zavisi od vrste tkanine (pamuk, sintetika, osetljiva odeća, vuna), boje, temperature pranja i stepena zaprljanosti. Uvek koristite deterdžent koji stvara malo pene i koji je namenjen automatskim mašinama za pranje veša.

Pridržavajte se preporuka proizvođača deterdženta na osnovu težine veša, stepena zaprljanosti i tvrdoće vode u vašem kraju. Ako ne znate kakva je tvrdoća vode, obratite se lokalnom vodovodu.



Nemojte da koristite deterdžent koji se stvrdnuo ili je u grudvicama jer takav deterdžent može da se zadrži i nakon ciklusa ispiranja. Zbog toga mašina za pranje veša možda neće pravilno isprati veš ili može da dođe do zapušenja odvoda.

■ Korišćenje fioke za deterdžent

Mašina za pranje veša ima odvojene pregrade za deterdžent i za omekšivač za tkaninu.

Sve aditive za veš sipajte u odgovarajuće pregrade pre uključivanja mašine za pranje veša.



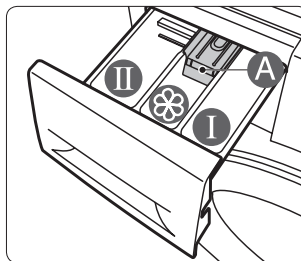
OPREZ: Nemojte da otvarate fioku za deterdžent za vreme rada mašine za pranje veša. Možete da budete izloženi vrućoj vodi ili pari.



Kada perete velike komade veša nemojte da koristite sledeće tipove deterdženta.

- Deterdžent u tabletama i kapsulama
- Deterdžent koji je u loptici ili mrežici

❶	Pregrada za deterdžent za pretpranje: Prašak za pretpranje ili štirak.
❷	Pregrada za deterdžent za glavno pranje: Prašak za glavno pranje, omekšivač vode, sredstvo za pretpranje, izbeljivač i sredstvo za uklanjanje fleka.
⊗	Pregrada za omekšivač: Omekšivač za veš (nemojte puniti više od linije MAKS. A).



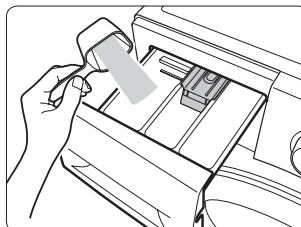
1. Izvucite fioku za deterdžent u gornjem levom uglu mašine za pranje veša.


2. Sipajte preporučenu količinu deterdženta za veš direktno u **pregradu za deterdžent za glavno pranje** ❷ pre uključivanja mašine za pranje veša.



Da biste koristili tečni deterdžent, koristite vodiču za tečni deterdžent (pogledajte odeljak „**Korišćenje tečnog deterdženta (određeni modeli)**“ na stanici 20).

Nemojte da sipate deterdžent u prahu u vodiču za tečni deterdžent.

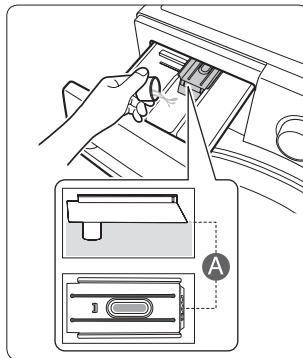


3. Sipajte preporučenu količinu omekšivača za tkanine u **pregradu za omekšivač**  ako je potrebno.

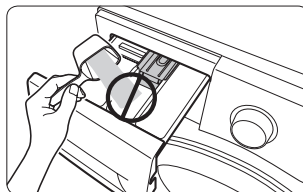
Nemojte da premašujete liniju **MAKS.** .




Koncentrovan ili gust omekšivač za tkaninu morate da rastvorite u maloj količini vode pre nego što ga sipate u pregradu (sprečava zapušavanje odvoda).



OPREZ: Nemojte da dodajete deterdžent u prahu ili tečni deterdžent u **pregradu za omekšivač** .

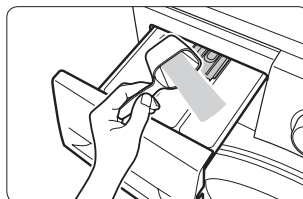


4. Kada koristite funkciju Pretpranje, dodajte preporučenu količinu deterdženta za veš u **pregradu za deterdžent za pretpranje** .


5. Gurnite fioku za deterdžent da biste je zatvorili.



Budite pažljivi kako ne bi došlo do preliivanja omekšivača za tkaninu prilikom zatvaranja fiok za deterdžent, a nakon dodavanja omekšivača u pregradu.



■ Korišćenje tečnog deterdženta (određeni modeli)

Da biste koristili tečni deterdžent, postavite vodiču za tečni deterdžent u **pregradu za deterdžent za glavno pranje**  u fioci za deterdžent i sipajte tečni deterdžent u pregradu za glavno pranje. Nemojte da premašujete liniju MAKS. na vodiči za tečni deterdžent.

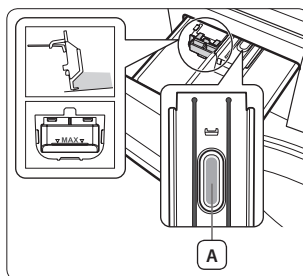


- Stavite vodiču za tečni deterdžent tek kada uklonite fioku za deterdžent iz mašine za pranje veša tako što ćete pritisnuti **ručicu za otpuštanje (A)**.
- Nakon pranja, deo tečnog deterdženta može da ostane u fioci za deterdžent.



OPREZ:

- Nemojte da koristite funkciju Pretpranje kada koristite tečni deterdžent.
- Uklonite vodiču za tečni deterdžent kada koristite deterdžent u prahu.



Pranje veša prvi put










Pre prvog pranja veša mašina mora da završi jedan ceo prazan ciklus (tj. bez veša).

1. Uključite dovod vode u mašinu za pranje veša.
2. Dodajte malu količinu deterdženta u **pregradu za deterdžent za glavno pranje** ① u fioci za deterdžent.
3. Pritisnite dugme **Napajanje** da biste uključili mašinu za pranje veša.
4. Okrenite Regulator ciklusa da biste izabrali ciklus Rinse+Spin (Ispiranje+Centrifuga).
5. Pritisnite dugme **Start/Pauza**.

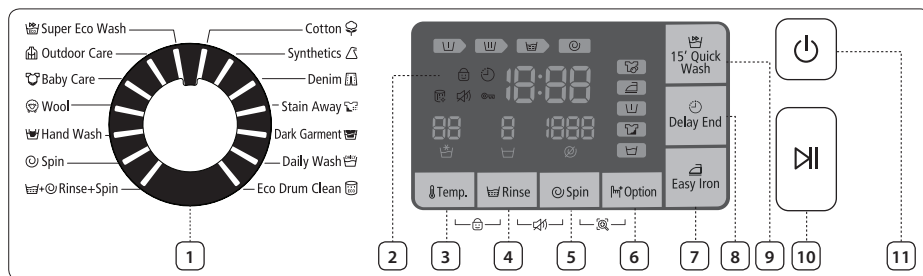


Time ćete da uklonite vodu koja je možda ostala u bubnju od probnog rada mašine u fabrici.

Osnovna uputstva

1. Uključite dovod vode u mašinu za pranje veša.
2. Dodajte veš u bubanj i pazite da ga ne prepunite.
 -  **OPREZ:** Nemojte da preopterete mašinu za pranje veša. Da biste odredili količinu za različite vrste veša, pogledajte odeljak „**Određivanje kapaciteta tereta veša**“ na stranici 29.
 -  Nemojte da perete stvari otporne na vodu u normalnom ciklusu, osim ako koristite ciklus Outdoor Care (Vodootporna odeća).
3. Zatvorite vrata tako da se zaključaju.
 -  **OPREZ:** Deterdžent može da ostane sa prednje strane gume u mašini za pranje veša ili na zaptivnom sistemu na vratima nakon ciklusa pranja. Uklonite sav preostali deterdžent pre nego što zatvorite vrata da ne bi došlo do curenja vode.
 -  **OPREZ:** Proverite da neki deo veša nisu uhvatila vrata jer zbog toga može doći do curenja vode.
4. Pritisnite dugme **Napajanje** da biste uključili mašinu za pranje veša.
 -  Funkcija Poslednje iz memorije
 - Kada uključite mašinu za pranje veša, poslednja korišćena postavka se prikazuje na kontrolnoj tabli. Međutim, ako je poslednja korišćena postavka bila ciklus Eco Drum Clean (Eco čišćenje bubnja), Rinse+Spin (Ispiranje+Centrifuga) ili Spin (Centrifuga), ova funkcija neće biti primenjena.
 - Ako makar i neznatno okrenete Regulator ciklusa nakon uključivanja mašine za pranje veša, ova funkcija neće biti primenjena i kontrolna tabla će se resetovati.
5. Dodajte deterdžent i ako je potrebno omekšivač ili deterdžent za pretpiranje u odgovarajuće pregrade u fioci.
6. Izaberite odgovarajući ciklus i opcije za opterećenje. Relevantni indikatori će zasvetleti i na ekranu će se pojaviti procenjeno vreme trajanja ciklusa.
7. Pritisnite dugme **Start/Pauza**.
 -  **OPREZ:** Nemojte da dodirujete staklo na vratima dok mašina radi jer može da bude vrelo.
 -  **OPREZ:** Nemojte da otvarate fioku za deterdžent niti filter za otpatke dok mašina radi jer možete da budete izloženi vreloj vodi ili pari.

Korišćenje kontrolne table



1. Regulator ciklusa

Izaberite način okretanja i brzinu centrifuge za ciklus.


Više informacija o svakom ciklusu potražite u odeljku „Korišćenje regulatora ciklusa“ na stranici 24.

2. Digitalni grafički ekran

Prikazuje preostalo vreme trajanja ciklusa pranja, sve informacije o ciklusu i kodove greški.

3. Dugme Temp.

Pritiskajte ovo dugme više puta da biste pregledali dostupne opcije za temperaturu vode:







(Hladna voda , 20 °C, 30 °C, 40 °C, 60 °C i 95 °C).



4. Dugme Rinse (Ispiranje)

Pritisnite ovo dugme za naknadno dodavanje ciklusa ispiranja. Maksimalan broj ciklusa ispiranja je pet.

5. Dugme Spin (Centrifuga)

Pritiskajte ovo dugme više puta da biste pregledali dostupne brzine za ciklus centrifuge.




WF80F5E**4*, WF80F5E**H*, WF70F5E**4*, WF70F5E**H*	 ,  , 400, 800, 1200, 1400 o/min
WF80F5E**2*, WF80F5E**M*, WF70F5E**2*, WF70F5E**M*, WF60F4E**2*, WF60F4E**M*	 ,  , 400, 800, 1000, 1200 o/min
WF60F4E**0*, WF60F4E**L*	 ,  , 400, 600, 800, 1000 o/min

	Ispiranje sa zadržavanjem: Veš ostaje potopljen u poslednjoj vodi za ispiranje. Morate da pokrenete ciklus ceđenja ili centrifuge da biste izvadili veš.
	Bez centrifuge: Veš ostaje u bubnju, a centrifuga se ne pokreće nakon poslednjeg ispuštanja vode.

6. Dugme Option (Opcija)

Pritisnite ovo dugme više puta da biste pregledali opcije:

Kvašenje > Intenzivno > Pretpranje > Kvašenje + Intenzivno > Kvašenje + Pretpranje > Intenzivno + Pretpranje > Kvašenje + Intenzivno + Pretpranje > isključeno

	<p>Kvašenje: Koristite ovu funkciju da biste efikasno uklonili fleke sa veša tako što ćete ga pokvasiti.</p> <ul style="list-style-type: none"> Funkcija Kvašenje obavlja se 13 minuta po početku ciklusa pranja. Funkcija Kvašenje nastavlja se u trajanju od 30 minuta u šest ciklusa, a jedan ciklus je ciklus kvašenja sa centrifugom od 1 minuta i vremenom mirovanja od 4 minuta. Funkcija Kvašenje je dostupna samo sa sledećim ciklusima: Cotton (Pamuk), Synthetics (Sintetika), Denim (Teksas), Stain Away (Uklanjanje fleka), Daily Wash (Dnevno pranje), Super Eco Wash (Super Eco pranje) i Baby Care (Dečja odeća).
	<p>Intenzivno: Koristite ovu funkciju kada je veš veoma zaprljan i mora intenzivno da se opere. Vreme trajanja ciklusa produženo je za svaki ciklus.</p>
	<p>Pretpranje: Koristite ovu funkciju za pretpranje veša pre glavnog ciklusa pranja. Funkcija Pretpranje dostupna je samo sa ciklusima Cotton (Pamuk), Synthetics (Sintetika), Denim (Teksas), Stain Away (Uklanjanje fleka), Dark Garment (Tamna odeća), Daily Wash (Dnevno pranje), Super Eco Wash (Super Eco pranje) i Baby Care (Dečja odeća).</p>

7. Dugme Easy Iron (Lako peglanje)

Pritisnite ovo dugme da biste pripremili veš za lakše peglanje tako što se smanjuje gužvanje tokom ciklusa Spin (Centrifuga).

Funkcija Easy Iron (Lako peglanje) dostupna je samo sa sledećim ciklusima: Cotton (Pamuk), Synthetics (Sintetika), Denim (Teksas), Stain Away (Uklanjanje fleka), Dark Garment (Tamna odeća), Daily Wash (Dnevno pranje), Super Eco Wash (Super Eco pranje) i Baby Care (Dečja odeća).

Kada je izabrana funkcija Easy Iron (Lako peglanje), brzinu centrifuge moguće je postaviti na najviše 800 o/min. (Ako izaberete funkciju Easy Iron (Lako peglanje) sa brzinom centrifuge većom od 800 o/min, brzina će automatski biti postavljena na 800 o/min.)

8. Dugme Delay End (Odloženi kraj)

Pritiskajte ovo dugme više puta da pregledate dostupne opcije za program Delay End (Odloženi kraj) (od 3 do 19 sati u koracima od jednog sata).

Prikazani sat pokazuje vreme završetka ciklusa pranja.

9. Dugme 15' Quick Wash (15' brzo pranje)

Za blago zaprljanu odeću i količinu veša manju od 2 kg koja vam je hitno potrebna. Za proces je potrebno najmanje 15 minuta, ali trajanje varira u zavisnosti od pritiska vode, tvrdoće vode, temperature vode u dovodu, sobne temperature, tipa/količine veša i stepena zaprljanosti, korišćenog deterdženta, neuravnoteženosti veša, promena u napajanju i izabranih dodatnih opcija.

Ovaj ciklus je dostupan samo za ciklus Cotton (Pamuk).

 **OPREZ:** Trebalo bi da ima manje od 20 g deterdženta (za veš od 2 kg) ili će deterdžent ostati na odeći.

Uzastopno pritiskajte ovo dugme da biste izabrali vreme trajanja ciklusa:

15 min. > 20 min. > 30 min. > 40 min. > 50 min. > 1 h. > Isključeno

10. Dugme Start/Pauza

Pritisnite ovo dugme da biste privremeno zaustavili i ponovo pokrenuli ciklus.

11. Dugme Napajanje

Pritisnite ovo dugme jednom da biste uključili mašinu za pranje veša. Ponovo pritisnite ovo dugme da biste je isključili.

Ako je mašina uključena duže od 10 minuta, a nijedno dugme nije pritisnuto, automatski će se isključiti.

Korišćenje regulatora ciklusa

Ciklus	Primena
Cotton (Pamuk)	Za umereno ili blago zaprljani pamuk, posteljinu, stolnjake, donji veš, peškire košulje itd. Za posteljinu ili prekrivače za krevet, preporučena brzina centrifuge iznosi 800 o/min (za težinu veša od 2,0 kg ili manje).  Modeli klase 6kg nemaju funkciju pranja posteljine.
Synthetics (Sintetika)	Za blago ili umereno zaprljane bluze, košulje itd. napravljene od poliestera (diolen, trevira), poliamida (perlon, najlon) ili sličnih mešavina.
Denim (Teksas)	Ciklus za pranje sa većim nivoom vode i dodatnim ciklusom za ispiranje koji sprečava da na odeći ostanu tragovi praška za pranje veša.
Stain Away (Uklanjanje fleka)	Za odeću sa flekama. Ciklus Stain Away (Uklanjanje fleka) pruža izvanredno uklanjanje fleka uz vrhunsku negu tkanine, čime se uklanjanje potreba za prethodnim tretiranjem fleka. Za najbolje performanse u uklanjanju fleka, preporučujemo da koristite opciju visoke temperature u ovom ciklusu, gde se temperatura pranja povećava pomoću unutrašnjeg grejača radi celokupnog čišćenja različitih fleka. Ovaj ciklus obuhvata fazu kvašenja za efikasno uklanjanje fleka sa veša. U toku faze kvašenja, bubanj će privremeno prestati da se okreće. Ovaj prekid rada ne predstavlja kvar.
Dark Garment (Tamna odeća)	Dodatni ciklusi ispiranja i skraćeni ciklus centrifuge obezbeđuju da se vaša omiljena crna odeća nežno opere i detaljno ispere.
Daily Wash (Dnevno pranje)	Za svakodnevnu odeću kao što su donji veš i majice.
Eco Drum Clean (Eco čišćenje bubnja)	Za čišćenje bubnja. Uklanja prljavštinu i bakterije iz bubnja. Preporučuje se redovna upotreba (nakon svakih 40 pranja). Nije potreban deterđent ili izbeljivač.
Super Eco Wash (Super Eco pranje)	Ciklus Super Eco Wash (Super Eco pranje) sa niskom temperaturom omogućava da dobijete savršene rezultate pranja, uz efikasnu uštedu energije.
Outdoor Care (Vodootporna odeća)	Za vodootpornu odeću kao što je odeća za planinarenje, skijanje i sportska oprema. Tkaninama je dodata funkcionalna tehnološka završna obrada i vlakna poput spandeksa, streč folije i mikrofibera.
Baby Care (Dečja odeća)	Visoka temperatura pranja i dodatni ciklusi ispiranja obezbeđuju da deterđent ne ostaje na odeći i ne može da naškodi koži deteta.
Wool (Vuna)	Samo za vunu koja može da se pere u mašini. Veš ne sme da bude teži od 2,0 kg (model iz klase od 6kg: 1.5kg) Ciklus Wool (Vuna) pere veš pomoću nežnih pokreta ljuľljanja. Pranje se sastoji od nežnog ljuľljanja i kvašenja, čime se štite vlakna vune od skupljanja/deformacije, a rezultat je besprekorna čistoća. Operacija zaustavljanja i pokretanja koju obavlja mašina tokom kvašenja ne predstavlja kvar. Za ciklus pranja vune preporučuje se neutralni deterđent kako bi se dobili poboljšani rezultati pranja i poboljšana nega vunениh vlakana.
Hand Wash (Ručno pranje)	Veoma blag ciklus pranja sličan ručnom pranju.
Centrifuga	Dodatni ciklus centrifuge za uklanjanje viška vode.
Rinse+Spin (Ispiranje+Centrifuga)	Za veš kojem je samo potrebno ispiranje ili za sipanje dodatnog omekšivača u veš.

Roditeljska kontrola

Funkcija Roditeljska kontrola omogućava zaključavanje dugmadi tako da izabrani ciklus ne može da se izmeni.

Aktiviranje/deaktiviranje

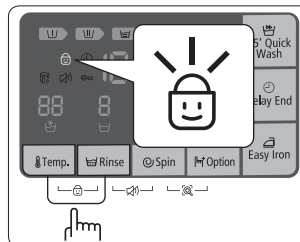
Ako želite da uključite ili isključite funkciju Roditeljska kontrola, istovremeno

pritisnite i 3 sekunde zadržite dugmad **Temp. i Rinse (Ispiranje)**.

Indikator funkcije „Roditeljska kontrola“  će zasvetleti kada se funkcija aktivira.



Kada je uključena funkcija Roditeljska kontrola, radi samo dugme **Napajanje**. Funkcija Roditeljska kontrola ostaje uključena i kada se napajanje uključi, a zatim isključi ili nakon isključivanja i ponovnog uključivanja kabla za napajanje.



Isključivanje zvuka

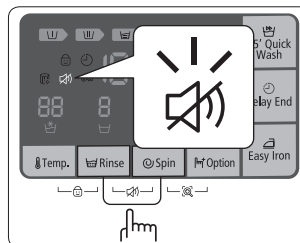
Funkcija Isključivanje zvuka može da se izabere tokom svih ciklusa. Kada se izabere ova funkcija, zvuk se isključuje za sve cikluse. Postavka se zadržava čak i kada se napajanje više puta uključi i isključi.

Aktiviranje/deaktiviranje

Ako želite da aktivirate/deaktivirate funkciju Isključivanje zvuka, istovremeno


pritisnite i 3 sekunde zadržite dugmad **Rinse (Ispiranje) i Spin (Centrifuga)**.

Indikator funkcije „Isključivanje zvuka“  će zasvetleti kada se funkcija aktivira.



Odloženi kraj

Mašinu za pranje veša možete da podesite tako da automatski završi pranje u određeno vreme, a odloženo vreme može da bude između 3 i 19 sati (u koracima od 1 sata). Prikazani sat pokazuje vreme završetka ciklusa pranja.

1. Uključite dovod vode u mašinu za pranje veša.
2. Dodajte veš u bubanj i pazite da ga ne prepunite.
3. Pritisnite dugme **Napajanje** da biste uključili mašinu za pranje veša.
4. Dodajte deterđent i ako je potrebno omekšivač ili deterđent za pretpranje u odgovarajuće pregrade u fioci.
5. Izaberite odgovarajući ciklus i opcije za opterećenje.
6. Pritisnite dugme **Delay End (Odloženi kraj)** dok ne podesite vreme odlaganja.
7. Pritisnite dugme **Start/Pauza**.
Uključuje se indikator „Delay End (Odloženi kraj)“ , a sat će početi da odbrojava dok ne dostigne podešeno vreme.
8. Da biste otkazali funkciju Delay End (Odloženi kraj), isključite mašinu za pranje veša, a zatim je ponovo uključite tako što ćete pritisnuti dugme **Napajanje**.

Smart Check

Ova funkcija vam omogućava da proverite status mašine za pranje veša pomoću pametnog telefona.



Funkcija Smart Check optimizovana je za:

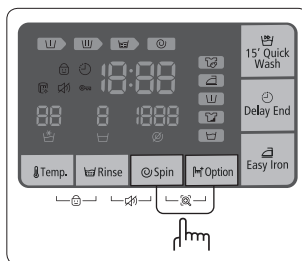
Galaxy i iPhone serija (nije podržano za neke modele)

Preuzimanje aplikacije Samsung Smart Washer

Preuzmite aplikaciju Samsung Smart Washer na mobilni telefon sa lokacije Android market ili Apple App store i instalirajte je. Lako možete da je pronađete tako što ćete potražiti „**Samsung Smart Washer**“.

Korišćenje funkcije Smart Check

1. Istovremeno pritisnite dugmad **Spin (Centrifuga)** i **Option (Opcija)** i zadržite ih 3 sekunde kada dođe do greške da biste pokrenuli funkciju Smart Check. Pored toga, funkciju Smart Check možete da pokrenete ako nijedno dugme nije pritisnuto nakon uključivanja mašine.
2. LED segmenti na ekranu rotiraju se 2 ili 3 sekunde i prikazuje se Smart Check šifra na ekranu mašine za pranje veša.





3. Pokrenite aplikaciju **Samsung Smart Washer** na mobilnom telefonu, pa dodirnite dugme **Smart Check**.
 'Smart Check' možda će biti napisano kao 'Smart Care', u zavisnosti od izabranog jezika.
4. Usmerite kameru pametnog telefona na Smart Check šifru prikazanu na ekranu mašine.

 - Ako se svetlo od sijalice, fluorescentne sijalice ili lampe reflektuje na ekranu mašine, pametni telefon možda neće lako moći da prepozna Smart Check šifru.
 - Ako pametni telefon držite pod suviše širokim uglom u odnosu na prednju stranu ekrana, možda neće moći da prepozna šifru greške. Da biste dobili najbolje rezultate, držite pametni telefon tako da ekran sa prednje strane i pametni telefon budu paralelni ili skoro paralelni.
5. Ako se ispravno fokusira, Smart Check šifra se automatski prepoznaje, a detaljne informacije o statusu mašine, greška i mere za rešavanje prikazuju se na pametnom telefonu.
6. Ako pametni telefon ne prepozna Smart Check šifru više od dva puta, ručno unesite tu šifru prikazanu na ekranu mašine za pranje veša u aplikaciju Samsung Smart Washer.

Pranje veša


■ Pranje veša pomoću regulatora ciklusa

Vaša nova mašina za pranje veša olakšava pranje pomoću Samsung sistema za automatsku kontrolu „Fuzzy Control“. Kada izaberete ciklus za pranje, mašina će podesiti odgovarajuću temperaturu, vreme pranja i brzinu.

1. Uključite dovod vode u mašinu za pranje veša.
2. Otvorite vrata.
3. Dodajte veš u bubanj i pazite da ga ne prepunite.
4. Zatvorite vrata.
5. Pritisnite dugme **Napajanje** da biste uključili mašinu za pranje veša.
6. Dodajte deterdžent i ako je potrebno omekšivač ili deterdžent za pretpranje u odgovarajuće pregrade u fioci.
 Funkcija Pretpranje dostupna je samo sa ciklusima Cotton (Pamuk), Synthetics (Sintetika), Denim (Teksas), Stain Away (Uklanjanje fleka), Dark Garment (Tamna odeća), Daily Wash (Dnevno pranje), Super Eco Wash (Super Eco pranje) i Baby Care (Dečja odeća). Potrebna je samo ako je veš jako prljav.
7. Pomoću dugmeta Regulator ciklusa izaberite odgovarajući ciklus prema vrsti materijala: Cotton (Pamuk), Synthetics (Sintetika), Denim (Teksas), Stain Away (Uklanjanje fleka), Dark Garment (Tamna odeća), Daily Wash (Dnevno pranje), Super Eco Wash (Super Eco pranje), Outdoor Care (Vodootporna odeća), Baby Care (Dečja odeća), Wool (Vuna) i Hand Wash (Ručno pranje). Uključiće se odgovarajući indikatori na kontrolnoj tabli.
8. U ovom trenutku možete da kontrolišete temperaturu pranja, broj ciklusa ispiranja, brzinu centrifuge i vreme odlaganja tako što ćete pritisnuti odgovarajuće dugme za tu opciju.
9. Pritisnite dugme **Start/Pauza** da biste pokrenuli pranje. Indikator napretka će se uključiti i na ekranu će se pojaviti preostalo trajanje ciklusa.
 Ukupno vreme trajanja ciklusa i broj ciklusa ispiranja u ciklusu Cotton (Pamuk) mogu da se razlikuju u zavisnosti od količine veša.
10. Nakon završetka ciklusa, mašina će se automatski isključiti. Otvorite vrata i izvadite veš.




■ Pauziranje pranja

Veš je moguće dodati/izvaditi u roku od 5 minuta od početka pranja.

1. Pritisnite dugme **Start/Pauza** da biste otključali vrata.
 Kada je voda suviše VRELA ili je nivo vode suviše VISOK, vrata ne mogu da se otvore, a indikator „Door Lock (Zaključana vrata)“ trepće. U tom slučaju, sačekajte da indikator prestane da trepće. (Indikator će prestati da trepće za približno 1 ili 2 minuta.)
2. Otvorite vrata i stavite ili izvadite veš.
3. Nakon zatvaranja vrata, pritisnite dugme **Start/Pauza** da biste ponovo pokrenuli pranje.

■ Ručno pranje veša

Veš možete da perete ručno bez upotrebe regulatora ciklusa.

1. Uključite dovod vode u mašinu za pranje veša.
2. Otvorite vrata.
3. Dodajte veš u bubanj i pazite da ga ne prepunite.
4. Zatvorite vrata.
5. Pritisnite dugme **Napajanje** da biste uključili mašinu za pranje veša.
6. Dodajte deterdžent i ako je potrebno omekšivač ili deterdžent za pretpranje u odgovarajuće pregrade u fioci.
7. Okrenite Regulator ciklusa da biste izabrali ciklus Cotton (Pamuk).
8. Pritisnite dugme **Temp.** da biste izabrali temperaturu.
(Hladna voda , 20 °C, 30 °C, 40 °C, 60 °C i 95 °C).
9. Pritisnite dugme **Rinse (Ispiranje)** da biste izabrali broj ciklusa ispiranja.
Maksimalan broj ciklusa ispiranja je pet.
U skladu s tim, vreme pranja će se produžiti.
10. Pritisnite dugme **Spin (Okretanje)** da biste izabrali brzinu okretanja.
(: Ispiranje sa zadržavanjem, : Bez centrifuge)
11. Pritiskajte dugme **Delay End (Odloženi kraj)** više puta da biste pregledali dostupne opcije za program Delay End (Odloženi kraj) (od 3 do 19 sati u koracima od jednog sata). Prikazani sat pokazuje vreme završetka ciklusa pranja.
12. Pritisnite dugme **Start/Pauza** da biste započeli pranje.

■ Smernice za veš

Pratite ove jednostavne smernice da biste dobili najčistiji veš i najefikasnije pranje.



Pre pranja uvek pogledajte etiketu za održavanje na odeći.

■ Veš razvrstavajte i perite prema sledećim kriterijumima:

- Etiketa za održavanje: Razvrstajte veš na pamuk, mešovite tkanine, sintetiku, svilu, vunu i veštačku svilu.
- Boja: Odvojite beli i veš u boji. Perite obojenu odeću odvojeno.
- Veličina: Stavljanje odeće različite veličine u mašinu poboljšaće pranje.
- Osetljivost: Perite osetljiv veš odvojeno koristeći ciklus za osetljivu odeću, za novu odeću od čiste vune, zavese i svilenu odeću. Proverite etikete na odeći koju perete ili pogledajte odeljak „**Tabela o održavanju tkanina**“ na stranici **38**.

■ Pražnjenje džepova

Pre svakog pranja ispraznite sve džepove odevnih predmeta. Mali, tvrdi predmeti nepravilnog oblika kao što su novčići, noževi, zihernadle i spajalice mogu da oštete mašinu za pranje veša.

Nemojte da perete odeću sa velikim kopčama, dugmadi ili drugim teškim metalnim predmetima. Metal sa odeće može da ošteti drugu odeću i bubanj. Pre pranja, odeću sa dugmadi i čipkom okrenite na naličje. Patent zatvarači na pantalonama i jaknama mogu da oštete bubanj ako tokom pranja ostanu otvoreni. Pre pranja, patent zatvarači moraju da se zatvore i pričvrste koncem.

Odeća sa dugim resama može da se uplete u drugu odeću i da je ošteti. Pre početka pranja, obavezno fiksirajte rese.

■ Pretpranje pamuka

Vaša nova mašina za pranje veša, u kombinaciji sa modernim deterdžentima, daje savršene rezultate pri pranju i na taj način štedi energiju, vreme, vodu i deterdžent. Međutim, ako je pamuk veoma prljav, koristite pretpranje sa deterdžentom na bazi proteina.

■ Određivanje kapaciteta tereta veša

Nemojte da prepunite mašinu za pranje veša jer se veš možda neće dobro oprati. Pogledajte tabelu u nastavku da biste odredili kapacitet za tip veša koji perete.

Tip tkanine	Kapacitet opterećenja (kg)		
	WF80F5E	WF70F5E	WF60F4E
Cotton (Pamuk)	8,0	7,0	6,0
Synthetics (Sintetika)	3,5	3,5	3,0
Denim (Teksas)	3,0	3,0	3,0
Outdoor Care (Vodootporna odeća)	2,0	2,0	2,0
Wool (Vuna)	2,0	2,0	1,5



Kada veš nije balansiran i kada se prikazuje šifra greške „UE“, raspodelite opterećenje. Ako veš nije balansiran, može da dođe do smanjenja efikasnosti centrifuge.



Kada perete posteljinu ili prekrivače za krevet, vreme pranja može da se produži ili može da se smanji efikasnost centrifuge.

Za posteljinu ili prekrivače za krevet, preporučena brzina centrifuge iznosi 800 o/min, a težina veša je 2,0 kg ili manje.

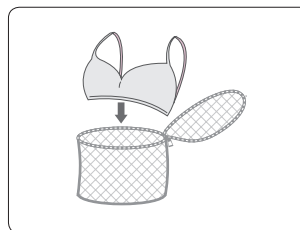


Modeli klase 6 kg nemaju funkciju pranja posteljine.



OPREZ: Grudnjake (koji se peru u vodi) obavezno ubacite u mrežicu za pranje (kupuje se odvojeno).

- Metalni delovi grudnjaka mogu da izbiju kroz materijal i da oštete veš. Stoga ih obavezno ubacite u mrežicu za pranje.
- Sitna, lagana odeća, kao što su čarape, rukavice, unihop i maramice može da se uhvati u vrata. Ubacite tu odeću u mrežicu za pranje.



OPREZ: Nemojte da perete mrežicu za pranje u kojoj nema veša. To može da izazove prekomerne vibracije koje mogu da dovedu do pomeranja mašine za pranje veša i povreda.

■ Čišćenje mašine za pranje veša

Čišćenje mašine za pranje veša poboljšava njen rad, sprečava nepotrebne popravke i produžava životni vek mašine.

⚠ OPREZ: Nemojte da koristite ciklus Eco Drum Clean (Eco čišćenje bubnja) kada se veš nalazi u mašini. Na taj način može da se ošteti veš ili može da dođe do problema u radu mašine za pranje veša.

Eco Drum Clean (Eco čišćenje bubnja)

Ciklus samostalnog čišćenja za uklanjanje buđi ili prljavštine koja se možda nakupila u bubnju.

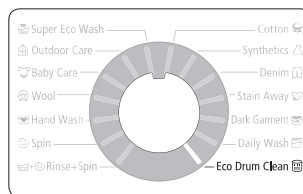
■ Procedure za čišćenje

1. Pritisnite dugme **Napajanje** da biste uključili mašinu za pranje veša.
2. Pomoću regulatora ciklusa izaberite program Eco Drum Clean (Eco čišćenje bubnja).
 - Sa ciklusom Eco Drum Clean (Eco čišćenje bubnja) možete koristiti samo funkciju Delay End (Odloženi kraj).
 - Tokom ciklusa Eco Drum Clean (Eco čišćenje bubnja) temperatura vode je podešena na 70 °C.

Ne možete da promenite temperaturu vode.

3. Pritisnite dugme **Start/Pauza** da biste pokrenuli ciklus Eco Drum Clean (Eco čišćenje bubnja).

⚠ Nemojte da čistite bubanj pomoću sredstava za čišćenje. Ostaci hemijskih sredstava u bubnju smanjuju performanse pranja.

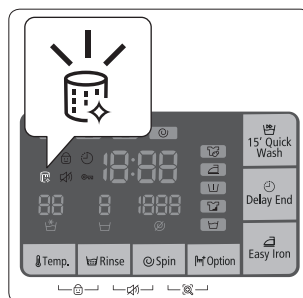


■ Funkcija automatskog alarma za ciklus Eco čišćenje bubnja

Ako se nakon pranja otkrije da je potrebno očistiti bubanj, zasvetleće indikator funkcije „Eco Drum Clean (Eco čišćenje bubnja)“ na ekranu i odgovarajuća lampica na regulatoru ciklusa. U tom slučaju, izvadite veš iz mašine, uključite je i očistite bubanj pomoću programa Eco Drum Clean (Eco čišćenje bubnja).

Ako ne pokrenete ciklus Eco Drum Clean (Eco čišćenje bubnja), indikator Eco Drum Clean (Eco čišćenje bubnja) na ekranu i odgovarajuća lampica na regulatoru ciklusa će se isključiti. Nakon dva ciklusa pranja, ovi indikatori ponovo će se uključiti. Imajte u vidu da ovo ne ukazuje na to da postoji problem sa mašinom za pranje veša.

Iako se funkcija automatskog alarma za ciklus Eco Drum Clean (Eco čišćenje bubnja) najčešće aktivira jednom mesečno, učestalost će se možda razlikovati u zavisnosti od toga koliko često koristite mašinu.



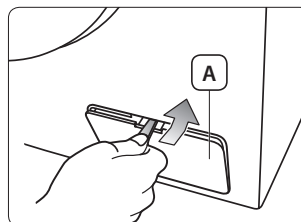
⚠ Ako se oglasi alarm, očistite i filter za otpatke (pogledajte odeljak „Čišćenje filtera za otpatke“ na stranici 32). Ako to ne uradite, možda će se smanjiti performanse funkcije Eco pena.

Ispuštanje vode iz mašine za pranje veša u hitnim slučajevima



Ako dođe do prekida snabdevanja električnom energijom, ispustite svu preostalu vodu pa izvadite veš.

1. Isključite mašinu za pranje veša iz utičnice.
2. Otvorite **poklopac filtera (A)** pomoću novčića ili ključa.

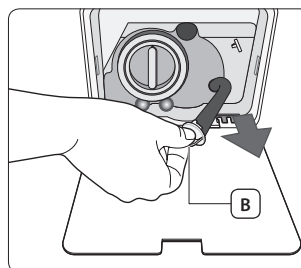


3. Pripremite posudu.

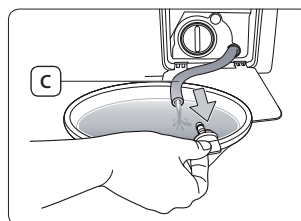


Možda je ostalo više vode od očekivanog. Koristite veliku posudu.

4. Izvucite **cev za otpuštanje u hitnim slučajevima (C)** i stavite kraj **cevi za otpuštanje u hitnim slučajevima (C)** u posudu.



5. Uхватite **poklopac za otpuštanje u hitnim slučajevima** na kraju **cevi za otpuštanje u hitnim slučajevima (C)** i lagano ga izvucite.
6. Ispustite vodu u posudu.
7. Vratite na mesto poklopac i cev za otpuštanje u hitnim slučajevima.
8. Zatvorite poklopac filtera.



Čišćenje filtera za otpatke

Preporučuje se čišćenje filtera za otpatke 5 ili 6 puta godišnje ili kada se pojavi poruka o grešci „SE“. Ako se na filteru za otpatke nakupi prljavština, performanse funkcije Eco Bubble (Eco pena) biće umanjene.

 **OPREZ:** Pre čišćenja filtera za otpatke, obavezno isključite mašinu za pranje veša iz utičnice.

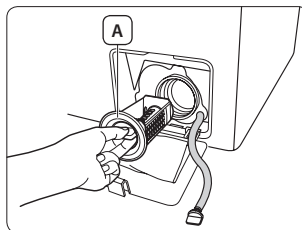
 **OPREZ:** Nemojte da rasklapate filter za otpatke dok mašina radi jer vrela voda može da izađe.

1. Poklopac filtera otvorite pomoću novčića ili ključa.
2. Uklonite preostalu vodu (pogledajte odeljak „Ispuštanje vode iz mašine za pranje veša u hitnim slučajevima“ na stranici 31.)

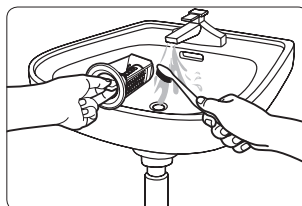


Ako ne ispuštite preostalu vodu pre nego što izvadite filter za otpatke, voda će iscuriti.

3. Odvijte **poklopac filtera za otpatke (A)** tako što ćete ga okrenuti nalevo.



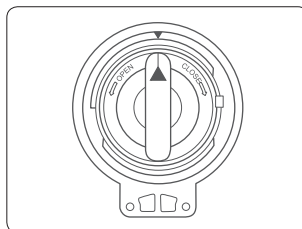
4. Isperite prljavštinu i ostatke iz filtera za otpatke. Proverite da li je propeler odvodne pumpe iza filtera za otpatke slobodan.
5. Vratite filter za otpatke na mesto.
6. Zatvorite poklopac filtera.



Obavezno vratite filter za otpatke na mesto nakon čišćenja. Ako se filter za otpatke ne vrati u mašinu, vaša mašina za pranje veša možda neće ispravno raditi ili će curiti voda.




Čvrsto zategnite filter za otpatke nakon čišćenja. Ako to ne uradite, može da dođe do kvara ili curenja vode.



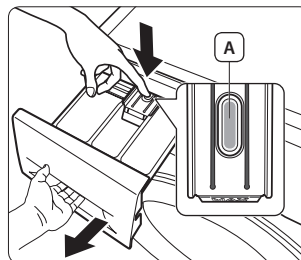
Čišćenje spoljašnjosti

1. Obrišite mašinu za pranje veša spolja, što obuhvata kontrolnu tablu, pomoću mekane krpe i neabrazivnog deterdženta za domaćinstvo.
2. Mekanom krpom osušite površine.

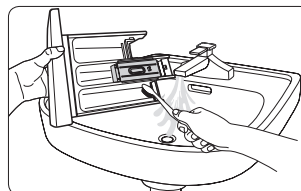
 **OPREZ:** Nemojte sipati vodu na mašinu za pranje veša.

Čišćenje fioke za deterdžent i otvora fioke

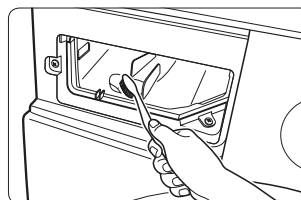
1. Pritisnite **ručicu za otpuštanje (A)** sa unutrašnje strane fioke za deterdžent i izvucite fioku.
2. Uklonite **ručicu za otpuštanje (A)** i vodiću za tečni deterdžent iz fioke za deterdžent.



3. Operite sve delove tekućom vodom.



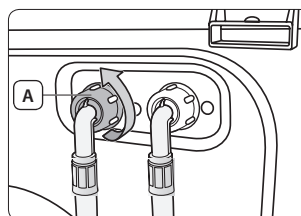
4. Otvor fioke za deterdžent očistite starom četkicom za zube.
5. Vratite **ručicu za otpuštanje (A)** i vodiću za tečni deterdžent na mesto tako što ćete ih snažno gurnuti u fioku.
6. Vratite fioku za deterdžent na mesto.
7. Za uklanjanje ostataka praška, pokrenite ciklus Rinse+Spin (Ispiranje+Okretanje) bez veša u bubnju.



Čišćenje mrežastog filtera

Jednom godišnje očistite mrežasti filter ili kada se prikaže poruka o grešci „4E“.

1. Isključite mašinu za pranje veša iz utičnice.
2. Isključite dovod vode u mašinu za pranje veša.
3. Izvadite cev u obliku slova L za crevo za dovod vode iz otvora za vodu sa zadnje strane mašine tako što ćete okrenuti **deo (A)**. Da biste sprečili isticanje vode usled pritiska vazduha u crevu za dovod vode, pokrijte crevo krpom.
4. Lagano izvucite mrežaste filtere iz otvora za dovod vode koristeći klešta i ispirajte tekućom vodom sve dok ih ne očistite.
5. Vratite mrežaste filtere.
6. Ponovo povežite cev u obliku slova L na dovod vode.
7. Proverite da veze ne propuštaju vodu i odvrnite slavinu.



■ Održavanje mašine za pranje veša

Popravljanje zamrznute mašine za pranje veša

Ako temperatura padne ispod nule i dođe do smrzavanja mašine za pranje veša:

1. Isključite mašinu za pranje veša iz utičnice.
2. Sipajte toplu vodu preko slavine da biste oslobodili crevo za dovod vode.
3. Isključite dovod vode u mašinu za pranje veša.
4. Uklonite crevo za dovod vode i potopite ga u toplu vodu.
5. Sipajte toplu vodu u bubanj mašine za pranje veša i ostavite je da odstoji 10 minuta.
6. Ponovo povežite crevo za dovod vode sa mašinom za pranje veša i slavinom i proverite da li dovod i odvod vode rade normalno.

Skladištenje mašine za pranje veša

Ako mašinu za pranje veša morate na duže vremena da uskladištite, treba da ispustite vodu i da je isključite. Mašina za pranje veša može da se ošteti ako se pre odlaganja u crevima i unutrašnjim delovima mašine zadrži voda. Pripremite mašinu za pranje veša za skladištenje na sledeći način:

1. Izaberite ciklus Cotton (Pamuk), pritisnite dugme **15' Quick Wash (15' brzo pranje)** i pokrenite praznu mašinu sa ovim ciklusom.
2. Isključite mašinu za pranje veša iz utičnice.
3. Isključite dovod vode u mašinu za pranje veša.
4. Uklonite sva creva za dovod vode i odložite ih na sigurno mesto odakle ih lako možete uzeti u slučaju da budete morali da premeštate mašinu za pranje veša.
5. Ostavite vrata mašine otvorena da bi vazduh mogao da cirkuliše unutar bubnja.



Ako je mašina za pranje veša bila odložena u prostoriji sa temperaturom ispod nule, pre upotrebe ostavite da se otopi voda koja se možda zadržala u mašinu za pranje veša.

Takođe preporučujemo da ručno ispustite vodu iz mašine za pranje veša pomoću cevi za otpuštanje u hitnim slučajevima, jer ćete tako ukloniti svu preostalu vodu.

■ Rešavanje problema i informativni kodovi

Pogledajte ove savete ako mašina za pranje veša...

PROBLEM	REŠENJE
Neće da se pokrene	<ul style="list-style-type: none">• Proverite da li je mašina za pranje veša uključena u struju.• Proverite da li su vrata dobro zatvorena.• Proverite da li su slavine za dovod vode odvrnute.• Proverite da li ste pritisnuli dugme Start/Pauza.
Nema vode ili nema dovoljno vode	<ul style="list-style-type: none">• Uključite dotok vode.• Proverite da crevo za dovod vode nije zamrznuto.• Ispravite creva za dovod vode.• Očistite mrežaste filtere creva za dovod vode.
Nakon završetka ciklusa pranja u fioci za deterdžent se zadržava deterdžent	<ul style="list-style-type: none">• Proverite da li mašina radi sa dovoljno jakim pritiskom vode.• Deterdžent obavezno sipajte na sredinu fioke za deterdžent.
Vibrira ili je suviše bučna	<ul style="list-style-type: none">• Proverite da li se mašina za pranje veša nalazi na ravnoj površini. Ako površina nije ravna, podesite nožice na mašini tako da je postavite u ravan položaj.• Proverite da li su zavrtnji korišćeni u transportu uklonjeni.• Proverite da se mašina ne dodiruje sa nekim drugim predmetom.• Proverite da li je teret veša uravnotežen.
Mašina za pranje veša ne ispušta vodu i/ili ne centrifugira	<ul style="list-style-type: none">• Ispravite odvodno crevo. Ispravite uvrnuta creva.• Proverite da li je zapušten filter za otpatke.
Vrata su se zaključala ili neće da se otvore.	<ul style="list-style-type: none">• Vrata neće moći da se otvore dok ne prođe 3 minuta po prestanku rada mašine ili isključivanja napajanja.

Informativni kodovi

Ako se mašina za pranje veša pokvari, na ekranu će se prikazati informativni kôd. Ako se to dogodi, pogledajte ovu tabelu i pokušajte pomoću nekog od predloženih rešenja da otklonite kvar pre nego što pozovete Samsung korisnički servis ili distributera Samsung proizvoda.

SIMBOL KODA	REŠENJE
dE	<ul style="list-style-type: none">• Proverite da li su vrata dobro zatvorena.• Proverite da vrata mašine nisu uhvatila veš.
4E	<ul style="list-style-type: none">• Proverite da li su slavine za dovod vode odvrnute.• Proverite pritisak vode.• Očistite mrežaste filtere creva za dovod vode.• Proverite da crevo za dovod vode nije uvrnuto ili začepljeno.
5E	<ul style="list-style-type: none">• Očistite filter za otpatke.• Proverite da li je odvodno crevo pravilno instalirano.
UE	<ul style="list-style-type: none">• Teret veša nije uravnotežen. Prerasporedite teret. Ako perete samo jedan komad veša, kao što je čebe, jastuk ili veliki peškir, može doći do pomeranja težine u toku centrifugiranja; u tom slučaju, možda će se prikazati poruka o grešci „UE“.
cE/3E/Uc	<ul style="list-style-type: none">• Pozovite Samsung korisnički servis.

Za kodove koji nisu navedeni ili u slučaju da predloženo rešenje nije otklonilo problem, pozovite Samsung korisnički servis ili distributera Samsung proizvoda.

■ Tabela sa ciklusima

Tabela sa ciklusima

(● izbor korisnika)

CIKLUS	Maksimalni teret (kg)			DETERDŽENT			Maks. temp. (°C)	Brzina centrifuge (maks.), o/min		
	WF80F5	WF70F5	WF60F4	Pretpranje	Pranje	Omekšivač		1400	1200	1000
Cotton (Pamuk)	8,0	7,0	6,0	Da	●	●	95	1400	1200	1000
Synthetics (Sintetika)	3,5	3,5	3,0	Da	●	●	60	1200	1200	1000
Denim (Teksas)	3,0	3,0	3,0	Da	●	●	60	800	800	800
Stain Away (Uklanjanje fleka)	4,0	4,0	3,0	Da	●	●	60	1200	1200	1000
Dark Garment (Tamna odeća)	4,0	4,0	3,0	Da	●	●	40	1200	1200	1000
Daily Wash (Dnevno pranje)	4,0	4,0	3,0	Da	●	●	60	1400	1200	1000
Eco Drum Clean (Eco čišćenje bubnja)	-	-	-	-	-	-	70	400	400	400
Super Eco Wash (Super Eco pranje)	4,0	4,0	3,0	Da	●	●	40	1200	1200	1000
Outdoor Care (Vodootporna odeća)	2,0	2,0	2,0	-	●	●	40	1200	1200	1000
Baby Care (Dečja odeća)	4,0	4,0	3,0	Da	●	●	95	1400	1200	1000
Wool (Vuna)	2,0	2,0	1,5	-	●	●	40	800	800	800
Hand Wash (Ručno pranje)	2,0	2,0	1,5	-	●	●	40	400	400	400


























CIKLUS	Odloženi kraj	Intenzivno	Kvašenje	Lako peglanje	15' Brzo pranje
Cotton (Pamuk)	●	●	●	●	●
Synthetics (Sintetika)	●	●	●	●	-
Denim (Teksas)	●	●	●	●	-
Stain Away (Uklanjanje fleka)	●	●	●	●	-
Dark Garment (Tamna odeća)	●	●	-	●	-
Daily Wash (Dnevno pranje)	●	●	●	●	-7
Eco Drum Clean (Eco čišćenje bubnja)	●	-	-	-	-
Super Eco Wash (Super Eco pranje)	●	●	●	●	-
Outdoor Care (Vodootporna odeća)	●	-	-	-	-
Baby Care (Dečja odeća)	●	●	●	●	-
Wool (Vuna)	●	-	-	-	-
Hand Wash (Ručno pranje)	●	-	-	-	-

1. Ciklus sa pretpranjem traje približno 20 minuta duže.
2. Podaci o trajanju ciklusa izmereni su pod uslovima navedenim u standardu IEC60456/EN60456.
3. Pokrenite Režim kalibracije nakon instalacije (pogledajte odeljak „**KORAK 6 – Pokretanje režima kalibracije**“ na stranici 18).
4. Pošto ova mašina za pranje veša sadrži funkciju Poslednje iz memorije, da biste uklonili poslednju postavku iz memorije i vratili se na podrazumevane postavke pri uključivanju, potrebno je da obrišete poslednju korišćenu postavku na kontrolnoj tabli. (Uputstvo za brisanje poslednje korišćene postavke potražite u odeljku „**Osnovna uputstva**“ na stranici 21.
5. Daily Wash (Dnevno pranje) : Kratki program za institute za testiranje.
6. Trajanje ciklusa u pojedinačnim domaćinstvima može da se razlikuje od vrednosti datih u tabeli zbog varijacija u pritisku i temperaturi dovoda vode, teretu i tipu veša.
7. Kada se izabere funkcija Intensive Wash (Intenzivno pranje), vreme ciklusa se povećava za svaki ciklus.

■ Dodatak

Tabela o održavanju tkanina

Navedeni simboli predstavljaju uputstva za održavanje odeće. Etiketa za održavanje uključuje četiri simbola u navedenom redosledu: pranje, izbeljivanje, sušenje i peglanje (ako je potrebno, i hemijsko čišćenje). Upotreba simbola omogućava usklađenost između domaćih i stranih proizvođača odevnih predmeta. Pratite uputstva sa etiketa za održavanje da bi odeća što duže trajala i da ne biste imali problema pri pranju.

	Otporan materijal		Ne peglati
	Osetljiva tkanina		Može hemijski da se čisti bilo kojim razređivačem
	Može da se pere na temperaturi od 95 °C		Hemijsko čišćenje
	Može da se pere na temperaturi od 60 °C		Čistiti hemijski isključivo perhloridom, gorivom za upaljače, čistim alkoholom ili sredstvom R113
	Može da se pere na temperaturi od 40 °C		Čistiti hemijski isključivo avionskim gorivom, čistim alkoholom ili sredstvom R113
	Može da se pere na temperaturi od 30 °C		Ne sme hemijski da se čisti
	Samo ručno pranje		Sušiti na ravnom
	Samo hemijsko čišćenje		Može da se okači i suši
	Može da se izbeljuje u hladnoj vodi		Sušiti na vešalici
	Ne izbeljivati		Centrifuga, normalna toplota
	Može se peglati na temperaturi od maksimalno 200 °C		Centrifuga, smanjena toplota
	Može se peglati na temperaturi od maksimalno 150 °C		Ne koristiti centrifugu
	Može se peglati na temperaturi od maksimalno 100 °C		

Zaštita okoline

- Ova mašina je napravljena od materijala koji se mogu reciklirati. Ako odlučite da bacite mašinu, molimo vas da poštujuete lokalna pravila o odlaganju otpada. Isecite kabl za napajanje tako da mašina ne može da se poveže na izvor napajanja. Skinite vrata tako da životinje i mala deca ne mogu da se zaglave u mašini.
- Nemojte da prekoračite količinu deterdženta koja se preporučuje u uputstvu proizvođača deterdženta.
- Proizvode za uklanjanje fleka i izbeljivače koristite pre ciklusa pranja samo ukoliko je to neophodno.
- Uštedite vodu i struju tako što ćete prati samo pune mašine veša (tačna količina zavisi od ciklusa koji se koristi).

Specifikacije mašina za pranje veša za kućnu upotrebu



Dizajn i specifikacije su podložni promenama bez prethodnog obaveštenja u svrhe poboljšanja kvaliteta.

U skladu sa propisom (EU) br. 1061/2010



„**“ Zvezdice označavaju varijante istog modela, a zamenjuju ih cifre (0–9) ili slova (A–Z).

Samsung					
Naziv modela		WF8*F5E*U4* WF8*F5E*UH* WF8*F5E*P4* WF8*F5E*PH*	WF8*F5E*U2* WF8*F5E*UM* WF8*F5E*P2* WF8*F5E*PM*	WF7*F5E*U4* WF7*F5E*UH* WF7*F5E*P4* WF7*F5E*PH*	WF7*F5E*U2* WF7*F5E*UM* WF7*F5E*P2* WF7*F5E*PM*
Kapacitet	kg	8		7	
Energetska efikasnost					
A+++ (najveća efikasnost) do D (najmanja efikasnost)		A+++		A+++	
Potrošnja energije					
Godišnja potrošnja energije (AE_C) ¹⁾	kWh/godišnje	157		122	
Potrošnja energije (E_t60) za program Cotton 60°C (Pamuk 60 °C) pri punom opterećenju	kWh	0,88		0,68	
Potrošnja energije (E_t60.1/2) za program Cotton 60°C (Pamuk 60 °C) pri delimičnom opterećenju	kWh	0,68		0,52	
Potrošnja energije (E_t40.1/2) za program Cotton 40°C (Pamuk 40 °C) pri delimičnom opterećenju	kWh	0,41		0,34	
Objedinjeno kada je uređaj isključen (P_o)	W	0,48		0,48	
Objedinjeno kada je uređaj uključen (P_I)	W	5		5	
Godišnja potrošnja vode (AW_c) ²⁾	L/godišnje	10500		9400	
Klasa efikasnosti centrifuge ³⁾					
Od A (najefikasnija) do G (najmanje efikasna)		B		B	
Maksimalna brzina centrifuge	o/min	1400	1200	1400	1200
Zaostala vlaga	%	53	56	53	56
Programi na koje se odnose informacije na nalepnici i listu sa specifikacijama		Cotton 60°C (Pamuk 60 °C) i 40 °C + Intenzivno ⁴⁾			
Trajanje standardnog programa					
Cotton 60°C (Pamuk 60 °C) pri punom opterećenju	min.	242		242	
Cotton 60°C (Pamuk 60 °C) pri delimičnom opterećenju	min.	194		214	
Cotton 40°C (Pamuk 40 °C) pri delimičnom opterećenju	min.	174		174	
Objedinjeno vreme kada je uređaj uključen	min.	2		2	
Emisija buke					
Pranje	dB (A) re 1 pW	53		54	
Centrifuga	dB (A) re 1 pW	74		74	
Dimenzije					
Dimenzije uređaja	Visina	mm	850		850
	Širina	mm	600		600
	Dubina ⁵⁾	mm	550		550
Neto težina	kg	61		61	
Bruto težina	kg	63		63	
Težina pakovanja	kg	2		2	
Pritisak vode	kPa	50–800		50–800	
Električna veza					
Napon	V	220–240		220–240	
Potrošnja energije	W	2000–2400		2000–2400	
Frekvencija	Hz	50		50	
Ime kompanije		Samsung Electronics Co., Ltd.			



Dizajn i specifikacije su podložni promenama bez prethodnog obaveštenja u svrhe poboljšanja kvaliteta.

U skladu sa propisom (EU) br. 1061/2010



* " Zvezdice označavaju varijante istog modela, a zamenjuju ih cifre (0–9) ili slova (A–Z).

Samsung					
Naziv modela		WF8*F5E*W4* WF8*F5E*WH* WF8*F5E*Q4* WF8*F5E*QH*	WF8*F5E*W2* WF8*F5E*WM* WF8*F5E*Q2* WF8*F5E*QM*	WF7*F5E*W4* WF7*F5E*WH* WF7*F5E*Q4* WF7*F5E*QH*	WF7*F5E*W2* WF7*F5E*WM* WF7*F5E*Q2* WF7*F5E*QM*
Kapacitet	kg	8		7	
Energetska efikasnost					
A+++ (najveća efikasnost) do D (najmanja efikasnost)		A+++		A+++	
Potrošnja energije					
Godišnja potrošnja energije (AE_C) ¹⁾	kWh/godišnje	195		173	
Potrošnja energije (E_t60) za program Cotton 60°C (Pamuk 60 °C) pri punom opterećenju	kWh	1,06		0,94	
Potrošnja energije (E_t60.1/2) za program Cotton 60°C (Pamuk 60 °C) pri delimičnom opterećenju	kWh	0,86		0,80	
Potrošnja energije (E_t40.1/2) za program Cotton 40°C (Pamuk 40 °C) pri delimičnom opterećenju	kWh	0,58		0,59	
Objedinjeno kada je uređaj isključen (P_o)	W	0,48		0,48	
Objedinjeno kada je uređaj uključen (P_i)	W	5		5	
Godišnja potrošnja vode (AW_c) ²⁾	L/godišnje	10500		9400	
Klasa efikasnosti centrifuge ³⁾					
Od A (najefikasnija) do G (najmanje efikasna)		B		B	
Maksimalna brzina centrifuge	o/min	1400	1200	1400	1200
Zaostala vlaga	%	53	56	53	56
Programi na koje se odnose informacije na nalepnici i listu sa specifikacijama		Cotton 60°C (Pamuk 60 °C) i 40 °C + Intenzivno ⁴⁾			
Trajanje standardnog programa					
Cotton 60°C (Pamuk 60 °C) pri punom opterećenju	min.	239		239	
Cotton 60°C (Pamuk 60 °C) pri delimičnom opterećenju	min.	191		211	
Cotton 40°C (Pamuk 40 °C) pri delimičnom opterećenju	min.	171		171	
Objedinjeno vreme kada je uređaj uključen	min.	2		2	
Emisija buke					
Pranje	dB (A) re 1 pW	62	62	62	62
Centrifuga	dB (A) re 1 pW	79	76	79	76
Dimenzije					
Dimenzije uređaja	Visina	mm	850		850
	Širina	mm	600		600
	Dubina ⁵⁾	mm	550		550
Neto težina		kg	64		64
Bruto težina		kg	66		66
Težina pakovanja		kg	2		2
Pritisak vode		kPa	50-800		50-800
Električna veza					
Napón		V	220-240		220-240
Potrošnja energije		W	2000-2400		2000-2400
Frekvencija		Hz	50		50
Ime kompanije		Samsung Electronics Co., Ltd.			



Dizajn i specifikacije su podložni promenama bez prethodnog obaveštenja u svrhe poboljšanja kvaliteta.

U skladu sa propisom (EU) br. 1061/2010



„*“ Zvezdice označavaju varijante istog modela, a zamenjuju ih cifre (0–9) ili slova (A–Z).

Samsung			
Naziv modela		WF6*F4E**2* WF6*F4E**M*	WF6*F4E**0* WF6*F4E**L*
Kapacitet	kg	6	
Energetska efikasnost			
A+++ (najveća efikasnost) do D (najmanja efikasnost)		A++	
Potrošnja energije			
Godišnja potrošnja energije (AE_C) ¹⁾	kWh/godišnje	170	
Potrošnja energije (E_t60) za program Cotton 60°C (Pamuk 60 °C) pri punom opterećenju	kWh	1,02	
Potrošnja energije (E_t60.1/2) za program Cotton 60°C (Pamuk 60 °C) pri delimičnom opterećenju	kWh	0,65	
Potrošnja energije (E_t40.1/2) za program Cotton 40°C (Pamuk 40 °C) pri delimičnom opterećenju	kWh	0,46	
Objedinjeno kada je uređaj isključen (P_o)	W	0,48	
Objedinjeno kada je uređaj uključen (P_l)	W	5	
Godišnja potrošnja vode (AW_c) ²⁾	L/godišnje	8580	
Klasa efikasnosti centrifuge ³⁾			
Od A (najefikasnija) do G (najmanje efikasna)		B	C
Maksimalna brzina centrifuge	o/min	1200	1000
Zaostala vlaga	%	56	65
Programi na koje se odnose informacije na nalepnici i listu sa specifikacijama		Cotton 60°C (Pamuk 60 °C) i 40 °C + Intenzivno ⁴⁾	
Trajanje standardnog programa			
Cotton 60°C (Pamuk 60 °C) pri punom opterećenju	min.	249	
Cotton 60°C (Pamuk 60 °C) pri delimičnom opterećenju	min.	191	
Cotton 40°C (Pamuk 40 °C) pri delimičnom opterećenju	min.	171	
Objedinjeno vreme kada je uređaj uključen	min.	2	
Emisija buke			
Pranje	dB (A) re 1 pW	61	61
Centrifuga	dB (A) re 1 pW	76	74
Dimenzije			
Dimenzije uređaja	Visina	mm	850
	Širina	mm	600
	Dubina ⁵⁾	mm	400
Neto težina		kg	54
Bruto težina		kg	56
Težina pakovanja		kg	2
Pritisak vode		kPa	50-800
Električna veza			
Napon		V	220-240
Potrošnja energije		W	2000-2400
Frekvencija		Hz	50
Ime kompanije		Samsung Electronics Co., Ltd.	

1. Godišnja potrošnja električne energije zasniva se na 220 standardnih ciklusa pranja uz program Cotton (Pamuk) na temperaturama od 60 °C i 40 °C za punu ili delimično napunjenu mašinu i potrošnji električne energije kada je mašina isključena ili ostavljena uključena. Stvarna potrošnja električne energije zavisi od načina korišćenja uređaja.
2. Godišnja potrošnja vode zasniva se na 220 standardnih ciklusa pranja uz program Cotton (Pamuk) na temperaturama od 60 °C i 40 °C za punu ili delimično napunjenu mašinu. Stvarna potrošnja vode zavisi od načina korišćenja uređaja.
3. Centrifuga za izdvajanje veoma je važna kada za sušenje odeće koristite mašinu za sušenje veša.
Električna energija koja se upotrebi za sušenje košta mnogo više od one za pranje.
Pranje sa velikom brzinom centrifuge štedi energiju koja bi bila utrošena na sušenje odeće u mašini za sušenje veša.
4. Programi „standard Cotton 60 °C program (Standardni pamuk 60 °C)“ i „standard Cotton 40 °C program (Standardni pamuk 40 °C)“, koje možete da izaberete ako dodate opciju Intenzivno u programe Cotton 60 °C (Pamuk 60 °C) i Cotton 40 °C (Pamuk 40 °C) prikladni su sa prosečno zaprljan pamučni veš i najefikasniji su (u pogledu potrošnje vode i energije) za ovaj tip veša
Pokrenite Režim kalibracije nakon instalacije (pogledajte odeljak „**KORAK 6 – Pokretanje režima kalibracije**“ na stranici **18**).
Stvarna temperatura vode za te programe može da se razlikuje od deklarisanе.
5. Udaljenost uređaja od zida nije uključena u vrednost dubine.

Informacije o glavnim programima pranja

Model	Program	Temp.	Kapacitet	Trajanje programa	Zaostala vlaga (%)			Potrošnja vode	Potrošnja energije
		(°C)	(kg)	(min.)	1400 o/min	1200 o/min	1000 o/min	(ℓ/ciklusu)	(kWh/ciklusu)
WF8*F5E*Q4* / WF8*F5E*QH* WF8*F5E*W4* / WF8*F5E*WH* WF8*F5E*Q2* / WF8*F5E*QM* WF8*F5E*W2* / WF8*F5E*WM*	Pamuk	20	4	131	56	59	-	53	0,4
	Pamuk + Intenzivno	40	4	171	53	56	-	43	0,58
		60	4	191	53	56	-	43	0,86
			8	239	48	50	-	53	1,06
WF7*F5E*Q4* / WF7*F5E*QH* WF7*F5E*W4* / WF7*F5E*WH* WF7*F5E*Q2* / WF7*F5E*QM* WF7*F5E*W2* / WF7*F5E*WM*	Sintetika	40	3,5	130	35	35	-	53	0,66
	Pamuk	20	3,5	131	56	59	-	50	0,37
	Pamuk + Intenzivno	40	3,5	171	53	56	-	38	0,59
		60	3,5	211	53	56	-	38	0,8
		7	239	48	50	-	48	0,94	
WF8*F5E*U4* / WF8*F5E*UH* WF8*F5E*P4* / WF8*F5E*PH* WF8*F5E*U2* / WF8*F5E*UM* WF8*F5E*P2* / WF8*F5E*PM*	Sintetika	40	3,5	130	35	35	-	53	0,66
	Pamuk	20	4	148	56	59	-	53	0,27
	Pamuk + Intenzivno	40	4	174	53	56	-	43	0,41
		60	4	194	53	56	-	43	0,68
		8	242	48	50	-	53	0,88	
WF7*F5E*U4* / WF7*F5E*UH* WF7*F5E*P4* / WF7*F5E*PH* WF7*F5E*U2* / WF7*F5E*UM* WF7*F5E*P2* / WF7*F5E*PM*	Sintetika	40	3,5	128	35	35	-	53	0,63
	Pamuk	20	3,5	148	56	59	-	50	0,26
	Pamuk + Intenzivno	40	3,5	174	53	56	-	38	0,34
		60	3,5	214	53	56	-	38	0,52
		7	242	48	50	-	48	0,68	
WF6*F4E*Q2* / WF6*F4E*QM* WF6*F4E*W2* / WF6*F4E*WM* WF6*F4E*Q0* / WF6*F4E*QL* WF6*F4E*W0* / WF6*F4E*WL*	Sintetika	40	3,5	128	35	35	-	53	0,63
	Pamuk	20	3	128	-	60	69	38	0,3
	Pamuk + Intenzivno	40	3	171	-	56	65	38	0,46
		60	3	191	-	56	65	38	0,65
		6	249	-	50	59	41	1,02	
	Sintetika	40	3	128	-	35	45	36	0,45

Vrednosti date u tabelama izmerene su pod uslovima navedenim u standardu IEC60456/EN60456. Stvarne vrednosti zavise od načina korišćenja uređaja.

■ Beleška



IMATE PITANJA ILI KOMENTARE?

ZEMLJA	POZOVITE	ILI NAS POSETITE NA MREŽI NA
BULGARIA	800 111 31 , Безплатна телефонна линия	www.samsung.com/bg/support
CROATIA	072 726 786	www.samsung.com/hr/support
CZECH	800 - SAMSUNG (800-726786)	www.samsung.com/cz/support
HUNGARY	0680SAMSUNG (0680-726-786) 0680PREMIUM (0680-773-648)	www.samsung.com/hu/support
ROMANIA	08008 726 78 64 (08008 SAMSUNG) Apel GRATUIT	www.samsung.com/ro/support
SERBIA	011 321 6899	www.samsung.com/rs/support
SLOVAKIA	0800 - SAMSUNG (0800-726 786)	www.samsung.com/sk/support
UK	0330 SAMSUNG (7267864)	www.samsung.com/uk/support
EIRE	0818 717100	www.samsung.com/ie/support
LITHUANIA	8-800-77777	www.samsung.com/lt/support
LATVIA	8000-7267	www.samsung.com/lv/support
ESTONIA	800-7267	www.samsung.com/ee/support
SLOVENIA	080 697 267 (brezplačna številka) 090 726 786 (0,39 EUR/min) klicni center vam je na voljo od ponedeljka do petka od 9. do 18. ure.	www.samsung.com/si

DC68-03445B-01