



WD1152XVM

Washing Machine

user manual

imagine the possibilities

Thank you for purchasing this Samsung product.



DC68-03073X-02

SAMSUNG

contents

SAFETY INFORMATION

3

- 3 What you need to know about safety instructions
- 3 Important safety symbols and precautions

SETTING UP YOUR WASHING MACHINE

13

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

WASHING A LOAD OF LAUNDRY

21

- 21 Washing for the first time
- 21 Basic instructions
- 22 Using the control panel
 - 25 Child lock
 - 26 Sound off
 - 26 Delay end
 - 26 My cycle
 - 27 Eco Bubble
 - 28 Air Wash
- 29 Using dry course
 - 30 Washing clothes using the cycle selector
 - 31 Washing clothes manually
- 31 Laundry guidelines
- 33 Detergent and additives information
 - 33 Which detergent to use
 - 33 Detergent drawer

CLEANING AND MAINTAINING YOUR WASHING MACHINE

34

- 34 Cleaning the exterior
- 34 Cleaning the interior
- 34 Cleaning the dispensers
- 35 Storing your washer
- 35 Cleaning the debris filter
- 36 Cleaning the door seal/bellow
- 36 Preserving the top cover and the front frame

TROUBLESHOOTING AND INFORMATION CODES

37

- 37 Check these points if your washing machine...
- 39 Information codes

CYCLE CHART

40

- 40 Cycle chart

APPENDIX

41

- 41 Fabric care chart
- 41 Protecting the environment
- 42 Specifications

safety information

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

WHAT YOU NEED TO KNOW ABOUT 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 and retain it at a safe place near the appliance for your future reference. Use this appliance only for its intended purpose as described in this instruction manual.

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 washer.

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

IMPORTANT SAFETY SYMBOLS AND PRECAUTIONS

What the icons and signs in this user manual mean:

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

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

Please follow them explicitly.

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

safety information

-  Read all instructions before using the appliance.

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

1. 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.
2. **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.
3. Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
4. 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.
5. The new hose-sets supplied with the appliance are to be used and that old hose-sets should not be reused.
6. For appliances with ventilation openings in the base, that a carpet must not obstruct the openings.

7. **For use in Europe:** Children of less than 3 years should be kept away unless continuously supervised.
8. **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.
9. The tumble dryer is not to be used if industrial chemicals have been used for cleaning.
10. The lint trap has to be cleaned frequently, if applicable.
11. Lint must not be allowed to accumulate around the tumble dryer. (not applicable for appliances intended to be vented to the exterior of the building)
12. Adequate ventilation has to be provided to avoid the back flow of gases into the room from appliances burning other fuels, including open fires.
13. Do not dry unwashed items in the tumble dryer.
14. Items that have been soiled with substances such as cooking oil, acetone, alcohol, petrol, kerosene, spot removers, turpentine, waxes and wax removers should be washed in hot water with an extra amount of detergent before being dried in the tumble dryer.
15. Items such as foam rubber (latex foam), shower caps, waterproof textiles, rubber backed articles and clothes or pillows fitted with foam rubber pads should not be dried in the tumble dryer.
16. Fabric softeners, or similar products, should be used as specified by the fabric softener instructions.

safety information

- 17.** The final part of a tumble dryer cycle occurs without heat (cool down cycle) to ensure that the items are left at a temperature that ensures that the items will not be damaged.
- 18.** Remove all objects from pockets such as lighters and matches.
- 19. WARNING:** Never stop a tumble dryer before the end of the drying cycle unless all items are quickly removed and spread out so that the heat is dissipated.
- 20.** Exhaust air must not be discharged into a flue which is used for exhausting fumes from appliances burning gas or other fuels.
- 21.** The appliance must not be installed behind a lockable door, a sliding door or a door with a hinge on the opposite side to that of the tumble dryer, in such a way that a full opening of the tumble dryer door is restricted.



WARNING

SEVERE WARNING SIGNS FOR INSTALLATION



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, take care upon 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. In addition, do not 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 in the right direction so that the cord runs 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 well out of the reach of children, as packaging materials can be dangerous to children.

- If a child places a bag over its head, it may result in suffocation.

When the appliance or 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 codes.



Do not install this appliance near a heater, inflammable material.

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

Do not install this appliance in a location of Low Temp.

- Frost may cause 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.

- It 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.

safety information

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.

Do not lay the power cord and tubes where you may fall over them.

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



CAUTION SIGNS FOR INSTALLATION



- This appliance should be positioned in such a way that it is accessible to the power plug.
- Failure to do so may result in electric shock or fire due to electric leakage.

Install your appliance on a level and hard floor that can support its weight.

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



SEVERE WARNING SIGNS FOR USING



- If the appliance is flooded, Turn off the water & power supply immediately and contact your nearest service centre.

- Do not Touch the power plug with wet hands
- Failure to do so may cause 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 washer. In addition, when disposing of the appliance, remove the washer door lever.

- If trapped inside, the child may become trapped and suffocate to death.

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



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

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

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

- Water flowing out of the washer 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 washer.

- 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 infirm persons use this washer unsupervised. Do not let children climb in the appliance

- Failure to do so may result in electric shock, burns or injury.

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

- This may result in injury.

Do not unplug the appliance by pulling at the power cord, always grip plug firmly and pull straight out from the outlet.

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



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

- Do not use any fuse (such as cooper, steel wire, etc.) other than the standard fuse.
- When repairing or reinstalling the appliance is required, 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/lightning storm.

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

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

safety information



CAUTION SIGNS FOR USING



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

- When 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 result in damage to a part or in water leakage.

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

- If the washer is used when it is flooded because of a draining problem, it may result in electric shock or fire due to electric leakage.

Insert the laundry into the washer completely so that 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 washer, or result in water leakage.

Ensure that the Water Tap is turned off when the washer is not being used.

- Ensure that the screw on the water supply hose connector is properly tightened.
- Failure to do so may result in property damage or injury.

Take care that the rubber seal and the 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 leakage.

Open the Water Tap and check if the water supply hose connector is firmly tightened and that there is no water leaking before using the product.

- If the screws or the water supply hose connector are loose, it may result in water leakage.

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

The use for business purposes qualifies as 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.

If the wash is not started and the laundry is left for a period of time after you have added detergent or applied stain remover or pre-treatment onto the laundry, the laundry may be discolored.

Select the recommended cycle and temperature on the basis of the laundry items, sort the laundry by color on the basis of its colorfastness and select the appropriate cycle.

Make sure that foreign objects such as pins, buttons and coins are removed from clothing items when adding laundry to the washer. Wash dirty laundry separately from relatively clean items and wash fragile items separately from tougher textiles.

If an item is stained, wash it as soon as possible. Use stain remover or detergent only after testing the colorfastness of the item by applying a small quantity to an inside seam.



Do not stand on top of 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, it may also result in electric shock, fire or problems with the product.

Do not place an object that generates a electromagnetic field near the washer.

- This may result in injury due to a malfunction.

Since the 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 program for washing these items.

- Do not wash thick, hard mats even if the washer mark is on the care label.
- This may result in injury or damage to the washer, walls, floor or clothing due to abnormal vibrations.

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

Do not operate the washer when the detergent box is removed.

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

Do not touch the inside of the tub during or just after drying as it is hot.

- This may result in burns.

Do not insert your hand into the detergent box after opening it.

- 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 washer.
- This may result in damage to the washer, 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 result in the rubber seal becoming deformed and water leakage.

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

- This may cause the tub to rust.
- If rust starts appearing on the surface of the tub, apply a cleansing agent (neutral) 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 of the oxidation of the oil.

Do not use hot water from water cooling/heating devices.

- This may result in problems with the washer.

safety information

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

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

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

- Place socks and brassieres into the washing net and wash them with the other laundry.
- Failure to do so may result in injury due to abnormal vibrations.

Do not use hardened detergent.

- If it accumulates inside the washer, it may result in water leakage.

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

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

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

Do not open the door if the drum has generated excessive amounts of bubbles inside.

- Opening the door may cause bubbles to spill out.

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

The tumble dryer is not to be used if industrial chemicals have been used for cleaning.

Lint must not be allowed to accumulate around the tumble dryer.

Do Not Dry Unwashed Items In The Tumble Dryer.

Items that have been soiled with substances such as cooking oil, acetone, alcohol, petrol, kerosene, spot removers, turpentine, waxes and wax removers should be washed in hot water with an extra amount of detergent before being dried in the tumble dryer.

Items such as foam rubber (latex foam), shower caps, waterproof textiles, rubber backed articles and clothes or pillows fitted with foam rubber pads should not be dried in the tumble dryer.

Fabric softeners, or similar products, should be used as specified by the fabric softener instructions.

The final part of a tumble dryer cycle occurs without heat (cool down cycle) to ensure that the items are left at a temperature that ensures that the items will not be damaged.

WARNING: Never stop a tumble dryer before the end of the drying cycle unless all items are quickly removed and spread out so that the heat is dissipated.

That the appliance must not be installed behind a lockable door, a sliding door or a door with a hinge on the opposite side to that of the tumble dryer.



SEVERE WARNING SIGNS FOR CLEANING



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

Do not use the strong acid 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.

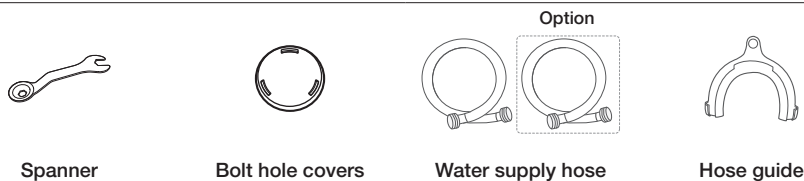
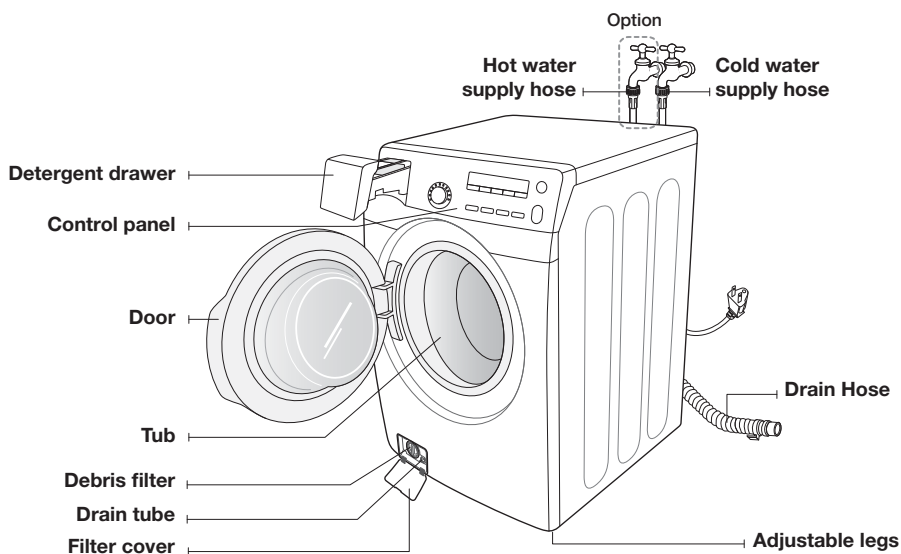
- Failure to do so may result in electric shock or fire.

setting up your washing machine

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

CHECKING THE PARTS

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



Plastic Zip Hose Tie

 * Bolt hole covers : The number of bolt hole covers depends on the model (3~6 covers).

setting up your washing machine

MEETING 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 for installation, ensure that your power supply offers:

- AC 220-240 V / 50 Hz fuse or circuit breaker
- Individual branch circuit serving only your washing machine

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

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



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

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

Water Supply

Your washing machine will fill properly when your water pressure is 137 kPa ~ 800 kPa. Water pressure less than 137 kPa may cause water valve failure, not allowing the water valve to shut off completely. Or, it may take the washing machine longer to fill than what the controls allow, resulting in your washing machine turning off. (A fill-time limit, designed to prevent overflows/flooding if an internal hose becomes loose, is built into the controls.)

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



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

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

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



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 46cm. The drain hose must be routed through the drain hose clip to the standpipe. The standpipe must be large enough to accept the outside diameter of the drain hose. The drain hose is attached at the factory.

Flooring

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

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

Surrounding temperature

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

Alcove or closet installation

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

Sides – 25 mm

Rear – 150 mm

Top – 432 mm

Front – 51 mm

If both the washing machine and a dryer are installed together, the front of the alcove or closet must have at least 465 cm² unobstructed air opening. Your washing machine alone does not require a specific air opening.

INSTALLING YOUR WASHING MACHINE

STEP 1

Selecting a location



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

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

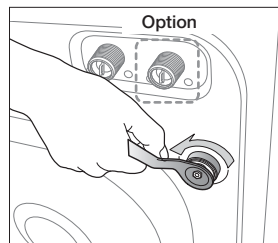
setting up your washing machine

STEP 2

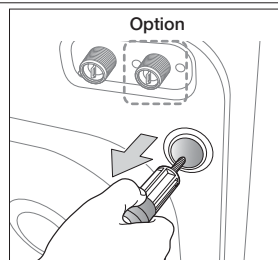
Removing the shipping bolts

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

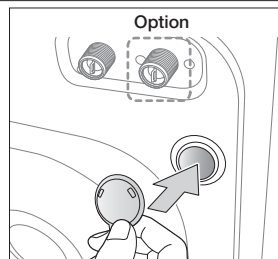
1. Loosen all the bolts with the supplied wrench.




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



3. Fill the holes with the supplied plastic covers.




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

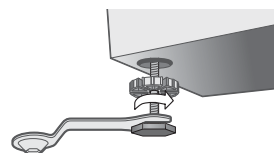
 **WARNING** Packaging materials can be dangerous to children; keep all packaging material (plastic bags, polystyrene, etc.) well out of the reach of children.

STEP 3

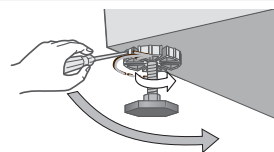
Adjusting the Levelling feet

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

1. Slide the washing machine into position.
2. Level your washing machine by turning the levelling feet in and out as necessary by hand.



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




STEP 4

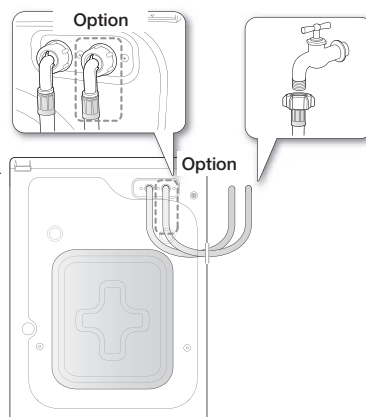
Connecting the water and drain

Connecting the water supply hose

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

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

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



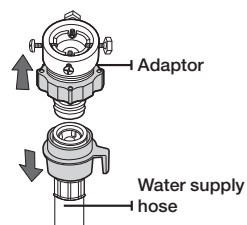
For selected models with an additional hot water intake:

1. Take the red L-shaped arm fitting for the hot water supply hose and connect it to the hot water supply intake on the back of the machine. Tighten by hand.
2. Connect the other end of the hot water supply hose to your sink's hot water tap and tighten it by hand.
3. Use a Y-piece if you only want to use cold water.

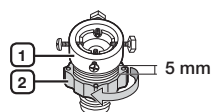
setting up your washing machine

Connecting the water supply hose

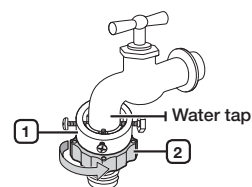
1. Remove the adaptor from the water supply hose.




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

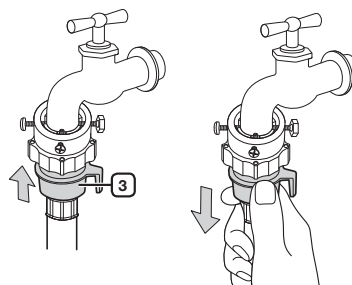


3. Connect the adaptor to the water tap by tightening the screws firmly while lifting the adaptor upwards. Turn part (2) following the arrow and connect (1) and (2).

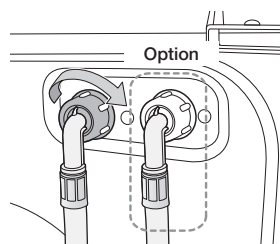


4. Connect the water supply hose to the adaptor. When you release part (3), the hose automatically connects to the adaptor making a 'click' sound.

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



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

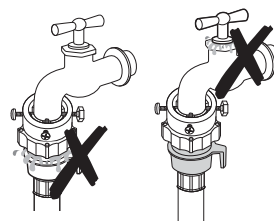


6. Turn on the water supply and ensure that no water leaks from the water valve, tap or adaptor. If there is a water leaks, repeat the previous steps.

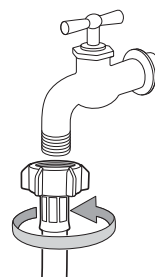


WARNING

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



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



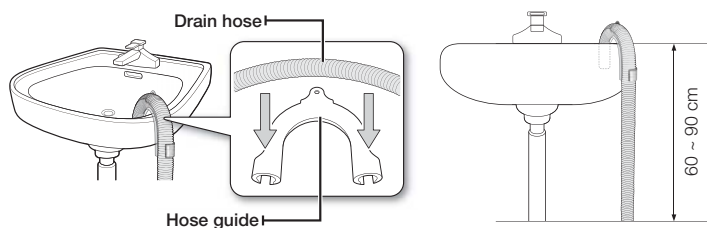
- Use the most conventional type of tap for the water supply. In case the tap is square or too big, remove the spacing ring before inserting the tap into the adaptor.

setting up your washing machine

Connecting the drain hose

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

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



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

STEP 5

Powering your washing machine

Plug the power cord into a wall sockets, an AC 220-240 V / 50 Hz approved electrical outlet protected by a fuse or circuit breaker. (For more information on electrical and grounding requirements, see page 15.)



Test run

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

STEP 6

Calibration Mode


Run calibration mode, when the washing machine is installed for the first time (or you want to calibrate it).

1. Remove laundry or any contents in the machine and turn off the machine.
2. When you press and hold on the **"Temp"** and **"Delay End"** button, press the **"Power"** button.
3. If the machine turns on, press the **"Start"** button. The calibration mode starts.
4. The drum spins right and left side on several times. (The calibration mode will take about minutes.)
5. When the calibration finish, **"END"** message displays.
6. If the door is unlocked, the machine turn off automatically.


washing a load of laundry

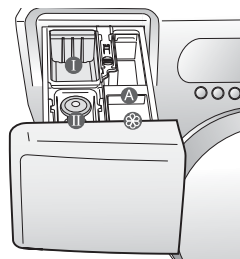
With your new Samsung washing machine, the hardest part of doing laundry will be deciding which load to wash first.

WASHING FOR THE FIRST TIME

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


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

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



Compartment ①: Detergent for prewash, or starch.


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


 Before using powdered detergent, remove the Liquid Detergent holder from the compartment. Powdered detergent will not dispense from the Liquid Detergent holder.

Compartment ③: Additives, e.g. fabric softener or former (fill no higher than lower edge (MAX) of "A")

BASIC INSTRUCTIONS

1. Load your laundry into the washing machine.

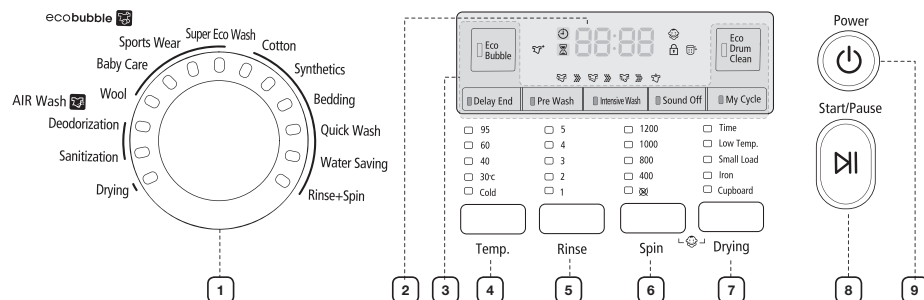
 Do not overload the washing machine. To determine the load capacity for each type of laundry, refer to the chart on page 30.

-  • Make sure that laundry is not caught in the door, as this may cause a water leak.
- Washing detergent may remain in the front rubber part of the washer after a wash cycle. Remove any remaining detergent, as they may cause a water leak.
- Do not touch the door glass while your washing machine is running or it may be hot.
- Do not open the detergent drawer or the debris filter while your washing machine is running or you might be exposed to hot water or steam.
- Do not wash water-proofed items in normal cycle except outdoor care program.

2. Close the door until it latches.
3. Turn the power on.
4. Add detergent and additives to the dispenser drawer.
5. Select the appropriate cycle and options for the load.
The Wash Indicator light will illuminate and the estimated cycle time will appear in the display.
6. Press the **Start/Pause** button.

washing a load of laundry

USING THE CONTROL PANEL



1 CYCLE SELECTOR

Select the tumble pattern and spin speed for the cycle.

 For detailed information, refer to "Washing clothes using the cycle selector". (see page 31)

Cotton - For average 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.

Bedding - For bulky items such as blankets and sheets. When you are washing comforters, use liquid detergent.

Quick Wash - For lightly soiled garments needed quickly.

Water Saving - This is a specially designed course that enables you to wash laundry effectively with the minimum amount of water.

Rinse + Spin - Use for a load that needs rinsing only or to add rinse-added fabric softener to a load.

Super Eco Wash - Low Temperature Eco Bubble ensures that you achieve perfect wash results while allowing effective energy saving.

Sports Wear - Use this cycle to wash exercise wear such as sports jersey, training pants and shirts/tops. This cycle provides effective soil and sweat stains removal.

Baby Care - High temperature wash and extra rinses ensure that no washing powder remains to mark your thin clothes.

Wool - This is the course for lingerie or clothing made from wool.


For machine-washable wool.

- The wool course washes the laundry using gentle cradling actions. During the wash, the gentle cradling and soaking actions are continued to protect the wool fibers from shrinkage / distortion and for a super gentle clean. This stop operation is not a problem.
- Neutral detergent is recommended for wool course, for improved washing results and for improved care of the wool fibers.

Air Wash - This course is useful for removing bad odors. Turning the Cycle Selector cycles through the following operating modes.

- **Deodorization** - Reduces bad smells from the laundry
- **Sanitization** - Deodorize and sanitize the laundry by stronger air wash action with higher temp.

Drying - Select to dry laundry automatically by detecting the amount and weight of the laundry.

2 DIGITAL DISPLAY	<p>The large Digital Display is easy to use. It provides instructions and diagnostics while keeping you updated on the cycle status and time remaining.</p>
3 SELECT CYCLE OPTION	<p>Eco Bubble - Eco Bubble selection is turned on as a default. Press the Eco Bubble option button once to deselect and the Bubble Generator OFF (shown on the panel), press it again to turn the function back ON.</p> <ul style="list-style-type: none"> Some wash cycles must have Eco Bubble option ON (will show on the panel, and the Generator will turn on automatically). Other wash cycles do not need this option and automatically turn the Generator OFF. On many cycles, you can manually adjust this option, which will visibly affect wash time on the panel to achieve results (please see page 28 for more information). <p>Delay End - Any cycle can be delayed for up to 24 hours in one-hour increments. Displayed hour indicates the time at which the wash will be finished.</p> <p>Pre Wash - To use this feature add detergent to the Pre Wash section of the detergent compartment. When turned on, the washer fills with cold water and detergent, tumbles, then drains and advances to the selected wash cycle.</p> <p>Some cycles cannot be selected with this option.*</p> <p>* You cannot select the PreWash option in the Wool and Quick Wash, Bedding cycles.</p> <p>Intensive Wash - Press this button when the laundry is heavily soiled and needs to be washed intensively. The cycle time will be increased if the intensive wash is on.</p> <p>Sound Off - Press the button to turn on or off the sound</p> <p>My Cycle - Choose your favorite cycle including temperature, rinse, spin, option, etc.</p> <p>Eco Drum Clean - Use for drum cleaning. It cleanses dirt and bacteria of drum. Regular use (after every 40 washes) is recommended. No detergent or bleach needed.</p>
4 TEMPERATURE SELECTION BUTTON	<p>Press this button repeatedly to cycle through the available water temperature options: (Cold Water , 30 °C, 40 °C, 60 °C and 95 °C).</p>
5 RINSE SELECTION BUTTON	<p>Press this button to add additional rinse cycles. The maximum number of rinse cycles is five.</p>
6 SPIN SELECTION BUTTON	<p>Press the button repeatedly to cycle through the available speeds for the spin cycle.</p> <p>"No spin " - The laundry remains in the drum and no spin cycle is performed after the final drain.</p>

washing a load of laundry

7 DRYING BUTTON	<p>Pressing the button cycles through the following options. Cupboard → Iron → Small Load → Low Temp. → Time (30 min. → 1:00 h → 1:30 h → 2:00 h → 2:30 h) → Cupboard</p> <p>Cupboard - Select to dry laundry automatically by detecting the amount and weight of the laundry. Select this to dry cotton clothing such as cotton trousers, T-shirts, and cotton underwear.</p> <p>Iron - Finishes the dry cycle in a moist state appropriate for Ironing.</p> <p>Small Load - Select this course to dry a Small Load amount of laundry (approximately 400 g). (3~4 towels, a pair of pants (school uniform) or 2 long-sleeve shirts.)</p> <p>Low Temp. - Dry clothing which may become deformed at high temperatures at a Low Temp. (Mixed fabrics and synthetic fibers such as polyester and nylon.)</p> <p>Time - Dry the laundry for the specified period of time.</p> <ul style="list-style-type: none">• You must avoid washing laundry that may not be dried as it may be deformed even at Low Temp.• The Normal, Extra, Iron and Light Dry options detect the weight of the laundry in order to display an accurate drying time and dry them more completely.• The drying conditions may differ depending on the type and the amount of laundry.
8 START/PAUSE SELECTION BUTTON	<p>Press to pause and restart programs.</p>
9 POWER BUTTON	<p>Press once to turn your washer on, press again to turn your washer off. If the washer is left on for more than 10 minutes without any buttons being touched, the power automatically turns off.</p>

Child lock

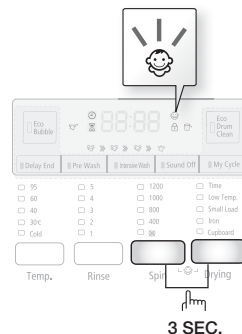
Child Lock prevents children from playing with your washer.

Once you have activated the Child Lock function, the control panel cannot be activated, preventing children from playing with the washer.

Activating/Deactivating

Press and hold both the Spin and Drying buttons simultaneously for approximately 3 seconds.

- When you activate the Child Lock function, the door locks and the "Child Lock [🔒]" lamp illuminates.
- If you press the Start/Pause button after you have activated the Child Lock function, none of the buttons will work except for the Power button.
- If you press a button when the buttons are locked, the "Child Lock [🔒]" lamp blinks.



Pausing the Child Lock function

When the door is locked or the buttons are locked by the Child Lock function, you can pause the Child Lock operation for 1 minute by pressing and holding both the Spin and Drying buttons simultaneously for approximately 3 seconds.

- If you pause the Child Lock mode temporarily, the door lock is released for 1 minute for user convenience. During this period, the "Child Lock [🔒]" lamp blinks.
- If you open the door after the minute is over, an alarm sounds for up to 2 minutes.
- If you close the door within the 2 minutes, the door is locked and the Child Lock function is reactivated. If you close the door after the 2 minutes, the door is not locked automatically and no alarm sounds.


Deactivating the Child Lock function

Press and hold both the Spin and Drying buttons simultaneously for approximately 6 seconds.

- When you deactivate the Child Lock function, the door is unlocked and the "Child Lock [🔒]" is turned off.
 - The Child Lock function prevents children or the infirm from accidentally operating the washer and injuring themselves.
 - If a child enters the washing machine, the child may become trapped and suffocate.
 - Once you have activated the Child Lock function, it continues working even if the power is turned off.
 - Opening the door by force can result in injury due to damage to the product.
- To add laundry after you have activated the Child Lock function, you must first pause or deactivate the Child Lock function.

If you want to open the door of the washing machine when the Child Lock function is activated:

- Pause or deactivate the Child Lock function.
- Turn the washing machine off and then on again.


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

washing a load of laundry

Sound off


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

Activating/Deactivating

If you want to activate or deactivate the Sound Off function. The “Sound Off ” will be lit when this feature is activated.

Delay end

You can set the washing machine to finish your wash automatically at a later time, choosing a delay of max 24 hours (in 1 hour increments). The hour displayed indicates the time at which the wash will be finished

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

My cycle

Allows you to activate your custom wash (temperature, spin, soil level, etc.) with one button convenience.

By pushing the My Cycle button, you activate the settings used during the My Cycle mode. The “My Cycle” light goes on, indicating activation. You can select all options as follows in “My Cycle” mode.

1. Select the cycle using the Cycle Selector dial.
2. After cycle selection, set each option.



See the “Cycle Chart” on page 41 for available option settings with each cycle.

3. Start “My Cycle” by pushing the Start/Pause button in “My Cycle” mode.
The washer will display the cycle and options you selected the next time you choose “My Cycle”.
You can change the “My Cycle” settings by repeating the same process above.
The washer displays the last settings used the next time you choose “My Cycle”.

Eco Bubble

Eco Bubble allows detergent to distribute evenly and penetrate fabrics faster and deeper.

Course	Bubble function	Canceling the bubble function
Cotton, Synthetics, Bedding, Quick Wash, Water Saving	Available	Available
Wool, Baby Care, Sports Wear, Super Eco Wash		Not available
Drying, Sanitization, Deodorization, Rinse + Spin, Eco Drum Clean	Not available	-

- A different bubble function may be applied depending the course.



Eco Bubble selection is default. Press it once to deselect bubble option, press it again to select bubble option.

1. Open the door, place the laundry inside the wash tub and close the door.
2. Press the **Power** button.
3. Select a function.
4. Place the appropriate amount of detergent and fabric softener into the corresponding compartments depending on the amount of laundry and close the detergent drawer.
 - Add the appropriate amount of detergent into the detergent compartment ⑩, and add the fabric softener to softener compartment ⑪ just under the fiber softener base line (MAX) of "A".
 - When the Prewash course is selected, add detergent into the prewash compartment ① as well.
 - To use liquid detergent, put the liquid detergent box in the drawer.



Do not add powdered detergent into the liquid detergent box.

5. Press the **Start/Pause** button.
 - Press the **Start/Pause** button to start the wash.
 - The amount of the laundry is automatically detected and the laundry is washed.
 - Once a washing machine operation begins, you cannot add or select the bubble function.
- Enough bubbles are generated with the specified amount of detergent.
 - Please clean the Debris filter frequently. Periodic cleaning helps generate sufficient bubbles.
 - Depending on the detergent and the laundry, the bubbles may be absorbed and seem like a Small Load quantity.
 - Although bubbles are generated once the wash begins, it may take several minutes for users to see them.

washing a load of laundry

Air Wash

Air Wash can refresh laundry without using water owing to its powerful airing system. Clothing that can be refreshed includes woolen coats, cotton jumpers, sweaters and suits. [Two items or less (less than 1 kg)]

1. Open the door, place the laundry into the washing machine and close the door.
2. Press the **Power** button.
3. Select **Air Wash** by turning the **Cycle Selector**.

MODE	CYCLE TIME
Deodorization	26 min
Sanitization	35 min

- When one of these options has been selected, no other button can be selected and you can only select the delay end time from between 24:00.
4. Close the door and press the **Start/Pause** button.
- When there is water in the tub, **Air Wash** cannot be worked. Drain the water and select **Air Wash**.
 - Press the **Start/Pause** or **Power** button to remove the laundry.
 - Fragrance or dryer sheets can be used with Air Wash programs to add fragrance to your refreshed laundry (one sheet per one or two items).
- Avoid Air Wash the following clothes:
 - Sensitive clothes made of leather, mink, fur, silk, etc.
 - Underwear trimmed with lace, 'glued' doll cushions, and dress suits may have their decorations loosened.
 - Clothes trimmed with buttons can cause them to break.
 - Starchy clothes can become deformed.
 - Hard bedding such as a wooden pillows (neck-rest)
 - Pillows or blankets filled with plastic or starch rather than cotton
 - Electric blankets
 - Furry blankets
 - Bulky blankets
 - Latex pillow

USING DRY COURSE


Refer to the label of drying capacity and be sure to put in the clothes to the lower level than the marked line for the dried clothes of 8.0 kg.

1. Open the door, put in the clothes and close the door again.
2. Press the **Power** button and then press the **Drying** button.
: The standard course will be selected automatically.
Drying is not available for Eco Drum Clean, Air Wash and Wool courses.
3. Select **Drying** button as follows.

Drying Programs

- Every press of this button will select drying type repeatedly in the following order:
Cupboard → Iron → Small Load → Low Temp. → Time (30 min. → 1:00 h → 1:30 h → 2:00 h → 2:30 h) → Cupboard


Drying Type		Information	Max Load	Time (Max Load)	Time (Soft Keep)
Auto Drying	Cupboard	Standard: Dries the laundry.	8.0 kg	390 min	30 min
	Iron	For leaving items partially damp so that it can be easily ironed.	8.0 kg	170 min	30 min
	Small Load	Dries 3~4 towels or 2 shirts.	-	40 min	30 min
	Low Temp.	Dries the laundry at a Low Temp. to protect the texture of the laundry.	5.0 kg	310 min	30 min
Time Drying		You can select the appropriate drying time depending on the texture, quantity, and moisture.	-	30/60/90/120/150 min	30 min

- It automatically displays Drying Time by sensing the weight of clothes before drying for increasing the drying effect.
 -  **For any loads of laundry, you can use the Auto Dry function. If you find that the laundry is not completely dried, use the Time Dry function additionally.**
 - If both the spin and drying cycles are selected, the spin speed is automatically selected to enhance the drying efficiency.
 - When using the drying cycle, check if the water supply valve is opened.
 - Soft Keep function is to prevent laundry from being wrinkled when the laundry is not immediately removed after drying.
 - While the Soft Keep function is running, "END" is displayed waiting for you remove the laundry.
4. Press **Start/Pause** button.
: It automatically performs an optimal function from washing to drying.
 - The selected course can't be altered after the start of drying.
 - If cold water is not supplied, drying will not be performed.
 - If you want to operate the Spin course, please manually select Spin by pressing the Spin button.

washing a load of laundry

Washing clothes using the cycle selector

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

1. Turn on your sink's water tap.
 2. Press the **Power** button.
 3. Open the door.
 4. Load the articles of clothing one at a time loosely into the drum, without overfilling it.
 5. Close the door.
 6. Add detergent, softener, and pre-wash detergent (if necessary) into the appropriate compartments.
-  Pre-wash is only available when selecting the Baby Care, Sports Wear, Super Eco Wash, Cotton, Synthetics, Water Saving 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, Bedding, Quick Wash, Super Eco Wash, Sports Wear, Baby Care and Wool. The relevant indicators will illuminate on the control panel.
 8. At this time, you can control the wash temperature, the number of rinse cycles, the spinning speed, and the delay time by pressing the appropriate option button.
 9. Press the **Start/Pause** button on the Cycle Selector and the wash will begin. The process indicator will light up and the remaining time for the cycle will appear in the display.

Pause Option

1. Within 5 minutes of starting a wash, it is possible to add/remove laundry items to the wash.
2. Press the **Start/Pause** button to unlock the door.
3. The door cannot be opened when the water is too HOT or the water level is too HIGH.
4. After closing the door, press the **Start/Pause** button to restart the wash.

When the cycle is finished:

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

1. Open the door.
2. Remove laundry.

Washing clothes manually

You can wash clothes manually without using the Cycle Selector.

1. Turn the water supply on.
2. Press the **Power** button on the washing machine.
3. Open the door.
4. Load the articles loosely into the drum one at a time, without overfilling it.
5. Close the door.
6. Add detergent and, if necessary, softener or prewash detergent, into the appropriate compartments.
7. Press the **Temp.** button to select the temperature. (Cold water, 30 °C, 40 °C, 60 °C, 95 °C)
8. Press the **Rinse** button to select the required number of rinse cycles.
The maximum number of rinse cycles is five.
The wash duration is increased accordingly.
9. Press the **Spin** button to select the spin speed. (⊗ : No Spin)
10. Press the **Delay End** button repeatedly to cycle through the available Delay End options (from 1 hour to 24 hours in one hour increments). The hour displayed indicates the time at which the wash will be finished.
11. Press the **Start/Pause** button and the machine will begin the cycle.

LAUNDRY GUIDELINES

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



Always check the Care label on clothing before washing.

Sort and wash your laundry according to the following criteria:

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

Emptying pockets

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

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

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

Prewashing cotton

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

washing a load of laundry

Determining the load capacity

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

Fabric Type	Load Capacity
Model	WD1152XVM
Wool	3.0 kg
Baby Care	6.0 kg
Sports Wear	4.0 kg
Super Eco Wash	6.0 kg
Cotton	15.5 kg
Synthetics	6.0 kg
Bedding	6.0 kg
Quick Wash	3.0 kg
Water Saving	10.0 kg

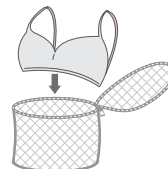


- When the laundry is unbalanced ("UE" lights up on the display), redistribute the load. If the laundry is unbalanced, the spin efficiency may be degraded.
- When washing Bedding or Duvet cover, the wash time may be lengthened or the spin efficiency may be degraded.



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

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



CAUTION



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

DETERGENT AND ADDITIVES INFORMATION

Which detergent to use


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

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

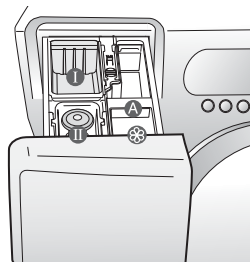
-  Do not use detergent that has hardened or solidified as the detergent may remain in the rinse cycle. It may cause your washing machine to not rinse properly or result in the overflow becoming blocked.
-  **Please note the following when using the Wool course.**
 - Use a neutral liquid detergent for wool only.
 - When using a powder detergent, it may remain on the laundry and cause damage to the material (wool).



Detergent drawer

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

-  Do not open the detergent drawer while your washing machine is running or you might be exposed to hot water or steam.

1. Pull out the detergent drawer on the left side of the control panel.
2. Add the recommended amount of laundry detergent directly into the detergent compartment ⑪ before starting your washing machine.
3. Add the recommended amount of fabric softener into the softener compartment ⑫ if required. DO NOT exceed the MAX FILL (A) line.
4. When using the Prewash option, add the recommended amount of laundry detergent into the prewash compartment ①.



-  When washing large items do NOT use the following detergent types.
 - Tablet and capsule type detergents
 - Detergents using a ball and net
-  Concentrated or thick fabric softener, conditioner and liquid detergent must be diluted with a little water before being poured into the dispenser (prevents the overflow from becoming blocked).

cleaning and maintaining your washing machine

CLEANING THE EXTERIOR

Turn off the water faucets after finishing the day's washing.

This will shut off the water supply to your Washer and prevent the unlikely possibility of damage from escaping water. Leave the door open to allow the inside of your Washer to dry out.

Use a soft cloth to wipe up all detergent, bleach or other spills as they occur.

Clean the following as recommended:

Control Panel – Clean with a soft, damp cloth. Do not use abrasive powders or cleaning pads. Do not spray cleaners directly on the panel.

Cabinet – Clean with soap and water.

CLEANING THE INTERIOR

Clean the interior of your Washer periodically to remove any dirt, soil, odor, mold, mildew, or bacterial residue that may remain in your Washer as a result of washing clothes.

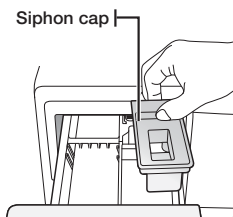
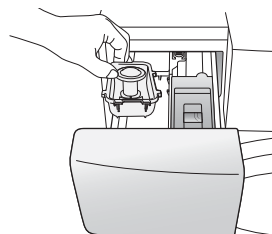
Failure to follow these instructions may result in unpleasant conditions, including odors and/or permanent stains on your Washer or laundry.

Hard water deposits may be removed, if needed. Use a cleaner labeled "Washer safe".

CLEANING THE DISPENSERS

The automatic dispenser may need to be cleaned periodically due to laundry additive buildup.

1. Pull out the detergent liquid from detergent compartment.
2. Remove the siphon cap from the fabric softener and bleach compartments.
3. Wash all of the parts under running water.
4. Clean the dispenser recess with a soft brush.
5. Reinsert the siphon cap and push it firmly into place.
6. Push the dispenser back into place.
7. Run a **Rinse+Spin** cycle without any load in your washer.



STORING YOUR WASHER

Washers can be damaged if water is not removed from hoses and internal components before storage. Prepare your Washer for storage as follows:

- Select the Quick Wash cycle and add bleach to the automatic dispenser. Run your Washer through the cycle without a load.
- Turn the water faucets off and disconnect the inlet hoses.
- Unplug your Washer from the electrical outlet and leave your Washer door open to let air circulate inside the tumbler.
- If your Washer has been stored in below-freezing temperatures, allow time for any leftover water in your Washer to thaw out before use.

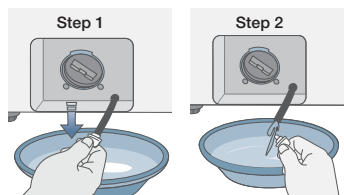
CLEANING THE DEBRIS FILTER

We recommend cleaning the debris filter when water does not drain well or the “ND” error message is displayed.

1. Unplug the power cord of the washing machine from the main socket.
Gently press the top area of the filter cover to open.



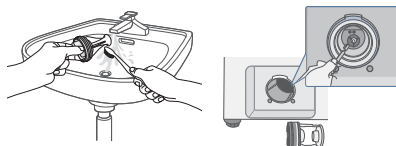
2. Unscrew the drain cap by turning it counterclockwise.
3. Hold the cap on the end of the drain tube and slowly pull it out about 6 inches (15 cm) and drain off all the water.



4. Remove the debris filter cap.

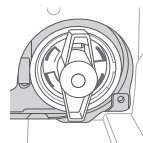


5. Wash any dirt or other material from the debris filter. Make sure the drain pump propeller behind the debris filter is not blocked.
6. Replace the debris filter cap.
7. Replace the filter cover.



For models with the safety filter cap

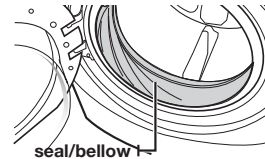
- To open, push in, and then turn the safety filter cap counterclockwise. The spring in the cap will make opening the cap easy.
- To close, turn the safety filter cap clockwise. As you turn the cap, the spring will make a rattling sound. The rattling sound is normal.



cleaning and maintaining your washing machine

CLEANING THE DOOR SEAL/BELLOW

1. Open the washer door and remove any clothing or items from the washer.
2. Inspect the gray colored seal/bellow between the door opening and the basket for stained areas. Pull back the seal/bellow to inspect all areas under the seal/bellow and to check for foreign objects.



3. If stained areas are found, wipe down these areas of the seal/bellow, using the procedure that follows.
 - a) Mix a dilute solution, using $\frac{3}{4}$ cup (177 mL) of liquid chlorine bleach, and 1 gal. (3.8 L) of warm tap water.
 - b) Wipe the seal/bellow area with the dilute solution, using a damp cloth.
 - c) Let stand 5 minutes.
 - d) Wipe down area thoroughly with a dry cloth and let the washer interior air dry with door open.



IMPORTANT:

- Wear rubber gloves when cleaning for prolonged periods.
- Refer to the bleach manufacturer's instructions for proper use.

PRESERVING THE TOP COVER AND THE FRONT FRAME

Do not place any heavy or sharp objects or a detergent box on the washing machine. Keep them on the purchased pedestal or in a separate storage box. This may scratch or damage the top cover of the washing machine.



Since the entire washing machine has a high-gloss finish, the surface can be scratched or damaged. Therefore, avoid scratching or damaging the surface when using the washing machine.

troubleshooting and information codes

CHECK THESE POINTS IF YOUR WASHING MACHINE...

PROBLEM	SOLUTION
Will not start..	<ul style="list-style-type: none"> • Make sure the door is firmly closed. • Make sure your Washer is plugged in. • Make sure the water source faucets are open. • Make sure to press the Start/Pause Button to start your Washer. • Make sure the Child Lock is not activated; see page 26. • Before your Washer starts to fill, it will make a series of clicking noises to check the door lock and do a quick drain. • Check the fuse or reset the circuit breaker
Has no water or not enough water..	<ul style="list-style-type: none"> • Turn both faucets on fully. • Make sure the door is tightly closed. • Straighten the water inlet hoses. • Disconnect hoses and clean screens. Hose filter screens may be clogged. • Open and close the door, then press the Start/Pause Button.
Has detergent remains in the automatic dispenser after the wash cycle is complete.	<ul style="list-style-type: none"> • Make sure your Washer is running with sufficient water pressure. • Make sure the Detergent Selector dial is in the upper position when using granular detergent.
Vibrates or is too noisy.	<ul style="list-style-type: none"> • Make sure your Washer is set on a level surface. If the surface is not level, adjust your Washer feet to level the appliance. • Make sure that the shipping bolts are removed. • Make sure your Washer is not touching any other object. • Make sure the laundry load is balanced.
Stops	<ul style="list-style-type: none"> • Plug the power cord into a live electrical outlet. • Check the fuse or reset the circuit breaker. • Close the door and press the Start/Pause Button to start your Washer. For your safety, your Washer will not tumble or spin unless the door is closed. • Before your Washer starts to fill, it will make a series of clicking noises to check the door lock and do a quick drain. • There may be a pause or soak period in the cycle. Wait briefly and it may start. • Check the screens on the inlet hoses at the faucets for obstructions. Clean the screens periodically.

troubleshooting and information codes

PROBLEM	SOLUTION
Fills with the wrong temperature water.	<ul style="list-style-type: none"> • Turn both faucets on fully. • Make sure the temperature selection is correct. • Make sure the hoses are connected to the correct faucets. Flush water lines. • Check the water heater. It should be set to deliver a minimum 120 °F (49 °C) hot water at the tap. Also check the water heater capacity and recovery rate. • Disconnect the hoses and clean the screens. The hose filter screens may be plugged. • As your Washer is filling, the water temperature may change as the automatic temperature control feature checks incoming water temperature. This is normal. • While your Washer is filling, you may notice just hot and/or just cold water going through the dispenser when cold or warm wash temperatures are selected. This is a normal function of the automatic temperature control feature as your Washer determines the temperature of the water.
Door locked or will not open.	<ul style="list-style-type: none"> • Press the Start/Pause Button to stop your Washer. • Your Washer door will remain locked during the heating portion of the Sanitize Cycle. • It may take a few moments for the door lock mechanism to disengage.
Does not drain and/or spin.	<ul style="list-style-type: none"> • Check the fuse or reset the circuit breaker. • Straighten the drain hoses. Eliminate kinked hoses. If there is a drain restriction, call for service. • Close the door and press the Start/Pause Button. For your safety, your Washer will not tumble or spin unless the door is closed. • Make sure the debris filter is not clogged.
Load is too wet at the end of the cycle.	<ul style="list-style-type: none"> • Use the High or Extra High spin speed. • Use high efficiency detergent to reduce over-sudsing. • Load is too Small Load. Very Small Load loads (one or two items) may become unbalanced and not spin out completely.
Leaks water.	<ul style="list-style-type: none"> • Make sure the door is firmly closed. • Make sure all hose connections are tight. • Make sure the end of the drain hose is correctly inserted and secured to the drainage system. • Avoid overloading. • Use high efficiency detergent to prevent over-sudsing.
Has excessive suds.	<ul style="list-style-type: none"> • Use high efficiency detergent to prevent over-sudsing. • Reduce the detergent amount for soft water, Small Load or lightly soiled loads. • Non-HE detergent is NOT recommended.

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

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 Customer Service.

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

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

cycle chart

CYCLE CHART

(● default option, ● user option)

PROGRAM	Functions														
	Temp					Rinse					Spin				
	Cold	30°C	40°C	60°C	95°C	1	2	3	4	5	no spin	400	800	1000	1200
Drying	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-
Sanitization	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Deodorization	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wool	●	●	●	-	-	●	●	●	-	-	●	●	●	●	-
Baby Care	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Sports Wear	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Super Eco Wash	●	●	●	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Cotton	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Synthetics	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Bedding	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-
Quick Wash	●	●	●	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Water Saving	●	●	●	●	-	●	●	-	-	-	●	●	●	●	●
Rinse + Spin	-	-	-	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Eco Drum Clean	-	-	-	●	-	-	●	-	-	-	-	●	-	-	-





























PROGRAM	Option				
	Pre Wash	Intensive Wash	Eco Bubble	Sound Off	Delay End
Drying	-	-	-	●	●
Sanitization	-	-	-	●	●
Deodorization	-	-	-	●	●
Wool	-	-	●	●	●
Baby Care	●	●	●	●	●
Sports Wear	●	●	●	●	●
Super Eco Wash	●	●	●	●	●
Cotton	●	●	●	●	●
Synthetics	●	●	●	●	●
Bedding	-	●	●	●	●
Quick Wash	-	-	●	●	●
Water Saving	●	●	●	●	●
Rinse + Spin	-	-	-	●	●
Eco Drum Clean	-	-	-	●	●

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

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

PROTECTING THE ENVIRONMENT

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

appendix

SPECIFICATIONS

TYPE		FRONT LOADING WASHING MACHINE	
DIMENSIONS		WD1152XVM	
		W 686 mm x D 820 mm x H 984 mm	
WATER PRESSURE		137 kPa ~ 800 kPa	
NET WEIGHT		102 kg	
WASH AND SPIN CAPACITY		15.5 kg [DRY LAUNDRY]	
DRY CAPACITY		8.0 kg	
POWER CONSUMPTION	WASHING	220-240 V	250 W
	WASH AND HEATING	220 V	2200 W
		240 V	2400 W
	DRYING	220 V	2200 W
		240 V	2400 W
	SPIN	220-240 V	600 W
		PUMPING	30 W
PACKAGE WEIGHT	PAPER	1.4 kg	
	PLASTIC	1.6 kg	
SPIN REVOLUTIONS	rpm	1200	

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

The energy label specifications have been determined by using the following program according to UAE.S 5010 2:2013.

- The program is "cotton 60 °C + Intensive wash + Eco Bubble".

appendix

SAMSUNG

QUESTIONS OR COMMENTS?

Country	CALL	OR VISIT US ONLINE AT
U.A.E	800-SAMSUNG (800 - 726 7864)	www.samsung.com/ae/support (English) www.samsung.com/ae_ar/support (Arabic)



DC68-03073X-02



غسالة ملابس دليل المستخدم

إمكانات هائلة

نشكرك على شراء هذا المنتج من Samsung.

SAMSUNG



DC68-03073X-02

المحتويات

٣	ما يجب أن تعرفه حول إرشادات السلامة	٣	معلومات السلامة
٣	الرموز والاحتياطات المهمة للسلامة	٣	إعداد الغسالة
١٣	فحص الأجزاء	١٣	غسل الملابس
١٤	استيفاء متطلبات التركيب	١٣	تنظيف الغسالة وصيانتها
١٤	مصدر الطاقة الكهربائية والتوصيل بطرف أرضي	١٣	تنظيف الأسطح الخارجية
١٤	تزويد الغسالة بالماء	١٣	تنظيف الأسطح الداخلية
١٥	التصريف	١٣	تنظيف المؤرج
١٥	التثبيت الأرضي	١٣	تخزين الغسالة
١٥	درجة الحرارة المحيطة	١٣	تنظيف مصفاة التخلّفات
١٥	تركيب القنطرة أو الخزانة	١٣	تنظيف حاجز الباب
١٥	تركيب الغسالة	١٣	الحفاظ على الغطاء العلوي والإطار الأمامي
٢١	الغسل للمرة الأولى	٢١	تحقق مما يلي إذا كانت الغسالة...
٢١	إرشادات أساسية	٢١	رموز المعلومات
٢٢	استخدام لوحة التحكم	٢١	جدول الدورات
٢٥	Child Lock (التأمين ضد عبث الأطفال)	٢١	جدول العناية بالأقمشة
٢٦	Sound off (إيقاف تشغيل الصوت)	٢١	حماية البيئة
٢٦	Delay End (تأجيل التوقف)	٢١	المواصفات
٢٦	My cycle (الدورة المفضلة)	٢١	
٢٧	Eco Bubble (الفقايع صديقة البيئة)	٢١	
٢٨	الغسيل بالهواء	٢١	
٢٩	استخدام دورة التجفيف	٢١	
٣٠	غسل الملابس باستخدام قرص خديد الدورة	٢١	
٣١	غسل الملابس يدويًا	٢١	
٣١	إرشادات الغسيل	٢١	
٣٣	معلومات حول مسحوق الغسيل والمواد الإضافية	٢١	
٣٣	مسحوق الغسيل الذي يمكن استخدامه	٢١	
٣٣	درج مسحوق الغسيل	٢١	
٣٤	تنظيف الأسطح الخارجية	٢١	
٣٤	تنظيف الأسطح الداخلية	٢١	
٣٤	تنظيف المؤرج	٢١	
٣٥	تخزين الغسالة	٢١	
٣٥	تنظيف مصفاة التخلّفات	٢١	
٣٦	تنظيف حاجز الباب	٢١	
٣٦	الحفاظ على الغطاء العلوي والإطار الأمامي	٢١	
٣٧	تحقق مما يلي إذا كانت الغسالة...	٢١	
٣٩	رموز المعلومات	٢١	
٤٠	جدول الدورات	٢١	
٤١	جدول العناية بالأقمشة	٢١	
٤١	حماية البيئة	٢١	
٤٢	المواصفات	٢١	

معلومات السلامة

تهانينا على شرائك غسالة Samsung الجديدة. يتضمن هذا الدليل معلومات هامة حول عملية تركيب الجهاز واستخدامه والعناية به. الرجاء قراءة هذا الدليل بعناية لتتمكن من الاستفادة الكاملة من الميزات والفوائد العديدة المتوفرة بالغسالة.

ما يجب أن تعرفه حول إرشادات السلامة

يرجى قراءة هذا الدليل بعناية لضمان معرفة كيفية تشغيل الميزات والوظائف المتعددة لجهازك الجديد بسلامة وفعالية. كما يجب الاحتفاظ به في مكان آمن بالقرب من الجهاز للرجوع إليه في المستقبل. استخدم هذا الجهاز للغرض المخصص له فقط على النحو الموضح في دليل الإرشادات الذي بين يديك.

لا تغطي التحذيرات وإرشادات السلامة الهامة الواردة في هذا الدليل كافة الظروف والمواقف المحتمل حدوثها. لذا يقع على عاتقك مسؤولية اتباع المنطق السليم والتعامل بحذر ومراعاة الانتباه عند تركيب الغسالة وصيانتها وتشغيلها. ونظرًا لأن إرشادات التشغيل التالية تنطبق على طُرز متعددة، فإن خصائص الغسالة التي تستعملها قد تختلف قليلاً عن تلك الموصوفة في هذا الدليل. كما أن بعض علامات التحذير المذكورة قد تكون غير قابلة للتطبيق. إذا كانت لديك أي أسئلة أو مخاوف، اتصل بأقرب مركز خدمة أو أبحث عن التعليمات والمعلومات عبر الإنترنت على موقع www.samsung.com.

الرموز والاحتياطات المهمة للسلامة

تشير الرموز والعلامات الموجودة في دليل المستخدم الذي بين يديك إلى ما يلي:

	الممارسات الخطيرة أو غير الآمنة التي قد تؤدي إلى إصابات خطيرة للأشخاص وأو تلف في الممتلكات.
	الممارسات الخطيرة أو غير الآمنة التي قد تؤدي إلى إصابات للأشخاص وأو تلف في الممتلكات.
	لتقليل احتمالات نشوب حريق أو حدوث انفجار أو التعرض لصدمة كهربية أو إصابة جسدية أثناء استخدام الغسالة، اتّبع احتياطات السلامة الأساسية التالية:
	منوع المحاولة.
	منوع الفك.
	منوع اللمس.
	اتّبع الإرشادات بعناية.
	افصل قابس التيار الكهربائي من مقبس الحائط.
	تأكد من توصيل الغسالة بطرف أرضي لمنع التعرض لصدمة كهربية.
	اتصل بمركز الخدمة للحصول على تعليمات.
	ملاحظة
	الرجاء قراءة الإرشادات

تهدف علامات التحذير هذه إلى منع حدوث إصابات لك وللآخرين.

لذا، يرجى اتباعها بعناية.

وبعد قراءة هذا الدليل، احتفظ به في مكان آمن للرجوع إليه في المستقبل.

اقرأ جميع الإرشادات أولاً قبل استخدام الجهاز.

يوجد احتمال التعرض للمخاطر، كما هو الحال مع أي أجهزة تستخدم الطاقة الكهربائية والأجزاء المتحركة. ولتشغيل هذا الجهاز بأمان، يجب عليك التعرّف على طريقة تشغيله وتوخي الحذر أثناء استخدامه.

معلومات السلامة

١. يجب عدم استخدام هذا الجهاز من قبل ذوي الإعاقات البدنية أو الحسية أو العقلية أو من تنقصهم المعرفة والخبرة (بما في ذلك الأطفال)، إلا إذا كانوا تحت إشراف شخص يوفر لهم إرشادات استخدام الجهاز ويكون مسؤولاً عن سلامتهم.

٢. بالنسبة للاستخدام في أوروبا: يمكن أن يستخدم هذا الجهاز الأطفال الذين تبدأ أعمارهم من ٨ سنوات فأكثر. بالإضافة إلى الأشخاص الذين يعانون من ضعف في قدراتهم العضلية أو الحسية أو العقلية أو أولئك الذين تنقصهم المعرفة والخبرة إذا كانوا تحت الإشراف وعلى دراية بالإرشادات التي تتعلق باستخدام الجهاز بطريقة آمنة وفهم المخاطر المتضمنة في عملية الاستخدام. ويجب عدم السماح للأطفال باللعب بالجهاز. كما يجب عدم السماح للأطفال بالتنظيف أو الصيانة التي يقوم بها المستخدم دون إشراف.

٣. يجب مراقبة الأطفال لضمان عدم عبثهم بالجهاز.

٤. في حالة تلف سلك التيار الكهربائي، يجب تغييره من قبل الشركة المصنعة أو وكيل الصيانة الخاص بها أو أي فني مؤهل لتجنب التعرض لأي خطر.

٥. يجب استخدام مجموعة الخرطوم المرفقة بالغسالة ولا تعيد استخدام مجموعة الخرطوم القديمة.

٦. بالنسبة للأجهزة التي تحتوي على فتحات تهوية بقاعدتها، يجب تجنب سد السجاد لهذه الفتحات.

٧. بالنسبة للاستخدام في أوروبا: يجب عدم اقتراب الأطفال الأقل من ٣ سنوات أو مراقبتهم دون انقطاع في حال اقترابهم.

٨. تنبيه: لتجنب حدوث خطر بسبب إعادة الضبط غير المقصود للمقاطع الحراري، يجب ألا يتم تزويد هذا الجهاز بالطاقة من خلال جهاز فصل ووصل خارجي -مثل المؤقت- أو توصيله بدائرة كهربائية يتم تشغيلها وإيقاف تشغيلها بصورة منتظمة بواسطة مرفق الخدمة العامة.
٩. لا تستخدم المجفف بالتدوير إذا تم استخدام مواد كيميائية صناعية عند التنظيف.
١٠. لا بد من تنظيف مصيدة الوبر بشكل متكرر، إن وجدت.
١١. يجب عدم ترك الوبر يتراكم حول المجفف بالتدوير. (لا ينطبق على الأجهزة التي يتم تهويتها من خلال السطح الخارجي للمبنى)
١٢. لا بد من توفير التهوية الكافية لتجنب عودة تدفق الغازات إلى الغرفة من الأجهزة التي تحرق أنواع الوقود الأخرى، بما في ذلك النيران المشعلة.
١٣. لا تقم بتجفيف العناصر غير المغسولة في المجفف بالتدوير.
١٤. يجب غسل العناصر المتسخة بمواد مثل زيت الطهي، والأسيتون، والكحول، والبنزين، والكبروسين، ومزيلات البقع، وزيت التربنتين، والشمع ومزيلات الشمع في الماء الساخن مع كمية إضافية من المسحوق قبل أن تجفف في المجفف بالتدوير.
١٥. لا تقم بتجفيف عناصر مثل المطاط الاسفنجي (الرغوة المطاطية)، وقبعات الاستحمام، والمنسوجات المقاومة للماء، والمواد والملابس التي تحتوي على المطاط أو الوسائد المزودة ببطانة اسفنجية في المجفف بالتدوير.
١٦. يجب استخدام منعمات الأقمشة، أو المنتجات المماثلة، على النحو المحدد في إرشادات منعم الأقمشة.

معلومات السلامة

١٧. لا يحتوي الجزء الأخير من دورة المجفف بالتدوير على الحرارة (دورة تبريد) لضمان أن هذه العناصر متروكة في درجة حرارة تضمن عدم إتلافها.

١٨. قم بإزالة كافة الأشياء من الجيوب مثل الولاعات وأعواد الثقاب.

١٩. تحذير: لا توقف مطلقاً المجفف بالتدوير قبل نهاية دورة التجفيف ما لم يتم إزالة كافة العناصر سريعاً ونشرها بحيث يتم تبديد الحرارة.

٢٠. يجب عدم تصريف الهواء العادم من خلال مداخن تستخدم لتصريف أبخرة من أجهزة احتراق الغاز أو أنواع الوقود الأخرى.

٢١. يجب أن لا يتم تركيب الجهاز خلف باب قابل للقفل، أو باب جرار، أو باب ذو مفصل على الجانب المقابل لتلك التي في المجفف. فبهذه الطريقة لن تستطيع فتح باب المجفف بالكامل.



علامات التحذير الصارمة المتعلقة بالتركيب

تحذير



- يجب تركيب هذا الجهاز بواسطة فني مؤهل أو شركة صيانة متخصصة.
- قد ينتج عن الفشل في اتباع هذه التعليمات حدوث صدمة كهربية أو حريق أو انفجار أو مشاكل تتعلق بالمنتج أو التعرض للإصابة.

يجب توخي الحذر عند رفع الجهاز لأن وزنه ثقيل

- قم بتوصيل سلك الطاقة بمقيس حائط من ٢٢٠-٢٤٠ فولت / ٥٠ هرتز أو أعلى من ذلك، ولا تستخدم المقبس إلا لتشغيل هذا الجهاز. بالإضافة إلى ذلك يجب عدم استخدام سلك تمديد.
- قد تؤدي مشاركة مقبس الحائط مع أجهزة أخرى باستخدام مشترك كهرباء أو مد سلك التيار الكهربائي إلى حدوث صدمة كهربية أو نشوب حريق.
- تأكد من تطابق كل من الجهد الكهربائي والتردد والتيار مع القياسات الخاصة بمواصفات المنتج. حيث قد يؤدي عدم الالتزام بذلك إلى التعرض لصدمة كهربية أو نشوب حريق. لذا، تأكد من توصيل سلك الطاقة في مقبس الحائط بإحكام.
- قم بإزالة أي مواد غريبة، مثل الأتربة أو الماء من النهايات الطرفية لمقابس التيار الكهربائي ونقاط الاتصال باستخدام قطعة قماش جافة بانتظام.
- افصل قابس التيار الكهربائي ونظفه باستخدام قطعة قماش جافة.
- حيث قد يؤدي عدم الالتزام بذلك إلى التعرض لصدمة كهربية أو نشوب حريق.
- أدخل قابس التيار الكهربائي في مقبس الحائط في الاتجاه الصحيح بحيث يكون اتجاه السلك ناحية الأرض.
- إذا قمت بإدخال قابس الطاقة في المقبس في الاتجاه المعاكس، فقد تلتف الأسلاك الكهربائية الموجودة داخل الكبل وقد يؤدي هذا الأمر إلى حدوث صدمة كهربية أو نشوب حريق.
- احتفظ بجميع مواد التعبئة والتغليف بعيدة تمامًا عن متناول أيدي الأطفال، نظرًا لأنها قد تمثل خطرًا عليهم.
- قد يؤدي وضع الطفل لكيس من أكياس التغليف فوق رأسه إلى إصابته بالاختناق.
- في حالة تلف الجهاز أو قابس التيار الكهربائي أو سلك التيار الكهربائي، اتصل بأقرب مركز صيانة.



- يجب توصيل الجهاز بالأرضي بشكل سليم.
- لا تقم بتوصيل الجهاز بالأرضي بالقرب من أنبوب غاز أو أنبوب ماء بلاستيكي أو سلك تليفون.
- قد ينتج عن هذا الأمر حدوث صدمة كهربية أو نشوب حريق أو انفجار أو مشاكل بالمنتج
- يجب عدم توصيل سلك التيار الكهربائي بمأخذ لم يتم توصيله بأرضي بشكل صحيح. وتأكد من أن ذلك يتم وفقًا للمواصفات المحلية والقومية.



- يجب عدم تركيب هذا الجهاز بالقرب من سخان أو مواد قابلة للاشتعال.
- كما يجب عدم تركيب هذا الجهاز في بيئة رطبة أو موقع به زيت أو أتربة أو في مكان يتعرض لضوء الشمس المباشر والماء (فطرات المطر).

- يجب عدم تركيب هذا الجهاز في مكان "درجة حرارته منخفضة".
- قد يؤدي الجليد إلى انفجار الأنابيب

- يجب عدم تركيب هذا الجهاز في موقع يكون به تسرب للغاز.
- قد ينتج عن هذا الأمر حدوث صدمة كهربية أو نشوب حريق.

لا تستخدم محوّلًا كهربائيًا.

- قد ينتج عن هذا الأمر حدوث صدمة كهربية أو نشوب حريق.

لا تستخدم قابس تيار كهربائي أو سلك تيار كهربائي تالفًا أو مقبس حائط غير مُحكم.

- قد ينتج عن هذا الأمر حدوث صدمة كهربية أو نشوب حريق.

معلومات السلامة

- يجب عدم جذب سلك التيار الكهربائي أو ثنيه بقوة.
- يجب عدم لف سلك الطاقة أو طيه.
- يجب عدم تعليق سلك الطاقة فوق شيء معدني أو وضع شيء ثقيل فوق سلك التيار الكهربائي أو تمرير سلك التيار الكهربائي بين أشياء أو دفع سلك التيار الكهربائي في المساحة الموجودة خلف الجهاز.
- قد ينتج عن هذا الأمر حدوث صدمة كهربية أو نشوب حريق.
- يجب عدم جذب سلك الطاقة عند فصل قابس التيار الكهربائي.
- افصل قابس التيار الكهربائي عن طريق الإمساك بالقابض.
- حيث قد يؤدي عدم الالتزام بذلك إلى التعرض لصدمة كهربية أو نشوب حريق.
- لا تضع سلك الطاقة والأثواب في مكان قد يعرّضك للتعثّر والسقوط فوقها.
- يجب وضع الجهاز بحيث يسهل الوصول إلى قابس التيار الكهربائي وصنابير التزويد بالماء وأنباب صرف الماء.



علامات التنبيه المتعلقة بالتركيب

- ★ يجب وضع هذا الجهاز بطريقة يمكن من خلالها الوصول إلى قابس التيار الكهربائي.
- يؤدي الفشل في الالتزام بهذا الأمر إلى حدوث صدمة كهربية أو نشوب حريق نتيجة لتسريب الكهرباء.
- يجب تركيب الجهاز على أرضية مستوية وصلبة تتحمل وزن الجهاز.
- قد ينتج عن الفشل في إتباع هذه التعليمات وجود اهتزازات أو حركات أو ضوضاء أو مشاكل غير طبيعية مع المنتج.



علامات التحذير الصارمة المتعلقة بالاستخدام

- ★ في حالة تعرض الجهاز لكمية زائدة من الماء، قم بإيقاف تشغيل المياه وقطع اتصال الكهرباء بشكل فوري، واتصل بأقرب مركز صيانة.
- لا تلمس سلك التيار الكهربائي بيدين مبتلئين
- قد يؤدي الفشل في الالتزام بذلك إلى حدوث صدمة كهربية
- في حالة إصدار الجهاز لضوضاء غير طبيعية أو رائحة اشتعال أو دخان، افصل قابس التيار الكهربائي فوراً واتصل بأقرب مركز صيانة.
- حيث قد يؤدي عدم الالتزام بذلك إلى التعرض لصدمة كهربية أو نشوب حريق.
- في حالة وجود تسريب للغاز (مثل غاز البروبان أو الغاز النفطي المتساقط)، وما إلى ذلك، يجب تهوية المكان فوراً بدون لمس قابس التيار الكهربائي. لا تقم بلمس الجهاز أو سلك التيار الكهربائي.
- لا تستخدم مروحة تهوية.
- قد ينتج عن الشرارة حدوث صدمة كهربية أو نشوب حريق.
- لا تدع الأطفال يلعبون فوق الغسالة أو بداخلها. كذلك، يجب فصل حامل باب الغسالة عند التخلص من الجهاز.
- في حالة الانتحشار داخل الغسالة، قد يتعرض الطفل للاختناق والاختناق حتى الموت.
- تأكد من إزالة الغلاف (الإسفنج / الفوم) الموجود أسفل الغسالة قبل الاستخدام.

يجب عدم غسل العناصر الملوثة بالجازولين أو الكيروسين أو البنزين أو مرقق الطلاء أو الكحول أو أي مواد أخرى قابلة للاشتعال أو الانفجار.

- قد ينتج عن هذا الأمر حدوث صدمة كهربية أو نشوب حريق أو انفجار.

يجب عدم فتح باب الغسالة بالقوة أثناء التشغيل (الغسيل/التجفيف)/العصر عند درجة حرارة عالية.

- قد ينتج عن اندفاع الماء خارج الغسالة الإصابة بالحروق أو التسبب في أن تصبح الأرض منزلقة.

قد ينتج عن ذلك حدوث إصابات.

- قد يؤدي فتح الباب بالقوة إلى تلف المنتج أو حدوث إصابة.

لا تضع يدك تحت الغسالة.

- قد ينتج عن ذلك حدوث إصابات.

لا تلمس قابس التيار الكهربائي بيدين مُبتلئين.

- قد ينتج عن هذا الأمر الإصابة بصدمة كهربية.

يجب عدم إيقاف تشغيل الغسالة بفصل قابس التيار الكهربائي أثناء تشغيلها.

- قد يؤدي إدخال قابس التيار الكهربائي مرة أخرى في مأخذ الحائط إلى حدوث شرارة ينتج عنها صدمة كهربية أو نشوب حريق.

يجب عدم السماح للأطفال أو الأفراد غير المؤهلين باستخدام هذه الغسالة بدون إشراف. يجب عدم السماح للأطفال بالتسلق فوق الغسالة

- قد يؤدي الفشل في الالتزام بهذا الأمر إلى حدوث صدمة كهربية أو حروق أو إصابة.

لا تضع يدك أو أي كائن معدني أسفل الغسالة أثناء تشغيلها.

- قد ينتج عن ذلك حدوث إصابات.

يجب عدم فصل الجهاز عن طريق جذب سلك الطاقة، بل يجب دائمًا إمساك القابس بإحكام وسحبه في خط مستقيم من مأخذ الكهرباء.

- قد يؤدي تلف السلك إلى حدوث عطل تماس و/أو حريق و/أو صدمة كهربية

لا تحاول إصلاح الجهاز أو فكّه أو تعديله بنفسك.

- يجب عدم استخدام أي منصهر (مثل النحاس أو سلك معدني، وما إلى ذلك) خلاف المنصهر القياسي.

- في حالة وجود حاجة لإصلاح الجهاز أو إعادة تركيبه، اتصل بأقرب مركز صيانة إليك.

- قد ينتج عن الفشل في اتباع هذه التعليمات حدوث صدمة كهربية أو نشوب حريق أو مشاكل تتعلق بالمنتج أو التعرض للإصابة.

عندما يصبح خطوط التزود بالماء غير محكم وينتج عنه تسريب للماء في الجهاز، يجب فصل سلك الطاقة من مأخذ الكهرباء.

- حيث قد يؤدي عدم الالتزام بذلك إلى التعرض لصدمة كهربية أو نشوب حريق.

يجب فصل قابس التيار الكهربائي عند عدم استخدام الجهاز لفترات طويلة أو أثناء العواصف الرعدية أو البرق.

- حيث قد يؤدي عدم الالتزام بذلك إلى التعرض لصدمة كهربية أو نشوب حريق.

لا تدع الأطفال (أو الحيوانات الأليفة) يلعبون داخل الغسالة أو فوقها. حيث إنه لا يمكن فتح باب الغسالة بسهولة من الداخل. وقد يصاب الأطفال بإصابات بالغة الخطورة في حالة احتباسهم بداخلها.

معلومات السلامة



علامات التنبيه المتعلقة بالاستخدام

- ★ عندما يعلق بالغسالة مادة غريبة، مثل المنظفات أو الأتربة أو مخلفات الطعام وما إلى ذلك، أفصل قابس التيار الكهربائي ونظّف الغسالة باستخدام قطعة قماش رطبة وناعمة.
- يؤدي الفشل في الالتزام بهذا الأمر إلى وجود تغيير في الألوان أو التشويه أو التلف أو الصدأ.
- قد يتكسر الزجاج الأمامي نتيجة حدوث اصطدام قوي، ولذلك يجب الحرص عند استخدام الغسالة.
- قد يحدث إصابة عندما يتكسر الزجاج.
- عند حدوث فشل في توريد الماء أو عند إعادة توصيل خرطوم التزود بالماء، يجب فتح الصنبور ببطء.
- يجب فتح الصنبور ببطء في حالة عدم الاستخدام لفترة طويلة.
- قد يؤدي ضغط الهواء في خرطوم توريد الماء أو أنبوب الماء إلى تلف جزء من الغسالة أو وجود تسرب للماء.
- في حالة حدوث خطأ بالتصريف أثناء التشغيل، خُفّق من عدم وجود مشكلة تتعلق بالتصريف.
- قد يؤدي استخدام الغسالة أثناء تسرب المياه منها نتيجة وجود مشكلة بالتصريف إلى الإصابة بصدمة كهربية أو نشوب حريق نتيجة تسرب كهربائي.
- يجب إدخال الملابس بالكامل في الغسالة بحيث لا تعلق بالباب.
- قد يؤدي تعلق الملابس بالباب إلى تلف الملابس أو الغسالة، كما قد ينتج عنه حدوث تسرب للماء.
- تأكد من إغلاق الصنبور في حالة عدم استخدام الغسالة.
- تأكد من ربط مسمار وصلة خرطوم توريد الماء القلاووظ بإحكام.
- قد يؤدي الفشل في الالتزام بهذا الأمر إلى تلف الجهاز أو حدوث إصابات.
- تأكد من عدم التصاق أي مواد غريبة بالحاجز المطاطي و زجاج الباب الأمامي (مثل مخلفات، خيوط أو شعر وما إلى ذلك).
- في حالة التصاق أي مادة غريبة في الباب أو لم يتم إغلاق الباب جيداً، قد يتسبب ذلك في حدوث تسرب للماء.
- يجب فتح الصنبور والتحقق من إحكام موصل خرطوم الماء وعدم وجود تسريب للماء قبل استخدام المنتج.
- في حالة عدم إحكام المسامير أو موصل خرطوم التزود بالماء، قد يحدث تسريب للماء.
- تم تصميم المنتج الذي قمت بشرائه للاستخدام المنزلي فقط.
- يُعد استخدام المنتج لأغراض تجارية سوء استخدام له، وفي هذه الحالة، لا يتم تغطية المنتج من قبل الضمان الأساسي الذي تقدمه شركة Samsung. كما أن شركة Samsung لا تتحمل أية مسؤولية عن الأعطال أو الخسائر التي تنجم عن سوء الاستخدام.
- قد يتغير لون الغسيل إذا لم تبدأ عملية الغسل وترك الغسيل لفترة من الوقت بعد إضافة المسحوق أو استخدام مزيل بقع أو سبقت معالجة الغسيل.
- حدد الدورة ودرجة الحرارة الموصى بها وفقاً للملابس وافرز الغسيل حسب اللون وفقاً لتبائته ثم حدد الدورة المناسبة.
- يجب تفرغ الأشياء الغريبة مثل الدبابيس والأزرار والعملات المعدنية من الملابس عند خُميل الغسالة بالملابس. اغسل الملابس المتسخة بشكل منفصل عن الملابس النظيفة نسبياً واغسل الملابس الرقيقة بشكل منفصل عن الخشنّة.
- في حالة اتساخ ملابسك، اغسلها في أقرب وقت ممكن. استخدم مزيل بقع أو منظّف بعد اختبار ثبات اللون باستخدام كمية قليلة داخل الحواشي.



يجب عدم الوقوف على الجهاز أو وضع أشياء فوقه (مثل ملابس الغسيل أو شموع مُضاءة أو سجائر مشتعلة أو أطباق أو مواد كيميائية أو أشياء معدنية، وما إلى ذلك).

- قد ينتج عن هذا الأمر الإصابة بصدمة كهربية أو نشوب حريق أو حدوث مشاكل بالمنتج أو وقوع إصابات.

يجب عدم رش مواد متطايرة، مثل المبيدات الحشرية، فوق سطح الجهاز.

- بالإضافة إلى أن هذا الأمر يضر بالإنسان. فقد ينتج عنه أيضًا الإصابة بصدمة كهربية أو نشوب حريق أو حدوث مشاكل بالمنتج.

لا تضع شيئًا ينتج عنه مجال كهرومغناطيسي بالقرب من الغسالة.

- قد ينتج عن هذا حدوث إصابات شخصية نتيجة وجود خلل في وظائف التشغيل.

نظرًا لأن الماء الذي يتم تصريفه أثناء الغسيل بدرجات حرارة عالية أو أثناء دورة التجفيف يكون ساخنًا، يجب عدم لمسه.

- قد ينتج عن هذا الأمر حدوث حروق أو إصابات شخصية.

يجب عدم غسل مفروشات القاع أو السجاد أو الأقمشة (*) المقاومة للماء أو عصرها أو جفّفها ما لم يكن جهازك يتضمن برنامجًا خاصًا لغسلها.

- يجب عدم غسل السجاد السميك أو الثقيل حتى في حالة وجود علامة الغسالة على بطاقة العناية بالمنتج.

- قد يؤدي هذا الأمر إلى حدوث إصابة أو تلف بالغسالة أو بالخوايط أو بالأرضية أو بالملابس نتيجة للاهتزازات غير الطبيعية.

* المفروشات الصوفية أو الأغشية المقاومة للأمطار أو سترات الصيد أو بنطلونات التزلج أو حقائب النوم أو أغشية الخفاضات أو الملابس الرياضية أو أغشية الدراجات والدراجات البخارية والسيارات، وما إلى ذلك.

يجب عدم تشغيل الغسالة في حالة عدم وجود درج المسحوق.

- قد ينتج عن هذا الأمر حدوث صدمة كهربية أو إصابة جسدية نتيجة لتسرب الماء.

يجب عدم لمس الحوض من الداخل أثناء عملية التجفيف أو بعدها مباشرة؛ حيث يكون ساخنًا.

- قد ينتج عن هذا الأمر الإصابة بحروق.

لا تضع يدك في درج المسحوق بعد فتحه.

- قد ينتج عن هذا إصابات شخصية حيث يمكن إصابة يدك بواسطة جهاز إدخال المسحوق. تجنب وضع أي أشياء (مثل الأحذية وبغايا الطعام والحيوانات) غير الملابس داخل الغسالة.

- قد يؤدي هذا الأمر إلى تلف الغسالة أو حدوث إصابة ووفاة في حالة وجود حيوانات الأليفة نتيجة للاهتزازات غير الطبيعية.

يجب عدم الضغط على الأزرار باستخدام أدوات حادة، مثل المسامير أو السكاكين أو الأظافر، وما إلى ذلك.

- قد ينتج عن ذلك حدوث صدمة كهربية أو إصابة.

يُحظر غسل الملابس التي تحتوي على زيوت أو كرمات أو مستحضرات سائلة، والتي توجد في متاجر المستحضرات الجلدية أو عيادات التدليك عادةً.

- قد ينتج عن هذا الأمر تشوه الحاجز المطاطي وتسرب الماء.

يجب عدم ترك أي أشياء معدنية، مثل الدبابيس أو دبائيس الشعر أو مواد التبييض، في الحوض لفترات طويلة من الوقت.

- قد يؤدي هذا الأمر إلى صدأ الحوض.

- وفي حالة بدء ظهور الصدأ على سطح الحوض، قم بتنظيف سطحه باستخدام سائل تنظيف (متعادل) وإسفنجة في تنظيفه. ولا تستخدم فرشاة معدنية مطلقًا.

لا تستخدم سائل تنظيف جاف بشكل مباشر. ولا تغسل الملابس أو تشطفها أو جفّفها في حالة إضافة مسحوق تنظيف جاف إليها.

- قد يؤدي هذا الأمر إلى حدوث اشتعال فوري نتيجة للحرارة الناجمة عن تأكسد الزيت.

لا تستخدم الماء القادم من أجهزة تبريد/تسخين الماء.

- قد ينتج عن هذا الأمر حدوث مشاكل في الغسالة.

معلومات السلامة

- لا تستخدم صابون غسل يدين متعادل بالغسالة.
- ففي حالة التراكم والتصلب داخل الغسالة، قد يحدث مشاكل تتعلق بالمنتج مثل تغيير اللون أو الصدأ أو وجود رائحة سيئة.
- لا تغسل عناصر الغسيل كبيرة الحجم، مثل المفروشات، في شبكة الغسيل.
- يمكنك وضع الجوارب وحملات الصدر في شبكة الغسيل وغسلها مع بقية ملابس الغسيل.
- يؤدي التقصير في الالتزام بهذا الأمر إلى حدوث إصابة نتيجة للاهتزازات غير الطبيعية.
- لا تستخدم مسحوق غسيل متيسب.
- قد يحدث تسرب للماء في حالة تراكم هذا المسحوق المتيسب داخل الغسالة.
- بالنسبة للغسالات ذات فتحات تهوية بقاعدتها، تأكد من عدم سد السجاد أو أية عوائق أخرى لهذه الفتحات.
- تأكد من إفراغ جميع جيوب الملابس التي سينتم غسلها.
- قد تتسبب الأشياء الصلبة والحادة مثل العملات المعدنية أو الدبابيس أو المسامير أو المسامير القلاووظ أو الأحجار في إحداث أضرار بالغة بالجهاز.
- لا تفتح الباب في حالة توليد الحاوية لكمية كبيرة للغاية من الفقاعات بداخلها.
- قد يؤدي فتح الباب إلى انسكاب الفقاعات في الخارج.
- يجب عدم غسل الملابس المزودة بإبزيمات أو أزرار كبيرة الحجم أو أشياء معدنية أخرى ثقيلة الوزن بالغسالة.
- يجب عدم استخدام المجفف بالدوار في حالة استخدام مواد كيميائية للتنظيف.
- لا يجب السماح بتراكم للنسالات حول المجفف الدوار.
- تجنب جفاف الملابس غير المغسولة داخل المجفف الدوار.
- يجب غسل الملابس المتسخة بمواد مثل زيت الطهي والاسيتون والكحول والبنزين والكبروسين ومزيلات البقع وزيت الترينتين والشمع ومزيلات الشمع، يجب غسل كل ذلك بماء ساخن مع إضافة كمية إضافية من مسحوق الغسيل قبل جفافها في المجفف الدوار.
- يجب عدم جفاف أشياء مثل المطاط الأسفنجي (مطاط لانكس) أو أغشية الرأس الخاصة بالحمام أو الأقمشة والملابس المقاومة للماء أو الأشياء المدعومة بالمطاط أو الوسائد المحشوة بالمطاط الأسفنجي باستخدام المجفف الدوار.
- ويجب استخدام منعومات الأقمشة أو المنتجات المشابهة وفقاً لإرشادات استخدام منعومات الأقمشة.
- تتم المرحلة النهائية من دورة المجفف الدوار دون تسخين (دورة التجفيف البارد) لضمان ترك الملابس بدرجة حرارة تضمن عدم تعرضها للتلف.
- خذير: لا تقم أبداً بإيقاف المجفف الدوار قبل انتهاء دورة التجفيف ما لم يتم إخراج الغسيل بالكامل وتوزيعه بسرعة حتى تتبدد الحرارة.
- حيث لا يجب تركيب الجهاز خلف باب قابل للغلق أو باب منزلق أو باب مفصولة توجد على الجهة المقابلة لجهة المجفف الدوار.

علامات التحذير الصارمة المتعلقة بالتنظيف



خذير

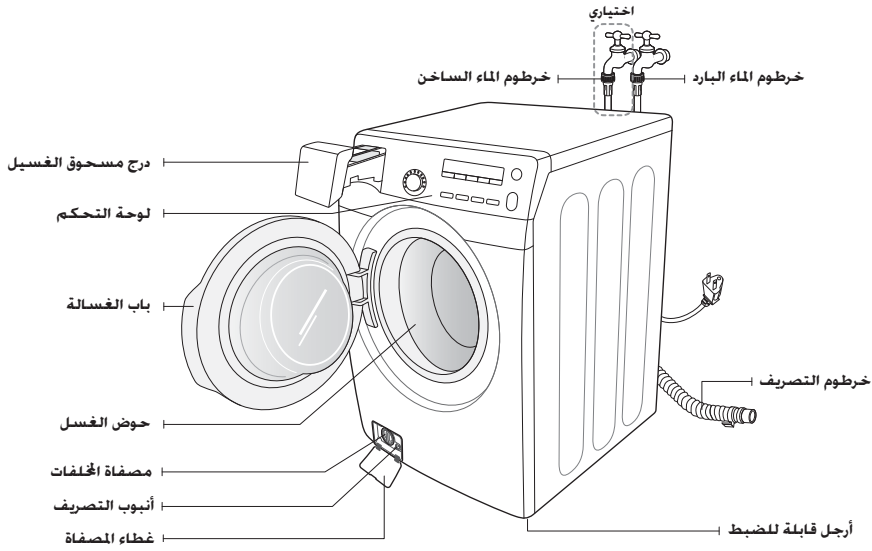
- لا تنظف الجهاز عن طريق رش الماء فوقه مباشرة.
- لا تقم باستخدام منظف يحتوي على حمض قوي.
- لا تستخدم البنزين أو مرقق الطلاء أو الكحول لتنظيف الجهاز.
- قد ينتج عن هذا الأمر تغيير في اللون أو تشويه أو تلف أو حدوث صدمة كهربية أو نشوب حريق.
- افصل قابس الجهاز من مقبس الحائط قبل تنظيفه أو صيانته.
- حيث قد يؤدي عدم الالتزام بذلك إلى التعرض لصدمة كهربية أو نشوب حريق.

إعداد الغسالة

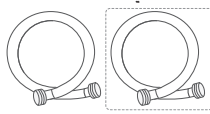
تأكد من اتباع فني التركيب لهذه الإرشادات بدقة حتى تعمل غسالتك الجديدة بشكل صحيح ولتجنب مخاطر التعرض للإصابة عند الغسيل.

فحص الأجزاء

أخرج الغسالة بحرص من صندوقها وتأكد من وجود كافة الأجزاء الموضحة أدناه. في حالة تلف الغسالة أثناء عملية الشحن أو عدم استلامك لكافة الأجزاء، اتصل بخدمة عملاء Samsung أو الموزع المعتمد لدى Samsung.



حامل الخرطوم



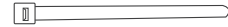
خرطوم التزود بالماء



أغطية فتحات المسامير



مفتاح الربط




شريط ربط الخرطوم البلاستيكي

• أغطية فتحات المسامير: يختلف عدد أغطية فتحات المسامير باختلاف الطراز (من ٣ إلى ٦ أغطية).

إعدادات الغسالة


استيفاء متطلبات التركيب

مصدر الطاقة الكهربائية والتوصيل بطرف أرضي

-  ممنوع استخدام كبلات إضافية.
غذير استخدم سلك التيار الكهربائي المرفق مع الغسالة فقط.
- عند الإعداد لعملية التركيب، تأكد أن مصدر التيار الكهربائي يتوفر فيه:
 - قاطع دائرة كهربية أو منصهر بقوة ٢٤٠٠-٢٢٠ فولت من تيار متردد ٥٠ هرتز
 - دائرة كهربية فرعية منفصلة تخدم تشغيل الغسالة فقط

يجب توصيل الغسالة بمأخذ أرضي. وفي حالة حدوث خلل أو تعطل في الأداء، يعمل التوصيل الأرضي على تقليل خطورة التعرض لصدمة كهربية. وذلك بتوفير مسار لأقل مقاومة للتيار الكهربائي.

يتم تزويد الغسالة بسلك تيار كهربائي به قابس طرف أرضي بثلاثة سنون لاستخدامه في مأخذ أرضي تم تركيبه بشكل صحيح.

 لا تقم مطلقاً بتوصيل السلك الأرضي بخطوط مواسير السباكة البلاستيكية أو خطوط الغاز أو مواسير الماء الساخن.


قد يؤدي التوصيل غير الصحيح للموصل الأرضي الخاص بالغسالة إلى التعرض لصدمة كهربائية.

استشر فني كهرباء مؤهلاً أو فني صيانة إذا لم تكن متأكدًا من صحة التوصيل الأرضي للغسالة. ويحظر تعديل القابس المرفق مع الغسالة. وفي حالة عدم توافقه مع مخرج التيار، استعن بفني كهرباء مؤهلاً لتركيب مأخذ مناسب.

تزويد الغسالة بالماء


يتم ملء الغسالة بشكل سليم عندما يكون ضغط الماء من ١٣٧ إلى ٨٠٠ كيلو باسكال. قد يتسبب ضغط الماء الأقل من ١٣٧ كيلوباسكال في تلف صمام الماء، مما لا يسمح بإغلاقه بالكامل. أو قد تستغرق الغسالة وقتًا أطول مما تسمح به عناصر التحكم للملئها بالماء، مما ينتج عنه إيقاف تشغيل الغسالة. (يتم تضمين نظام خديد وقت ملء الغسالة في عناصر التحكم والذي تم تصميمه للحد من عمليات تدفق/فيضان الماء في حالة ارتخاء الخرطوم الداخلي).

يجب أن تكون صنابير الماء على بُعد ١٢٠ سم من الجانب الخلفي للغسالة لتسهيل وصول خرطوم صنابير الماء المرفقة إلى الغسالة.

 تقوم معظم متاجر توريد المواسير ببيع خرطوم صنابير الماء على مختلف أطوالها التي تصل حتى ٣٠٥ سم.

يمكنك تقليل مخاطر تسرب الماء أو تعرضه للتلوث عن طريق:

- تيسير وصول الخرطوم إلى صنابير الماء.
- إغلاق الصنابير في حالة عدم تشغيل الغسالة.
- الفحص الدوري للتأكد من عدم تسرب الماء من تجهيزات خرطوم توريد الماء.

 افحص جميع التوصيلات بصمام وصنابير الماء للتحقق من عدم وجود أي تسريب قبل استخدام الغسالة للمرة الأولى.

غذير

التصريف

توصي Samsung باستخدام ماسورة رأسية يصل ارتفاعها إلى ٤٦ سم. ويجب توجيه خرطوم التصريف باستخدام مشبك خرطوم التصريف إلى اتجاه الماسورة الرأسية. ويجب أن تكون الماسورة الرأسية كبيرة بدرجة كافية لتسمح بإدخال القطر الخارجي لخرطوم التصريف. الذي يقوم المصنّع بإرفاقه.

التثبيت الأرضي

يجب تثبيت الغسالة على سطح ثابت وصلب للحصول على أفضل أداء. وقد تحتاج الأسطح الخشبية إلى تقوية لتقليل الاهتزاز و/أو الأحمال غير المتوازنة. تكون طريقة بسط السجاد على الأرضيات بالإضافة إلى أسطح البلاط الناعمة بمثابة عوامل مساهمة في عمليات الاهتزاز واحتمالية حرك الغسالة بشكل طفيف أثناء دورة العصر.

لا تقم مطلقاً بتركيب الغسالة على أرضية أو بنية ضعيفة.

درجة الحرارة المحيطة

لا تقم بتركيب الغسالة في مناطق قد يتجمد فيها الماء. حيث إن الغسالة تحتفظ دوماً ببعض الماء في صمام الماء والمضخة ومناطق من الخرطوم. حيث قد يتسبب الماء المتجمد الموجود في المواسير في إلحاق ضرر بالسيور والمضخة والمكونات الأخرى.

تركيب القنطرة أو الخزانة

لتشغيل الغسالة بشكل آمن وسليم، يجب توفير الحد الأدنى من الفراغات حولها كما يلي:

الجوانب — ٢٥ سم	الجانب الخلفي — ١٥٠ سم
الجزء العلوي — ٤٣٢ سم	الواجهة — ٥١ سم

في حالة تركيب الغسالة والجفف معاً، يجب أن يكون الجانب العلوي للقنطرة أو الخزانة فتحة هواء خالية قدرها ٤٦٥ سم^٢ على الأقل. لا تتطلب الغسالة وحدها فتحة هواء بعينها.

تركيب الغسالة

الخطوة رقم ١

اختيار مكان الغسالة



قبل تركيب الغسالة، تأكد من توفر ما يلي في المكان الذي قمت باختياره:

- سطح صلب ومستو دون وجود سجاد أو أرضية قد تعوق عملية التهوية
- مكان بعيد عن أشعة الشمس المباشرة
- تهوية كافية
- لا يصل إلى مرحلة التجمد (أقل من ٠ درجة مئوية)
- يكون بعيداً عن مصادر الحرارة مثل البترول أو الغاز
- تتوفر به مساحة كافية حتى لا يتم وضع الغسالة على سلك التيار الكهربائي

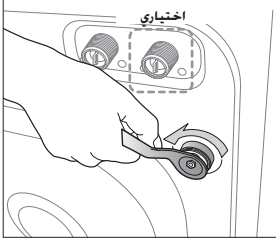
إعداد الغسالة

الخطوة رقم ٢

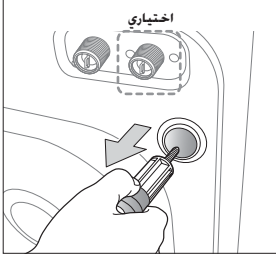
فك مسامير الشحن

قبل تركيب الغسالة، يجب إزالة جميع مسامير الشحن من اللوحة الخلفية للجهاز.

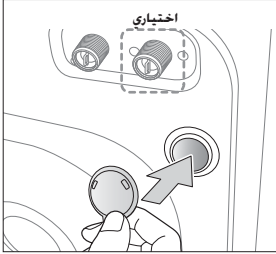
١. قم بفك جميع المسامير بواسطة مفتاح الصواميل المرفق مع الجهاز.




٢. امسك الصواميل بواسطة مفتاح الصواميل واسحبها من خلال الجزء العريض للفتحة. كرر ذلك مع كل مسمار.



٣. قم بتغطية جميع الفتحات باستخدام الأغشية البلاستيكية المرفقة مع الجهاز.

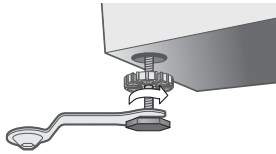


٤. قم بحفظ مسامير الشحن في مكان بعيد آمن. فقد تحتاج إلى نقل الغسالة إلى مكان آخر في المستقبل.  قد تشكل مواد التعبئة خطرًا على الأطفال؛ لذا، يرجى الاحتفاظ بجميع مواد التعبئة (الأكياس البلاستيكية والمواد المصنوعة من مادة البوليستيرين، وغيرها من المواد) بعيدًا عن متناول أيدي الأطفال.

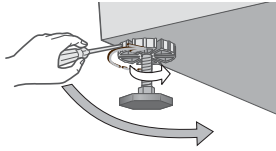
الخطوة رقم ٣

ضبط قائم استواء الغسالة

١. عند تركيب الغسالة، تأكد من توصيل قابس التيار الكهربائي وخرطوم التزود بالماء وخرطوم التصريف بسهولة. ضع الغسالة في المكان المناسب.



٢. اجعل الغسالة مستوية عن طريق لف أرجل الاستواء نحو الداخل والخارج يدويًا قدر الحاجة.



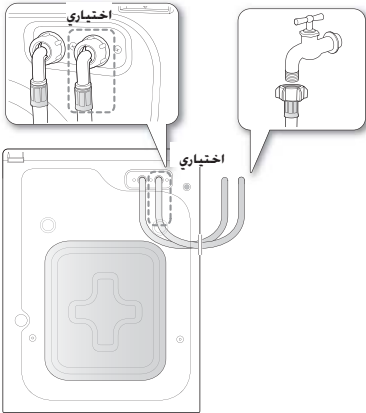
٣. عند استواء الغسالة، أحكم ربط الصواميل باستخدام مفتاح الربط المرفق مع الغسالة.

الخطوة رقم ٤

توصيل خرطوم التزود بالماء والتصريف

توصيل خرطوم التزود بالماء

١. استخدم مثبت الذراع الذي على شكل حرف L الخاص بخرطوم توريد الماء البارد وقم بتوصله إلى مدخل توريد الماء البارد الموجود في الجانب الخلفي من الغسالة، وأحكم ربطه يدويًا.
٢. يجب توصيل أحد طرفي خرطوم توريد الماء بالغسالة والطرف الآخر للخرطوم بصنبور الماء، مع مراعاة عدم جعل الخرطوم مشدودًا. إذا كان الخرطوم قصيرًا جدًا، استبدل به خرطومًا أطول يتحمل الضغط العالي.
٣. قم بتوصيل الطرف الآخر لخرطوم توريد الماء البارد بصنبور الماء البارد وأحكم تثبيته يدويًا. يمكنك، إذا لزم الأمر، إعادة توصيل خرطوم الماء بالغسالة من خلال إرخاء مثبت الخرطوم ولفه وإعادة ربطه بإحكام.



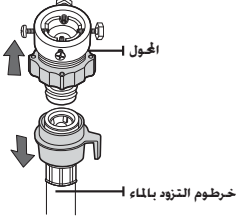
بالنسبة للطرز المحددة المزودة بمدخل إضافي للتزود بالماء الساخن:

١. استخدم مثبت الذراع الذي على شكل L الأحمر الخاص بخرطوم توريد الماء الساخن وقم بتوصيلة بمدخل توريد الماء الساخن الموجود في الجانب الخلفي من الغسالة، وأحكم ربطه يدويًا.
٢. قم بتوصيل الطرف الآخر لخرطوم توريد الماء الساخن بصنبور الماء الساخن وأحكم تثبيته يدويًا.
٣. استخدم خرطوم على شكل Y إذا أردت استخدام الماء البارد فقط.

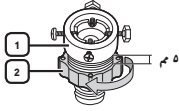
إعداد الغسالة

توصيل خرطوم التزود بالماء

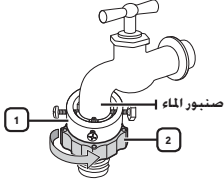
١. قم بفك الحوّل من خرطوم توريد الماء.



٢. أولاً، باستخدام مفك براغي من نوع "٥"، قم بفك المسامير الأربعة الموجودة بالحوّل. ثم أخرج الحوّل. وقم بلف الجزء رقم (٢) باتجاه السهم حتى تكون هناك مسافة مقدارها ٥ سم بينهما.

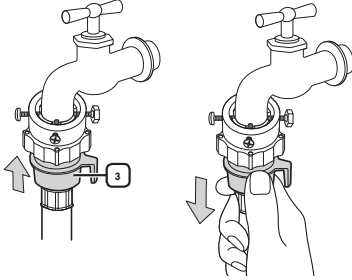


٣. قم بتوصيل الحوّل بصنبور الماء عن طريق ربط المسامير القلاووظ بإحكام أثناء رفع الحوّل لأعلى. اجعل الجزء (٢) باتجاه السهم ووصل الجزء (١) و(٢).

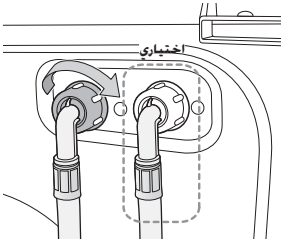


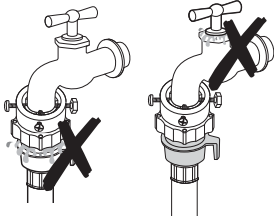
٤. وصل خرطوم التزود بالماء بالحوّل. عند إرخاء الجزء (٣)، يتصل الخرطوم بالحوّل تلقائياً محدثاً صوت "نفرة".


بعد توصيل الخرطوم بالحوّل، تأكد من توصيله بشكل صحيح عن طريق جذب الخرطوم لأسفل.



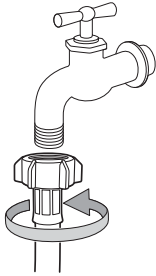
٥. وصل الطرف الآخر من الخرطوم بصمام دخول الماء الموجود بالجانب الخلفي من غسالة الملابس. لف خرطوم توريد الماء في اتجاه عقارب الساعة حد النهاية.





٦. قم بتشغيل مصدر توريد الماء وتأكد من عدم وجود تسريبات من صمام الماء أو الصنبور أو الحوّل. قم بتكرار الخطوات السابقة في حالة تسريب الماء. لا تستخدم الغسالة في حالة تسريب الماء. فقد يتسبب ذلك في حدوث صدمة كهربائية أو إصابة جسدية. 

- إذا كان صنبور الماء من النوع القلاووظ. قم بتوصيل خرطوم توريد الماء إلى الصنبور كما هو موضح.



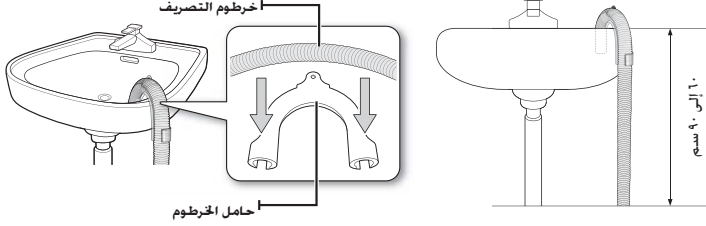
- استخدم صنبورًا من النوع التقليدي جدًا لتوريد الماء. إذا كان الصنبور مربعًا أو كبيرًا جدًا. أزل الحلقة الفاصلة قبل إدخال الصنبور في الحوّل. 

إعدادات الغسالة

توصيل خرطوم التصريف

يمكنك وضع طرف خرطوم التصريف بثلاث طرق:

١. فوق حافة حوض الغسيل: يجب وضع خرطوم التصريف على ارتفاع يتراوح بين ١٠ و ٩٠ سم. وللحفاظ على انثناء خرطوم التصريف. استخدم حامل الخرطوم البلاستيكي المرفق. ثبت الموجه على الجدار بواسطة خطاف أو في الصنبور بواسطة سلك أو حبل لمنع حركة خرطوم التصريف.

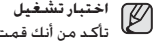


٢. في فرع أنبوب تصريف الخوض: يجب أن يكون فرع أنبوب التصريف فوق سياكة الخوض بحيث يكون طرف الخرطوم على ارتفاع ١٠ سم على الأقل عن الأرض.
٣. في أنبوب تصريف: نوصي باستخدام أنبوب عمودي بارتفاع ٦٥ سم؛ على ألا يقل طوله عن ٦٠ سم ولا يزيد عن ٩٠ سم.

الخطوة رقم ٥

تشغيل الغسالة

قم بتوصيل سلك التيار الكهربائي بمقبس حائط بحيث يكون مخرج تيار كهربائي متردداً معتمداً وبقدرة من ٢٢٠ إلى ٢٤٠ فولت / ٥٠ هرتز ومحمي بصمام كهربائي أو قاطع دائرة كهربائية. (للمزيد من المعلومات حول متطلبات التوصيل الكهربائي والأرضي. راجع صفحة رقم ١٥).



اختبار تشغيل تأكد من أنك قمت بتركيب الغسالة الخاصة بك بطريقة صحيحة من خلال تشغيل دورة شطف + تنشيف بعد الانتهاء من التركيب.

الخطوة رقم ٦

وضع المعايير

قم بتشغيل وضع المعايير عند تركيب الغسالة لأول مرة (أو يتطلب معايرتها).

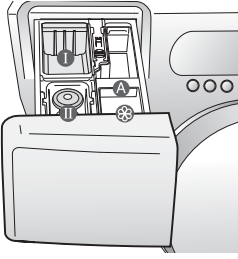
١. قم بإزالة الملابس أو أي محتويات أخرى من الغسالة وقيم بإيقاف تشغيل الغسالة.
٢. عند الضغط مع الاستمرار على الزرين "Temp (درجة الحرارة)" و "Delay End (تأجيل التوقف)". اضغط على الزر "Power (الطاقة)".
٣. عند تشغيل الغسالة، اضغط على الزر "Start (تشغيل)". وسيبدأ وضع المعايير.
٤. تدور الحاوية في الاتجاهين اليمين واليسار عدة مرات. (سيستغرق وضع المعايير دقائق تقريباً).
٥. عند انتهاء المعايير، يتم عرض الرسالة "END (إنهاء)".
٦. إذا كان الباب غير مغلق، يتم إيقاف تشغيل الغسالة تلقائياً.

غسل الملابس

يتمثل أصعب أمر عند استخدام الغسالة الجديدة من Samsung في تحديد الأشياء التي يجب غسلها أولاً.

الغسل للمرة الأولى

قبل غسل الملابس للمرة الأولى. يجب تشغيل الجهاز دورة كاملة (من دون ملابس).



١. اضغط على الزر **Power (الطاقة)**.
 ٢. أضف كمية قليلة من مسحوق الغسيل في الجزء المخصص له ⑪ في درج المسحوق.
 ٣. قم بتشغيل توريد الماء المتصل بالغسالة.
 ٤. اضغط على الزر **Start/Pause (تشغيل/إيقاف مؤقت)**.
- يؤدي ذلك إلى إزالة الماء المتبقي في الغسالة بعد التشغيل الاختباري الذي قامت به الشركة المصنعة للغسالة.

الدرج ①: مسحوق للغسل الأولي أو نشا.

الدرج ②: مسحوق الغسيل لدورة الغسل الرئيسية ومواد تنقية الماء ومواد ما قبل التنعق ومادة التبييض ومواد إزالة البقع.

قبل استخدام مسحوق تنظيف. أزل حامل المنظف السائل من الحجرة. لن يتم توزيع مسحوق التنظيف من حامل المنظف السائل.

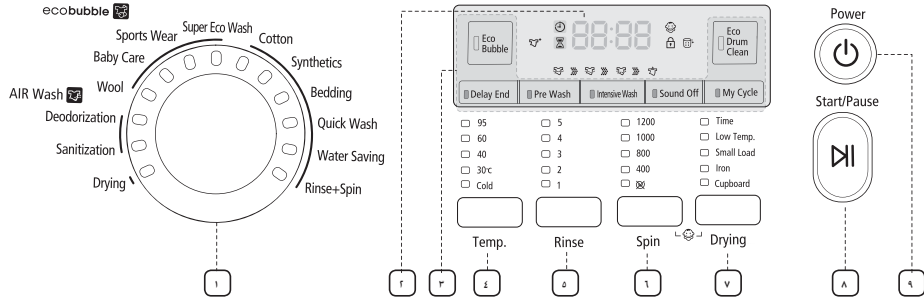
الدرج ③: المواد الإضافية، مثل مكون أو منعّم الأقمشة (املأ الدرج بحيث لا تتجاوز الحافة السفلية (الحد الأقصى) العلامة "A")

إرشادات أساسية

١. ضع الملابس في الغسالة.
- لا تتجاوز الوزن المحدد للغسالة، لتحديد سعة الوزن لنوع الملابس التي ترغب في غسلها. راجع الجدول الموجود في صفحة رقم ٣٠.
- ⚠ غدير
- تأكد من أن الملابس غير عالقة بالباب. حيث قد يؤدي ذلك إلى تسرب الماء.
- قد يتبقى مسحوق الغسيل في الجزء المطاطي الأمامي للغسالة بعد دورة الغسيل. قم بإزالة أي مسحوق متبقي. لأن ذلك قد يتسبب في تسرب الماء.
- احذر لمس الباب الزجاجي عندما تكون الغسالة قيد التشغيل أو لأنها قد تكون ساخنة.
- احذر فتح درج مسحوق الغسيل أو مصفاة الخلفات عندما تكون الغسالة قيد التشغيل حتى لا تتعرض للماء أو البخار الساخن.
- احذر غسل العناصر المقاومة للماء باستخدام الدورة العادية فيما عدا برنامج العناية بملابس الخروج.
٢. أغلق الباب حتى يثبت.
٣. قم بتشغيل الغسالة.
٤. أضف المسحوق والمواد الإضافية إلى درج التوزيع.
٥. حدد الدورة والخيارات المناسبة لكمية الملابس التي تمت إضافتها.
- سيضيء مؤشر الغسل وسيظهر وقت الدورة المحدد على لوحة العرض.
٦. اضغط على الزر **Start/Pause (تشغيل/إيقاف مؤقت)**.

غسل الملابس

استخدام لوحة التحكم



خديد نوع التدوير وسرعة التنشيف للدورة.

لمزيد من المعلومات، راجع "غسل الملابس باستخدام قرص خديد الدورة". (راجع صفحة ٢١)

Cotton (قطن) - للملابس القطنية خفيفة أو متوسطة الاتساخ وأغطية السرير ومفارش المائدة والملابس الداخلية والمناشف والقمصان. وما إلى ذلك.

Synthetics (ألياف صناعية) - لغسل البلوزات والقمصان متوسطة أو خفيفة الاتساخ وغيرها من الملابس المصنوعة من البولستر (الديولين والتريفيرا) ومادة البولياميد (البيرلون والتيلون) أو الأنسجة الصناعية الأخرى.

Bedding (بطانيات) - للأشياء الضخمة، مثل البطانيات وملاءات الأسرة وعند غسل الخفة، استخدم منظفًا سائلاً.

Quick Wash (غسل سريع) - للملابس خفيفة الاتساخ التي تحتاجها بسرعة.

Water Saving (توفير الماء) - تم تصميم هذه الدورة خصيصًا لتتمكن من غسل الملابس بغاعلية بأقل كمية من الماء.

Rinse + Spin (شطف + تنشيف) - للملابس التي تحتاج إلى الشطف فقط أو لإضافة منعם الأقمشة الذي تتم إضافته أثناء الشطف.

Super Eco Wash (غسل ممتيز صديق البيئة) - تقوم Eco Bubble (الفقايع صديقة البيئة) ذات درجة الحرارة المنخفضة بضمان تحقيق أفضل نتائج للغسيل بينما تقوم بتوفير الطاقة بشكل فعال.

Sports Wear (ملابس رياضية) - استخدم هذه الدورة لغسل الملابس الرياضية مثل القمصان الرياضية وبنابيل التدريب والقمصان/البلوزات. وتضمن الدورة إزالة بقع العرق والأثرية بشكل كامل.

Baby Care (ملابس الأطفال) - تضمن درجات حرارة الغسل العالية ودورات الشطف الإضافية عدم وجود بقايا لمسحوق الغسيل في الملابس رفيعة السمك.

Wool (صوف) - هذه الدورة لملابس النساء الداخلية والملابس المصنوعة من الصوف.

للملابس الصوفية التي يمكن وضعها في الغسالة.

- تتم دورة غسيل الصوف باستخدام عملية الاهتزاز الخفيف. وأثناء عملية الغسيل، تستمر عمليتا الاهتزاز الخفيف والنقع لحماية الألياف الصوفية من الانكماش / التلف وللحصول على نظافة فائقة بسهولة. ولا تعد عملية التوقف هذه مشكلة.

- يُصبح باستخدام مسحوق تنظيف متعادل لدورة الصوف. للحصول على نتائج غسيل رائعة ولعناية فائقة بالألياف الصوفية.

Air Wash (غسل بالهواء) - تُعد هذه الدورة ملائمة لإزالة الروائح الكريهة. قم بلف

Cycle Selector (قرص خديد الدورة) للتبديل بين أوضاع التشغيل التالية:

- Deodorization (إزالة الروائح الكريهة)** - لإزالة الروائح الكريهة من الغسيل
- Sanitization (تعقيم)** - لإزالة الروائح الكريهة وتعقيم الغسيل عن طريق إجراء الغسيل بالهواء عند درجة حرارة عالية.

Drying (جفيف) - حدد هذا الخيار لتجفيف الغسيل تلقائيًا عن طريق التعرف على كمية الغسيل ووزنه.

CYCLE SELECTOR

(قرص خديد الدورة)

<p>تتميز شاشة العرض الرقمية الكبيرة بسهولة استخدامها. حيث توفر لك الإرشادات والتشخيصات فضلاً عن أحدث المعلومات المتعلقة بحالة الدورة والوقت المتبقي.</p>	<p>٢ شاشة العرض الرقمية</p>
<p>Eco Bubble (الفقايع صديقة البيئة) يتم تشغيله بشكل افتراضي. اضغط على زر الخيار Eco Bubble (الفقايع صديقة البيئة) مرة واحدة لإلغاء التحديد و Bubble Generator OFF (إيقاف تشغيل مولّد الفقايع) الموضح باللوحة. ثم اضغط عليه مرة أخرى لتعيين الوظيفة إلى ON (تشغيل).</p> <ul style="list-style-type: none"> • لدى بعض دورات الغسيل الخيار Eco Bubble (الفقايع صديقة البيئة) معيّنًا إلى ON (تشغيل) (يتم توضيح ذلك على اللوحة، كما يتم تشغيل "المولّد" تلقائيًا). • لا تحتاج دورات الغسيل الأخرى لهذا الخيار وتقوم "بإيقاف تشغيل المولّد" تلقائيًا. • يمكنك ضبط هذا الخيار يدويًا عند استخدام عدد من الدورات. مما يؤثر على وقت الغسيل بشكل واضح على اللوحة لتحقيق النتائج المطلوبة (يرجى مراجعة الصفحة ٢٨ لمزيد من المعلومات). <p>Delay End (تأجيل التوقف) - يمكن تأجيل أي دورة حتى ٢٤ ساعة بإمكانية زيادة ساعة واحدة. ونشير الساعة المعروضة إلى وقت الانتهاء من عملية الغسل.</p> <p>Pre Wash (غسل أولي) لاستخدام هذه الميزة. أضف مسحوق غسيل إلى الجزء الخاص "بالغسل الأولي" في درج المسحوق. وعند التشغيل. يتم ملء الغسالة بالماء البارد والمسحوق وتعمل الغسالة. ثم تنقذ دورة التجفيف. وبعد ذلك تنتقل الغسالة إلى الدورة المحددة.</p> <p>لا يمكن اختيار بعض الدورات مع هذا الخيار.</p> <ul style="list-style-type: none"> • لا يمكنك تحديد خيار PreWash (غسل أولي) في الدورات Wool (صوف) و Quick Wash (غسل سريع) و Bedding (بطانيات). <p>Intensive Wash (غسل مكثف) - اضغط على هذا الزر لغسل الملابس شديدة الاتساخ والتي تحتاج إلى الغسل جيدًا. ستتم زيادة مدة الدورة في حالة تشغيل الغسل المكثف.</p> <p>Sound Off (إيقاف تشغيل الصوت) - اضغط على الزر لتشغيل الصوت أو إيقاف تشغيله.</p> <p>My Cycle (الدورة المفضلة) - اختر الدورة المفضلة لديك بما في ذلك اختيار درجة الحرارة والتنشيف. إلخ.</p> <p>Eco Drum Clean (تنظيف الحاوية صديق البيئة) - لتنظيف الحاوية. لتنظيف الحاوية من الأتربة والبكتيريا. ويوصى تشغيله بانتظام (بعد كل ٤٠ دورة غسيل). دون منظف أو مبيض.</p>	<p>٣ خيار الدورة المحدد</p>
<p>اضغط على هذا الزر بشكل متكرر للتبديل بين خيارات درجة حرارة الماء المتاحة: (ماء بارد و ٣٠° مئوية و ٤٠° مئوية و ٦٠° مئوية و ٩٥° مئوية).</p>	<p>٤ زر تحديد درجة الحرارة</p>
<p>اضغط على هذا الزر لإضافة دورات شطف إضافية. علمًا بأن الحد الأقصى لعدد دورات الشطف خمس دورات.</p>	<p>٥ زر تحديد RINSE (شطف)</p>
<p>اضغط على هذا الزر بشكل متكرر للتبديل بين سرعات دورة العصر المتاحة.</p> <p>No spin (بدون تنشيف) - تبقى الملابس في الحاوية دون تشغيل دورة العصر بعد تصريف الماء النهائي.</p>	<p>٦ زر التحديد SPIN (تنشيف)</p>

غسل الملابس

<p>اضغط على هذا الزر للتبديل بين الخيارات التالية:</p> <p>Cupboard (خزانة) ← Iron (كي) ← Small Load (حمولة صغيرة) ← Low Temp (درجة حرارة منخفضة) ← الوقت (٣٠ دقيقة). ← ١:٠٠ ساعة ← ١:٣٠ ساعة ← ٢:٠٠ ساعة ← ٢:٣٠ ساعة) ← خزانة</p> <p>Cupboard (خزانة) - حدد هذا الخيار لتجفيف الغسيل تلقائيًا عن طريق التعرف على كمية الغسيل ووزنه. حدد هذا الخيار لتجفيف الملابس القطنية، مثل السراويل القطنية والقمصان والملابس الداخلية القطنية.</p> <p>Iron (كي) - يعمل هذا الخيار على إنهاء دورة التجفيف في حالة رطبة بقدر يتلاءم مع الكي.</p> <p>Small Load (حمولة صغيرة) - حدد هذه الدورة لتجفيف كمية صغيرة من الملابس (٤٠٠ جم تقريبًا).</p> <p>Low Temp (درجة حرارة منخفضة) - يعمل هذا الخيار على تجفيف الملابس التي قد تتعرض للتشوه في درجات الحرارة العالية وفي "درجة حرارة منخفضة". (الأقمشة الجلوتة والألياف الصناعية، مثل البوليستر والنيلون).</p> <p>Time (الوقت) - يعمل هذا الخيار على تجفيف الغسيل في الفترة الزمنية المحددة.</p> <ul style="list-style-type: none"> يجب تجنب غسيل الملابس التي قد لا يمكن تجفيفها حيث أنها قد تتعرض للتشوه حتى عند "درجة حرارة منخفضة". تتوفر خيارات التجفيف "عادي"، و"إضافي"، و"كي"، و"خفيف" على وزن الغسيل حتى يتم عرض وقت دقيق لعملية التجفيف وإجرائها بشكل كامل. قد تختلف ظروف التجفيف باختلاف نوع الغسيل وحجمه. 	<p>زر DRYING (التجفيف) ٧</p>
<p>اضغط على هذا الزر لإيقاف الدورات مؤقتًا وإعادة تشغيلها.</p>	<p>زر تحديد START/PAUSE (تشغيل/إيقاف مؤقت) ٨</p>
<p>اضغط على هذا الزر لتشغيل الغسالة، واضغط عليه ثانية لإيقاف تشغيلها. في حالة عدم الضغط على أي من أزرار الغسالة لمدة تزيد عن ١٠ دقائق بينما تكون قيد التشغيل، يتم إيقاف تشغيلها تلقائيًا.</p>	<p>الزر POWER (الطاقة) ٩</p>

Child Lock (التأمين ضد عبث الأطفال)

يمنع Child Lock (التأمين ضد عبث الأطفال) الأطفال من العبث بالغسالة. وبمجرد تنشيط وظيفة Child Lock (التأمين ضد عبث الأطفال)، يتعذر استخدام لوحة التحكم ويتم منع الأطفال من اللعب بالغسالة.

التنشيط /إلغاء التنشيط

- اضغط باستمرار على أزرار Spin (تنشيف) وDrying (التجفيف) معًا لمدة 3 ثوان تقريبًا.
- عند تنشيط وظيفة Child Lock (التأمين ضد عبث الأطفال)، يتم غلق الباب وتضيء لمبة "Child Lock (التأمين ضد عبث الأطفال)" [🔒].
- إذا ضغطت على زر Start/Pause (تشغيل/إيقاف مؤقت) بعد تنشيط وظيفة Child Lock (التأمين ضد عبث الأطفال)، لن يعمل أي زر باستثناء زر Power (الطاقة).
- إذا ضغطت على زر في حالة غلق الأزرار، فإن لمبة "Child Lock (التأمين ضد عبث الأطفال)" [🔒] تصدر وميضًا.

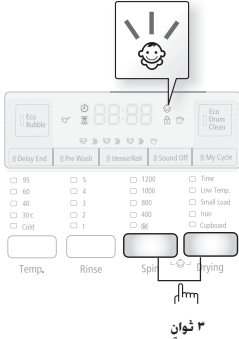
إيقاف مؤقت لوظيفة Child Lock (التأمين ضد عبث الأطفال)

عند تأمين الباب أو تأمين الأزرار باستخدام الوظيفة Child Lock (التأمين ضد عبث الأطفال)، يمكنك القيام بالإيقاف المؤقت لعملية Child Lock (التأمين ضد عبث الأطفال) بشكل مؤقت لمدة دقيقة واحدة عن طريق الضغط باستمرار على أزرار Spin (تنشيف) وDrying (التجفيف) معًا لمدة 3 ثوان تقريبًا.

- إذا قمت بإيقاف وضع Child Lock (التأمين ضد عبث الأطفال) بشكل مؤقت، يتم إلغاء قفل الباب لمدة دقيقة واحدة تلبية لرغبة المستخدم. وأثناء هذه الفترة يومض مصباح Child Lock (التأمين ضد عبث الأطفال) [🔒].
- إذا فتحت الباب بعد انتهاء الدقيقة، يصدر الجهاز أصوات تنبيه لمدة دقيقتين.
- إذا أغلقت الباب خلال دقيقتين، يتم إغلاق الباب وإلغاء تنشيط وظيفة Child Lock (التأمين ضد عبث الأطفال). أما إذا أغلقت الباب بعد مرور الدقيقتين، فإن الباب لا يُغلق تلقائيًا ولا يصدر الجهاز أي أصوات تنبيه.

إلغاء تنشيط وظيفة Child Lock (التأمين ضد عبث الأطفال)

- اضغط باستمرار على أزرار Spin (تنشيف) وDrying (التجفيف) معًا لمدة 1 ثوان تقريبًا.
- عند إلغاء تنشيط وظيفة Child Lock (التأمين ضد عبث الأطفال)، يتم إلغاء غلق الباب وكذلك إيقاف تشغيل وظيفة "Child Lock (التأمين ضد عبث الأطفال)" [🔒].
- تتمتع وظيفة Child Lock (التأمين ضد عبث الأطفال) الأطفال وذوي الاحتياجات الخاصة من تشغيل الغسالة عن طريق الخطأ أو جرح أنفسهم.
- إذا أدخل طفل نفسه داخل الغسالة، ربما ينحشر جسده داخلها ويختنق.
- بمجرد تنشيط وظيفة Child Lock (التأمين ضد عبث الأطفال)، ستستمر في العمل حتى بعد إيقاف تشغيل الطاقة.
- قد يؤدي فتح الباب بالقوة إلى حدوث إصابة نتيجة لتلف المنتج.
- لإضافة غسيل بعد تنشيط وظيفة Child Lock (التأمين ضد عبث الأطفال)، يجب تعطيل وظيفة Child Lock (التأمين ضد عبث الأطفال) أو إيقاف تشغيلها مؤقتًا.
- إذا أردت فتح باب الغسالة عند تنشيط وظيفة Child Lock (التأمين ضد عبث الأطفال):
- قم بتعطيل وظيفة Child Lock (التأمين ضد عبث الأطفال) أو إيقاف تشغيلها مؤقتًا.
- قم بإيقاف تشغيل الغسالة ثم أعد تشغيلها مجددًا.
- يمكن استخدام الزر Power (الطاقة) فقط عند تنشيط وظيفة Child Lock (التأمين ضد عبث الأطفال). يستمر تشغيل وظيفة Child Lock (التأمين ضد عبث الأطفال) حتى بعد تشغيل الغسالة وإيقاف تشغيلها أو بعد فصل توصيل سلك التيار الكهربائي وإعادة توصيله.




غسل الملابس


Sound off (إيقاف تشغيل الصوت)

يمكن خديد وظيفة Sound Off (إيقاف تشغيل الصوت) مع كافة الدورات. عند خديد هذه الوظيفة. يتم إيقاف تشغيل الصوت لجميع الدورات. حتى في حالة تشغيل الطاقة أو إيقاف تشغيلها بشكل متكرر. لا يتغير الإعداد الذي تم اختياره.

التنشيط /إلغاء التنشيط

إذا أردت تنشيط أو إلغاء تنشيط وظيفة Sound Off (إيقاف تشغيل الصوت). سيضيء رمز "Sound Off" (إيقاف تشغيل الصوت)  عند تشغيل هذه الميزة.

Delay End (تأجيل التوقف)

- يمكنك ضبط الغسالة لإنهاء عملية الغسيل تلقائياً في وقت لاحق. باختيار تأجيل وقت الإنهاء حتى ٢٤ ساعة بحد أقصى (بزيادة ساعة واحدة). تشير الساعة المعروضة إلى الوقت الذي يتم الانتهاء فيه من عملية الغسل
1. يمكنك ضبط الغسالة تلقائياً أو يدوياً حسب نوع الملابس التي تريد غسلها.
 2. اضغط على الزر Delay End (تأجيل التوقف) بشكل متكرر حتى يتم تعيين وقت التأجيل المطلوب.
 3. اضغط على الزر Start/Pause (تشغيل/إيقاف مؤقت). عند ذلك. سيضيء المؤشر "Delay End" (تأجيل التوقف) , وتبدأ الساعة بالعد التنازلي حتى تصل إلى الوقت المحدد.
 4. لإلغاء وظيفة Delay End (تأجيل التوقف). اضغط على الزر Power (الطاقة) ثم قم بتشغيل الغسالة من جديد.

My cycle (الدورة المفضلة)

يتيح لك إمكانية تنشيط الغسل الاعتيادي (درجة الحرارة والتنشيف ومستوى الاتساخ وغيرها) بالضغط على زر مناسب واحد. بالضغط على الزر My Cycle (الدورة المفضلة). يمكنك تنشيط الإعدادات المستخدمة أثناء وضع My Cycle (الدورة المفضلة) السابق. تشير إضاءة "My Cycle" (الدورة المفضلة) إلى أن الدورة قيد التشغيل. يمكنك تعيين كافة الخيارات كما يلي في الوضع "My Cycle" (الدورة المفضلة).

1. قم بتحديد الدورة باستخدام قرص Cycle Selector (قرص خديد الدورة).
2. بعد اختيار الدورة. قم بضبط كل خيار.



راجع "جدول الدورات" الموجود بالصفحة ٤١ للتعرف على إعدادات الخيارات المتوفرة بكل دورة.

3. ابدأ "My Cycle" (الدورة المفضلة) عن طريق دفع زر Start/Pause (تشغيل/إيقاف مؤقت) في الوضع "My Cycle" (الدورة المفضلة). في المرة القادمة التي تختار فيها "My Cycle" (الدورة المفضلة). تقوم الغسالة بتشغيل الدورة والخيارات التي قمت بتحديدتها. يمكنك تغيير إعدادات "My Cycle" (الدورة المفضلة) من خلال إعادة نفس العملية المذكورة بالأعلى. في المرة القادمة التي تختار فيها "My Cycle" (الدورة المفضلة). تقوم الغسالة بتشغيل آخر الإعدادات التي تم استخدامها.

Eco Bubble (الفقاعات صديقة البيئة)

تسمح ميزة Eco Bubble (الفقاعات صديقة البيئة) بتوزيع المسحوق بالتساوي وتخلل الأنسجة بشكلٍ أسرع وأعمق.

الدورة	وظيفة الفقاعات	إلغاء وظيفة الفقاعات
Cotton (قطن) و Synthetics (ألياف صناعية) و Bedding (بطانيات) و Daily Washy (غسل يومي) و Water Saving (توفير المياه)	متوفرة	متوفرة
Wool (صوف) و Baby Care (ملابس الأطفال) و Sports Wear (ملابس رياضية) و Super Eco Wash (غسل متميز صديق البيئة)		غير متوفرة
Drying (التجفيف) و Sanitization (التعقيم) و Deodorization (إزالة الروائح الكريهة) و Rinse + Spin (شطف + تدوير) و Eco Drum Clean (تنظيف الحامضة صديق البيئة)	غير متوفرة	-

• قد يتم تطبيق وظيفة فقاعات مختلفة حسب الدورة.

يُعتبر خيار Eco Bubble (الفقاعات صديقة البيئة) هو الخيار الافتراضي. اضغط عليها مرة واحدة لإلغاء خيار الفقاعات. ثم اضغط مرة أخرى لتحديد خيار الفقاعات.

- افتح الباب. ضع الغسيل بداخل حوض الغسل ثم أغلق الباب.
- اضغط على الزر **Power (الطاقة)**.
- حدد وظيفة.
- ضع كمية مناسبة من المسحوق ومنعم الأقمشة بداخل الحجرة المناسبة وفقاً لكمية الملابس ثم قم بإغلاق الدرج.
 - أضف كمية مناسبة من المسحوق بداخل حجرة المسحوق ⑩. ثم أضف منعم الأقمشة بحجرة المنعم ⑪ الموجودة أسفل الخط الرئيسي لمنعم الأقمشة مباشرة. (الحد أقصى) لـ "A".
 - عند تحديد الدورة Prewash (غسل أولي). قم بإضافة المسحوق بداخل حجرة الغسل الأولي ①.
 - لاستخدام المنظف السائل. ضع صندوق المنظف السائل في الدرج.

لا تضاف مسحوق تنظيف بدرجة المنظف السائل.

- اضغط على الزر **Start/Pause (تشغيل/إيقاف مؤقت)**.
 - اضغط على الزر **Start/Pause (تشغيل/إيقاف مؤقت)** لبدء عملية الغسل.
 - يتم التعرف على كمية الغسيل تلقائياً ويتم غسل الملابس.
 - حالما يتم بدء عملية تشغيل الغسالة، لا يمكنك إضافة وظيفة الفقاعات أو تغييرها.
- يتم توليد كمية كافية من الفقاعات بواسطة كمية محددة من المسحوق. الرجاء تنظيف مصفاة "الخلفات" باستمرار. يساعد التنظيف المستمر بتوليد فقاعات ذات فعالية.
 - قد يتم امتصاص الفقاعات وتبدو ككمية صغيرة وفقاً للمسحوق والملابس.
 - بالرغم من أنه يتم توليد الفقاعات بمجرد بدء عملية الغسيل، فقد تستغرق دقائق عديدة للمستخدمين كي يتم مشاهدتها.

غسل الملابس

الغسيل بالهواء

يمكن بواسطة "التنظيف بالهواء" جُديد الغسيل دون استخدام مياه بفضل نظام التهوية الفعّال. وتشمل الملابس التي يمكن غسلها بالهواء المعاطف الصوفية والسترات القطنية والبدلات. (قطعتان أو أقل (أقل من ١ كجم))

١. افتح الباب وضع الملابس في الغسالة ثم أغلقه.
٢. اضغط على الزر **Power (الطاقة)**.
٣. اختر **Air Wash (غسل بالهواء)** عن طريق لف قرص جُديد الدورة.

الوضع	مدة الدورة
Deodorization (إزالة الروائح الكريهة)	٢٦ دقيقة
Sanitization (تعقيم)	٣٥ دقيقة

- عند اختيار أحد هذه الخيارات، لا يمكن اختيار زر آخر ويمكنك فقط اختيار وقت تأجيل الإنهاء من بين ٢٤:٠٠.
- ٤. أغلق الباب واضغط الزر **Start/Pause (تشغيل/إيقاف مؤقت)**.
- لا يمكن تشغيل **Air Wash (غسل بالهواء)** عند وجود ماء في الخوض. قم بتصريف الماء واختر **Air Wash (غسل بالهواء)**.
- اضغط الزر **Start/Pause (تشغيل/إيقاف مؤقت)** أو **Power (الطاقة)** لإخراج الغسيل.
- يمكن استخدام العطور أو الأوراق المجففة مع برامج **Air Wash (الغسل بالهواء)** لإضافة العطر إلى الغسيل الذي تم تنظيفه (ورقة واحدة لقطعة ملابس أو قطعتين).

• تجنب غسيل الملابس التالية بالوظيفة **Air Wash (غسل بالهواء)**:

- الملابس الحساسة المصنوعة من الجلد والمنك والفرو والحرير إلخ.
- الملابس الداخلية ذات الأطراف المعقودة ووسائد الدمى التي تحتوي على "غراء" والسترات التي يمكن أن تفقد زينتها.
- قد تنكسر الأزرار الموجودة على الملابس.
- قد تشوه الملابس المقساء بالنشأ.
- المغروشات الثقيلة مثل الوسائد الخشبية (مسند الرقبة)
- الوسائد أو البطانيات المخبوذة بالبلاستيك أو النشأ وليس القطن
- البطانيات الكهربائية
- البطانيات الفروية
- البطانيات ثقيلة الوزن
- الوسائد المصنوعة من اللاتكس

استخدام دورة التجفيف

راجع ملصق سعة التجفيف وتأكد من أن يكون مستوى الملابس التي تضعها أدنى من المستوى المحدد للملابس المراد جفیفها بالغسالة ٨ كجم.

١. افتح باب الغسالة، وضع الملابس ثم أغلق الباب مرة أخرى.

٢. اضغط الزر **Power (الطاقة)** ثم اضغط الزر **Drying (جفیف)**

: سيتم اختيار الدورة القياسية تلقائيًا.

لا تتوفر وظيفة التجفيف للدورات **Eco Drum Clean** (تنظيف الحاوية صديق البيئة) **Air Wash** (غسل بالهواء) و **Wool** (صوف).

٣. حدد الزر **Drying (جفیف)** كما يلي.

برامج التجفيف

• ستحدد كل ضغطة لهذا الزر نوع التجفيف المتكرر على الترتيب التالي:

Cupboard (خزانة) ← Iron (كي) ← Small Load (حمولة صغيرة) ← Low Temp (درجة حرارة منخفضة). ← Time (الوقت) (٣٠ دقيقة. ← ١:٠٠ ساعة ← ١:٣٠ ساعة ← ٢:٠٠ ساعة ← ٢:٣٠ ساعة) ← Cupboard (خزانة)

نوع التجفيف	المعلومات	الحمل الأقصى	مدة (الحمل الأقصى)	مدة (الحفاظ على النعومة)
Auto Drying (التجفيف الآلي)	Cupboard (خزانة)	٨ كجم	٣٩٠ دقيقة	٣٠ دقيقة
Iron (كي)	لترك الملابس رطبة جزئيًا لذا يمكن كيها بسهولة.	٨ كجم	١٧٠ دقيقة	٣٠ دقيقة
حمولة صغيرة	جفیف ٣ أو ٤ مناشف أو قميصين	-	٤٠ دقيقة	٣٠ دقيقة
Low Temp. (درجة حرارة منخفضة)	جفیف الملابس عند درجة حرارة منخفضة لحماية أنسجتها.	٥ كجم	٣١٠ دقيقة	٣٠ دقيقة
مدة التجفيف	يمكنك تحديد مدة التجفيف الملائمة على أساس نوع القماش والكمية ونسبة الرطوبة.	-	٩٠/١٠/٣٠ ١٥٠/١٢٠ دقيقة	٣٠ دقيقة

- يتم عرض "مدة التجفيف" تلقائيًا عن طريق استشعار وزن الملابس قبل التجفيف لزيادة تأثير التجفيف.
- يمكنك استخدام وظيفة **Auto Dry (التجفيف الآلي)** مع أي نوع من أنواع الغسيل. وإذا لم يجف الغسيل بشكل تام. حدد وظيفة **Time Dry (مدة التجفيف)**.
- إذا تم تحديد كلاً من دورتي التنشيف والتجفيف، فيتم تحديد سرعة التنشيف تلقائيًا لتحسين كفاءة التجفيف.
- عند استخدامك دورة التجفيف، تأكد من أن صمام توريد الماء مفتوح.
- تعمل وظيفة الحفاظ على النعومة على حماية الغسيل من التجمع عند عدم الإزالة الفورية للملابس بعد التجفيف.
- عند تشغيل وظيفة الحفاظ على النعومة، تظهر علامة "توقف" أثناء انتظار إزالة الغسيل.
- ٤. اضغط على الزر **Start/Pause (تشغيل/إيقاف مؤقت)**.
- : يتم القيام بالمهام بطريقة مثلى تلقائيًا بدءًا من الغسل وحتى التجفيف.
- لا يمكن تبديل الدورة المحددة بعد بدء التجفيف.
- في حالة عدم توفر ماء بارد، لا يتم إجراء التجفيف.
- إذا كنت ترغب في تشغيل الدورة **Spin (تنشيف)**، يرجى تحديد **Spin (تنشيف)** يدويًا بالضغط على الزر **Spin (تنشيف)**.

غسل الملابس

غسل الملابس باستخدام قرص تحديد الدورة

تتيح الغسالة الجديدة غسل الملابس بسهولة، باستخدام نظام "التحكم الذكي" الأوتوماتيكي من Samsung. عند اختيار أحد برامج الغسل، تقوم الغسالة بضبط درجة الحرارة ووقت الغسل وسرعات الغسل المناسبة.

١. افتح صنبور الماء.
 ٢. اضغط على الزر Power (الطاقة).
 ٣. افتح الباب.
 ٤. ضع الملابس قطعة تلو الأخرى في الحاوية دون تجاوز سعتها.
 ٥. أغلق الباب.
 ٦. أضف مسحوق الغسيل ومنعم الأقمشة ومسحوق الغسيل الأولي (عند الحاجة) في الأدراج المناسبة.
-  تتاح خاصية Pre-wash (غسل أولي) عند تحديد الدورات Baby Care (ملابس الأطفال) و Sports Wear (ملابس رياضية) و Super Eco Wash (غسل متميز صديق البيئة) و Cotton (قطن) و Synthetics (ألياف صناعية) و Water Saving (توفير المياه). وبعد الغسل الأولي ضروريًا فقط في حالة الاتساخ الشديد للملابس.
٧. استخدم Cycle Selector (قرص تحديد الدورة) لتحديد الدورة المناسبة وفقاً لنوع المادة: Cotton (قطن) و Synthetics (ألياف صناعية) و Bedding (بطانيات) و Quick Wash (غسل سريع) و Super Eco Wash (غسل متميز صديق البيئة) و Sports Wear (ملابس رياضية) و Baby Care (ملابس الأطفال) و Wool (صوف). ستضيء المؤشرات الخاصة بالدورات على لوحة التحكم.
 ٨. وفي هذا الوقت، يمكنك التحكم في درجة حرارة الغسيل وعدد دورات الشطف وسرعة التنشيف ووقت التأجيل عن طريق الضغط على زر الخيار المناسب.
 ٩. اضغط على الزر Start/Pause (تشغيل/إيقاف مؤقت) من Cycle Selector (قرص تحديد الدورة) وسوف تبدأ عملية الغسيل يضيء مؤشر العملية ويظهر الوقت المتبقي للدورة على لوحة العرض.

الخيار Pause (إيقاف مؤقت)

١. يمكن إضافة/إزالة قطع ملابس في غضون ٥ دقائق من بدء عملية الغسل.
٢. اضغط على الزر Start/Pause (تشغيل/إيقاف مؤقت) لإلغاء تأمين الباب.
٣. لا يمكن فتح الباب عندما تكون درجة حرارة الماء "عالية جداً" أو مستوى الماء "عالي جداً".
٤. بعد غلق الباب، اضغط على الزر Start/Pause (تشغيل/إيقاف مؤقت) لإعادة تشغيل الغسالة.

عند انتهاء الدورة:

بعد انتهاء دورة الغسل بالكامل، يتم إيقاف الغسالة تلقائياً.

١. افتح الباب.
٢. أخرج الملابس.

غسل الملابس يدويًا

يمكنك غسل الملابس يدويًا دون استخدام Cycle Selector (قرص تحديد الدورة).

١. افتح مصدر توريد الماء.
٢. اضغط على زر **Power (الطاقة)** الموجود بالغسالة.
٣. افتح الباب.
٤. ضع الملابس قطعة قطعة في الحايوة دون تجاوز سعتها.
٥. أغلق الباب.
٦. أضف مسحوق الغسيل. وإذا لزم الأمر، أضف منعم الأقمشة أو مسحوق للغسل الأولي في الحجيرات المناسبة.
٧. اضغط على الزر **Temp (درجة الحرارة)** لتحديد درجة الحرارة المطلوبة. (ماء بارد أو ٣٠ أو ٤٠ أو ٦٠ أو ٩٥ درجة مئوية)
٨. اضغط على الزر **Rinse (شطف)** لتحديد عدد دورات الشطف المطلوبة.
- علقًا بأن الحد الأقصى لعدد دورات الشطف خمس دورات.
- وتزداد مدة الغسل وفقًا لعدد الدورات.
٩. اضغط الزر **Spin (تنشيف)** لتحديد سرعة التنشيف (No Spin : بدون تنشيف).
١٠. اضغط الزر **Delay End (تأجيل التوقف)** بشكل متكرر للتنقل بين خيارات Delay End (تأجيل التوقف) المتوفرة (من ساعة إلى ٢٤ ساعة بواقع زيادة ساعة واحدة). تشير الساعة المعرضة إلى الوقت الذي يتم الانتهاء فيه من عملية الغسل.
١١. اضغط الزر **Start/Pause (تشغيل/إيقاف مؤقت)** وعندها ستبدأ دورة الغسالة.

إرشادات الغسيل

اتبع هذه التعليمات البسيطة للحصول على ملابس ذات نظافة فائقة وغسيل مثالي.

تحقق دومًا من ملصق العناية الموجود بالملابس قبل غسلها.



قم بفرز الملابس وغسلها وفقًا للمعايير التالية:

- بطاقة العناية: قم بفرز الملابس وفصلها إلى أقطان وألياف مخلوطة وألياف صناعية وملابس حريرية وأصواف ورايون.
- اللون: أفضل الملابس البيضاء عن الملابس الملونة، واغسل الملابس الملونة الجديدة على حدة.
- الحجم: يعمل وضع الملابس بمختلف أحجامها في غسلة واحدة على تحسين عملية الغسل.
- رقة الملمس: اغسل الملابس الحساسة وحدها باستخدام الدورة Delicate (ملابس رقيقة) للملابس الصوفية والستائر والملابس الحريرية النقية والجديدة. افحص العلامات الموجودة بالملابس التي تريد غسلها أو راجع جدول العناية بالأقمشة في الملحق.

إفراغ الجيوب

قم بإفراغ كافة جيوب الملابس قبل كل عملية غسل. في Small Load (حمولة صغيرة)، قد تتسبب الأشياء الصلبة ذات الأشكال غير المنتظمة، مثل العملات المعدنية والشفرات والدبابيس وماسكات الورق، في تلف الغسالة. لا تقم بغسل الملابس المزودة بإبريمات أو أزرار كبيرة الحجم أو الأشياء المعدنية الأخرى ثقيلة الوزن.

قد تتسبب المعادن المستخدمة في الملابس في تلفها وتلف الحوض. اقلب الملابس التي بها أزرار أو الملابس المطرزة قبل غسلها. وإذا تركت سحابات السراويل والسترات مفتوحة أثناء الغسل، فقد تتسبب في تلف سلة التنشيف. يجب إغلاق السحابات وتثبيتها بخيط قبل الغسل.

قد تشابك الملابس ذات الخيوط الطويلة مع ملابس أخرى وقد يؤدي ذلك إلى تلف هذه الملابس. احرص على تثبيت الخيوط قبل بدء الغسل.

الغسل الأولي للملابس القطنية

تقدم لك الغسالة الجديدة باستخدام مساحيق الغسيل الحديثة أفضل نتائج لعمليات الغسل. ومن ثم فهي موفرة للطاقة والوقت والماء والمسحوق. لكن إذا كانت الملابس القطنية شديدة الاتساخ، استخدم prewash (غسل أولي) مع مسحوق الغسيل الذي يستند إلى البروتين.

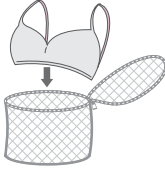
غسل الملابس

تحديد السعة المناسبة

لا تتجاوز الوزن المحدد للغسالة حيث يؤدي ذلك إلى الحصول على نتائج غير مرضية. استخدم الجدول التالي لتحديد سعة التحميل لنوع الملابس التي تقوم بغسلها.

نوع القماش	السعة المناسبة
الطرز	WD1152XVM
Wool (صوف)	٣ كجم
Baby Care (ملابس الأطفال)	١ كجم
Sports Wear (ملابس رياضية)	٤ كجم
Super Eco Wash (غسل متميز صديق البيئة)	١ كجم
Cotton (قطن)	١٥,٥ كجم
Synthetics (ألياف صناعية)	١ كجم
Bedding (بطانيات)	١ كجم
Quick Wash (غسل سريع)	٣ كجم
Water Saving (توفير الماء)	١٠ كجم

- في حالة عدم توازن الملابس ("يضيء" UE على الشاشة)، وفي هذه الحالة، أعد توزيع الملابس. حيث يؤدي عدم توازن الملابس إلى تقليل فعالية التنشيف.
- عند غسل "البطانيات" أو "أغطية" "الحاف"، قد تطول مدة الغسل أو تقل فعالية عملية التنشيف.



- تأكد من إدخال حمالات الصدر (التي يمكن غسلها في الماء) في شبكة غسيل (يتم شراؤها بشكل منفصل).
- قد تنكسر الأجزاء المعدنية الموجودة في حمالات الصدر ما يؤدي إلى تلف الغسيل. لذا يجب عليك أن تتأكد من وضعهم داخل شبكة غسيل جيدة.
- وجود خاصية Small Load (حمولة صغيرة) حيث قد تتعلق الملابس الخفيفة بالباب مثل الجوارب والقفازات والمنسوجات والمناديل. لذا يرجى وضعها داخل شبكة غسيل ناعمة.
- لا تقم بغسل شبكة الغسيل وحدها دون وجود ملابس بها. فقد يؤدي ذلك إلى حدوث اهتزازات غير طبيعية في الغسالة ما قد يتسبب في حدوث إصابات.



معلومات حول مسحوق الغسيل والمواد الإضافية

مسحوق الغسيل الذي يمكن استخدامه

يعتمد نوع مسحوق الغسيل الذي تستخدمه على نوع القماش (القطن أو الألياف الصناعية أو الأنسجة الرقيقة أو الصوف) والألوان ودرجة حرارة الماء ودرجة الانساخ. استخدم دوماً مسحوق الغسيل ذي "الرغوة القليلة" مصمم خصيصاً للغسالات الأوتوماتيكية. اتبع توصيات الشركة المصنعة لمسحوق الغسيل وفقاً لوزن الملابس ودرجة الانساخ ودرجة نقاء الماء في منطقتك. وإذا لم تكن تعرف ما إذا كان الماء نقياً أم لا في منطقتك، اتصل بالهيئة المسئولة عن الماء.

لا تستخدم منظفاً صلباً أو خشباً لأنه قد يتبقى في دورة الشطف. قد يتسبب في أداء الغسالة لدورة الشطف بشكل غير صحيح أو يتسبب في إعاقة تدفق الماء.

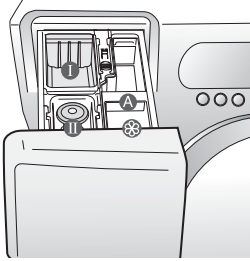
الرجاء ملاحظة التعليمات التالية عند استخدام الدورة Wool (صوف):

- استخدم مسحوقاً سائلاً متعادلاً لغسيل الصوف فقط.
- فعند استخدامك مسحوقاً بودرة، فقد يترك أثراً على الغسيل ويتسبب في تلف الصوف.

درج مسحوق الغسيل

تحتوي الغسالة على حجيرات منفصلة لتوزيع المسحوق ومنعم الأقمشة. قم بإضافة كافة المواد الإضافية الخاصة بتنظيف الملابس إلى الحجيرات المناسبة قبل بدء تشغيل الغسالة.

لا تفتح درج مسحوق الغسيل عندما تكون الغسالة قيد التشغيل؛ حيث قد تتعرض لماء أو بخار ساخن.



1. اسحب درج مسحوق الغسيل الموجود على الجانب الأيسر من لوحة التحكم.
2. قم بإضافة الكمية الموصى بها من مسحوق الغسيل مباشرة في حجرة المسحوق قبل تشغيل الغسالة.

3. قم بإضافة الكمية الموصى بها من منعم الأقمشة في الحجرة الخاصة بها (⊗) إذا لزم الأمر. لا تتجاوز خط MAX FILL (الحد الأقصى للتعبئة) (Ⓜ).
4. عند استخدام الخيار Prewash (غسل أولي)، قم بإضافة الكمية الموصى بها من مسحوق الغسيل في حجرة الغسل الأولي (Ⓛ).

لا تستخدم أنواع المساحيق التالية عند غسل الملابس كبيرة الحجم:

- مساحيق الغسيل التي تكون على شكل ألواح أو أقراص
- المساحيق التي تكون على شكل كرة أو شبكة

يجب إذابة ملين الأقمشة المركز أو السميكة أو المنظف السائل بقليل من الماء قبل صبه في الموزع (المنع إعاقة تدفق الماء).

تنظيف الغسالة وصيانتها

تنظيف الأسطح الخارجية

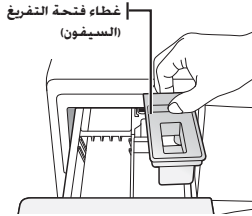
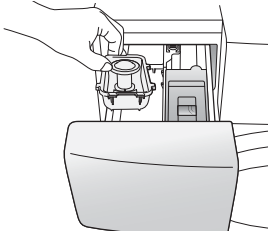
اقفل صنبور المياه بعد الانتهاء من غسيل اليوم.
حيث يعمل ذلك على توقف إمداد الغسالة بالماء ويمنع إمكانية حدوث التلوثات غير المحتملة نتيجة تسرب المياه. اترك الباب مفتوحاً حتى يجف الجزء الداخلي للغسالة.
استخدم قطعة قماش ناعمة لإزالة جميع مواد التنظيف والمبيّضات والمواد الأخرى.
نظّف الأجزاء التالية بالكيفية الموضحة:
لوحة التحكم — نظّفها بقطعة قماش ناعمة ومبللة. لا تستخدم المساحيق الكاشطة أو ورق التنظيف. لا تقم بفرش المنظفات على اللوحة مباشرة.
الخزانة — نظّفها بالماء والصابون.

تنظيف الأسطح الداخلية

نظّف الأسطح الداخلية للغسالة بشكل دوري لإزالة الأوساخ أو الفضلات أو الروائح الكريهة أو العفن أو الفطريات أو الفضلات البكتيرية التي قد تترسب داخل الغسالة بعد غسل الملابس.
قد يؤدي عدم الالتزام بهذه التعليمات إلى حدوث نتائج غير مرغوبة، مثل انبعاث روائح كريهة والتصاق بقع دائمة بالغسالة أو الملابس.
يمكنك إزالة رواسب الماء الساخن إذا أردت ذلك. استخدم المنظف الملصق عليه "التنظيف بأمان".

تنظيف الموزّع

- قد يحتاج الموزّع التلقائي إلى تنظيفه بشكل دوري نتيجة تراكم إضافات الغسيل.
1. أفرغ المسحوق السائل من درج المسحوق.
 2. أخرج غطاء المصرف من منعم الأقمشة ودرج مسحوق التبييض.
 3. اغسل كل القطع بالماء الجاري.
 4. نظف جويّف الموزع بفرشاة ناعمة.
 5. قم بإعادة غطاء المصرف إلى مكانه واضغط عليه بشدة.
 6. أعد الوعاء إلى مكانه.
 7. قم بإجراء دورة Rinse+Spin (شطف+تنشيف) بدون وضع أي ملابس بالغسالة.



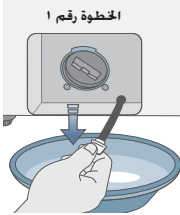
تخزين الغسالة

- قد تتلف الغسالات في حالة ترك ماء في الخراطيم والمكونات الداخلية قبل التخزين. قم بتجهيز الغسالة للتخزين كما يلي:
- حدد الدورة Quick Wash (غسل سريع) وأضف مادة التبييض إلى الموزّع التلقائي. قم بتشغيل الغسالة باستخدام هذه الدورة دون وجود ملابس بها.
- أغلق صنبور الماء وافصل خراطيم التزود بالماء.
- افصل الغسالة عن مأخذ التيار الكهربائي. واترك باب الغسالة مفتوحاً للسماح بدخول الهواء داخل الحاوية.
- في حالة تخزين الغسالة في درجات حرارة تحت درجات التجمد. اترك فرصة لخروج الماء المتبقي في الغسالة قبل استخدامها.

تنظيف مصفاة الخلفات

نوصي بتنظيف مصفاة الخلفات عند عدم تصريف الماء جيداً أو عند عرض رسالة الخطأ "ND".

1. افصل سلك التيار الكهربائي من الغسالة من مأخذ التيار الرئيسي. اضغط برفق على الجزء العلوي من غطاء المصفاة لفتحه.



الخطوة رقم ١

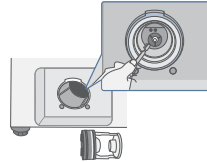
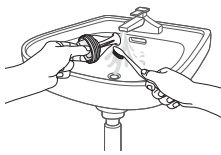


الخطوة رقم ٢

2. قم بفك غطاء المصرف بواسطة إدارته عكس اتجاه عقارب الساعة.
3. امسك الغطاء الموجودة في نهاية أنبوب التصريف واسحبه للخارج ببطء بمقدار ١ بوصة (١٥ سم) وقم بتصريف كافة المياه.



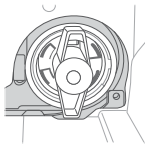
4. أخرج غطاء مصفاة الخلفات من مكانه.



5. اغسل أي أوساخ أو أي مواد أخرى عالقة في مصفاة الخلفات. تأكد من أن مروحة مضخة التصريف الموجودة خلف مصفاة الخلفات غير مسدودة.
6. ضع غطاء مصفاة الخلفات في مكانه.
7. ضع غطاء المصفاة في مكانه.

أنواع مع غطاء تصفية الأمان

- لفتح غطاء مصفاة الأمان. ادفعه للداخل. وقم بلفه عكس اتجاه حركة عقارب الساعة. وسيساعد الزنبرك الموجود في الغطاء على فتحه بسهولة.
- ولإغلاق غطاء مصفاة الأمان. قم بلفه في اتجاه عقارب الساعة. وعند لف الغطاء. سيصدر الزنبرك صوتاً رناناً. ولكن هذا الصوت عادي.

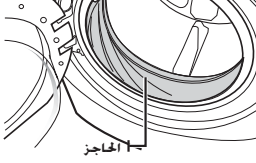


تنظيف الغسالة وصيانتها

تنظيف حاجز الباب

١. افتح باب الغسالة وأخرج أي أقمشة أو ملابس منها

٢. خقق بما إذا كانت هناك أي مناطق متسخة على الحاجز الرمادي بين فتحة الباب والسلة. اسحب الحاجز لفحص جميع المناطق ختة وللتحقق من عدم وجود أشياء غريبة.



١- الحاجز

٣. في حالة وجود مناطق متسخة، امسح هذه المناطق من الحاجز عن طريق القيام بما يلي.

- أ) اخلط محلول تخفيف باستخدام ٢% فنجان (١٧٧ مليلتر) من سائل الكلور المبيض وغالون (٣.٨ لتر) من ماء الصنبور الدافئ.
- ب) امسح منطقة الحاجز بمحلول التخفيف، باستخدام قطعة قماش رطبة.
- ج) اتركه قائمًا لمدة ٥ دقائق.
- د) امسح الجزء السفلي بالكامل بقطعة قماش جافة، واترك الغسالة لتجف بالهواء مع ترك الباب مفتوحًا.

مهم:

- ارتد قفازات مطاطية عند التنظيف لمد طويلة.
- راجع تعليمات الجهة المصنعة للمادة المبيضة للاستخدام الصحيح.

الحفاظ على الغطاء العلوي والإطار الأمامي

لا تضع أية أشياء ثقيلة أو حادة أو علبة المنظف فوق الغسالة، بل احفظها بالقاعدة التي اشتريتها أو في صندوق تخزين منفصل: حيث قد تتسبب تلك الأشياء في خدش الغطاء العلوي من الغسالة أو إتلافه. نظرًا لأن الغسالة بكاملها عالية اللمعة، يمكن أن يتعرض سطحها للخدش أو التلف، ولذلك، حاول تجنب خدش السطح أو إتلافه عند استخدام الغسالة.

استكشاف المشاكل وحلها ورموز المعلومات

حقق ما يلي إذا كانت الغسالة...

المشكلة	الحل
لا تعمل..	<ul style="list-style-type: none"> تأكد من إغلاق الباب بإحكام. تأكد من توصيل قابس "الغسالة" بمصدر التيار الكهربائي. تأكد من أن صنبور المياه مفتوحة. تأكد من الضغط على الزر Start/Pause (تشغيل/إيقاف مؤقت) لتشغيل الغسالة. تأكد من إلغاء تنشيط الوظيفة Child Lock (التأمين ضد عبث الأطفال). راجع الصفحة ٢٦. قبل أن تبدأ الغسالة في ملء الماء، ستقوم بسلسلة من أصوات النقر للتحقق من إغلاق الباب والتصرف بسرعة. افحص المنصهر أو أعد تشغيل قاطع الدائرة الكهربائية
لا تحتوي على ماء أو لا يوجد ماء كافٍ بها.	<ul style="list-style-type: none"> افتح كلا الصنبورين بشكل كامل. تأكد من إغلاق الباب بإحكام. فك ثنيات خراطيم التزود بالماء. افصل الخراطيم ونظف الحواجز: فقد تكون حواجز المصفاة مسدودة. افتح الباب ثم أغلقه. واضغط على الزر Start/Pause (تشغيل/إيقاف مؤقت).
تحتوي على مسحوق متبقٍ في الموزع التلقائي بعد انتهاء دورة الغسيل.	<ul style="list-style-type: none"> تأكد من تشغيل الغسالة بضغط ماء كافٍ. تأكد من أن "قرص خديد المسحوق" في الوضع العلوي عند استخدام مسحوق خبيبي.
تهتز أو تحدث صوتًا مرتفعًا.	<ul style="list-style-type: none"> تأكد من تركيب "الغسالة" على سطح مستو. إذا كانت الأرض غير مستوية، اضبط قائم الغسالة حتى تستقر في موضعها. تأكد من فك مسامير الشحن. تأكد من عدم ملامسة الغسالة لأي شيء آخر. تأكد من توزيع وزن الملابس الموجودة في الغسالة.
تتوقف	<ul style="list-style-type: none"> قم بتوصيل سلك التيار الكهربائي بمنفذ تيار كهربائي مباشر. افحص المنصهر أو أعد تشغيل قاطع الدائرة الكهربائية. أغلق الباب ثم اضغط على الزر Start/Pause (تشغيل/إيقاف مؤقت). من أجل سلامتك، لن تدور الغسالة أو تقوم بالتجفيف إلا إذا كان الباب مغلقًا. قبل أن تبدأ الغسالة في ملء الماء، ستقوم بسلسلة من أصوات النقر للتحقق من إغلاق الباب والتصرف بسرعة. وقد تكون هناك فترة توقف أو تقع أثناء الدورة. انتظر قليلًا، فقد تبدأ العمل. حقق من عدم وجود عوائق في الحواجز الموجودة في الخراطيم وصنابير المياه ونظف الحواجز بشكل دوري.
تمتلئ الغسالة بماء بدرجة حرارة خاطئة.	<ul style="list-style-type: none"> افتح كلا الصنبورين بشكل كامل. تأكد من تحديد درجة الحرارة بشكل صحيح. تأكد من توصيل الخراطيم بالصنابير الصحيحة. وتأكد من دفع الماء بالخراطيم. افحص سخان الماء. ينبغي ضبطه لتوفير مياه ساخنة بدرجة حرارة ١٢٠ درجة فهرنهايت (٤٩ درجة مئوية) على الأقل في الصنبور. وافحص أيضًا سعة سخان الماء ومعدل الاسترداد. افصل الخراطيم ونظف الحواجز: فقد تكون حواجز المصفاة مسدودة. أثناء ملء الغسالة، قد تتغير درجة حرارة المياه نظرًا لأن ميزة التحكم التلقائي في درجة الحرارة التلقائية تتحقق من درجة حرارة الماء الوارد. ويعد هذا أمرًا طبيعيًا. أثناء ملء الغسالة، قد تلاحظ مرور الماء الساخن و / أو الماء البارد فقط من خلال الموزع عند تحديد درجة حرارة الماء البارد أو الدافئ. وهذه وظيفة طبيعية لميزة التحكم التلقائي في درجة الحرارة نظرًا لأن الغسالة تقوم بتحديد درجة حرارة المياه.

استكشاف المشاكل وحلها ورموز المعلومات

المشكلة	الحل
باب الغسالة مغلق أو لا يمكن فتحه.	<ul style="list-style-type: none"> اضغط على الزر Start/Pause (تشغيل/إيقاف مؤقت) لإيقاف الغسالة. سيظل باب الغسالة مغلقاً أثناء فترة التسخين في الدورة Sanitize (تعقيم). قد يستغرق الأمر دقائق قليلة حتى تنحدر آلية قفل الباب.
لا تقوم بالتصريف و/أو التنشيف.	<ul style="list-style-type: none"> افحص المنصهر أو أعد تشغيل قاطع الدائرة الكهربائية. فك ثنيات خراطيم التصريف. وتجنب استخدام الخراطيم الملتوية. إذا كانت هناك مشكلة تتعلق بالتصريف. اتصل بالصيانة. أغلق الباب ثم اضغط على الزر Start/Pause (تشغيل/إيقاف مؤقت). من أجل سلامتك. لن تدور الغسالة أو تقوم بالتنشيف إلا إذا كان الباب مغلقاً. تأكد من أن المصفاة الشبكية المتصلة بخراطيم الماء غير مسدودة.
تظل الملابس مبتلة جداً في نهاية الدورة.	<ul style="list-style-type: none"> استخدم السرعة "عالية" أو "عالية جداً" للتنشيف. استخدم مسحوقاً ذا فاعلية عالية لتقليل الرغبة الزائدة. الأشياء المراد غسلها في الغسالة قليلة جداً. قد تكون الأشياء القليلة جداً (قطعة واحدة أو اثنتين) غير متوازنة ولا يتم جفیفها بالكامل.
تسرب المياه.	<ul style="list-style-type: none"> تأكد من إغلاق الباب بإحكام. تأكد من إحكام جميع وصلات الخراطيم. تأكد من إدخال طرف خرطوم التصريف وإحكامه بشكل صحيح في نظام التصريف. تجنب التحميل الزائد. استخدم مسحوقاً ذا فاعلية عالية لمنع الرغبة الزائدة.
تحتوي على رغوة زائدة.	<ul style="list-style-type: none"> استخدم مسحوقاً ذا فاعلية عالية لمنع الرغبة الزائدة. قلل كمية المسحوق عند استخدام ماء ساخن أو أحمال ملابس صغيرة أو خفيفة الاتساخ. لا يفضل استخدام غير المساحيق ذات الفاعلية العالية.

في حالة استمرار المشكلة. اتصل بمركز خدمة عملاء Samsung المحلي.

رموز المعلومات

في حالة تعرض الغسالة لأعطال، قد يظهر أحد رموز المعلومات على لوحة العرض، في حالة حدوث ذلك، الرجاء التحقق من هذا الجدول ومحاولة إجراء الحلول المقترحة قبل الاتصال بخدمة العملاء.

رمز الكود	الحل
dE	• أغلق الباب.
٤E	• تأكد أن صنبور توريد الماء مفتوح. • تحقق من ضغط الماء.
٥E	• نظف مصفاة الخلفيات. • تأكد من تركيب خرطوم تصريف الماء بطريقة صحيحة.
UE	• وزن الملابس غير موّزّع. أعد توزيع الملابس بالغسالة. وفي حالة غسيل قطعة واحدة من الملابس، مثل برنس حمام أو جينز، قد لا تكون نتيجة العصر النهائية مرضية. وتظهر رسالة خطأ "UE" في نافذة العرض.
٣E/cE	• اتصل بمركز خدمة ما بعد البيع.
ساخن	• تظهر عندما تكون درجة الحرارة الداخلية في الحاوية مرتفعة. ستنعمل المروحة تلقائيًا، لذا انتظر حتى تختفي العلامة "Hot" (مرتفعة).

بالنسبة للرموز التي لم تذكر أعلاه، أو إذا لم يعمل الحل المقترح على حل المشكلة، اتصل بمركز خدمة Samsung أو الموزع المحلي المعتمد التابع لشركة Samsung.

جدول الدورات

جدول الدورات

● خيار افتراضي. ● خيار المستخدم

الوظائف															البرنامج
تنشيف					شطف					درجة الحرارة					
1٢٠٠	1٠٠٠	8٠٠	٤٠٠	بدون تنشيف	٥	٤	٣	٢	1	٩٥ مئوية	٦٠ مئوية	٤٠ مئوية	٣٠ مئوية	بارد	
-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drying (جفيف)
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Sanitization (تعقيم)
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Deodorization (إزالة الروائح الكريهة)
-	●	●	●	●	-	-	●	●	●	-	-	●	●	●	Wool (صوف)
●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	Baby Care (ملابس الأطفال)
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	Sports Wear (ملابس رياضية)
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	●	●	●	Super Eco Wash (غسل متميز صديق البيئة)
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	Cotton (قطن)
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	Synthetics (ألياف صناعية)
-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	Bedding (بطانيات)
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	●	●	●	Quick Wash (غسل سريع)
●	●	●	●	●	-	-	-	●	●	-	●	●	●	●	Water Saving (توفير الماء)
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	Rinse + Spin (شطف + تنشيف)
-	-	-	●	-	-	-	-	●	-	-	●	-	-	-	تنظيف الحاوية صديق البيئة

اختياري					البرنامج
تأجيل التوقف	إيقاف تشغيل الصوت	الفقاعات صديقة البيئة	غسل مكثف	غسل أولي	
●	●	-	-	-	Drying (جفيف)
●	●	-	-	-	Sanitization (تعقيم)
●	●	-	-	-	Deodorization (إزالة الروائح الكريهة)
●	●	●	-	-	Wool (صوف)
●	●	●	●	●	Baby Care (ملابس الأطفال)
●	●	●	●	●	Sports Wear (ملابس رياضية)
●	●	●	●	●	Super Eco Wash (غسل مميزات صديق البيئة)
●	●	●	●	●	Cotton (قطن)
●	●	●	●	●	Synthetics (ألياف صناعية)
●	●	●	●	-	Bedding (بطانيات)
●	●	●	-	-	Quick Wash (غسل سريع)
●	●	●	●	●	Water Saving (توفير الماء)
●	●	-	-	-	Rinse + Spin (شطف + تنشيف)
●	●	-	-	-	تنظيف الحاوية صديق البيئة

١. تستغرق دورة الغسل الأولى مدة أطول بحوالي ١٥ دقيقة.

٢. تم قياس بيانات مدة الدورات وفقاً للشروط المنصوص عليها في مقياس IEC 60456/EN 60456.

٣. قد تختلف مدة الدورة في كل منزل عن القيم المبينة في الجدول بسبب الاختلاف في ضغط الماء ودرجة الحرارة الخاصة بتوريد الماء وكمية الغسيل ونوعه.

الملحق

جدول العناية بالأقمشة

توضح الرموز التالية تعليمات العناية بالملابس. تتضمن بطاقات العناية أربعة رموز على النحو التالي: غسيل وتبييض وجفيف وكي (وتنظيف جاف عند الحاجة). يضمن استخدام هذه الرموز التناسق بين الشركات المصنعة للملابس المحلية والمستوردة. اتبع تعليمات بطاقة العناية لزيادة عمر الملابس وتقليل مشاكل الغسيل.

مواد مقاومة		يمكن الكي عند ١٠٠ درجة مئوية كحد أقصى	
الملابس الرقيقة		منوع الكي	
يمكن الغسيل عند ٩٥ درجة مئوية		يمكن إجراء تنظيف جاف باستخدام أي مواد مذيبة	
يمكن الغسيل عند ٦٠ درجة مئوية		التنظيف الجاف بالبروكلوريد أو الوقود الخفف أو الكحول النقي أو R113 فقط	
يمكن الغسيل عند ٤٠ درجة مئوية		التنظيف الجاف بوقود الطائرات أو الكحول النقي أو R113 فقط	
يمكن الغسيل عند ٣٠ درجة مئوية		منوع استخدام التنظيف الجاف	
يمكن غسولها باليد		جفف وهي مفرودة	
تنظيف جاف فقط		يمكن تعليقها لتجف	
يمكن استخدام مادة تبييض مع الماء البارد		جفيف الملابس وهي معلقة على حمالة	
يحظر استخدام مادة تبييض		جفيف بالتدوير، حرارة عادية	
يمكن الكي عند ٢٠٠ درجة مئوية كحد أقصى		جفيف بالتدوير، حرارة خفيفة	
يمكن الكي عند ١٥٠ درجة مئوية كحد أقصى		يحظر جفيفها بالتدوير	

حماية البيئة

- هذا الجهاز مصنوع من مواد قابلة لإعادة التدوير. إذا قررت التخلص من هذا الجهاز، يرجى مراعاة القوانين المحلية الخاصة بالتخلص من النفايات. أقطع سلك التيار بحيث لا يمكن توصيل الجهاز بمصدر طاقة. قم بخلع الباب لمنع تعرض الحيوانات أو الأطفال الصغار للاحتباس داخل الجهاز.
- لا تضع مسحوق غسيل أكثر من الكمية المبينة في إرشادات الشركة المصنعة لمسحوق الغسيل.
- استخدم مواد إزالة البقع ومواد التبييض قبل دورة الغسيل عند الحاجة فقط.
- وفر الماء والكهرباء من خلال إجراء الغسل بأوزان كاملة (تختلف الكمية وفقاً للبرنامج المستخدم).

الملحق

المواصفات

النوع		غسالة أمامية التحميل
الأبعاد		WD1152XVM
		العرض ٦٨١ مم X العمق ٨٢٠ مم X الارتفاع ٩٨٤ مم
ضغط الماء		١٣٧ كيلو باسكال إلى ٨٠٠ كيلو باسكال
الوزن الصافي		١٠٢ كجم
سعة الغسل والتنشيف		١٥,٥ كجم (غسيل جاف)
سعة التجفيف		٨ كجم
استهلاك الطاقة	الغسل	٢٢٠ - ٢٤٠ فولت
	الغسل والتسخين	٢٢٠ فولت
		٢٤٠ فولت
	التجفيف	٢٢٠ فولت
		٢٤٠ فولت
	التنشيف	٢٢٠ - ٢٤٠ فولت
		٣٠ واط
وزن العبوة	الغلاف الورقي	١,٤ كجم
	الغلاف البلاستيكي	١,٦ كجم
دورات التنشيف		١٢٠٠

قد يتعرض شكل المنتج ومواصفاته للتغيير دون إخطار مسبق لأغراض تحسين المنتج.

تم تحديد مواصفات ملصق الطاقة باستخدام البرنامج الآتي وفقاً للمعيار UAE.S 5010 2:2013.
 - البرنامج هو "البرنامج هو قطن عند ٦٠ درجة مئوية + غسيل مكثف + الفقاعات صديقة البيئة".

مذكرة

SAMSUNG

هل لديك أي أسئلة أو تعليقات؟

البلد	اتصل بـ	أو قم بزيارة موقعنا على الإنترنت
U.A.E	800-SAMSUNG (800 - 726 7864)	www.samsung.com/ae/support (English) www.samsung.com/ae_ar/support (Arabic)



DC68-03073X-02