



Washer

User manual

WA52B7650A*

SAMSUNG

Contents

Safety information	4
What you need to know about the safety instructions	4
Important safety symbols	4
Important safety precautions	5
CALIFORNIA PROPOSITION 65 WARNING	6
Critical installation warnings	6
Installation cautions	7
Critical usage warnings	8
Usage cautions	9
Critical cleaning warnings	12
Regulatory notice	13
FCC Notice	13
IC Notice	14
Open Source Announcement	15
Installation	16
Unpacking your washer	16
What's included	17
Installation requirements	19
Step-by-step installation	22
Before you start	28
Initial settings	28
Laundry guidelines	28
Detergent drawer guidelines	31
Operations	34
Control panel	34
Simple steps to start	37
Cycle overview	38
Cycle chart	40
Special features	42
SmartThings	45

Maintenance	47
Self Clean	47
Cleaning the exterior	48
Cleaning the interior	48
Care for an extended period of non-use	48
Cleaning the mesh filter	49
Cleaning the detergent drawer	50
Troubleshooting	52
Checkpoints	52
Information codes	57
Specifications	61
Fabric care chart	61
Helping the environment	62
Declaration of conformity	63
Specification sheet	63

Safety information

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

What you need to know about the safety instructions

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

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

Because the 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

What the icons and signs in this user manual mean:

 **WARNING**

Hazards or unsafe practices that may result in **severe personal injury, death, and/or property damage.**

 **CAUTION**

Hazards or unsafe practices that may result in **personal injury and/or property damage.**

 **NOTE**

Indicates that a risk of personal injury or material damage exists.

These warning signs are here to prevent injury to yourself and others. Please follow them explicitly. After reading this manual, store it in a safe place for future reference.

Read all instructions before using the appliance.

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

SAVE THESE INSTRUCTIONS

Important safety precautions

WARNING

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

1. Read all instructions before using this appliance.
2. Do not wash or dry articles that have been previously cleaned in, washed in, soaked in, or spotted with gasoline, dry-cleaning solvents, other flammable or explosive substances as they give off vapors that could ignite or explode.
3. Do not allow children to play on or in the appliance. Close supervision of children is necessary when the appliance is used near children.
4. Before the appliance is removed from service or discarded, remove the lid of the washing or drying compartment.
5. Do not reach into the appliance if the drum is moving.
6. Do not install or store this appliance where it will be exposed to the weather.
7. Do not tamper with the controls.
8. Do not repair or replace any part of the appliance or attempt any servicing unless it is specifically recommended in the user-maintenance instructions or in published user-repair instructions that you understand and have the skills to carry out.
9. Do not add gasoline, dry-cleaning solvents, or other flammable or explosive substances to the wash water. These substances give off vapors that could ignite or explode.
10. Under certain conditions, hydrogen gas may be produced in a hot water system that has not been used for 2 weeks or more. **HYDROGEN GAS IS EXPLOSIVE.** If the hot water system has not been used for 2 weeks or more, before using a washer or combination washer-dryer, turn on all hot water faucets and let the water flow from each for several minutes. This will release any accumulated hydrogen gas. As the gas is flammable, do not smoke or use an open flame during this time.

SAVE THESE INSTRUCTIONS

Safety information

CALIFORNIA PROPOSITION 65 WARNING

WARNING

Cancer and Reproductive Harm - www.P65Warnings.ca.gov.

Critical installation warnings

WARNING

Plug the power cord firmly into a wall socket that meets local electrical specifications. Use the socket for this appliance only, and 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.
- Do not use an electric transformer. It may result in electric shock or fire.
- Ensure that the power voltage, frequency, and current match the product's specifications. Failing to do so may result in electric shock or fire.

Have this appliance installed by a qualified technician or service company.

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

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.
- Failing 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.

This appliance must be properly grounded. Do not ground the appliance to a gas pipe, plastic water pipe, or telephone line.

- Improper grounding 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. Make sure the socket you use is grounded in accordance with local and national codes.

Do not install this appliance near a heater or flammable material.

SAVE THESE INSTRUCTIONS

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

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

- This may result in electric shock or fire.

Plug the power plug into the wall socket firmly. Do not use a damaged power plug, damaged power cord, or loose wall socket.

- This may result in electric shock or fire.

Do not pull or excessively bend the power cord.

Do not twist or tie the power cord.

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

- This may result in electric shock or fire.

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

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

If the power plug or power cord are damaged, contact your nearest Samsung service center.

Installation cautions

CAUTION

Position the appliance so that the power plug is easily accessible.

- Failing 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.

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

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

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

SAVE THESE INSTRUCTIONS

Safety information

Critical usage warnings

WARNING

If the appliance is flooded, cut the power immediately and contact your nearest Samsung service center.

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

- Failing 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 the area immediately. Do not turn any appliance or light on or off.

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

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 force the washer lid open while the washer is operating (high-temperature washing/drying/spinning).

- Water flowing out of the washer may cause burns or cause the floor to be slippery. This may result in injury.
- Forcing the lid open can damage the product or cause injury.

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

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 the washer is in operation.

- Plugging the power plug into the wall socket again may cause a spark and 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 plastic bag over his or her head, the child may suffocate.

SAVE THESE INSTRUCTIONS

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

- This may result in injury.

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

- Do not use any fuse (such as copper, steel wire, etc.) other than a standard fuse.
- If you need to repair or reinstall the appliance, contact your nearest Samsung service center.
- Failing to do so may result in electric shock, fire, problems with the product, or injury.

If any foreign substance such as water enters the appliance in any area other than the tub, unplug the power plug and contact your nearest Samsung service center.

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

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

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

For waterproof fabrics, only use the WATERPROOF cycle.

- Do not use other cycles for waterproof fabrics. This may result in injury or damage to the washer, walls, floor, or clothing due to abnormal vibrations.
- Set the temperature and spin according to the attached care label.
- **WARNING** : Failure to closely follow these instructions may result in an abnormal vibrating and out-of-balance condition that could result in physical injury, property damage, and/or appliance damage.

Usage cautions

CAUTION

If 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, soft cloth.

- Failing to do so may result in discoloration, deformation, damage, or rust.

The clear portion of the lid can be broken by a strong impact. Take care when using the washer.

- If the clear portion is cracked or broken, it may result in injury.

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

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

SAVE THESE INSTRUCTIONS

Safety information

- 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.

Do not insert your hand under the washer.

- This may result in injury.

Insert the laundry into the washer completely so that laundry does not get caught in the lid.

- If laundry gets caught in the lid, it may result in damage to the laundry or the washer, or result in water leakage.

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

- Ensure that the water supply hose connectors are properly tightened.
- Failing to do so may result in property damage or injury.

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

- If the water supply hose connectors are loose, it may result in water leakage.

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 operate the appliance with wet hands.

- This may result in electric shock.

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 an 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 operate the washer if the detergent dispenser is removed.

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

SAVE THESE INSTRUCTIONS

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

- This may result in injury as your hand may be caught.

Do not place any non-laundry objects, such as shoes, food waste, or animals into the washer.

- This can cause abnormal vibrations that can damage the washer, and, in the case of pets, cause severe injury or death.

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 (safety pins, hair pins, etc.) or bleach in the tub for long periods of time.

- This may cause the tub to rust.
- If rust appears on the surface of the tub, apply a neutral cleansing agent to the surface and use a sponge to clean it. Never use a metal brush.

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

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

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

- This may result in problems with the washer.

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

- If it hardens and accumulates inside the washer, it may cause problems with the product, discoloration, rust, or bad odors.

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

- Failing to do so may result in injury due to abnormal vibrations.
- Place smaller items, such as lace socks and lingerie in the washing net.

Do not use hardened detergent.

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

Do not wash throw rugs or doormats in the washer.

SAVE THESE INSTRUCTIONS

Safety information

- If you wash throw rugs or doormats, the sand will accumulate inside the washer. It may result in error such as no draining.

Critical cleaning warnings

WARNING

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

Do not use a strong acid cleaning agent.

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

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

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

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

SAVE THESE INSTRUCTIONS

Regulatory notice

FCC Notice

CAUTION

Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

This device complies with Part 15 of FCC Rules. Operation is Subject to following two conditions:

1. This device may not cause harmful interference, and
2. This device must accept any interference received including interference that cause undesired operation.

For products sold in the US and Canadian markets, only channels 1-11 are available. You cannot select any other channels.

FCC STATEMENT:

This equipment has been tested and found to comply within the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation.

This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorienting or relocating the receiving antenna
- Increasing the separation between the equipment and receiver
- Connecting the equipment to an outlet that is on a different circuit than the radio or TV.
- Consulting the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

FCC RADIATION EXPOSURE STATEMENT:

This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated so there is at least 8 inches (20 cm) between the radiator and your body. This device and its antenna(s) must not be colocated or operated in conjunction with any other antenna or transmitter.

SAVE THESE INSTRUCTIONS

Regulatory notice

IC Notice

The term “IC” before the radio certification number only signifies that Industry Canada technical specifications were met. Operation is subject to the following two conditions:

1. This device may not cause interference, and
2. This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003.

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

For products sold in the US and Canadian markets, only channels 1-11 are available. You cannot select any other channels.

IC RADIATION EXPOSURE STATEMENT:

This equipment complies with IC RSS-102 radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated so there is at least 8 inches (20 cm) between the radiator and your body. This device and its antenna(s) must not be colocated or operated in conjunction with any other antenna or transmitter.

SAVE THESE INSTRUCTIONS

Open Source Announcement

The software included in this product contains open source software. You may obtain the complete corresponding source code for a period of three years after the last shipment of this product by contacting our support team via <http://opensource.samsung.com> (Please use the "Inquiry" menu.)

It is also possible to obtain the complete corresponding source code in a physical medium such as a CD-ROM; a minimal charge will be required.

The following URL http://opensource.samsung.com/opensource/SMART_AT_051/seq/0 leads to the open source license information as related to this product. This offer is valid to anyone in receipt of this information.



NOTE

Hereby, Samsung Electronics, declares that the radio equipment type appliance is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: The official Declaration of conformity may be found at <http://www.samsung.com>, go to Support > Search Product Support and enter the model name.

Wi-Fi max transmitter power : 20 dBm at 2.412 GHz - 2.472 GHz

SAVE THESE INSTRUCTIONS

Installation

Follow these instructions carefully to ensure proper installation of your washer and to prevent accidents when using it.

⚠ WARNING

Certain internal parts are intentionally not grounded and may present a risk of electric shock only during servicing. Service personnel – Do not contact the following parts while the appliance is energized: Control board, heat sink, motor, inlet valve, heater and pump.

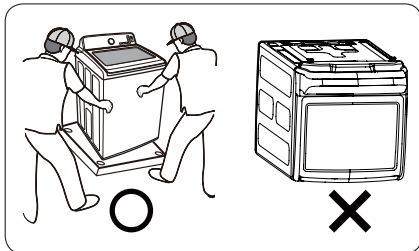
Unpacking your washer

Unpack your washer and inspect it for shipping damage. Make sure you have received all the items shown on the next page. If your washer was damaged during shipping, or you do not have all of the items, call 1-800-726-7864 (1-800-SAMSUNG).

To prevent personal injury or strain, wear protective gloves whenever lifting or carrying the unit.

⚠ WARNING

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



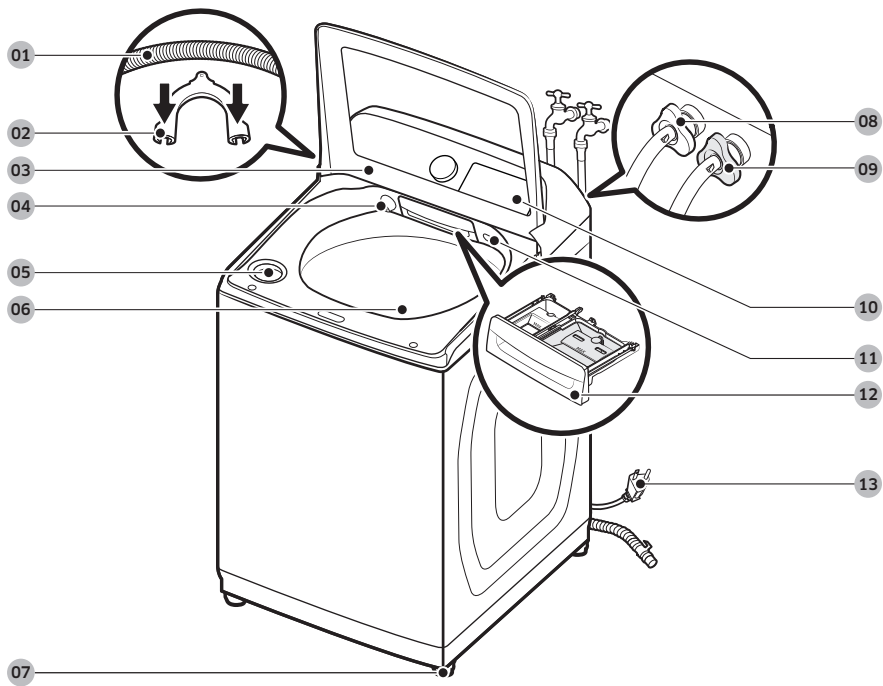
⚠ CAUTION

You must have at least 2 people unpack the washer. To remove the cushion bottom of the packing materials, do not tip the washer over on its front side.

When you lay the washer down to remove the carton base, protect the side of the washer and lay it down carefully. Never lay your washer on its back or front.

What's included

Make sure all the parts are included in the product package. If you have a problem with the washer or the parts, contact the Samsung customer care center at 1-800-SAMSUNG (1-800-726-7864) or your retailer.



01 Drain hose

02 Hose guide

03 Lid

04 Active Waterjet nozzle

05 Bleach compartment

06 Tub

07 Leveling feet

08 Water hose (Hot)

09 Water hose (Cold)

10 Control panel

11 Active Waterjet button

12 Detergent drawer

13 Power cord

Installation

Parts supplied



Hose guide



User manual

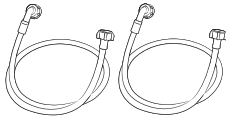


Cable tie



Water intake cap

Parts not supplied



Water hoses

Tools needed for installation



Wrench



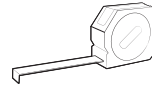
Phillips
screwdriver



Level



Adjustable
pliers



Measuring tape

NOTE

- If you lose an accessory and want to purchase a replacement, contact the Samsung customer care center at 1-800-SAMSUNG (1-800-726-7864).
- The design of the parts and accessories may differ from the pictures above. Their design is subject to change without notice for product improvement.

CAUTION

- Do not reuse old water hoses, which may leak or burst, causing flooding and/or property damage.
- Make sure rubber washers are inserted in each coupling of both water hoses.

Installation requirements

Electrical supply and grounding

- AC 120 V / 60 Hz / 12 AMP fuse or circuit breaker is required.
- Use an individual branch circuit. Connect only the washer to the circuit.

To ensure proper grounding, the washer comes with a power cord featuring a three-prong grounding plug for use in a properly installed and grounded outlet.

Check with a qualified electrician or service person if you are not sure about the grounding.

Do not modify the provided plug. If it does not fit the outlet, call a qualified electrician to install a proper outlet.

WARNING

- Do NOT use an extension cord.
- Use only the power cord that comes with the washer.
- Do NOT connect the ground wire to plastic plumbing, gas lines, or hot water pipes.
- Improperly connected grounding conductors may cause electric shock.
- To prevent unnecessary risk of fire, electrical shock, or personal injury, all wiring and grounding must be done in accordance with local codes, or in the absence of local codes, in accordance with the National Electrical Code, ANSI/NFPA No. 70-Latest Revision (for the U.S.) or the Canadian Electrical Code CSA C22.1 - Latest Revisions and local codes and ordinances. It is your responsibility to provide adequate electrical service for your washer.

Water supply

Proper water pressure for this washer is between 20-116 psi (137-800 kPa). Water pressure less than 20 psi (137 kPa) may cause the water valve not to close completely, or it may take longer to fill the drum, causing the washer to turn off. Water taps must be within 4 ft. (122 cm) from the rear of the washer so that the provided inlet hoses reach the washer.

To reduce the risk of leaks:

- Make sure water taps are easily accessible.
- Turn off the taps when the washer is not in use.
- Check for any leaks at the water inlet hose fittings on a regular basis.

CAUTION

Before using the washer for the first time, check all connections at the water valve and taps for any leaks.

Installation

Drain

Samsung recommends a standpipe 39 in. (990 mm) high. The drain hose must be connected through the hose clip to the standpipe, and the standpipe must fully cover the drain hose.

Flooring

For best performance, the washer must be installed on a solid floor. Wood floors may need to be reinforced to minimize vibration and/or unbalanced loads. Carpeting and soft tile surfaces do not provide good resistance to vibrations and may cause the washer to move slightly during the spin cycle.

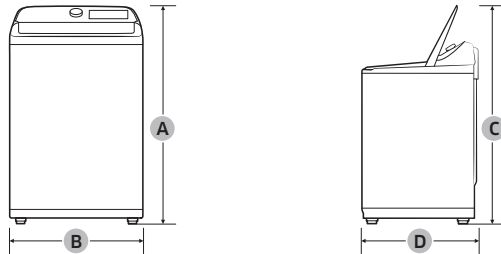
⚠ CAUTION

Do NOT install the washer on a platform or a poorly supported structure.

Water temperature

Do not install the washer in areas where water may freeze as the washer always retains some water in its water valves, pumps, and/or hoses. Frozen water can cause damage to belts, the pump, and other components of the washer.

Dimensions



A. Height	44.6 in. (1132 mm)
B. Width	27.5 in. (699 mm)
C. Height with lid open	58.3 in. (1480 mm)
D. Depth	29.4 in. (747 mm)

Clearance requirement

This clearance requirement is applicable for washers only.

NOTE

- For the dryer's clearance requirement, see the dryer's user manual.
- If the washer and dryer have different clearance requirements, use the one with the larger value.

Alcove or closet installations

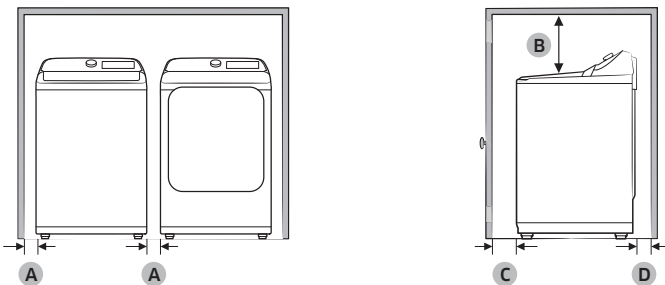
Minimum clearance for stable operation:

Sides	Top	Rear	Front
1 in. / 25 mm	21 in. / 533 mm	5.9 in. / 150 mm	1 in. / 25 mm

If both the washer and a dryer are installed in the same location, the front of the alcove or closet must have two unobstructed air openings for a combined minimum total area of 72 in.² (465 cm²).

This clearance requirement is applicable for washer and dryer pair installation.

Side by side installation



A	1 in. (25 mm)
B	21 in. (533 mm)
C	1 in. (25 mm)
D	5.9 in. (150 mm)

Installation

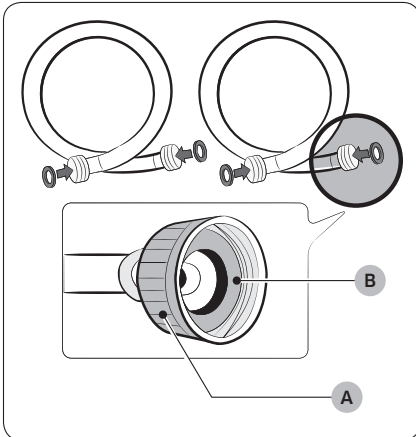
Step-by-step installation

STEP 1 Select a location

Location requirements:

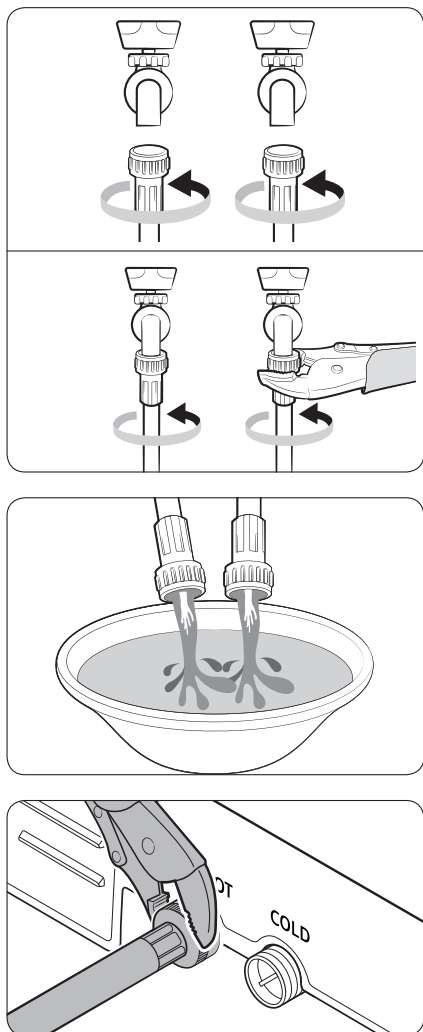
- A solid, level surface without carpeting or flooring that may obstruct ventilation
- No direct sunlight
- Adequate room for ventilation and wiring
- Ambient temperature always higher than the freezing point (32 °F / 0 °C)
- Away from heat sources

STEP 2 Connect the water hose



⚠ CAUTION

- Make sure to use new water hoses and that **rubber gaskets (B)** are inside the **couplings (A)** at both ends of the hoses. Water hoses without the gaskets may leak.
- Allow 6 in. (150 mm) of space between the back of the washer and the wall to prevent water hoses from being kinked. Kinked hoses may cause water leaks.
- If there is a water leak, stop using the washer and contact a local Samsung service center. A water leak may cause electric shock.
- Do not stretch the water hoses by force. If a hose is too short, replace the hose with a longer hose.



1. Attach the water hoses to the hot and cold water taps, and then hand tighten the water hose fittings until they are tight. Then, use pliers to tighten the fittings by an additional two-thirds of a turn. To avoid damaging the fittings, do not overtighten them.
2. Pull the water hoses to check if they are firmly connected.

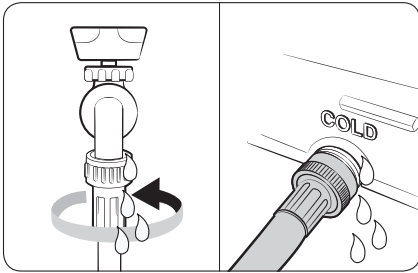
3. Put the other ends of the hoses into a bucket, and then open the water taps for 10 - 15 seconds to remove impurities. When done, close the taps.

4. Attach the water hoses to the hot and cold water inlets on the back of the washer, and then hand tighten the water hose fittings until they are tight. Then, use pliers to tighten the fittings by an additional two-thirds of a turn.

NOTE

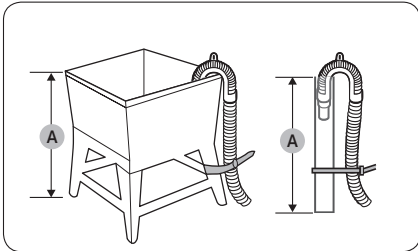
If you do not want to use the hot water supply hose, insert the water intake cap onto the hot water supply intake. When you do a wash, press **Temp.** to select Cold.

Installation



5. Open the water taps, and check for leaks.

STEP 3 Connect the drain hose



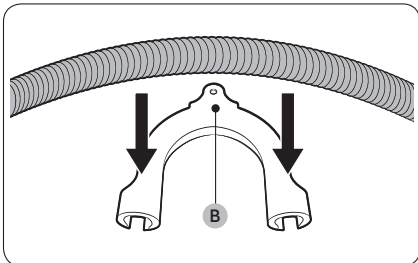
To a Laundry Tub or Drain Pipe

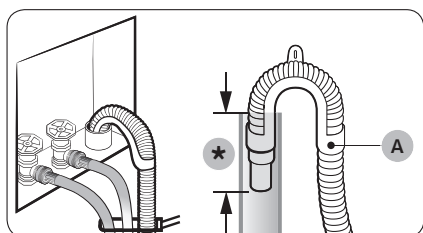
1. Check the height (A) of your drain system and make sure the minimum and maximum heights shown below are met.

Minimum	39 in. (99 cm)
Maximum	96 in. (245 cm)

NOTE

- Make sure to measure the height from the floor where the washer is placed.
 - Draining efficiency may be reduced if the drain system is at the maximum height.
 - To prevent the washer from siphoning water, do not use a drain system below the minimum height.
2. Attach the drain hose to the plastic hose guide (B).





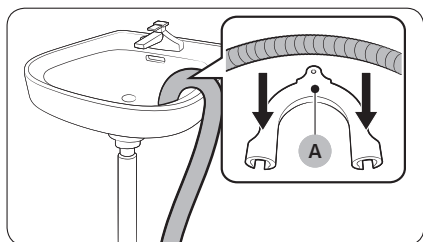
(*): Min. 6 in. (152 mm), Max. 8 in. (203 mm)

3. Route the drain hose to the drain system.

⚠ CAUTION

- If using a standpipe, make sure the standpipe and drain hose connection is not airtight.
- If using a standpipe, make sure the drain hose is inserted at least 6 in. (152 mm) but no more than 8 in. (203 mm) into the standpipe.

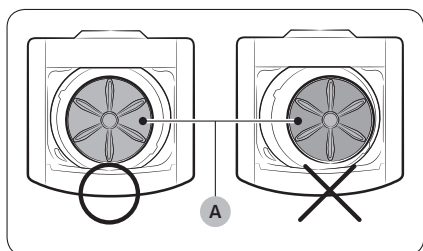
4. Secure the drain hose with cable ties.



Over the edge of a wash basin

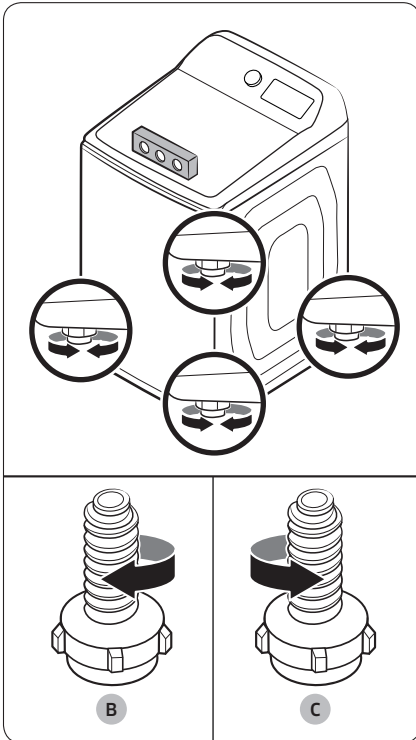
The drain hose must be placed no lower than 24 in. (60 cm) and no higher than 35 in. (90 cm) from the floor. To keep the spout of the drain hose bent, use the supplied plastic **hose guide (A)**. Secure the guide to the wall using a hook to ensure stable drainage.

STEP 4 Level the washer



1. Slide the washer into position.
2. Open the lid of the washer, and then pour the water into the tub until the blades of the pulsator on the bottom of the washer are about half covered.
3. If the washer is level, the **pulsator (A)** will be positioned at the center of the tub as shown in the figure and the water will appear level in the tub. That is, the water will reach the same height on all sides of the tub.

Installation



4. If the washer is not level, turn the appropriate leveling feet **clockwise (B)** to lower the washer, or **counterclockwise (C)** to raise the washer so that it is level.
5. Once you have the washer leveled, push down on all 4 corners to ensure that all 4 feet are touching the floor. If the washer rocks when you push down on a corner, adjust the leveling foot at that corner so the foot is firmly on the floor.

NOTE

- You can also level the washer by lining a level up with the seam that runs between the top of the washer and the body of the washer and checking if the washer is level on all 4 sides.
- See the diagram above, left. After you have checked all 4 sides and leveled the washer, perform Step 5 above.

STEP 5 Power on

Plug the power cord into an AC 120 V / 60 Hz / 12 AMP approved electrical outlet protected by a 15-amp fuse or circuit breaker. Then, press **Power** to turn on the washer.

STEP 6 Run a test cycle

Run a test cycle as follows to check if your washer is properly installed.

1. Load about 6 lb. of laundry into the tub.
2. Press **Power** to turn on your washer.
3. Turn the **Cycle Selector** to **RINSE+SPIN**.
4. Press and hold **Start/Pause (Hold to Start)** to start the test cycle.
5. The washer should not rock or vibrate excessively when water is supplied or when washing and spinning, and should drain well during the spin cycle.

NOTE

- If water leaks while water is being supplied or drained, check the water connections. See “**Connect the water hose**” on page 22.
- If the washer rocks and vibrates excessively, level your washer again. See “**Level the washer**” on page 25.

Before you start

Initial settings

Run calibration (recommended)

Calibration ensures accurate weight detection by the washer. Make sure the tub is empty before running calibration.

1. Press **Power** to turn on the washer.
2. Press and hold **Temp.** and **Delay End** simultaneously for 3 seconds.
3. Press and hold **Start/Pause (Hold to Start)** to start calibration.
 - The tub rotates clockwise or counterclockwise for approximately 2 minutes.
4. When complete, "0" appears on the display, and the washer turns off automatically.

Laundry guidelines

STEP 1 Sort

Sort the laundry according to these criteria:

- Care label: sort the laundry into cottons, mixed fibers, synthetics, silks, wools, and rayon.
- Color: Separate whites from colors.
- Size: Mixing different sized items together in the tub improves washing performance.
- Sensitivity: Wash delicate items separately. For pure new woolen items, curtains, and silk items, check the labels on the items.

NOTE

Make sure to check the care label on all clothing, and sort clothing accordingly before starting the wash.

STEP 2 Empty pockets

Empty all the pockets of your laundry items

- Metal objects such as coins, pins, and buckles on clothing may damage other laundry items as well as the tub.

Turn clothing with buttons and embroideries inside out

- If pants or jacket zippers are open while washing, the tub may be damaged. Zippers should be closed and fixed with a string.
- Clothing with long strings may become entangled with other clothes. Make sure to tie the strings before starting the wash.

STEP 3 Use a laundry net

- Brassieres (water washable) must be placed in a laundry net. Metal parts of the brassieres may break through and tear other laundry items.
- Cashmilon, large volume items, and lightweight clothes (lace-decorated clothes, lingerie, nylon stockings, and synthetic fabrics) may float during washing and not wash properly. Use the laundry net or wash them separately.
- Do not wash the laundry net by itself without other laundry. This can cause abnormal vibrations that could cause the washer to move and result in injury.

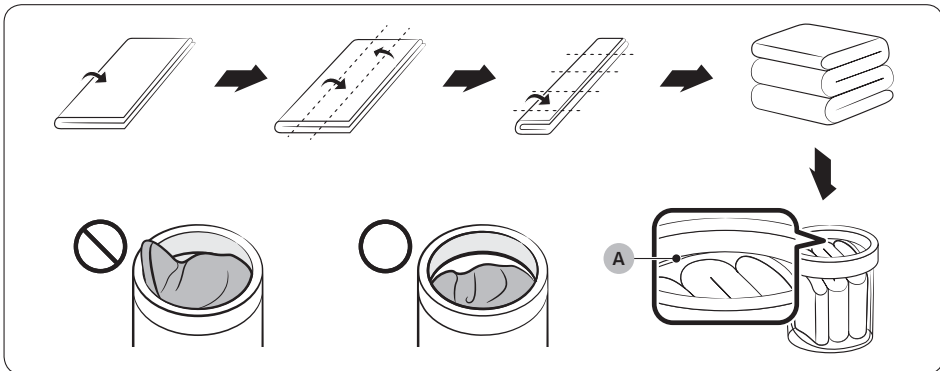
CAUTION

Make sure to soak inflatable items (such as blankets, and cotton-filled or microfiber quilts) in water before you run a cycle.

- Inflatable items may damage the laundry or the washer during the washing or spinning process.
- Regardless of the size, it is safer to wash blankets or quilts one item at a time. This will also get them cleaner. Two different-sized blankets in the same load can cause the load to become unbalanced, compromising the spinning process.

To put a blanket in your washer

Fold the blanket as shown, and then put it below the **plastic ring (A)** at the top of the tub.



Before you start

STEP 4 Prewash (if necessary)

- To remove stains and dirt on collars, sleeves, hems, and pockets, apply detergent lightly, let sit for a minute, and then brush off carefully.
- Use powder or liquid detergents. Do not use soap. Soap can remain on the tub after washing.
- To prewash white socks, sleeves, and collars apply a little detergent, and then brush carefully.

CAUTION

Make sure the laundry is inserted completely.

- Any exposed part of the laundry can cause damage to the washer or the laundry itself or cause a water leak.
- Make sure the laundry does not extend past the plastic ring at the top of the tub.

STEP 5 Determine the load capacity

Make sure the laundry does not extend past the plastic ring at the top of the tub. If it does, it can cause the washing machine to wash improperly or cause damage to the washer or the laundry itself or cause a water leak.

NOTE

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

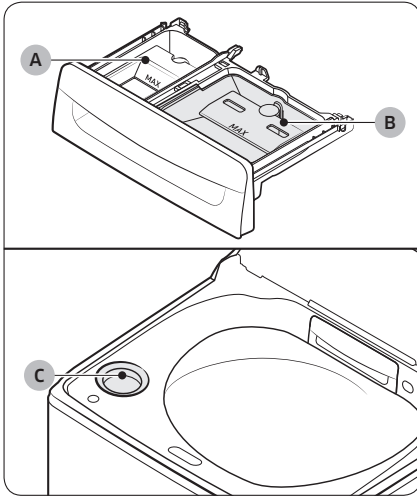
For bedding or bedding covers, the recommended load capacity is 7.5 lb (3.5 kg) or less.

CAUTION

If the laundry is unbalanced and the “UB” information code is displayed, redistribute the load. Unbalanced laundry can reduce spinning performance.

Detergent drawer guidelines

The washer provides a two-compartment dispenser for detergent and fabric softener. The bleach compartment is located on the left side of the tub.



A. Softener compartment: Add a recommended amount of fabric softener into the softener compartment.

B. Detergent compartment: Apply a recommended amount of liquid detergent into the compartment. To use a powdered detergent, remove the liquid detergent container. The washer does not dispense the powdered detergent from the liquid detergent container.

C. Bleach compartment: Add bleach as instructed by the manufacturer.

NOTE

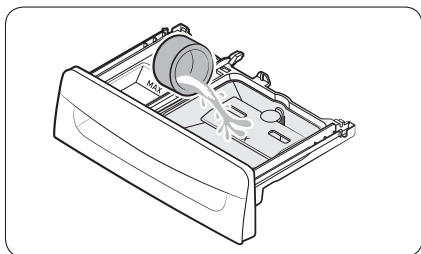
- Do not pour color-safe bleach into the bleach compartment.
- Use the softener compartment only for liquid fabric softeners.

CAUTION

- Do not open the detergent drawer while the washer is operating.
- Do not put a tablet or capsule type detergents into the detergent drawer. Put them directly into the drum.
- Do not use a ball type detergent.
- To prevent the compartment from clogging, concentrated or highly-enriched agents (fabric softener or detergent) must be diluted with water before being added.

Before you start

To add washing agents to the detergent drawer



1. Open the lid.
2. Slide open the detergent drawer.
3. Add liquid laundry detergent to the liquid detergent container in the main wash compartment.

⚠ CAUTION

- Make sure the liquid detergent container is inserted in the main wash compartment.

📖 NOTE

- Do not add powdered laundry detergent or other powdered laundry agents to the liquid laundry container.
- To use powdered detergents, see **To use powdered detergent** on page 33.

4. Add fabric softener to the softener compartment.

⚠ CAUTION

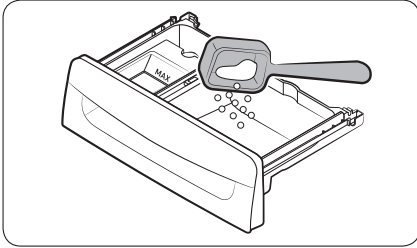
- Powdered fabric softener is not recommended. Use liquid fabric softener only.
- Concentrated fabric softener must be diluted with water before being added.
- Do not add detergent to the softener compartment.

5. Close the detergent drawer.

📖 NOTE

- Do not exceed the max line when adding cleaning agents.
- It is normal for a small amount of water to remain in the detergent compartment at the end of a cycle.
- When adding color-safe bleach, we recommend that you use liquid detergent.

To use powdered detergent

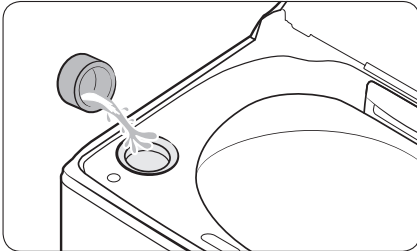


First, remove the provided liquid detergent container from the detergent compartment. Then, add powdered detergent to the detergent compartment according to the detergent manufacturer's instructions.

⚠ CAUTION

Do not add powdered detergent to the liquid detergent container.

To use the bleach compartment



Add only liquid chlorine bleach to the bleach compartment. Do not exceed the max line.

⚠ CAUTION

Do not add undiluted liquid chlorine bleach directly to the load or to the tub. This may cause fabric damage.

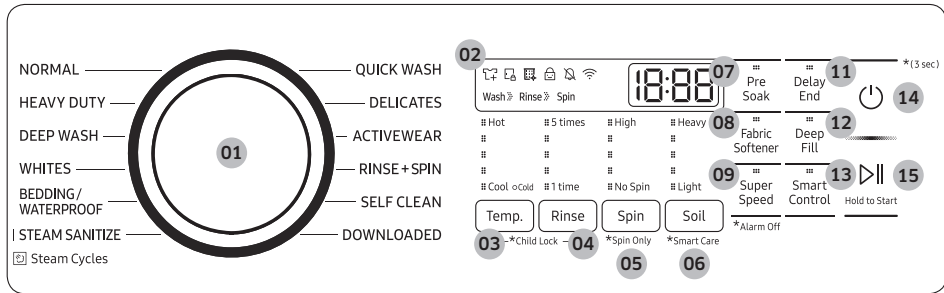
Before you start

Operations

⚠ WARNING

To reduce the risk of fire, electric shock, or injury to persons, read the **Safety information** before operating this appliance.

Control panel




Operations







01 Cycle Selector	Turn the dial to select a cycle. (For more information about wash cycles, see page 40.)
02 Display	The display shows current cycle information and estimated time remaining, or an information code if the washer needs to be checked.
03 Temp.	Press to change the water temperature for the current cycle. <ul style="list-style-type: none"> • Hot (Level 5): Heavily soiled. • (Level 4): Whites and heavily soiled, colorfast items. • (Level 3): Colorfast items. • (Level 2): Moderately soiled, colorfast items; most wrinkle-free items. • Cool (Level 1): Brightly colored, very lightly soiled items. • Cold: No warm water is supplied.
04 Rinse	Press to change the rinse count for the current cycle. <ul style="list-style-type: none"> • You can select 1 to 5 rinses.

05 Spin	<p>Press to change the spinning speed for the current cycle.</p> <ul style="list-style-type: none"> • High (Level 5): Extends the spinning process to effectively remove moisture from the load. This level uses a stronger spinning process to remove moisture, so it is not suitable for wrinkle-free or non-iron fabrics, or overloads. • (Level 4): Underwear, t-shirts, jeans, and sturdy cottons. • (Level 3): Jeans, wrinkle-free or wash-and wear items, and synthetics. • (Level 2): Delicate items that require a lower spinning speed. • No Spin (Level 1): The drum does not spin after the final drain process. <p>Rinse hold (All indicators are off): The final rinse process is suspended so that the laundry remains in the water. To unload the laundry, run a drain or spin cycle.</p> <p>Spin Only: To run the Spin Only cycle, press Spin for 3 seconds. When the cycle time and spinning speed appear, press Spin repeatedly until a desired spinning speed is selected. Then, press and hold Start/Pause (Hold to Start) to start the cycle. The spinning time depends on the selected cycle.</p>
06 Soil	<p>Press to change the soil level for the current cycle.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Heavy (Level 5): For extremely soiled loads. • (Level 4): For heavily soiled loads. • (Level 3): For moderately soiled loads. This setting is best for most loads. • (Level 2): For lightly soiled loads. • Light (Level 1): For barely soiled loads.
07 Pre Soak	<p>Press to add 18 minutes of soaking time at the start of the wash cycle for better stain removal.</p>
08 Fabric Softener	<p>Press to add an additional rinse at the end of the cycle for more thorough removal of laundry additives and perfumes.</p>
09 Super Speed	<p>Press to shorten the washing time of the NORMAL, HEAVY DUTY or WHITES cycles. Shortened time may differ depending on the cycle, load, and options.</p>
10 Delay End	<p>Set the washer to finish your wash automatically at later time. Choose a delay of between 1 to 24 hours (in 1 hour increments). (For more information about Delay End, see page 43.)</p>

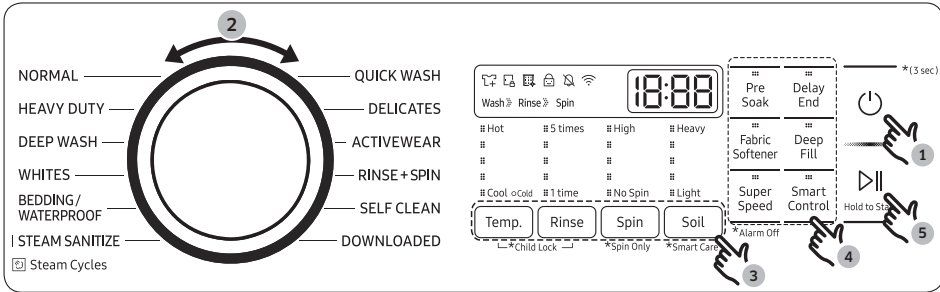
Operations

11 Deep Fill	Use this option where extra water is needed.  NOTE The cycle time will be extended when you use this function.
12 Smart Control	After connecting the washer to your home network using the SmartThings app, you can control the washer remotely. When started, the Smart Control indicator blinks and the front door locks. The washer enters waiting mode and waits for remote commands. (For more information about Smart Control , visit the SmartThings app page.)
13 Power	Press to turn the washer on or off.
14 Start/Pause (Hold to Start)	Press and hold to start operation or press to stop operation temporarily.

Icon description

	Garment+	<ul style="list-style-type: none"> This icon indicates you can add or take out items after a cycle has started. To add or take out items, press Start/Pause (Hold to Start) to pause the cycle, and then open the lid. To resume the cycle, close the lid, and then press and hold Start/Pause (Hold to Start).
	Lid Lock	<ul style="list-style-type: none"> This icon indicates the lid is locked and cannot be opened. The lid locks automatically during a cycle and this indicator turns on. You can open the lid when this icon disappears.
	SELF CLEAN reminder	<ul style="list-style-type: none"> This icon indicates that you should clean the drum using the SELF CLEAN cycle. After every 20 cycles, this icon appears for an hour and then turns off automatically. The icon will appear for 5 more cycles, turn off, and then will not appear for another 20 cycles.
	Child Lock	<ul style="list-style-type: none"> This icon indicates that Child Lock is on. For more information about Child Lock, see page 44.
	Alarm Off	<ul style="list-style-type: none"> This icon indicates that the alarm is off.
	Wi-Fi	<ul style="list-style-type: none"> This icon indicates that the washer is connected to Wi-Fi.

Simple steps to start



1. Press **Power** to turn on the washer.
2. Turn the **Cycle Selector** to select a cycle.
3. Change the cycle settings (**Temp.**, **Rinse**, **Spin**, and **Soil**) as necessary.
4. Select desired options as necessary.
5. Press and hold **Start/Pause (Hold to Start)**.

To change the cycle during operation



1. Press **Start/Pause (Hold to Start)** to stop operation.
2. Select a different cycle, and repeat steps 2-3 above if necessary.
3. Press and hold **Start/Pause (Hold to Start)** again to start the new cycle.

Operations

Cycle overview

NOTE

The washer detects the weight of the items and automatically adjusts the optimal water level, washing time, rinse counts, and spin counts. (This may not be applicable on some cycles.)

Cycle	Description
NORMAL	<ul style="list-style-type: none">For cottons, bed linens, table linens, underwear, towels, or shirts. The washing time and the number of rinses are automatically adjusted according to the load.
HEAVY DUTY	<ul style="list-style-type: none">For sturdy, colorfast fabrics, heavily soiled items.
DEEP WASH	<ul style="list-style-type: none">Use more water in washing and rinsing.
WHITES	<ul style="list-style-type: none">For white items. You can wash with or without bleach.
BEDDING/ WATERPROOF	<ul style="list-style-type: none">For bulky and large items, such as comforters, blankets, and sheets, and waterproof or water resistant items. When washing comforters, use liquid detergent. <p> CAUTION</p> <ul style="list-style-type: none">Do not wash waterproof items and non-waterproof items together.Check the specification label on each item to see if the item is waterproof.Use the BEDDING/WATERPROOF cycle for waterproof or water-resistant items such as plastic mats, ski pants, raincoats, and comforters which hardly absorb water.
STEAM SANITIZE	<ul style="list-style-type: none">For heavily soiled, colorfast garments. (less than 14 lb.) <p> NOTE</p> <p>If you pause the operation while the washer is heating up for the cycle, the door will remain locked for your safety.</p>
QUICK WASH	<ul style="list-style-type: none">For lightly soiled garments needed quickly.For best performance, recommended load is 4 lb. or lower.
DELICATES	<ul style="list-style-type: none">For sheer fabrics, bras, lingerie (silk), and other handwash-only fabrics.For best performance, use liquid detergents.
ACTIVEWEAR	<ul style="list-style-type: none">For exercise wear such as sports jerseys, training pants, shirts/tops and other performance clothing. This cycle provides effective soil removal with gentle action for special fabric care.

Cycle	Description
RINSE+SPIN	<ul style="list-style-type: none">• For loads that need rinsing and spinning only.• You can also select this cycle for additional rinsing and spinning after running other cycles.
SELF CLEAN	<ul style="list-style-type: none">• Cleans the drum by removing dirt and bacteria from the drum.• Perform once every 20 washes.• Make sure the drum is empty.

Operations

Cycle chart

Use this chart to set the best cycle and options for you laundry.

NOTE

Setting	Temp.	Rinse	Spin	Soil
● : factory setting	5: Hot (Level 5)	5: 5 times (Level 5)	5: High (Level 5)	5: Heavy (Level 5)
○ : can be selected	4: (Level 4)	4: (Level 4)	4: (Level 4)	4: (Level 4)
	3: (Level 3)	3: (Level 3)	3: (Level 3)	3: (Level 3)
	2: (Level 2)	2: (Level 2)	2: (Level 2)	2: (Level 2)
	1: Cool (Level 1)	1: 1 time (Level 1)	1: No Spin (Level 1)	1: Light (Level 1)

Cycle	Temp.					Rinse				
	5	4	3	2	1	5	4	3	2	1
NORMAL	○	○	●	○	○	○	○	○	○	●
HEAVY DUTY	-	●	○	○	○	○	○	○	○	●
DEEP WASH	-	○	●	○	○	○	○	○	○	●
WHITES	-	●	○	○	○	○	○	○	●	○
BEDDING/WATERPROOF	-	○	●	○	○	○	○	○	●	○
STEAM SANITIZE	●	-	-	-	-	○	○	○	○	●
QUICK WASH	-	○	●	○	○	○	○	○	○	●
DELICATES	-	-	○	○	●	○	○	○	○	●
ACTIVEWEAR	-	-	○	●	○	○	○	○	○	●
RINSE+SPIN	-	-	-	-	-	○	○	○	○	●
SELF CLEAN	-	●	-	-	-	-	-	-	●	-

Cycle	Spin					Soil				
	5	4	3	2	1	5	4	3	2	1
NORMAL	○	●	○	-	○	○	○	●	○	○
HEAVY DUTY	○	●	○	○	○	●	○	○	○	○
DEEP WASH	○	●	○	○	○	○	○	●	○	○
WHITES	○	●	○	○	○	●	○	○	○	○
BEDDING/WATERPROOF	-	○	●	○	○	○	○	●	○	○
STEAM SANITIZE	○	●	○	○	○	●	-	-	-	-
QUICK WASH	○	●	○	○	○	○	○	○	○	●
DELICATES	-	-	○	●	○	-	-	-	-	●
ACTIVEWEAR	-	○	●	○	○	-	-	○	●	○
RINSE+SPIN	○	●	○	○	○	-	-	-	-	-
SELF CLEAN	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-

Cycle	Options			
	Pre Soak	Fabric Softener	Deep Fill	Super Speed
NORMAL	○	○	-	○
HEAVY DUTY	○	○	○	○
DEEP WASH	○	○	○	-
WHITES	○	○	○	○
BEDDING/WATERPROOF	○	○	-	-
STEAM SANITIZE	○	○	-	-
QUICK WASH	-	○	○	-
DELICATES	-	○	○	-
ACTIVEWEAR	○	○	○	-
RINSE+SPIN	-	○	○	-
SELF CLEAN	-	-	-	-

Operations

Special features

Active Waterjet (for prewash)



You can use the Active Waterjet function to hand-wash your items before you put them in the washer.

1. Press **Power** to turn on your washer.
2. Open the lid.
3. Press **Active Waterjet** to supply water.
4. Hand-wash the items.
5. When done, press **Active Waterjet** again to stop the water.

NOTE

If you want to hand-wash while the washer is operating, press **Start/Pause (Hold to Start)** to stop operation, and then follow steps 1-4 above.

NOTE

- The Active Waterjet function stops operating automatically when the washer detects the maximum water level.
- The Active Waterjet function stops operating automatically 5 minutes after it begins. To add more water, press **Active Waterjet** again to resupply water.
- If the Active Waterjet function is activated immediately after the washer turns on, the washer will spray water for 1 second before supplying water through the Active Waterjet outlet.
- To drain water added by the Active Waterjet function, turn the power off. Water will be drained automatically for few minutes, and then you can turn the power on again when the water is completely drained.

CAUTION

- Do not block the Active Waterjet outlet with hands. Water may leak outside the tub, causing a system failure.
- Do not use the Active Waterjet to wash shoes, food, or pets.
- Due to differences in air pressure, water coming from the Active Waterjet may splatter when you first activate it.

- Make sure the lid is closed tightly before you start a load of laundry.

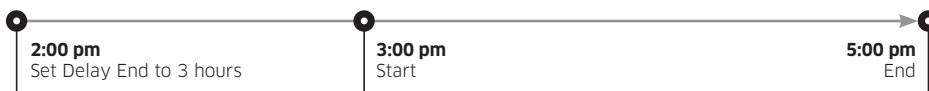
Delay End

You can set the washer to finish your wash automatically at a later time by choosing a delay of between 1 to 24 hours (in 1 hour increments). The hour displayed indicates the time the wash will finish.

1. Select a cycle. Then, change the cycle settings if necessary.
2. Press **Delay End** repeatedly until a desired end time is set.
3. Press and hold **Start/Pause (Hold to Start)**.
4. To cancel Delay End, restart the washer by pressing **Power**.

Real-life case

You want to finish a two-hour cycle 3 hours from now. To do this, you add the Delay End option to the current cycle with a 3-hour setting, and then press and hold **Start/Pause (Hold to Start)** at 2:00 pm. The washer starts operating at 3:00 pm and ends at 5:00 pm. Provided below is the time line for this example.



Alarm Off

You can turn the alarm sound on or off. When the alarm is off, the cycle completion melody and the power-off beep will not sound. However, button and alert sounds will remain on.

- To mute the alarm sound, press and hold **Super Speed** for 3 seconds.
- To unmute the alarm sound, press and hold again for 3 seconds.
- Your setting will be kept even after you turn off and then restart the machine.

Operations

ATC (Auto Temperature Control)

ATC enables the washer to control water temperatures in each washing cycle using the internal thermistor. It is designed to maintain certain washing temperatures for best results.

NOTE

- If you select **NORMAL** or **HEAVY DUTY**, you may notice the washer supplying cold water. This is normal because the machine is designed to reduce power consumption. In these cycles, the water temperature for Level 5 is similar to bath-water temperatures, and Level 3 is similar to comfortable swimming pool temperatures.
- To wash clothes at a specific temperature, you must choose a different cycle first.

Child Lock

The Child Lock function locks the washer door to prevent children from climbing into and suffocating inside the tub.

Activating the Child Lock function

Press and hold **Temp.** and **Rinse** simultaneously for approximately 3 seconds.

- When you activate the Child Lock function, the  **Child Lock** indicator blinks.


Using the Child Lock function

If the lid is opened when the Child Lock function is on, “**dC**” is displayed and an alarm sounds.

- If the water level in the tub is above the safe water level, “**dC**” is displayed on the LED display and the washer starts to drain water by force after 30 seconds.
- If the water level in the tub is above the safe water level and the Child Lock function is turned on while the lid is open, “**CL**” is displayed on the LED display, even if the washer is turned off, and the washer drains water by force.
- When Child Lock is on and the washer is off, if the water in the tub is above the safe water level and the lid is opened, “**CL**” is displayed on the LED display. No alarm sounds, but the washer drains the water. When the draining operation finishes, the power automatically turns off again.
- If you activate the Child Lock function while the washer is running, the **Start/Pause (Hold to Start)** button will not work.
- After the compulsory drain, “**CL**” blinks at 1 second intervals and the washer enters the “**CL**” mode. (When the washer is in the “**CL**” mode, only the **Power** button works.)
- To cancel the “**CL**” mode, turn the power off and then on again.
- To cancel the “**dC**” mode, deactivate the Child Lock function. To deactivate the Child Lock function, press and hold **Temp.** and **Rinse** simultaneously for at least 3 seconds.

Deactivating the Child Lock function

Press and hold both **Temp.** and **Rinse** simultaneously for approximately 3 seconds.

- When you deactivate the Child Lock function, the  **Child Lock** indicator is turned off.
- The Child Lock function prevents children or the infirm from accidentally operating the washer and injuring themselves.

WARNING

If a child enters the washer, the child may become trapped and suffocate.

CAUTION

- Once you have activated the Child Lock function, it continues working even if the power is turned off.
- Forcing the lid open can result in injury or damage to the product.

NOTE

To add laundry after you have activated the Child Lock function, you must first deactivate the Child Lock function.

SmartThings

Wi-Fi connection

On your smartphone, go to **Settings** and turn on the wireless connection and select an AP (Access Point).

- This appliance supports the Wi-Fi 2.4 GHz protocols.

Download

On an app market (Google Play Store, Apple App Store, Samsung Galaxy Apps), find the SmartThings app with a search term of "SmartThings". Download and install the app on your device.

NOTE

The app is subject to change without notice for improved performance.

Log in

You must first log into SmartThings with your Samsung account. To create a new Samsung account, follow the instructions on the app. You don't need a separate app to create your account.

NOTE

If you have a Samsung account, use the account to log in. A registered Samsung smartphone user automatically logs in.

Operations

To register your appliance to SmartThings

1. Make sure your smartphone is connected to a wireless network. If not, go to **Settings** and turn on the wireless connection and select an AP (Access Point).
2. Open **SmartThings** on your smartphone.
3. If a message of "A new device is found.", select **Add**.
4. If no message appears, select **+** and select your appliance in a list of devices available. If your appliance is not listed, select **Device Type > Specific Device Model**, and then add your appliance manually.
5. Register your appliance to the SmartThings app as follows.
 - a. Add your appliance to SmartThings. Make sure your appliance is connected to SmartThings.
 - b. When registration is complete, your appliance appears on your smartphone.

Smart Care

To enable this function, you must first download the Samsung Laundry app from the Play Store or the App Store and install it on a mobile device that has a camera function.

The Smart Care function has been optimized for Galaxy and iPhone mobile devices (applicable models only).

1. When the washer detects an issue to check, an information code appears on the display. To enter Smart Care mode, press and hold **Soil** for 3 seconds.
2. The washer starts the self-diagnosis procedure and displays an information code if a problem is detected.
3. Run the Samsung Laundry app on your mobile device, and then tap Smart Care .
4. Put the mobile device close to the washer's display so that the smartphone camera and the washer face each other. The information code will be recognized automatically by the app.
5. When the information code is recognized correctly, the app provides detailed information about the problem with applicable solutions.

NOTE

- The function name, Smart Care, may differ depending on the language.
- If the washer's display reflects light, the app may fail to recognize the information code.
- If the app fails to recognize the information code, you can enter the code manually on the app.

Maintenance

Keep the washer clean for best performance and to lengthen its life cycle.

WARNING

Certain internal parts are intentionally not grounded and may present a risk of electric shock only during servicing. Service personnel – Do not contact the following parts while the appliance is energized: Control board, heat sink, motor, inlet valve, heater, and pump.

Self Clean

Certain usage and environmental conditions may result in some residue build-up or odor in the washer tub. To prevent this build-up of residue or odor causing bacteria and keep your washer tub fresh and clean, perform the SELF CLEAN cycle at least once a month or every 20 cycles. Perform the recommended procedure below when using the SELF CLEAN cycle.

1. Remove all items from the washer tub and ensure the tub is empty. Laundry left in the tub during the SELF CLEAN cycle may be damaged.
2. Press **Power** to turn on the washer.
3. Turn the **Cycle Selector** to **SELF CLEAN**.
4. Press and hold **Start/Pause (Hold to Start)**.

NOTE

- The water temperature for SELF CLEAN is defaulted to Hot. This temperature cannot be changed.
- In the case where residue is present in the washer tub, add 1 cup (8 fl.oz, 240ml) of liquid chlorine bleach to the bleach compartment before you start the SELF CLEAN cycle.
- Do not use or mix any other detergent or chemicals during the SELF CLEAN cycle. If necessary, run a RINSE+SPIN cycle after the SELF CLEAN cycle has completed to help remove any remaining residue.

CAUTION

- Check the washer tub before using the SELF CLEAN cycle. Remove any remaining water in the tub by running a SPIN ONLY cycle prior to starting the SELF CLEAN cycle.
- If there is chlorine bleach left in the washer tub for an extended period of time, rust can occur.

SELF CLEAN reminder

- After 20 washing cycles, the SELF CLEAN LED reminder icon and the SELF CLEAN cycle LED will blink on the control panel for an hour and then turn off automatically.
- The reminder will appear on the control panel for 5 additional consecutive cycles before turning off. The next reminder will not appear until another 20 cycles have been completed.

Maintenance

Cleaning the exterior

1. Turn off the water taps 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 lid open to allow the inside of your washer to dry out.
2. Use a soft cloth to wipe up all detergent, bleach, or other spills as they occur. Clean the following as recommended below:
 - 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.

CAUTION

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

NOTE

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

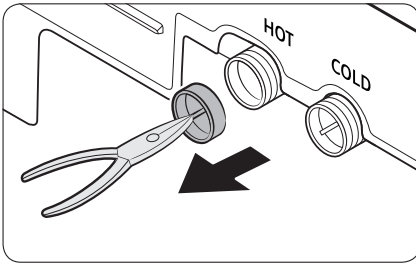
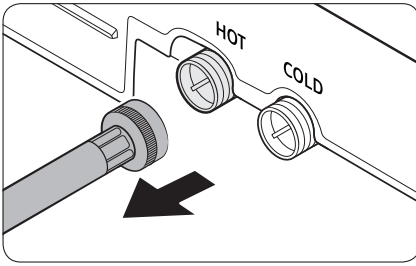
Care for an extended period of non-use

Avoid leaving the washer unused for an extended time. However, if you intend to leave the washer unused for a long period of time, follow the directions below:

1. Press **Power**, and then turn the **Cycle Selector** to **QUICK WASH**.
2. Empty the drum, and then press and hold **Start/Pause (Hold to Start)**.
3. When the cycle is complete, close the water taps and disconnect the water hoses.
4. Turn off the washer, and then unplug the power cord.
5. Open the door to let air circulate through the drum.

Cleaning the mesh filter

Clean the mesh filters in the water inlets once or twice a year.



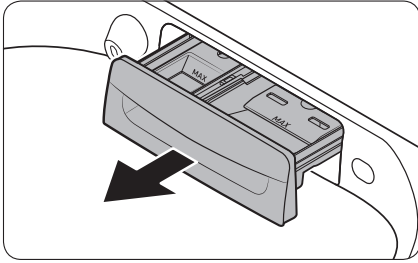
1. Turn off the washer, and then unplug the power cord.
2. Close the water taps.
3. Loosen and disconnect the water hoses from the back of the washer. Cover the each hose with a cloth or towel to prevent water from gushing out.
4. Use pliers to pull out the mesh filter from the inlet valves.
5. Thoroughly clean the mesh filters in water.
6. Completely dry the mesh filters. Do not dry in direct sunlight.
7. Reinsert the mesh filters, and then reconnect the water hoses.
8. Open the water taps.

NOTE

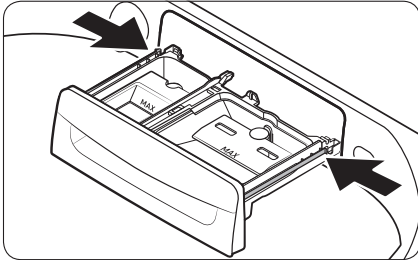
If a mesh filter is clogged, the “4C” information code appears on the washer’s display screen.

Maintenance

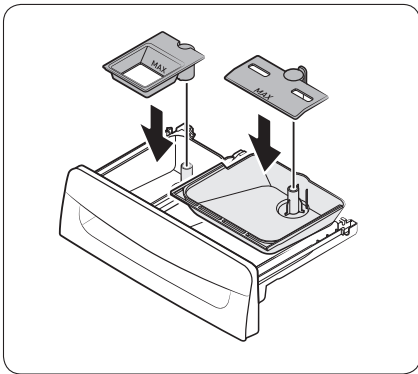
Cleaning the detergent drawer



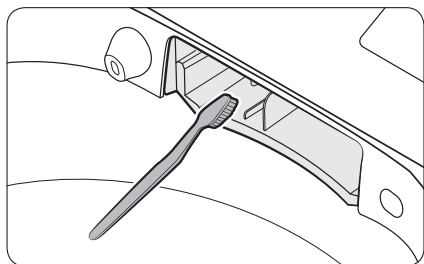
1. Fully pull out the detergent drawer.



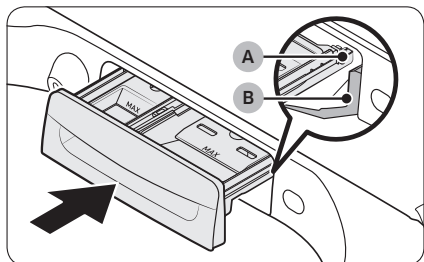
2. To remove, pull the detergent drawer while pushing the ends of each side in.



3. Remove the inserts from the compartments. Rinse the inserts and the drawer in warm water and clean with a soft brush.



4. Clean the drawer opening thoroughly with a small, non-metallic brush.



5. Return the inserts to the proper compartments. Replace the drawer by placing the **drawer rail (A)** on the **compartment rail (B)** while tilting the drawer downward.
6. Fully push the drawer back to close.

Troubleshooting

Checkpoints

If you encounter a problem with the washer, first check the table below and try the suggestions.

Problem	Action
Does not turn on.	<ul style="list-style-type: none">• Make sure your home electrical system is providing electrical power that matches the requirements of the washer. See page 19.• Make sure the power cord is completely plugged in.• Check the fuse or reset the circuit breaker.• If you have turned the power off to drain the water added by the Active Waterjet function, power does not turn on until the water is completely drained.
Does not start.	<ul style="list-style-type: none">• Make sure the door is closed.• Make sure the water taps are open.• Make sure to press or tap Start/Pause (Hold to Start) to start the washing machine.• Make sure Child Lock is not activated.• Before the washing machine starts to fill, it will make a series of clicking noises to check the door lock, and then does a quick drain.• Was the door opened during the spinning cycle? Close the door, and then press or tap Start/Pause (Hold to Start) to resume.• The machine has entered Standby, has paused, or is in a soaking cycle. Please wait.• Check the fuse or reset the circuit breaker.

Problem	Action
<p>Water is not supplied.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Make sure you press or tap Start/Pause (Hold to Start) after selecting the cycle and options. • Make sure the water taps are open. • Are the mesh filters in the water inlets clogged? Clean the mesh filters by brushing with a toothbrush. See page 49. • Is the water supply cut off? If the water supply is cut off, close the tap and power off. • Straighten the water supply hoses. • Open and close the door, and then press or tap Start/Pause (Hold to Start). • If the water pressure is low, it takes longer to start washing. • If the water level is not as high as necessary or lower than expected, use the level selector to adjust the water level.
<p>Vibrates excessively or makes noise.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Make sure the washing machine is on a level floor. If the floor is not level, use the levelling feet to adjust the washing machine. • Make sure the washing machine is not contacting any other object. • Make sure the laundry load is balanced. • Make sure the laundry is spread evenly in the washing machine. Spread out the laundry evenly and start again. • Make sure the space around the washing machine is free of objects. • Humming is produced normally during operation. • Objects such as coins can cause noise. Remove these objects from the washing machine after washing is complete.

Troubleshooting

Problem	Action
Stops.	<ul style="list-style-type: none"> • Make sure the washer's power cord is fully plugged in and the circuit is live. • Check the fuse or reset the circuit breaker. • Close the door, and then press or tap Start/Pause (Hold to Start) to start the washing machine. For your safety, the washing machine will not spin unless the door is closed. • Before the washing machine starts to fill, it will make a series of clicking noises to check the door lock, and then does a quick drain. • There may be a pause or soak period in the cycle. Wait briefly and the washing machine may start. • Make sure the inlet hose filters at the taps are not clogged. Periodically clean the filters. See page 50. • This problem can occur temporarily due to low voltage in your household electrical system. It will be resolved when the voltage returns to normal.
Fills with the wrong temperature water.	<ul style="list-style-type: none"> • Fully open both water taps. • Make sure the temperature selection is correct. • Make sure the hoses are connected to the correct water taps. Flush the water lines. • Disconnect the hoses and clean the mesh filters. The water inlet mesh filters may be clogged. See page 49. • While the washing machine fills, the water temperature may change as the automatic temperature control feature checks incoming water temperature. This is normal. • While the washing machine fills, you may notice just hot and/or just cold water going through the dispenser when cold or warm temperatures are selected. This is a normal function of the automatic temperature control feature as the washing machine determines the water temperature.
Door (Lid) locked or will not open.	<ul style="list-style-type: none"> • While the washing machine is operating, press or tap Start/Pause (Hold to Start) to stop the washing machine. • It may take a few moments for the door lock mechanism to disengage.

Problem	Action
Does not drain and/or spin.	<ul style="list-style-type: none"> • Check the fuse or reset the circuit breaker. • Make sure the electrical voltage is normal. • Make sure the washing machine is plugged in. • Make sure the drain hose is pointed downward. (Natural drain models only) • Make sure the drain hose is not clogged. • Make sure the drain hose is not kinked. • Straighten the drain hose. If there is a drain restriction, call for service. • Close the door, and then press or tap Start/Pause (Hold to Start). For your safety, the washing machine will not spin unless the door is closed.
Load is wet at the end of the cycle.	<ul style="list-style-type: none"> • Use the High or Extra High spin speed cycle. (Applicable model only) • Use high efficiency (HE) detergent to reduce oversudsing. • The load is too small. Small loads (one or two items) may become unbalanced and not spin completely.
Leaks water.	<ul style="list-style-type: none"> • Make sure all hose connections are tight. • Make sure the water supply hoses' rubber washers are in the correct position. Screw the hoses on tightly again. See pages 22 through 24. • Make sure the end of the drain hose is correctly inserted and secured to the drain system. • Avoid overloading. • Use high efficiency (HE) detergent to prevent oversudsing. • Make sure the water supply hose is not kinked. • If the water supply pressure is too strong, water may leak. Close the water tap a little. • Make sure water is not leaking from the water tap. If it is, repair the water tap.
Excessive suds.	<ul style="list-style-type: none"> • Use high efficiency (HE) detergent to prevent oversudsing. • Reduce the detergent amount for soft water, small loads, or lightly soiled loads. • Don't use Non-HE detergent.



Troubleshooting

Problem	Action
The spin basket or drain/supply hose is frozen.	<ul style="list-style-type: none"> • Use warm water to help loosen the water supply hoses and drain hose, and then disconnect them. Soak them in warm water. • Fill the spin basket with warm water, and then wait for about 10 minutes. • Put a hot towel on the drain hose connector. • Reconnect the water supply hoses and drain hose, and then check if water is supplied properly.
Water drains out immediately.	<ul style="list-style-type: none"> • Make sure the drain hose is not clogged, and is hung over the drain hose hook. Fill the spin basket halfway with water, and try spinning again. • Lift the end of the drain hose to prevent water from draining. Fill the spin basket halfway with water, and then run the Spin cycle after releasing the drain hose. • Make sure the drain hose is installed correctly. See the pages 24 and 25. Adjust the position of the drain hose as instructed.
Stains on clothes.	<ul style="list-style-type: none"> • Select an appropriate cycle for the laundry. Use the HEAVY DUTY cycle for stained clothes. • Apply a recommended amount of detergent as instructed by the detergent manufacturer. • Clean the magic filter (if it comes with your washer) on a regular basis.
Has odors.	<ul style="list-style-type: none"> • Excessive suds collect in recesses and can cause foul odors. • Run a SELF CLEAN cycle to sanitize periodically. • Dry the washing machine interior after a cycle has finished.

If a problem persists, contact a local Samsung service center.


Information codes

The washer may display information codes to help you understand what is occurring with your washer better.

Code	Meaning
1C	<p>The Water Level sensor is not working properly.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Turn off the washer, unplug it, wait 30 seconds, and then plug the washer in again. If the information code remains, contact a Samsung customer service center. <p> NOTE</p> <p>If the washer displays "1C", the washer will automatically drain for 3 minutes. During this time, the Power button is inoperative.</p>
3C	<p>Check the motor for operation.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Try restarting the cycle. • If the problem continues, call for service.
4C	<p>Water is not supplied.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Make sure the water taps are open. • Make sure the water hoses are not clogged. • Make sure the water taps are not frozen. • Make sure the washing machine is operating with sufficient water pressure. • Make sure that the cold water tap and the hot water tap are properly connected. • Clean the mesh filter as it may be clogged. • Make sure water hoses are not kinked. <p> NOTE</p> <p>If the washer displays "4C", the washer will automatically drain for 3 minutes. During this time, the Power button is inoperative.</p>
4C2	<ul style="list-style-type: none"> • Make sure the cold water supply hose is firmly connected to the cold water tap. If it is connected to the hot water tap, laundry may be damaged when some cycles are run.

Troubleshooting

Code	Meaning
5C	<p>Water is not draining.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Make sure the drain hose is not frozen or clogged. • Make sure the drain hose is positioned correctly, depending on the connection type. • Clean the mesh debris filter as it may be clogged. • Make sure the drain hose is straight all the way to the drain system. • Turn off the washer, unplug it, wait one minute, and then plug the washer in again. If the information code remains, contact a Samsung customer service center.
9C1	<p>The electronic control needs to be checked (Over Voltage Error).</p> <ul style="list-style-type: none"> • Check if power is supplied properly. • Turn off the washer, unplug it, wait one minute, and then plug the washer in again. If the information code remains, contact a Samsung customer service center.
9C2	<p>Low voltage detected.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Check if the power cord is plugged in. • Turn off the washer, unplug it, wait one minute, and then plug the washer in again. If the information code remains, contact a Samsung customer service center.
AC6	<p>Inverter Communication problem.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Turn off the washer, unplug it, wait one minute, and then plug the washer in again. If the information code remains, contact a Samsung customer service center.
dC	<p>Operating the washer with the door open.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Make sure the door is properly closed. • Make sure laundry is not caught in the door.
HC	<p>High temperature heating check.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Turn off the washer, unplug it, wait one minute, and then plug the washer in again. If the information code remains, contact a Samsung customer service center.

Code	Meaning
LC	<p>Check the drain hose.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Make sure the end of the drain hose is positioned correctly. • Make sure the drain hose is not clogged. • Turn off the washer, unplug it, wait one minute, and then plug the washer in again. If the information code remains, contact a Samsung customer service center. <p> NOTE</p> <p>When the washer displays “LC”, the washer drains for 3 minutes. During this time, the Power button is inoperative.</p>
OC	<p>Water overflowed.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Restart after spinning. • Turn off the washer, unplug it, wait one minute, and then plug the washer in again. If the information code remains, contact a Samsung customer service center.
PC	<p>When position of the clutch can't be detected.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Turn off the washer, unplug it, wait one minute, and then plug the washer in again. If the information code remains, contact a Samsung customer service center.
Ub	<p>Spinning does not work.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Make sure laundry is spread out evenly. • Make sure the washing machine is on a flat, stable surface. • 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 a “Ub” check message will appear in the display.
Ur	<p>Display for additional rinsing.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Appears when additional rinsing cycle senses that tub is unbalanced. • Press any button/key to release the display.

Troubleshooting

Code	Meaning
8C	Check the MEMS sensor. <ul style="list-style-type: none">• Power the washer off. Wait 2-3 minutes, power the washer on, and then try again.• If the problem continues, call for service.





For any codes not listed above, call 1-800-726-7864 (1-800-SAMSUNG).

Specifications

Fabric care chart

The following symbols provide garment care direction. The clothing care labels include symbols for drying, bleaching, drying and ironing, or dry cleaning when necessary. The use of symbols ensures consistency among garment manufacturers of domestic and imported items. Follow care label directions to optimize garment life and reduce laundering problems.

Wash cycle

	Normal
	Permanent press/Wrinkle resistant/Wrinkle control
	Gentle/Delicates
	Hand wash

Water temperature




...	Hot
..	Warm
.	Cold

NOTE



This represents appropriate wash water temperatures for various items. The temperature range for Hot is 105° - 125 °F / 41° - 52 °C, for Warm 85° - 105 °F / 29° - 41 °C, and for Cold 60° - 85 °F / 16° - 29 °C. (Wash water temperature must be a minimum of 60 °F / 16 °C for detergent activation and effective cleaning.)

The clothes washer can not ensure these temperatures because the actual temperature of the water entering your washer depends on water heater settings and regional water supply temperatures. For example, cold water entering the home in the northern states during winter may be 40 °F / 4 °C which is too cold for effective cleaning. In this situation, you will need to adjust the water temperature by selecting a warm setting, adding some hot water to the MAX FILL line, or using your washer's heating option, if available.




Bleach

	Any bleach (when needed)
	Only non-chlorine (color-safe) bleach (when needed)
	Tumble dry

Normal

	Permanent press/Wrinkle resistant/Wrinkle control
	Gentle/Delicates

Special instructions

	Line dry/Hang to dry
	Drip dry
	Dry flat

Specifications

Heat setting

	High
	Medium
	Low
	Any heat
	No heat / Air

Iron dry or steam temperatures

	High
	Medium
	Low

Warning symbols for laundering

	Do not wash
	Do not wring
	Do not bleach
	Do not tumble dry
	No steam (added to iron)
	Do not iron

Dry-clean

	Dry-clean
	Do not dry-clean
	Line dry / Hang to dry
	Drip dry
	Dry flat

Helping the environment

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

Declaration of conformity

This appliance complies with UL2157.

Specification sheet

Type			Top loading washer
Model name			WA52B7650A*
Water pressure (psi (kPa))			20-116 (137-800)
Spin revolution			800 rpm
NET weight (lb (kg))			128 (58)
Power consumption	Washing	120 V	700 W

Warranty (CANADA)

SAMSUNG WASHER

LIMITED WARRANTY TO ORIGINAL PURCHASER

This SAMSUNG brand product, as supplied and distributed by SAMSUNG ELECTRONICS CANADA, INC. (SAMSUNG) and delivered new, in the original carton to the original consumer purchaser, is warranted by SAMSUNG against manufacturing defects in materials and workmanship for a limited warranty period of:

One (1) year part and labor.

This limited warranty begins on the original date of purchase, and is valid only on products purchased and used in the Canada. To receive warranty service, the purchaser must contact SAMSUNG for problem determination and service procedures. Warranty service can only be performed by a SAMSUNG authorized service center. The original dated bill of sale must be presented upon request as proof of purchase to SAMSUNG or SAMSUNG's authorized service center. SAMSUNG will provide in-home service during the warranty period at no charge, subject to availability within the Canada. In-home service is not available in all areas.

To receive in-home service, product must be unobstructed and accessible to the service agent. If service is not available, SAMSUNG may elect to provide transportation of the product to and from an authorized service center.

SAMSUNG will repair, replace, or refund this product at our option and at no charge as stipulated herein, with new or reconditioned parts or products if found to be defective during the limited warranty period specified above. All replaced parts and products become the property of SAMSUNG and must be returned to SAMSUNG. Replacement parts and products assume the remaining original warranty, or ninety (90) days, whichever is longer. This limited warranty covers manufacturing defects in materials and workmanship encountered in normal, noncommercial use of this product and shall not apply to the following: damage that occurs in shipment; delivery and installation; applications and uses for which this product was not intended; altered product or serial numbers; cosmetic damage or exterior finish; accidents, abuse, neglect, fire, water, lightning, or other acts of nature or God; use of products, equipment, systems, utilities, services, parts, supplies, accessories, applications, installations, repairs, external wiring or connectors not supplied or authorized by SAMSUNG that damage this product or result in service problems; incorrect electrical line voltage, fluctuations and surges; customer adjustments and failure to follow operating instructions, maintenance and environmental instructions that are covered and prescribed in the instruction book; product removal and reinstallation; problems caused by pest infestations. This limited warranty does not cover problems resulting from incorrect electric current, voltage or supply, light bulbs, house fuses, house wiring, cost of a service call for instructions, or fixing installation errors. SAMSUNG does not warranty uninterrupted or error-free operation of the product.

EXCEPT AS SET FORTH HEREIN, THERE ARE NO WARRANTIES ON THIS PRODUCT EITHER EXPRESS OR IMPLIED, AND SAMSUNG DISCLAIMS ALL WARRANTIES INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, ANY IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY, INFRINGEMENT OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE.

NO WARRANTY OR GUARANTEE GIVEN BY ANY PERSON, FIRM, OR CORPORATION WITH RESPECT TO THIS PRODUCT SHALL BE BINDING ON SAMSUNG. SAMSUNG SHALL NOT BE LIABLE FOR LOSS OF REVENUE OR PROFITS, FAILURE TO REALIZE SAVINGS OR OTHER BENEFITS, OR ANY OTHER SPECIAL, INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES CAUSED BY THE USE, MISUSE, OR INABILITY TO USE THIS PRODUCT, REGARDLESS OF THE LEGAL THEORY ON WHICH THE CLAIM IS BASED, AND EVEN IF SAMSUNG HAS BEEN ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGES.

NOR SHALL RECOVERY OF ANY KIND AGAINST SAMSUNG BE GREATER IN AMOUNT THAN THE PURCHASE PRICE OF THE PRODUCT SOLD BY SAMSUNG AND CAUSING THE ALLEGED DAMAGE. WITHOUT LIMITING THE FOREGOING, PURCHASER ASSUMES ALL RISK AND LIABILITY FOR LOSS, DAMAGE, OR INJURY TO PURCHASER AND PURCHASER'S PROPERTY AND TO OTHERS AND THEIR PROPERTY ARISING OUT OF THE USE, MISUSE, OR INABILITY TO USE THIS PRODUCT. THIS LIMITED WARRANTY SHALL NOT EXTEND TO ANYONE OTHER THAN THE ORIGINAL PURCHASER OF THIS PRODUCT, IS NONTRANSFERABLE AND STATES YOUR EXCLUSIVE REMEDY.

Warranty (CANADA)

Some provinces do not allow limitations on how long an implied warranty lasts, or the exclusion or limitation of incidental or consequential damages, so the above limitations or exclusions may not apply to you.

This warranty gives you specific rights, and you may also have other rights, which vary from province to province.

To obtain warranty service, please contact SAMSUNG at:

Samsung Electronics Canada Inc.

2050 Derry Road West

Mississauga, Ontario L5N 0B9 Canada

1-800-SAMSUNG (726-7864)

www.samsung.com/ca/support (English)

www.samsung.com/ca_fr/support (French)

Visits by a Service Engineer to explain functions, maintenance or installation is not covered by warranty.

Please contact your Samsung call agent for help with any of these issues.

Memo



Scan the QR code* or visit
www.samsung.com/spsn
to view our helpful
How-to Videos and Live Shows

*Requires reader to be installed on your smartphone

Scan this with your smartphone

QUESTIONS OR COMMENTS?

COUNTRY	CALL	OR VISIT US ONLINE AT
CANADA	1-800-SAMSUNG(726-7864)	www.samsung.com/ca/support (English) www.samsung.com/ca_fr/support (French)



DC68-04350A-00



Lave-linge

Manuel d'utilisation

WA52B7650A*

SAMSUNG

Sommaire

Consignes de sécurité	4
Remarques importantes sur les consignes de sécurité	4
Symboles de sécurité importants	4
Consignes de sécurité importantes	5
AVERTISSEMENT CONCERNANT LA PROPOSITION 65 DE L'ÉTAT DE CALIFORNIE	6
Avertissements importants concernant l'installation	6
Mises en garde concernant l'installation	7
Avertissements importants concernant l'utilisation	8
Mises en garde concernant l'utilisation	9
Avertissements importants concernant le nettoyage	12
Notification de réglementation	13
Avis concernant la FCC	13
Notification IC	14
Annnonce de logiciel open source	15
Installation	16
Déballage de votre lave-linge	16
Ce qui est inclus	17
Conditions d'installation	19
Installation étape par étape	22
Avant de démarrer	28
Paramètres initiaux	28
Instructions de lavage	28
Instructions relatives au tiroir à lessive	31
Cycles	34
Panneau de commande	34
Étapes simples pour commencer	37
Présentation des cycles	38
Tableau des cycles	40
Fonctions spéciales	42
SmartThings	45

Entretien	47
Auto-nettoyage	47
Nettoyer l'extérieur	48
Nettoyer l'intérieur	48
Mesures en cas de période d'inutilisation prolongée	48
Nettoyage du filtre à maille	49
Nettoyage du tiroir à lessive	50
Dépannage	52
Contrôles	52
Codes d'information	57
Caractéristiques techniques	61
Tableau des symboles textiles	61
Respect de l'environnement	62
Déclaration de conformité	63
Fiche de caractéristiques techniques	63

Consignes de sécurité

Félicitations pour l'achat de votre nouveau lave-linge Samsung. Le présent manuel contient de précieuses informations concernant l'installation, l'utilisation et l'entretien de votre appareil. Prenez le temps de le lire afin de tirer pleinement profit de tous les avantages et les fonctionnalités qu'offre votre lave-linge.

Remarques importantes sur les consignes de sécurité

Veillez lire attentivement le présent manuel afin d'utiliser cet appareil en toute sécurité et de profiter pleinement de toutes ses fonctionnalités. Conservez le présent manuel dans un endroit sûr situé à proximité de l'appareil afin de pouvoir facilement vous y reporter en cas de besoin. N'utilisez pas cet appareil autrement que pour l'usage auquel il est destiné, conformément aux consignes du présent manuel.

Les consignes de sécurité et les avertissements décrits dans le présent manuel ne sont pas exhaustifs. Il est de votre responsabilité de faire preuve de bon sens, de prudence et de discernement lors de l'installation, de l'entretien et de l'utilisation de votre lave-linge.

Ces consignes d'utilisation couvrant plusieurs modèles, il se peut que les caractéristiques de votre lave-linge diffèrent légèrement de celles décrites dans le présent manuel. Ainsi, certains symboles d'avertissement peuvent ne pas s'appliquer à votre lave-linge. Pour toute question ou doute, communiquez avec votre centre de dépannage le plus proche ou connectez-vous sur www.samsung.com.

Symboles de sécurité importants

Signification des icônes et symboles utilisés dans le présent manuel d'utilisation :

AVERTISSEMENT

Risques ou pratiques inadaptées susceptibles de causer des blessures corporelles graves voire mortelles et/ou des dommages matériels.

ATTENTION

Risques ou pratiques inadaptées susceptibles de causer des blessures corporelles et/ou des dommages matériels.

REMARQUE

Indique la présence d'un risque de blessures corporelles ou de dommages matériels.

Ces symboles d'avertissement ont pour but d'éviter tout risque de blessure corporelle, aussi bien pour vous et d'autres personnes. Respectez-les en toutes circonstances. Lisez attentivement le présent manuel et conservez-le en lieu sûr afin de pouvoir le consulter ultérieurement.

Lisez attentivement toutes les consignes avant d'utiliser l'appareil.

Comme avec tout équipement électrique ou comportant des pièces mobiles, il existe un certain nombre de dangers potentiels. Pour utiliser cet appareil en toute sécurité, familiarisez-vous avec son fonctionnement et restez prudent lorsque vous l'utilisez.

CONSERVEZ SOIGNEUSEMENT CES CONSIGNES

Consignes de sécurité importantes

AVERTISSEMENT

Afin de réduire les risques d'incendie, d'électrocution ou de blessures corporelles lors de l'utilisation de votre appareil, des précautions de base doivent être prises :

1. Lisez toutes les consignes avant d'utiliser l'appareil.
2. Ne lavez et ne faites sécher aucun article ayant été en contact de quelque manière que ce soit (nettoyage, lavage, trempage ou tache) avec de l'essence, des solvants de nettoyage à sec ou toute autre substance inflammable ou explosive. Ces substances dégagent en effet des vapeurs qui risquent de s'enflammer ou d'exploser.
3. Ne laissez pas les enfants jouer sur ou dans l'appareil. Une surveillance attentive s'impose lorsque l'appareil est utilisé à proximité d'enfants.
4. Avant la mise hors service ou au rebut de l'appareil, retirez le couvercle du compartiment de lavage ou de séchage.
5. Ne tentez pas d'ouvrir l'appareil lorsque le tambour est en mouvement.
6. N'installez et n'entreposez jamais cet appareil dans un endroit exposé aux intempéries.
7. N'utilisez pas les commandes du sèche-linge inutilement.
8. Ne procédez pas à la réparation ou au remplacement des pièces de l'appareil et ne tentez pas non plus de le réparer vous-même, sauf si les instructions publiées d'entretien par l'utilisateur ou de réparation par l'utilisateur contiennent des recommandations spécifiques en la matière que vous comprenez et êtes en mesure d'exécuter.
9. N'ajoutez jamais d'essence, de solvant de nettoyage à sec ou d'autres substances inflammables ou explosives dans l'eau de lavage. Ces substances dégagent en effet des vapeurs qui risquent de s'enflammer ou d'exploser.
10. Dans certaines conditions, de l'hydrogène peut être dégagé dans les systèmes d'eau chaude qui n'ont pas été utilisés depuis au moins 2 semaines. L'HYDROGÈNE EST UN GAZ EXPLOSIF. Si votre système d'eau chaude n'a pas été utilisé pendant au moins 2 semaines, ouvrez tous les robinets d'eau chaude de votre maison et laissez l'eau couler plusieurs minutes avant d'utiliser votre lave-linge ou votre lave-linge/sèche-linge combiné. Cela permettra d'éliminer l'éventuelle accumulation d'hydrogène. L'hydrogène étant un gaz inflammable, ne fumez pas et ne créez aucune flamme ni étincelle pendant cette opération.

CONSERVEZ SOIGNEUSEMENT CES CONSIGNES

Consignes de sécurité

AVERTISSEMENT CONCERNANT LA PROPOSITION 65 DE L'ÉTAT DE CALIFORNIE

AVERTISSEMENT

Risque de cancer ou de troubles de la reproduction - www.P65Warnings.ca.gov.

Avertissements importants concernant l'installation

AVERTISSEMENT

Branchez correctement le câble d'alimentation à une prise électrique murale qui est conforme aux spécifications électriques locales. Utilisez la prise uniquement pour cet appareil et n'utilisez pas de rallonge.

- Le fait de partager une prise murale avec d'autres appareils à l'aide d'une multiprise ou d'une rallonge peut entraîner une électrocution ou un incendie.
- N'utilisez pas de transformateur électrique. Il pourrait entraîner un incendie ou une électrocution.
- Assurez-vous que la tension, la fréquence et le courant sont conformes aux spécifications de l'appareil. Le non-respect de cette consigne peut entraîner une électrocution ou un incendie.

Cet appareil doit être installé par un technicien qualifié ou un centre de réparation agréé.

- Le non-respect de cette consigne peut entraîner une électrocution, un incendie, une explosion, un dysfonctionnement de l'appareil ou des blessures.

Éliminez régulièrement toutes les substances étrangères, telles que de la poussière ou de l'eau, au niveau des broches de la fiche d'alimentation et des points de contact à l'aide d'un chiffon sec.

- Débranchez la fiche d'alimentation et nettoyez-la à l'aide d'un chiffon sec.
- Le non-respect de cette consigne peut entraîner une électrocution ou un incendie.

Branchez la fiche d'alimentation dans la prise murale dans le bon sens, de sorte que le cordon soit dirigé vers le sol.

- Si vous branchez la fiche d'alimentation dans l'autre sens, les fils électriques à l'intérieur du câble risquent d'être endommagés et d'entraîner une électrocution ou un incendie.

Cet appareil doit être correctement mis à la terre. Ne reliez pas le conducteur de terre de l'appareil à un tuyau de gaz, un tuyau de canalisation en plastique ou une ligne téléphonique.

- Une mise à la terre incorrecte pourrait causer une électrocution, un incendie, une explosion ou un dysfonctionnement de l'appareil.
- Ne branchez jamais le cordon d'alimentation sur une prise qui n'est pas correctement mise à la terre. Vérifiez que la prise utilisée est mise à la terre conformément aux normes locales et nationales.

N'installez jamais cet appareil près d'un radiateur ou de matières inflammables.

CONSERVEZ SOIGNEUSEMENT CES CONSIGNES

N'installez pas cet appareil dans un lieu humide, huileux ou poussiéreux, à un endroit exposé à la lumière directe du soleil ou à l'eau (gouttes de pluie).

N'installez pas l'appareil dans un lieu où une fuite de gaz est susceptible de se produire.

- Cela pourrait entraîner une électrocution ou un incendie.

Branchez fermement la fiche d'alimentation dans la prise murale. N'utilisez pas de fiche ou de cordon d'alimentation endommagé(e) ou de prise murale mal fixée.

- Cela pourrait entraîner une électrocution ou un incendie.

Ne tirez pas et ne pliez pas excessivement le cordon d'alimentation.

Ne vrillez pas et ne nouez pas le cordon d'alimentation.

N'accrochez pas le cordon d'alimentation sur un objet métallique, ne posez pas d'objet lourd sur le cordon d'alimentation, n'insérez pas le cordon d'alimentation entre des objets et ne coinciez pas le cordon d'alimentation dans l'espace situé derrière l'appareil.

- Cela pourrait entraîner une électrocution ou un incendie.

Ne tirez pas sur le cordon d'alimentation pour le débrancher.

- Débranchez le cordon en tirant sur la fiche.
- Le non-respect de cette consigne peut entraîner une électrocution ou un incendie.

Si la fiche ou le cordon d'alimentation est endommagé(e), communiquez avec votre centre de dépannage Samsung le plus proche.

Mises en garde concernant l'installation

ATTENTION

Positionnez l'appareil de telle sorte que la fiche d'alimentation reste facilement accessible.

- Le non-respect de cette consigne peut entraîner une électrocution ou un incendie en cas de fuite électrique.

Installez l'appareil sur un sol plan et dur, capable de supporter son poids.

- Le non-respect de cette consigne peut entraîner des vibrations et des bruits anormaux ou un dysfonctionnement de l'appareil.

Débranchez la fiche d'alimentation lorsque l'appareil n'est pas utilisé pendant des périodes prolongées ou lors d'orages violents.

- Le non-respect de cette consigne peut entraîner une électrocution ou un incendie.

CONSERVEZ SOIGNEUSEMENT CES CONSIGNES

Consignes de sécurité

Avertissements importants concernant l'utilisation

AVERTISSEMENT

En cas d'inondation, coupez immédiatement l'alimentation électrique et communiquez avec votre centre de dépannage Samsung le plus proche.

Si l'appareil émet des bruit anormaux ou dégage une odeur de brûlé ou de la fumée, débranchez-le immédiatement et communiquez avec votre centre de dépannage Samsung le plus proche.

- Le non-respect de cette consigne peut entraîner une électrocution ou un incendie.

En cas de fuite de gaz (propane, gaz liquéfié, etc.), aérez immédiatement la zone. N'allumez ou n'éteignez aucun appareil ni aucune lumière.

- N'utilisez pas de ventilateur.
- Une étincelle peut entraîner une explosion ou un incendie.

Ne lavez jamais de linge ayant été en contact avec de l'essence, du kérosène, du benzène, du diluant de peinture, de l'alcool ou toute autre substance inflammable ou explosive.

- Cela pourrait entraîner une électrocution, un incendie ou une explosion.

Ne forcez pas l'ouverture du couvercle du lave-linge pendant le fonctionnement de l'appareil (lavage à haute température/séchage/essorage).

- Une fuite d'eau peut causer des brûlures ou rendre le sol glissant. Cela pourrait entraîner des blessures.
- Une ouverture forcée du couvercle risque d'endommager l'appareil ou de causer des blessures.

Assurez-vous de retirer l'emballage (mousse, polystyrène) fixé au bas du lave-linge avant d'utiliser celui-ci.

N'insérez pas votre main sous le lave-linge.

- Cela pourrait entraîner des blessures.

Ne touchez pas la fiche d'alimentation avec des mains mouillées.

- Cela pourrait entraîner une électrocution.

Ne débranchez pas l'appareil si celui-ci est en cours de fonctionnement.

- Le fait de rebrancher la fiche d'alimentation dans la prise murale peut provoquer une étincelle et entraîner une électrocution ou un incendie.

Conservez tous les matériaux d'emballage hors de portée des enfants ; les matériaux d'emballage présentent des dangers pour les enfants.

- Un enfant risque de s'étouffer s'il se met un sac plastique sur la tête.

N'insérez pas votre main ou un objet métallique sous le lave-linge pendant son fonctionnement.

- Cela pourrait entraîner des blessures.

CONSERVEZ SOIGNEUSEMENT CES CONSIGNES

Ne tentez pas de réparer, de démonter ou de modifier l'appareil vous-même.

- N'utilisez pas de fusible (cuivre, fil d'acier, etc.) autre qu'un fusible standard.
- Si l'appareil a besoin d'être réparé ou réinstallé, communiquez avec votre centre de dépannage Samsung le plus proche.
- Le non-respect de cette consigne peut entraîner une électrocution, un incendie, un dysfonctionnement de l'appareil ou des blessures.

Si une substance étrangère telle que de l'eau pénètre dans une partie de l'appareil autre que le tambour, débranchez l'appareil et communiquez avec votre centre de dépannage Samsung le plus proche.

- Le non-respect de cette consigne peut entraîner une électrocution ou un incendie.

Si le tuyau d'arrivée d'eau se détache du robinet et inonde l'appareil, débranchez le lave-linge.

- Le non-respect de cette consigne peut entraîner une électrocution ou un incendie.

Pour les tissus imperméables, utilisez uniquement le cycle WATERPROOF (IMPERMÉABLES).

- N'utilisez aucun autre cycle pour les tissus imperméables. Risque de vibrations anormales, de blessures ou de dégâts matériels (lave-linge, murs, sol ou linge).
- Réglez la température et l'essorage en fonction de l'étiquette d'entretien attachée sur les vêtements.
- **AVERTISSEMENT** : si vous ne suivez pas scrupuleusement ces consignes, vous risquez de constater des vibrations anormales et un manque d'équilibre qui pourraient provoquer des blessures corporelles, des dommages matériels et/ou des dommages sur l'appareil.

Mises en garde concernant l'utilisation

ATTENTION

Si le lave-linge est contaminé par des substances étrangères (par ex. détergent, saletés, déchets alimentaires, etc.), débranchez-le et nettoyez-le à l'aide d'un chiffon doux humide.

- En cas de non-respect de cette consigne, il existe un risque de décoloration, de déformation, de dommages ou d'oxydation.

La partie transparente du couvercle peut se casser en cas d'impact fort. Utilisez le lave-linge avec précaution.

- Si la partie transparente est fissurée ou cassée, il existe un risque de blessures.

Après une coupure de l'arrivée d'eau ou lorsque vous raccordez le tuyau d'arrivée d'eau au robinet, ouvrez le robinet lentement.

Ouvrez le robinet lentement après une période prolongée de non-utilisation.

- La pression d'air dans le tuyau d'arrivée d'eau ou la canalisation d'eau peut entraîner des dommages à certaines pièces ou une fuite d'eau.

CONSERVEZ SOIGNEUSEMENT CES CONSIGNES

Consignes de sécurité

En cas de vidange défectueuse durant un cycle, vérifiez s'il y a un problème de vidange.

- Si l'appareil est utilisé alors qu'il est inondé en raison d'un problème de vidange, il existe un risque d'électrocution ou d'incendie.

N'insérez pas votre main sous le lave-linge.

- Cela pourrait entraîner des blessures.

Introduisez complètement le linge dans le lave-linge afin qu'il ne reste pas coincé dans le couvercle.

- Si du linge reste coincé dans le couvercle, il peut être endommagé, ainsi que le lave-linge, ou une fuite d'eau peut survenir.

Assurez-vous que le robinet est fermé lorsque le lave-linge n'est pas utilisé.

- Assurez-vous que les raccords du tuyau d'arrivée d'eau sont correctement serrés.
- Le non-respect de cette consigne peut entraîner des dommages matériels ou des blessures.

Ouvrez le robinet et vérifiez que le raccord du tuyau d'arrivée d'eau est fermement serré et qu'il n'y a aucune fuite d'eau avant d'utiliser l'appareil.

- Si les raccords du tuyau d'arrivée d'eau sont desserrés, des fuites d'eau peuvent se produire.

Ne montez pas sur l'appareil et ne placez pas d'objets (tels que du linge, des bougies allumées, des cigarettes allumées, de la vaisselle, des produits chimiques, des objets métalliques, etc.) dessus.

- Cela pourrait causer une électrocution, un incendie, un dysfonctionnement de l'appareil ou des blessures.

N'utilisez pas l'appareil avec les mains mouillées.

- Cela pourrait entraîner une électrocution.

Ne pulvérisez pas de substances volatiles telles que de l'insecticide sur la surface de l'appareil.

- En plus d'être nocives pour l'être humain, elles peuvent également entraîner une électrocution, un incendie ou un dysfonctionnement de l'appareil.

Ne placez pas d'objet générant un champ électromagnétique à proximité du lave-linge.

- Ceci pourrait entraîner des blessures résultant d'un dysfonctionnement.

L'eau vidangée durant un cycle de séchage ou de lavage à haute température étant chaude, ne touchez pas cette eau.

- Cela pourrait entraîner des brûlures ou des blessures.

Ne faites jamais fonctionner le lave-linge sans le distributeur de lessive.

- Ceci pourrait entraîner une électrocution ou des blessures résultant de la fuite d'eau.

N'introduisez pas votre main dans le distributeur de lessive après l'avoir ouvert.

- Cela pourrait entraîner des blessures car vous risquez de vous faire happer la main.

CONSERVEZ SOIGNEUSEMENT CES CONSIGNES

Ne placez pas d'éléments (par ex. chaussures, déchets alimentaires ou animaux) autres que du linge dans le lave-linge.

- Risque de vibrations anormales et de dommages pour l'appareil et de blessures graves voire mortelles pour les animaux.

N'actionnez pas les boutons à l'aide d'objets tranchants tels que des aiguilles, des couteaux, vos ongles etc.

- Cela pourrait entraîner une électrocution ou des blessures.

Ne lavez pas de linge entré en contact avec des huiles, crèmes ou lotions utilisées dans les salons de beauté ou de massage.

- Ceci pourrait provoquer une déformation du joint en caoutchouc, entraînant des fuites d'eau.

Ne laissez pas d'objets métalliques (par ex. épingles de sûreté, à cheveux, etc.) dans le tambour ; ne laissez pas d'agent de blanchiment dans le tambour pendant des périodes prolongées.

- Ceci pourrait entraîner l'apparition de rouille sur le tambour.
- Si de la rouille apparaît sur la surface du tambour, appliquez un produit de nettoyage neutre et frottez à l'aide d'une éponge. N'utilisez jamais de brosse métallique.

N'utilisez pas de solvants de nettoyage à sec dans le tambour et ne lavez, ne rincez et n'essorez pas de linge entré en contact avec des solvants de nettoyage à sec.

- Risque de combustion ou d'inflammation spontanée résultant de la chaleur dégagée par l'oxydation de l'huile.

N'utilisez pas d'eau chaude provenant d'appareils de refroidissement/chauffage de l'eau.

- Ceci pourrait entraîner un dysfonctionnement du lave-linge.

N'utilisez pas de savon pour les mains dans le lave-linge.

- S'il durcit et s'accumule à l'intérieur du lave-linge, il risque de provoquer un dysfonctionnement de l'appareil, une décoloration, l'oxydation ou le dégagement de mauvaises odeurs.

Ne lavez pas d'articles de grande taille tels que du linge de lit dans le filet de lavage.

- Dans le cas contraire, des vibrations anormales peuvent engendrer des blessures.
- Placez les plus petits objets, tels que des chaussettes délicates et de la lingerie, dans le filet de lavage.

N'utilisez pas de détergent solidifié.

- S'il s'accumule dans le lave-linge, des fuites d'eau peuvent en résulter.

Ne lavez pas de lingettes jetables ou de paillasons dans le lave-linge.

- Le sable risquerait de s'accumuler à l'intérieur du lave-linge. Les performances de certaines fonctions, telles que l'essorage, s'en trouveraient altérées.

CONSERVEZ SOIGNEUSEMENT CES CONSIGNES

Consignes de sécurité

Avertissements importants concernant le nettoyage

AVERTISSEMENT

Ne nettoyez pas l'appareil en pulvérisant de l'eau directement dessus.

N'utilisez pas de produit nettoyant agressif.

N'utilisez pas de benzène, de diluant de peinture ou d'alcool pour nettoyer l'appareil.

- Cela pourrait entraîner des décolorations, des déformations, des dommages, une électrocution ou un incendie.

Avant d'effectuer un nettoyage ou un entretien, débranchez l'appareil de la prise murale.

- Le non-respect de cette consigne peut entraîner une électrocution ou un incendie.

CONSERVEZ SOIGNEUSEMENT CES CONSIGNES

Notification de réglementation

Avis concernant la FCC

ATTENTION

Tous les changements ou modifications non expressément approuvé(e)s par l'autorité responsable de la conformité à la réglementation peut annuler le droit de l'utilisateur à utiliser cet appareil.

Cet appareil est conforme aux dispositions de la section 15 du règlement de la FCC. Le fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes :

1. Cet appareil ne doit pas causer d'interférences nuisibles ; et
2. Cet appareil doit accepter toute autre interférence reçue, y compris les interférences pouvant entraîner un fonctionnement non désiré.

Pour les appareils vendus aux États-Unis et au Canada, seuls les canaux 1 à 11 sont disponibles. Vous ne pouvez pas sélectionner d'autres canaux.

DÉCLARATION DE LA FCC :

Cet équipement a été testé et s'est avéré conforme aux limites d'un dispositif numérique de classe B, conformément à la section 15 du règlement de la FCC. Ces limites sont conçues pour assurer la protection raisonnable contre des interférences nuisibles dans une installation résidentielle.

Cet appareil génère, utilise et peut émettre de l'énergie radio électrique et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut provoquer des interférences nuisibles aux communications par signal radio. Cependant, il n'y a aucune garantie que des interférences ne se produiront pas dans une installation particulière. Si cet appareil cause des interférences nuisibles à la réception des signaux de radio ou de télévision, ce qui peut être déterminé en allumant et en éteignant l'appareil, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger l'interférence par une ou plusieurs des mesures suivantes :

- Réorienter ou déplacer l'antenne de réception
- Espacer davantage l'appareil du récepteur
- Brancher l'équipement sur la prise d'un circuit différent de celui de la radio ou de la télévision.
- Consulter le revendeur ou un technicien expérimenté en radio/télévision pour obtenir de l'aide.

DÉCLARATION DE LA FCC SUR L'EXPOSITION AUX RADIATIONS :

Cet appareil est conforme aux limitations prévues par la FCC pour l'exposition aux radiations dans le cadre d'un environnement d'accès libre. Cet appareil doit être installé et utilisé avec une distance minimale de 8 pouces (20 cm) entre le radiateur et votre corps. Ce dispositif et son(s) antenne(s) ne doivent pas être coimplantés ni utilisés à proximité d'une autre antenne ou émetteur.

CONSERVEZ SOIGNEUSEMENT CES CONSIGNES

Notification de réglementation

Notification IC

Le terme « IC » précédant le numéro d'homologation radio signifie uniquement que les spécifications techniques d'Industry Canada ont été respectées. Le fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes :

1. Cet appareil ne doit pas causer d'interférences ; et
2. Cet appareil doit accepter toute autre interférence, y compris les interférences pouvant entraîner un fonctionnement non désiré de l'appareil.

Cet appareil numérique de classe B est conforme à la norme ICES-003 du Canada.

Cet appareil numérique de classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

Pour les appareils vendus aux États-Unis et au Canada, seuls les canaux 1 à 11 sont disponibles. Vous ne pouvez pas sélectionner d'autres canaux.

DÉCLARATION D'IC SUR L'EXPOSITION AUX RADIATIONS :

Cet appareil est conforme aux limitations prévues par la norme IC RSS-102 pour l'exposition aux radiations dans le cadre d'un environnement d'accès libre. Cet appareil doit être installé et utilisé avec une distance minimale de 8 pouces (20 cm) entre le radiateur et votre corps. Ce dispositif et son(ses) antenne(s) ne doivent pas être coimplantés ni utilisés à proximité d'une autre antenne ou émetteur.

CONSERVEZ SOIGNEUSEMENT CES CONSIGNES

Annonce de logiciel open source

Le logiciel inclus dans cet appareil contient un logiciel de source libre (open source). Vous pouvez obtenir l'intégralité du code source correspondant pour une période de trois ans après le dernier envoi de cet appareil en communiquant avec notre équipe d'assistance sur <http://opensource.samsung.com> (Veuillez utiliser le menu « Inquiry » (Demande).)

Il est également possible d'obtenir le code source complet correspondant sur un support physique, tel qu'un CD-ROM ; des frais minimum seront facturés.

L'URL suivante http://opensource.samsung.com/opensource/SMART_AT_051/seq/0 conduit à la page d'informations relatives à la licence open source pour cet appareil. Cette offre est valable pour toute personne ayant reçu ces informations.



REMARQUE

Par la présente, Samsung Electronics déclare que l'appareil de type matériel radio est conforme à la Directive 2014/53/EU. L'intégralité du texte de la déclaration de conformité de l'UE est disponible sur l'adresse Internet suivante : La Déclaration de conformité officielle est disponible sur <http://www.samsung.com> ; rendez-vous dans Support (Assistance) > Search Product Support (Rechercher une assistance produit) puis saisissez le nom du modèle.

Puissance maximale de l'émetteur Wi-Fi : 20 dBm entre 2,412 GHz et 2,472 GHz

CONSERVEZ SOIGNEUSEMENT CES CONSIGNES

Installation

Respectez attentivement ces instructions pour garantir une installation correcte de votre lave-linge et éviter tout accident lors de son utilisation.

⚠ AVERTISSEMENT

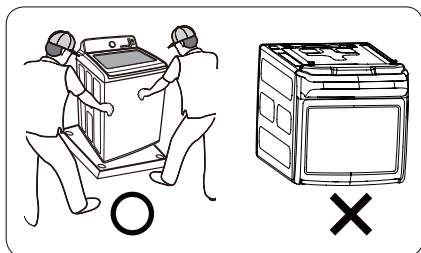
Certaines pièces sont intentionnellement non mises à la terre et peuvent présenter un risque d'électrocution uniquement lors d'une réparation. Technicien de maintenance - Ne touchez pas les pièces suivantes lorsque l'appareil est sous tension : panneau de commande, dissipateur thermique, moteur, vanne d'arrivée d'eau, élément chauffant et pompe.

Déballage de votre lave-linge

Déballer votre lave-linge et vérifiez qu'il n'a pas été endommagé pendant le transport. Vérifiez que vous disposez de tous les éléments illustrés en page suivante. Si votre lave-linge a été endommagé pendant le transport ou si vous ne disposez pas de tous les éléments, appelez le 1-800-726-7864 (1-800-SAMSUNG). Afin de prévenir tout risque de blessures, munissez-vous de gants de protection pour soulever ou porter le lave-linge.

⚠ AVERTISSEMENT

Tenez tous les matériaux d'emballage (sacs plastique, polystyrène, etc.) hors de portée des enfants.



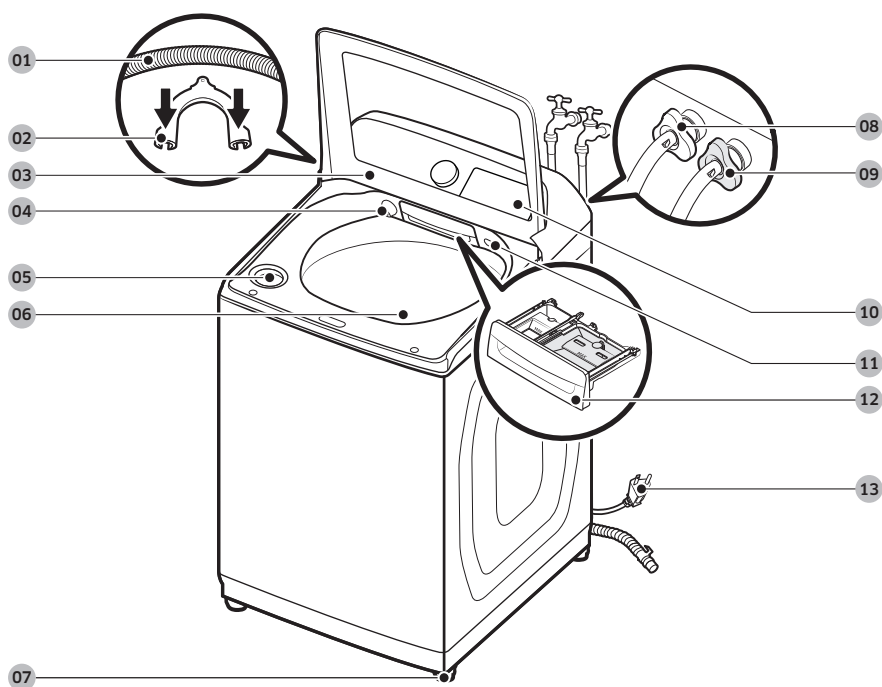
⚠ ATTENTION

Deux personnes minimum sont nécessaires pour déballer le lave-linge. Pour retirer le cache du bas des matériaux d'emballage, n'inclinez pas le lave-linge sur l'avant.

Lorsque vous couchez le lave-linge sur le sol pour retirer le fond en carton, protégez le côté du lave-linge et déposez-le doucement. Ne posez jamais le lave-linge sur la façade avant ou arrière.

Ce qui est inclus

Assurez-vous que toutes les pièces sont incluses dans l'emballage de l'appareil. En cas de problème avec le lave-linge ou les pièces, communiquez avec le centre d'assistance clientèle Samsung au 1-800-SAMSUNG (1-800-726-7864) ou avec votre revendeur.



01 Tuyau de vidange

02 Guide du tuyau

03 Couvercle

04 Buse Jet d'eau actif

05 Compartiment d'eau de Javel

06 Tambour

07 Pieds réglables

08 Tuyau d'eau (chaude)

09 Tuyau d'eau (froide)

10 Panneau de commande

11 Bouton Jet d'eau actif

12 Tiroir à lessive

13 Cordon d'alimentation

Installation

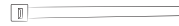
Pièces fournies



Guide du tuyau



Manuel d'utilisation

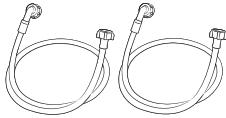


Serre-câble



Bouchon de l'arrivée d'eau

Pièces non fournies



Tuyaux d'eau

Outils requis pour l'installation



Clé



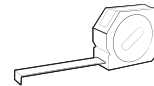
Tournevis
cruciforme



Niveau



Pince réglable



Mètre ruban

REMARQUE

- Si vous avez perdu un accessoire et souhaitez en acheter un de rechange, communiquez avec le centre d'assistance clientèle Samsung au 1-800-SAMSUNG (1-800-726-7864).
- La conception des pièces et accessoires ci-dessus peut varier sur votre modèle. Leur conception est susceptible d'être modifiée sans préavis en vue d'améliorer l'appareil.

ATTENTION

- Ne réutilisez pas de vieux tuyaux d'arrivée d'eau car ils risquent de fuir ou d'éclater, provoquant alors une inondation et/ou des dégâts matériels.
- Assurez-vous que les rondelles en caoutchouc sont insérées sur chaque raccord des deux tuyaux d'arrivée d'eau.

Conditions d'installation

Alimentation électrique et mise à la terre

- Un fusible ou disjoncteur de 120 V CA / 60 Hz / 12 A est requis.
- Utilisez un circuit de branchement individuel. Raccordez uniquement le lave-linge à ce circuit.

Pour assurer une mise à la terre correcte, votre lave-linge est équipé d'un cordon d'alimentation doté d'une fiche à trois broches avec conducteur de terre, destinée à être branchée sur une prise murale correctement installée et reliée à la terre.

En cas de doute concernant la mise à la terre, demandez à un électricien ou un réparateur qualifié de vérifier si l'appareil est correctement mis à la terre.

Ne modifiez pas la fiche fournie. Si elle ne correspond pas à la prise secteur, faites installer une prise correctement reliée à la terre par un électricien qualifié.

AVERTISSEMENT

- N'UTILISEZ PAS de rallonge avec cet appareil.
- Utilisez uniquement le cordon d'alimentation fourni avec le lave-linge.
- NE RELIEZ PAS un conducteur de terre à une canalisation de plomberie en plastique, une conduite de gaz ou une canalisation d'eau chaude.
- Un branchement incorrect des conducteurs de terre peut créer un risque d'électrocution.
- Pour prévenir tout risque d'incendie, d'électrocution ou de blessure corporelle, l'intégralité du câblage et de la mise à la terre doit être réalisée conformément aux réglementations locales ou, en l'absence de ces dernières, au code électrique national, à la dernière révision de la norme ANSI/NFPA n°70 (pour les États-Unis) ou aux dispositions canadiennes sur l'électricité CSA C22.1 (dernières révisions) et aux réglementations locales. Il relève de votre responsabilité de fournir un service électrique adapté à votre lave-linge.

Arrivée d'eau

Pour ce lave-linge, la pression d'eau doit être comprise entre 20 et 116 psi (137 et 800 kPa). Une pression d'eau inférieure à 20 psi (137 kPa) risque d'empêcher la vanne d'arrivée d'eau de se fermer correctement, ou la durée de remplissage du tambour risque d'augmenter, entraînant ainsi l'arrêt du lave-linge. Les robinets d'arrivée d'eau doivent se trouver à moins de 4 pi (122 cm) de l'arrière du lave-linge afin que les tuyaux d'arrivée d'eau fournis puissent atteindre l'appareil.

Pour réduire le risque de fuite :

- Faites en sorte que les robinets d'arrivée d'eau soient facilement accessibles.
- Fermez les robinets lorsque vous n'utilisez pas le lave-linge.
- Vérifiez régulièrement l'absence de toute fuite au niveau des raccords des tuyaux d'arrivée d'eau.

ATTENTION

Avant d'utiliser le lave-linge pour la première fois, vérifiez l'absence de fuites au niveau des raccords de la vanne d'arrivée d'eau et des robinets.

Installation

Vidange

Samsung conseille d'utiliser un conduit vertical de 39 po (990 mm) de hauteur. Le tuyau de vidange doit être introduit dans le collier de serrage puis dans le conduit vertical et ce dernier doit entièrement recouvrir le tuyau de vidange.

Sol

Pour un fonctionnement optimal, le lave-linge doit être installé sur un sol solide. Si le sol est en bois, il est possible que vous deviez le renforcer afin de réduire les vibrations et/ou les problèmes de déséquilibre. La présence de moquette ou de surfaces molles ne permet pas une bonne résistance aux vibrations et peut entraîner un léger déplacement de votre lave-linge durant l'essorage.

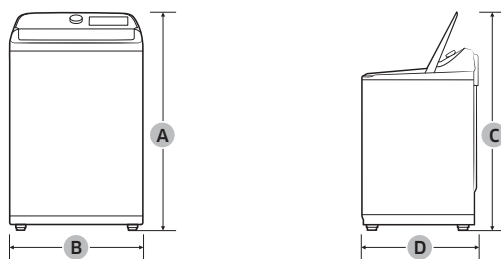
⚠ ATTENTION

N'installez JAMAIS votre lave-linge sur une plate-forme ou sur une structure fragile.

Température de l'eau

N'installez pas votre lave-linge dans une pièce où la température est susceptible de descendre en dessous de zéro degré, car l'eau restant dans les vannes d'arrivée d'eau, les pompes et/ou les tuyaux risquerait de geler. Si de l'eau venait à geler, les courroies, la pompe et d'autres composants du lave-linge pourraient être endommagés.

Dimensions



A. Hauteur	44,6 po (1132 cm)
B. Largeur	27,5 po (699 mm)
C. Hauteur, couvercle ouvert	58,3 po (1480 mm)
D. Profondeur	29,4 po (747 mm)

Dégagement requis

Ce dégagement requis concerne uniquement les lave-linge.

REMARQUE

- Pour connaître le dégagement requis pour le sèche-linge, reportez-vous au manuel d'utilisation du sèche-linge.
- Si les dégagements requis pour le lave-linge et le sèche-linge sont différents, respectez celui dont la valeur est la plus élevée.

Encastrement dans une niche ou installation dans un placard

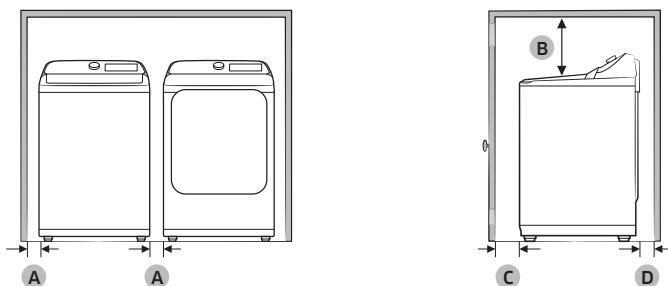
Dégagement minimal pour une stabilité optimale :

Côtés	Haut	Arrière	Avant
1 po / 25 mm	21 po / 533 mm	5,9 po / 150 mm	1 po / 25 mm

Si le lave-linge et un sèche-linge sont tous deux installés au même endroit, l'avant de la niche ou du placard doit être doté de deux ouvertures non obstruées ; assurez-vous d'avoir une surface totale combinée d'au moins 72 po² (465 cm²).

Ce dégagement requis concerne l'installation d'une paire lave-linge/sèche-linge.

Installation côte à côte



A	1 po (25 mm)
B	21 po (533 mm)
C	1 po (25 mm)
D	5,9 po (150 mm)

Installation

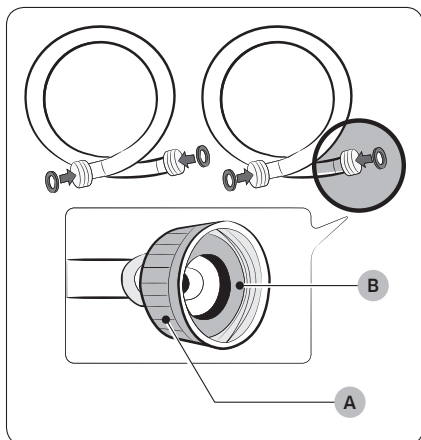
Installation étape par étape

ÉTAPE 1 Choisir un emplacement

Choix de l'emplacement :

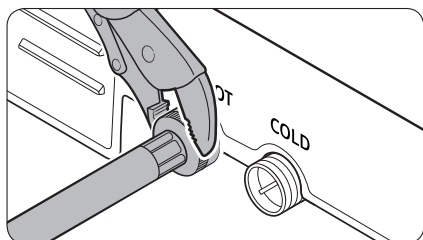
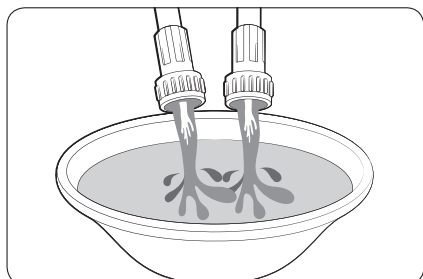
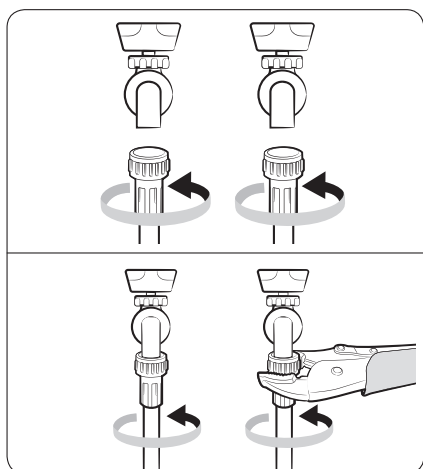
- une surface dure et de niveau, sans moquette ou autre revêtement de sol susceptible d'obstruer l'aération ;
- une absence d'exposition à la lumière directe du soleil ;
- une pièce dont la ventilation et le câblage sont appropriés ;
- une température ambiante toujours supérieure au point de gel (32 °F / 0 °C) ;
- éloigné de sources de chaleur.

ÉTAPE 2 Raccorder le tuyau d'eau



⚠ ATTENTION

- Veillez à utiliser des tuyaux d'eau neufs et assurez-vous que les joints en caoutchouc (B) se trouvent à l'intérieur des raccords (A) aux deux extrémités des tuyaux. En l'absence de joints, les tuyaux d'eau peuvent fuir.
- Laissez un espace de 6 po (150 mm) entre l'arrière du lave-linge et le mur afin d'éviter que les tuyaux d'eau ne soient entortillés. S'ils sont entortillés, les tuyaux peuvent provoquer des fuites d'eau.
- En cas de fuite d'eau, arrêtez d'utiliser le lave-linge et communiquez avec un centre de dépannage Samsung local. Une fuite d'eau peut provoquer une électrocution.
- Ne tendez pas les tuyaux d'eau en forçant. Si un tuyau est trop court, remplacez-le par un tuyau plus long.

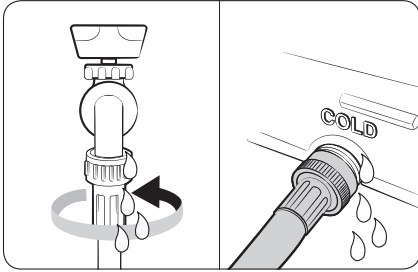


1. Branchez les tuyaux d'eau sur les robinets d'eau chaude et d'eau froide, puis serrez à la main les raccords des tuyaux d'eau jusqu'à ce qu'ils soient serrés. Ensuite, utilisez une pince pour serrer les raccords de deux tiers de tour supplémentaires. Pour éviter d'endommager les raccords, ne les serrez pas excessivement.
2. Tirez sur les tuyaux d'eau pour vérifier s'ils sont fermement branchés.
3. Placez les autres extrémités des tuyaux dans un seau, puis ouvrez les robinets d'eau pendant 10 à 15 secondes afin d'évacuer les impuretés. Une fois terminé, fermez les robinets.
4. Branchez les tuyaux d'eau sur les arrivées d'eau chaude et d'eau froide à l'arrière du lave-linge, puis serrez à la main les raccords des tuyaux d'eau jusqu'à ce qu'ils soient serrés. Ensuite, utilisez une pince pour serrer les raccords de deux tiers de tour supplémentaires.

REMARQUE

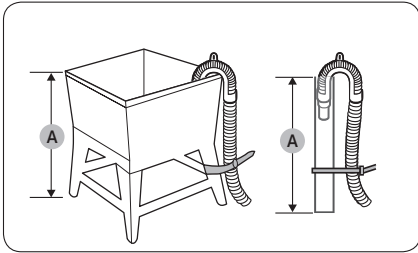
Si vous ne souhaitez pas utiliser le tuyau d'arrivée d'eau chaude, insérez le bouchon de l'arrivée d'eau sur l'arrivée d'eau chaude. Lorsque vous lancez un cycle de lavage, appuyez sur le bouton **Temp.** pour sélectionner Froide.

Installation



5. Ouvrez les robinets d'eau, puis vérifiez l'absence de fuites.

ÉTAPE 3 Raccordement du tuyau d'évacuation



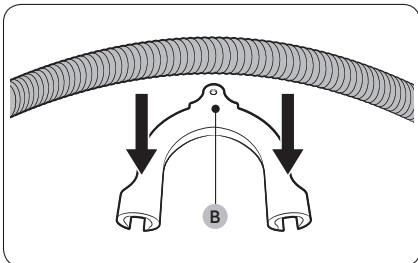
Sur un bac à laver ou un tuyau d'évacuation

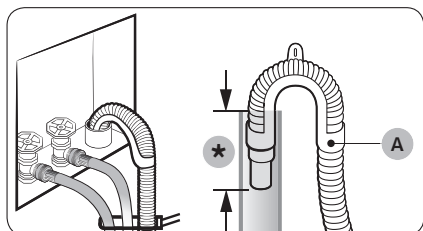
1. Vérifiez la hauteur (A) de votre système d'évacuation et assurez-vous que les hauteurs minimale et maximale indiquées ci-dessous sont respectées.

Minimale	39 po (99 cm)
Maximale	96 po (245 cm)

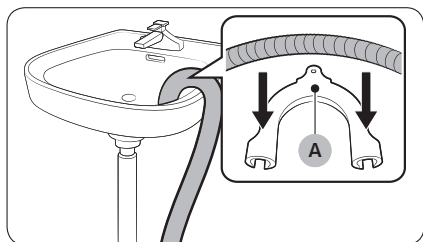
REMARQUE

- Veillez à effectuer la mesure en partant du sol sur lequel le lave-linge se trouve.
 - L'efficacité d'évacuation peut être détériorée si le système d'évacuation est à la hauteur maximale.
 - Pour éviter que le lave-linge ne siphonne l'eau, n'utilisez pas de système d'évacuation en dessous de la hauteur minimale.
2. Branchez le tuyau de vidange sur le guide du tuyau de vidange en plastique (B).





(*) : minimum 6 po (152 mm), maximum 8 po (203 mm)



- Faites passer le tuyau de vidange dans le système d'évacuation.

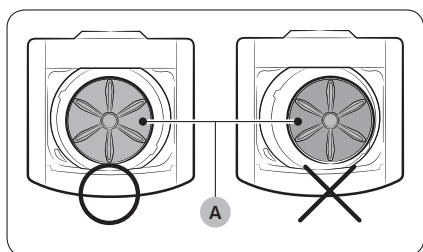
⚠ ATTENTION

- En cas d'utilisation d'un conduit vertical, assurez-vous que le raccordement entre le conduit vertical et le tuyau de vidange n'est pas étanche à l'air.
 - En cas d'utilisation d'un conduit vertical, assurez-vous que le tuyau de vidange est inséré d'au moins 6 po (152 mm) mais de maximum 8 po (203 mm) dans le conduit vertical.
- Fixez le tuyau de vidange en place à l'aide de serre-câble.

Sur le bord d'un lavabo

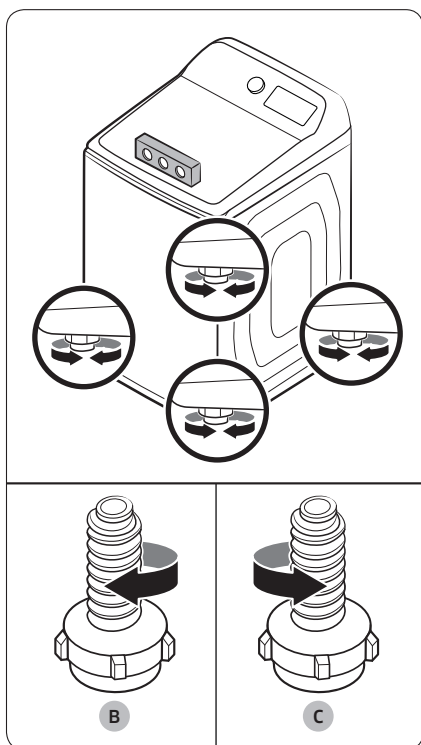
Le tuyau de vidange doit être placé au plus bas à 24 po (60 cm) et au plus haut à 35 po (90 cm) au-dessus du sol. Afin que le bout du tuyau de vidange reste coudé, utilisez le **guide du tuyau de vidange (A)** en plastique fourni. Fixez le guide au mur à l'aide d'un crochet afin d'assurer une évacuation optimale.

ÉTAPE 4 Mise à niveau du lave-linge



- Faites glisser le lave-linge à l'emplacement choisi.
- Ouvrez le couvercle du lave-linge et versez de l'eau dans le tambour jusqu'à ce que les lames du pulsateur au fond du lave-linge soient à peu près à moitié recouvertes.
- Si le lave-linge est de niveau, le **pulsateur (A)** se trouve au centre du tambour, comme indiqué sur l'illustration, et l'eau paraît de niveau dans le tambour. C'est-à-dire que l'eau atteint la même hauteur sur tous les côtés du tambour.

Installation



4. Si le lave-linge n'est pas de niveau, tournez les pieds réglables appropriés **dans le sens horaire (B)** pour abaisser le lave-linge, ou **dans le sens antihoraire (C)** pour le relever afin qu'il soit de niveau.
5. Une fois le lave-linge mis de niveau, appuyez sur les 4 coins pour vérifier que les 4 pieds touchent bien le sol. Si le lave-linge balance lorsque vous appuyez sur l'un des coins, ajustez le pied réglable situé dans ce coin de sorte que le pied repose fermement au sol.

REMARQUE

- Vous pouvez également mettre le lave-linge de niveau en plaçant un niveau à bulle sur la couture entre le haut et le corps du lave-linge, pour vérifier que l'appareil est de niveau sur les 4 côtés.
- Reportez-vous à l'illustration en haut à gauche. Après avoir vérifié les 4 côtés et mis le lave-linge de niveau, effectuez l'étape 5 ci-dessus.

ÉTAPE 5 Mise sous tension

Branchez le cordon d'alimentation sur une prise électrique agréée de 120 V CA / 60 Hz / 12 A, protégée par un disjoncteur ou fusible de 15 A. Ensuite, appuyez sur le bouton **Marche/Arrêt** pour mettre le lave-linge sous tension.

ÉTAPE 6 Lancement d'un cycle à vide

Lancez un cycle à vide comme indiqué ci-dessous pour vérifier si votre lave-linge est correctement installé.

1. Insérez environ 6 lb de linge dans le tambour.
2. Appuyez sur le bouton **Marche/Arrêt** pour allumer votre lave-linge.
3. Tournez le **sélecteur de cycle** sur **RINSE+SPIN (RINÇAGE+ESSORAGE)**.
4. Maintenez le bouton **Départ/Pause (Hold to Start (maintenir enfoncé pour commencer))** enfoncé pour lancer le cycle à vide.
5. Le lave-linge ne doit pas balancer ou vibrer excessivement lors de l'arrivée d'eau, du lavage et de l'essorage, et la vidange doit se faire de manière appropriée lors du cycle d'essorage.

REMARQUE

- Si de l'eau fuit lors de l'arrivée d'eau ou de la vidange, vérifiez les raccordements en eau. Reportez-vous à la section « **Raccorder le tuyau d'eau** » en page 22.
- Si le lave-linge balance et vibre excessivement, remettez-le de niveau. Reportez-vous à la section « **Mise à niveau du lave-linge** » en page 25.

Avant de démarrer

Paramètres initiaux

Réalisation d'un calibrage (recommandé)

La fonction Calibrage permet au lave-linge de calculer précisément le poids du linge. Assurez-vous que le tambour est vide avant d'effectuer le calibrage.

1. Appuyez sur le bouton **Marche/Arrêt** pour allumer le lave-linge.
2. Maintenez les boutons **Temp.** et **Delay End (Arrêt différé)** simultanément appuyés pendant 3 secondes.
3. Maintenez le bouton **Départ/Pause (Hold to Start (maintenir enfoncé pour commencer))** enfoncé pour lancer un cycle de calibrage.
 - Le tambour tourne dans le sens horaire ou antihoraire pendant environ 2 minutes.
4. Une fois l'opération terminée, « 0 » apparaît à l'écran et le lave-linge s'éteint automatiquement.

Instructions de lavage

ÉTAPE 1 Trier

Triez le linge en fonction de ces critères :

- Étiquette d'entretien : séparez le coton, les fibres mélangées, le synthétique, la soie, la laine et la rayonne.
- Couleur : séparez le blanc des couleurs.
- Taille : mélanger ensemble des articles de différentes tailles dans le tambour améliore les performances de lavage.
- Sensibilité : lavez les articles délicats séparément. Vérifiez les étiquettes d'entretien des articles neufs en laine vierge, des rideaux et des articles en soie.



REMARQUE

Assurez-vous d'avoir vérifié l'étiquette de tous les vêtements et triez-les en conséquence avant de commencer le lavage.

ÉTAPE 2 Vider les poches

Videz toutes les poches des vêtements à laver.

- Les objets métalliques tels que les pièces de monnaie, les épingles et les boucles sur les vêtements sont susceptibles d'endommager les autres articles de votre lessive ainsi que le tambour.

Retournez les vêtements ayant des boutons et des broderies.

- Veillez à fermer les fermetures éclair des pantalons et des vestes afin de ne pas endommager le tambour. Les fermetures éclair doivent être maintenues fermées à l'aide d'un fil.
- Les vêtements pourvus de lanières peuvent s'emmêler avec d'autres vêtements. Veillez à attacher ensemble les lanières avant de lancer le cycle de lavage.

ÉTAPE 3 Utiliser un filet à linge

- Les soutiens-gorge (lavables à l'eau) doivent être placés dans un filet à linge. Les parties métalliques des soutiens-gorge peuvent en effet sortir du soutien-gorge et déchirer le linge.
- Les articles en acrylique, volumineux et légers (par ex. vêtements avec dentelle, lingerie, bas en nylon, tissus synthétiques, etc.) peuvent flotter sur l'eau pendant le lavage et donc être mal lavés. Utilisez un filet à linge ou lavez-les séparément.
- Ne lavez pas le filet à linge seul, sans linge. Ceci pourrait provoquer des vibrations anormales susceptibles d'entraîner le déplacement du lave-linge ainsi que des blessures.

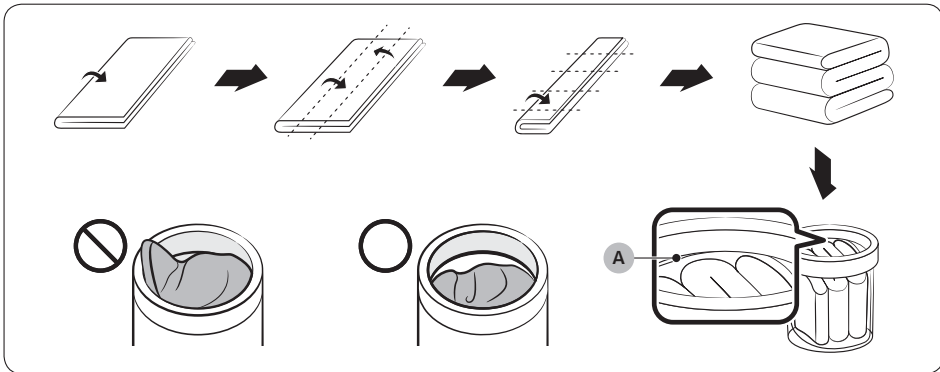
⚠ ATTENTION

Assurez-vous de faire tremper les articles gonflables (tels que les couvertures et les couettes en microfibre ou remplies de coton) dans de l'eau avant de lancer un cycle.

- Les articles gonflables peuvent endommager le linge ou le lave-linge pendant le processus de lavage ou d'essorage.
- Peu importe la taille, le plus sûr est de laver les couvertures ou couettes individuellement. De cette manière, elles seront aussi mieux lavées. Si deux couvertures de taille différente sont lavées en même temps, la charge risque de devenir déséquilibrée, compromettant alors l'efficacité du processus d'essorage.

Insertion d'une couverture dans votre lave-linge

Pliez la couverture comme indiqué, puis placez-la en dessous de l'anneau en plastique (A) situé en haut du tambour.



Avant de démarrer

ÉTAPE 4 Prélavage (si nécessaire)

- Pour retirer les taches et la saleté sur les cols, les poignets, les ourlets et les poches, appliquez une légère dose de lessive, laissez agir pendant une minute, puis brossez prudemment.
- Utilisez une lessive en poudre ou liquide. N'utilisez pas de savon. Du savon risque de subsister sur le tambour après le lavage.
- Pour prélever des chaussettes blanches, des manches et des cols, appliquez un peu de lessive dessus et brossez prudemment.

ATTENTION

Assurez-vous que le linge est entièrement inséré.

- Si du linge dépasse, cela peut endommager le lave-linge ou le linge lui-même ou bien provoquer une fuite d'eau.
- Vérifiez que le linge ne dépasse pas de l'anneau en plastique situé en haut du tambour.

ÉTAPE 5 Évaluer la capacité de chargement

Vérifiez que le linge ne dépasse pas de l'anneau en plastique situé en haut du tambour. En cas de non-respect de cette consigne, il se peut que le lave-linge ne lave pas correctement, que le lave-linge ou encore le linge soit endommagé, ou qu'une fuite d'eau se produise.

REMARQUE

Lorsque vous lavez des draps ou des housses de couette, il se peut que la durée de lavage soit allongée ou que l'efficacité de l'essorage soit moindre.

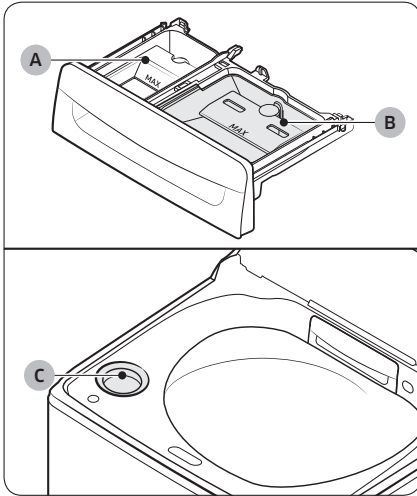
Pour ce type d'articles, la capacité maximale conseillée est de 7,5 lb (3,5 kg).

ATTENTION

Lorsque le linge est mal équilibré et que le code d'information « UB » est affiché, redistribuez la charge. Le linge mal équilibré peut réduire les performances d'essorage.

Instructions relatives au tiroir à lessive

Le lave-linge est équipé d'un distributeur à deux compartiments pour la lessive et l'adoucissant. Le compartiment d'eau de Javel se situe à gauche du tambour.



- A. Compartiment d'adoucissant :** ajoutez la quantité recommandée d'adoucissant dans le compartiment d'adoucissant.
- B. Compartiment de lessive :** ajoutez la quantité recommandée de lessive liquide dans le compartiment. Pour utiliser de la lessive en poudre, retirez le bac à lessive liquide. Le lave-linge ne distribuera pas la lessive en poudre si elle est dans le bac à lessive liquide.
- C. Compartiment d'eau de Javel :** ajoutez de l'eau de Javel selon les instructions du fabricant.

REMARQUE

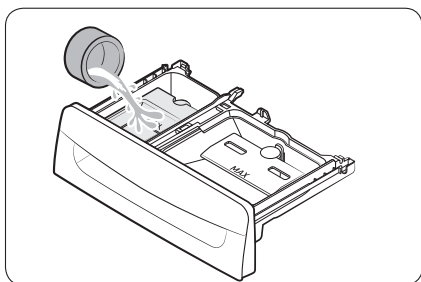
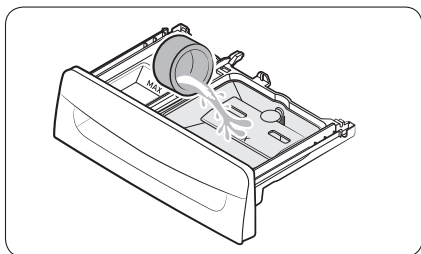
- Ne versez pas d'agent de blanchiment non décolorant dans le compartiment d'eau de Javel.
- Utilisez le compartiment d'adoucissant uniquement pour les adoucissants liquides.

ATTENTION

- N'ouvrez pas le tiroir à lessive lorsque le lave-linge est en marche.
- Ne mettez pas de lessive en tablette ou en capsule dans le tiroir à lessive. Mettez-les directement dans le tambour.
- N'utilisez pas de lessive nécessitant une boule doseuse.
- Pour éviter d'obstruer le compartiment, diluez les doses de lessive ou d'adoucissant concentré(e) dans un peu d'eau avant de les verser dans le bac.

Avant de démarrer

Ajouter la lessive dans le tiroir à lessive



1. Ouvrez le couvercle.
2. Ouvrez le tiroir à lessive.
3. Ajoutez de la lessive liquide dans le bac à lessive liquide du compartiment de lavage principal.

⚠ ATTENTION

- Veillez à insérer le bac à lessive liquide dans le compartiment de lavage principal.

📖 REMARQUE

- N'ajoutez pas de lessive en poudre ou d'autres agents de lavage en poudre dans le bac à lessive liquide.
- Pour utiliser de la lessive en poudre, reportez-vous à la section **Utiliser de la lessive en poudre** en page 33.
- 4. Ajoutez de l'adoucissant dans le compartiment d'adoucissant.

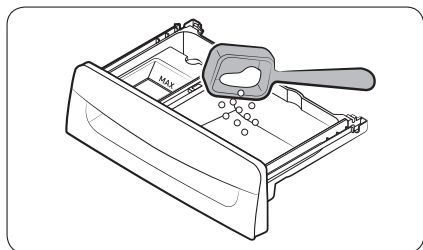
⚠ ATTENTION

- Nous vous déconseillons d'utiliser de l'adoucissant en poudre. Utilisez uniquement de l'adoucissant liquide.
- Diluez votre adoucissant concentré dans un peu d'eau avant de le verser dans le compartiment approprié.
- Ne versez pas de lessive dans le compartiment d'adoucissant.
- 5. Fermez le tiroir à lessive.

📖 REMARQUE

- Ne dépassez pas le trait de remplissage maximum lorsque vous ajoutez des produits nettoyants.
- Il est normal qu'une petite quantité d'eau subsiste dans le compartiment de lessive à la fin d'un cycle.
- Lorsque vous ajoutez de l'agent de blanchiment non décolorant, nous vous recommandons d'utiliser de la lessive liquide.

Utiliser de la lessive en poudre

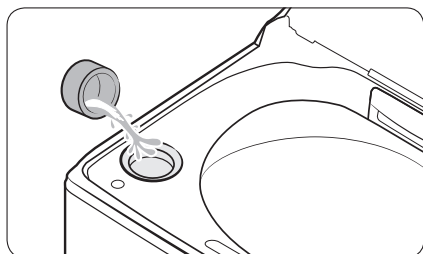


Retirez d'abord le bac à lessive liquide fourni dans le compartiment de lessive. Ensuite, ajoutez de la lessive en poudre dans le compartiment de lessive en respectant les instructions du fabricant de la lessive.

⚠ ATTENTION

Ne versez pas de lessive en poudre dans le bac à lessive liquide.

Utiliser le compartiment d'eau de Javel



Ajoutez uniquement de l'eau de Javel chlorée liquide dans le compartiment d'eau de Javel. Ne dépassez pas le trait de remplissage maximum.

⚠ ATTENTION

N'ajoutez jamais d'eau de Javel chlorée liquide non diluée directement sur le linge ou dans le tambour. Vous pourriez l'endommager le tissu.

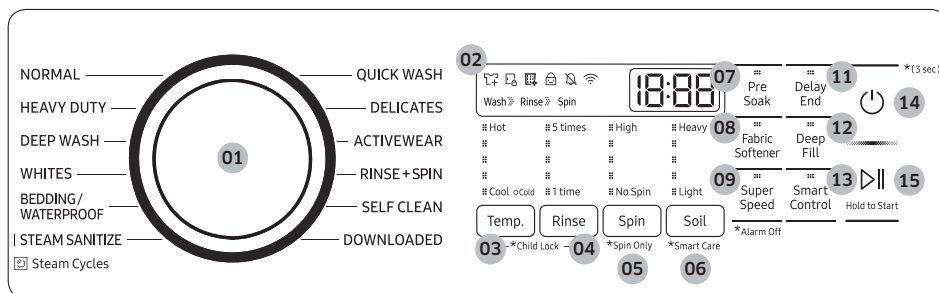
Avant de démarrer

Cycles

⚠ AVERTISSEMENT

Pour réduire le risque d'incendie, d'électrocution ou de blessures corporelles, lisez la section **Consignes de sécurité** avant d'utiliser cet appareil.


Panneau de commande







01 Sélecteur de cycle	Tournez la molette pour sélectionner un cycle. (Pour plus d'informations sur les cycles de lavage, reportez-vous à la page 40.)
02 Affichage	L'écran affiche les informations du cycle actuel et le temps restant estimé, ou encore un code d'information si le lave-linge doit être vérifié.
03 Temp.	Permet de modifier la température de l'eau du cycle sélectionné. <ul style="list-style-type: none"> • Hot (Chaude) (Niveau 5): très sale. • (Niveau 4): linge blanc et très sale, grand teint. • (Niveau 3): linge grand teint. • (Niveau 2): linge moyennement sale, grand teint; la plupart des tissus infroissables. • Cool (Fraîche) (Niveau 1): linge très peu sale, couleurs vives. • Cold (Froide): il n'y a pas d'eau tiède.
04 Rinse (Rinçage)	Permet de modifier le nombre de rinçages du cycle sélectionné. <ul style="list-style-type: none"> • Vous pouvez sélectionner 1 à 5 rinçages.



05 Spin (Essorage)	<p>Permet de modifier la vitesse d'essorage du cycle sélectionné.</p> <ul style="list-style-type: none"> • High (Élevée) (Niveau 5) : prolonge le processus d'essorage afin d'éliminer efficacement l'humidité dans le linge. Ce niveau utilise un processus d'essorage plus puissant pour éliminer l'humidité. Il ne convient donc pas aux tissus infroissables ou sans repassage, ou à une charge de linge trop élevée. • (Niveau 4) : sous-vêtements, T-shirts, jeans et cotons épais. • (Niveau 3) : jeans, tissus infroissables ou sans repassage et synthétiques. • (Niveau 2) : linge délicat nécessitant une vitesse d'essorage réduite. • No Spin (Sans essorage) (Niveau 1) : le lave-linge ne lance aucun cycle d'essorage après la dernière opération de vidange. <p>Arrêt cuve pleine (tous les voyants sont éteints) : le dernier cycle de rinçage est suspendu afin que le linge trempe dans l'eau. Pour décharger le tambour, lancez un cycle de vidange ou d'essorage.</p> <p>Spin Only (Essorage uniquement) : pour lancer le cycle Essorage uniquement, appuyez sur le bouton Spin (Essorage) pendant 3 secondes. Lorsque la durée du cycle et la vitesse d'essorage s'affichent, appuyez sur le bouton Spin (Essorage) autant de fois que nécessaire pour atteindre la vitesse d'essorage souhaitée. Ensuite, maintenez le bouton Départ/Pause (Hold to Start (maintenir enfoncé pour commencer)) enfoncé pour lancer le cycle. La durée d'essorage dépend du cycle sélectionné.</p>
06 Soil (Degré de salissure)	<p>Permet de modifier le degré de salissure pour le cycle actuel.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Heavy (Sale) (Niveau 5) : linge extrêmement sale. • (Niveau 4) : linge très sale. • (Niveau 3) : linge moyennement sale. Ce réglage convient à la plupart des lessives. • (Niveau 2) : linge peu sale. • Light (Peu sale) (Niveau 1) : linge très peu sale.
07 Pre Soak (Pré-trempage)	Appuyez sur ce bouton pour ajouter 18 minutes de trempage au début du cycle de lavage pour mieux éliminer les taches.
08 Fabric Softener (Adoucissant)	Appuyez sur ce bouton pour ajouter un cycle de rinçage supplémentaire à la fin du cycle afin de mieux éliminer les additifs et les parfums sur le linge.
09 Super Speed (Super rapide)	Appuyez sur ce bouton pour raccourcir le temps de lavage des cycles NORMAL , HEAVY DUTY (GRAND RENDEMENT) et WHITES (BLANC) . Le temps réduit peut varier selon le cycle, la charge et les options.
10 Delay End (Arrêt différé)	Réglez le lave-linge pour que le cycle de lavage se termine automatiquement plus tard. Choisissez un arrêt différé de 1 à 24 heures (par tranches de 1 heure). (Pour plus d'informations sur la fonction Arrêt différé, reportez-vous à la page 43.)

Cycles

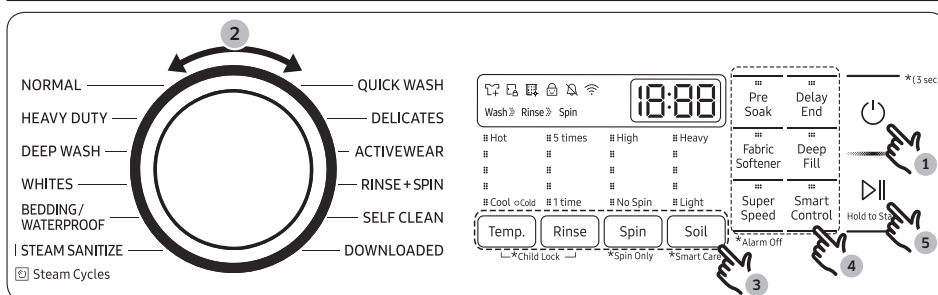
11 Deep Fill (Remplissage supplémentaire)	Utilisez cette option lorsque vous souhaitez ajouter de l'eau.  REMARQUE Le temps de cycle sera allongé si vous utilisez cette fonction.
12 Smart Control	Après avoir connecté le lave-linge à votre réseau domestique à l'aide de l'application SmartThings, vous pouvez contrôler le lave-linge à distance. Lorsque la fonction Smart Control est activée, le voyant correspondant clignote et le hublot avant se verrouille. Le lave-linge passe en mode d'attente et attend de recevoir des commandes à distance. (Pour en savoir plus sur la fonction Smart Control, consultez la page de l'application SmartThings.)
13 Marche/Arrêt	Appuyez sur ce bouton pour allumer/éteindre le lave-linge.
14 Départ/Pause (Hold to Start (maintenir enfoncé pour commencer))	Maintenez ce bouton enfoncé pour lancer le cycle, ou appuyez dessus pour arrêter temporairement le cycle.

Description des icônes

	Ajout de linge	<ul style="list-style-type: none"> • Cette icône indique que vous pouvez ajouter ou retirer du linge après le début d'un cycle. • Pour ajouter ou retirer du linge, appuyez sur le bouton Départ/Pause (Hold to Start (maintenir enfoncé pour commencer)) pour mettre le cycle en pause, puis ouvrez le couvercle. Pour reprendre le cycle, fermez le couvercle et maintenez le bouton Départ/Pause (Hold to Start (maintenir enfoncé pour commencer)) enfoncé.
	Verrouillage du couvercle	<ul style="list-style-type: none"> • Cette icône indique que le couvercle est verrouillé et qu'il ne peut pas être ouvert. • Le couvercle se verrouille automatiquement pendant un cycle et ce voyant s'allume. • Vous pouvez ouvrir le couvercle lorsque cette icône disparaît.
	Rappel AUTO-NETTOYAGE	<ul style="list-style-type: none"> • Cette icône indique que vous devez nettoyer le tambour à l'aide du cycle AUTO-NETTOYAGE. • Au bout de 20 cycles, cette icône apparaît pendant une heure puis s'éteint automatiquement. L'icône apparaîtra pendant 5 autres cycles, s'éteindra, puis réapparaîtra pendant 20 autres cycles.
	Sécurité enfants	<ul style="list-style-type: none"> • Cette icône indique que la fonction Sécurité enfants est activée. • Pour plus d'informations sur la fonction Sécurité enfants, reportez-vous en page 44.

	Désactivation de l'alarme	• Cette icône indique que l'alarme est désactivée.
	Wi-Fi	• Cette icône indique que le lave-linge est connecté au réseau Wi-Fi.

Étapes simples pour commencer



1. Appuyez sur le bouton **Marche/Arrêt** pour allumer le lave-linge.
2. Faites tourner le **sélecteur de cycle** pour sélectionner un cycle.
3. Modifiez les paramètres du cycle (**Temp.**, **Rinse** (Rinçage), **Spin** (Essorage) et **Soil** (Degré de saleté)) selon les besoins.
4. Sélectionnez les options souhaitées si nécessaire.
5. Maintenez le bouton **Départ/Pause** (**Hold to Start** (maintenir enfoncé pour commencer)) enfoncé.

Pour changer de cycle pendant l'utilisation

1. Appuyez sur **Départ/Pause** (**Hold to Start** (maintenir enfoncé pour commencer)) pour interrompre le fonctionnement.
2. Sélectionnez un autre cycle et recommencez les étapes 2 et 3 ci-dessus, si nécessaire.
3. Maintenez à nouveau le bouton **Départ/Pause** (**Hold to Start** (maintenir enfoncé pour commencer)) enfoncé pour lancer le nouveau cycle.



Cycles

Cycles

Présentation des cycles

REMARQUE

Le lave-linge détecte le poids du linge et ajuste automatiquement le niveau d'eau optimal, la durée de lavage, le nombre de rinçages et le nombre d'essorage. (Cela peut ne pas être applicable à certains cycles.)

Cycle	Description
NORMAL	<ul style="list-style-type: none">• Pour les vêtements en coton, le linge de lit, le linge de table, les sous-vêtements, les serviettes ou les T-shirts. La durée de lavage et le nombre de rinçages s'adaptent automatiquement à la charge.
HEAVY DUTY (GRAND RENDEMENT)	<ul style="list-style-type: none">• Linge très sale, textiles épais grand teint.
DEEP WASH (LAVAGE EN PROFONDEUR)	<ul style="list-style-type: none">• Utilisez davantage d'eau lors du lavage et du rinçage.
WHITES (BLANC)	<ul style="list-style-type: none">• Linge blanc. Vous pouvez l'utiliser avec ou sans eau de Javel.
BEDDING/WATERPROOF (DRAPS/IMPERMÉABLES)	<ul style="list-style-type: none">• Pour les articles volumineux et grands tels que les couettes, les couvertures et les draps, et ceux étant imperméables ou étanches à l'eau. Pour laver les couettes, utilisez de la lessive liquide. <p> ATTENTION</p> <ul style="list-style-type: none">• Ne lavez pas les articles imperméables et non imperméables ensemble.• Consultez l'étiquette d'entretien sur chaque article pour déterminer s'il est imperméable ou non.• Utilisez le cycle BEDDING/WATERPROOF (DRAPS/IMPERMÉABLES) pour les articles imperméables ou étanches à l'eau, notamment les tapis en plastique, les pantalons de ski, les manteaux de pluie et les couettes absorbant difficilement l'eau.
STEAM SANITIZE (STÉRILISATION VAPEUR)	<ul style="list-style-type: none">• Vêtements très sales et grand teint. (moins de 14 lb) <p> REMARQUE</p> <p>Si vous mettez le cycle en pause alors que le lave-linge est en train de chauffer pour le cycle sélectionné, le hublot reste verrouillé pour garantir votre sécurité.</p>
QUICK WASH (LAVAGE EXPRESS)	<ul style="list-style-type: none">• Vêtements peu sales dont vous avez besoin rapidement.• Pour des performances optimales, la charge maximale recommandée est de 4 lb.
DELICATES (DÉLICAT)	<ul style="list-style-type: none">• Textiles transparents, lingerie fine, soie et autres textiles délicats à laver à la main.• Pour des performances optimales, utilisez de la lessive liquide.
ACTIVEWEAR (VÊTEMENTS QUOTIDIENS)	<ul style="list-style-type: none">• Pour les vêtements de sport (maillots, shorts, T-shirts, etc.). Ce cycle permet d'éliminer efficacement et délicatement la saleté sur le linge fragile.

Cycle	Description
RINSE+SPIN (RINÇAGE+ESSORAGE)	<ul style="list-style-type: none">• Pour le linge qui ne nécessite qu'un rinçage et un essorage.• Vous pouvez également sélectionner ce cycle pour un processus de rinçage et d'essorage supplémentaire après l'exécution d'autres cycles.
SELF CLEAN (AUTO-NETTOYAGE)	<ul style="list-style-type: none">• Nettoie le tambour en éliminant la saleté et les bactéries à l'intérieur du tambour.• À effectuer tous les 20 lavages.• Assurez-vous que le tambour est vide.

Cycles

Tableau des cycles

Utilisez ce tableau afin de définir les cycles et options les mieux adaptés à votre linge.

REMARQUE

Réglage	Temp.	Rinse (Rinçage)	Spin (Essorage)	Soil (Degré de salissure)
● : réglage d'usine	5 : Hot (Chaude) (Niveau 5)	5 : 5 times (5 fois) (Niveau 5)	5 : High (Élevée) (Niveau 5)	5 : Heavy (Sale) (Niveau 5)
○ : peut être sélectionné	4 : (Niveau 4)	4 : (Niveau 4)	4 : (Niveau 4)	4 : (Niveau 4)
	3 : (Niveau 3)	3 : (Niveau 3)	3 : (Niveau 3)	3 : (Niveau 3)
	2 : (Niveau 2)	2 : (Niveau 2)	2 : (Niveau 2)	2 : (Niveau 2)
	1 : Cool (Fraîche) (Niveau 1)	1 : 1 time (1 fois) (Niveau 1)	1 : No Spin (Sans essorage) (Niveau 1)	1 : Light (Peu sale) (Niveau 1)

Cycle	Temp.					Rinse (Rinçage)				
	5	4	3	2	1	5	4	3	2	1
NORMAL	○	○	●	○	○	○	○	○	○	●
HEAVY DUTY (GRAND RENDEMENT)	-	●	○	○	○	○	○	○	○	●
DEEP WASH (LAVAGE EN PROFONDEUR)	-	○	●	○	○	○	○	○	○	●
WHITES (BLANC)	-	●	○	○	○	○	○	○	●	○
BEDDING/WATERPROOF (DRAPS/ IMPERMÉABLES)	-	○	●	○	○	○	○	○	●	○
STEAM SANITIZE (STÉRILISATION VAPEUR)	●	-	-	-	-	○	○	○	○	●
QUICK WASH (LAVAGE EXPRESS)	-	○	●	○	○	○	○	○	○	●
DELICATES (DÉLICAT)	-	-	○	○	●	○	○	○	○	●
ACTIVEWEAR (VÊTEMENTS QUOTIDIENS)	-	-	○	●	○	○	○	○	○	●
RINSE+SPIN (RINÇAGE+ESSORAGE)	-	-	-	-	-	○	○	○	○	●
SELF CLEAN (AUTO-NETTOYAGE)	-	●	-	-	-	-	-	-	●	-

Cycle	Spin (Essorage)					Soil (Degré de salissure)				
	5	4	3	2	1	5	4	3	2	1
NORMAL	○	●	○	-	○	○	○	●	○	○
HEAVY DUTY (GRAND RENDEMENT)	○	●	○	○	○	●	○	○	○	○
DEEP WASH (LAVAGE EN PROFONDEUR)	○	●	○	○	○	○	○	●	○	○
WHITES (BLANC)	○	●	○	○	○	●	○	○	○	○
BEDDING/WATERPROOF (DRAPS/IMPERMÉABLES)	-	○	●	○	○	○	○	●	○	○
STEAM SANITIZE (STÉRILISATION VAPEUR)	○	●	○	○	○	●	-	-	-	-
QUICK WASH (LAVAGE EXPRESS)	○	●	○	○	○	○	○	○	○	●
DELICATES (DÉLICAT)	-	-	○	●	○	-	-	-	-	●
ACTIVEWEAR (VÊTEMENTS QUOTIDIENS)	-	○	●	○	○	-	-	○	●	○
RINSE+SPIN (RINÇAGE+ESSORAGE)	○	●	○	○	○	-	-	-	-	-
SELF CLEAN (AUTO-NETTOYAGE)	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-

Cycle	Options			
	Pre Soak (Pré-trempage)	Fabric Softener (Adoucissant)	Deep Fill (Remplissage supplémentaire)	Super Speed (Super rapide)
NORMAL	○	○	-	○
HEAVY DUTY (GRAND RENDEMENT)	○	○	○	○
DEEP WASH (LAVAGE EN PROFONDEUR)	○	○	○	-
WHITES (BLANC)	○	○	○	○
BEDDING/WATERPROOF (DRAPS/IMPERMÉABLES)	○	○	-	-
STEAM SANITIZE (STÉRILISATION VAPEUR)	○	○	-	-
QUICK WASH (LAVAGE EXPRESS)	-	○	○	-
DELICATES (DÉLICAT)	-	○	○	-
ACTIVEWEAR (VÊTEMENTS QUOTIDIENS)	○	○	○	-
RINSE+SPIN (RINÇAGE+ESSORAGE)	-	○	○	-
SELF CLEAN (AUTO-NETTOYAGE)	-	-	-	-

Cycles

Fonctions spéciales

Jet d'eau actif (pour le pré-lavage)



Vous pouvez utiliser la fonction Jet d'eau actif pour laver votre linge à la main avant de le passer au lave-linge.

1. Appuyez sur le bouton **Marche/Arrêt** pour allumer votre lave-linge.
2. Ouvrez le couvercle.
3. Appuyez sur le bouton **Active Waterjet (Jet d'eau actif)** pour activer l'alimentation en eau.
4. Lavez votre linge à la main.
5. Une fois que vous avez terminé, appuyez à nouveau sur le bouton **Active Waterjet (Jet d'eau actif)** pour arrêter l'alimentation en eau.

REMARQUE

Si vous souhaitez procéder à un lavage à la main pendant que le lave-linge fonctionne, appuyez sur le bouton **Départ/Pause (Hold to Start (maintenir enfoncé pour commencer))** pour arrêter le cycle, puis suivez les étapes 1 à 4 ci-dessus.

REMARQUE

- La fonction Jet d'eau actif s'arrête automatiquement lorsque le lave-linge détecte le niveau d'eau maximal.
- La fonction Jet d'eau actif s'arrête automatiquement 5 minutes après son départ. Pour ajouter plus d'eau, appuyez à nouveau sur le bouton **Active Waterjet (Jet d'eau actif)** pour réactiver l'alimentation en eau.
- Si la fonction Jet d'eau actif est activée juste après la mise sous tension du lave-linge, ce dernier pulvérise de l'eau pendant 1 seconde avant d'alimenter de l'eau via la sortie Jet d'eau actif.
- Pour vidanger l'eau ajoutée par la fonction Jet d'eau actif, mettez l'appareil hors tension. L'eau sera automatiquement vidangée pendant quelques minutes, puis vous pourrez remettre l'appareil sous tension une fois l'eau complètement vidangée.

ATTENTION

- Ne bloquez pas la sortie Jet d'eau actif avec vos mains. L'eau peut fuir à l'extérieur du tambour et entraîner un dysfonctionnement du système.
- N'utilisez pas la fonction Jet d'eau actif pour laver des chaussures, des aliments ou des animaux domestiques.
- En raison des variations de la pression d'air, l'eau provenant de la sortie Jet d'eau actif peut éclabousser lorsque vous l'activez pour la première fois.
- Assurez-vous que le couvercle est correctement fermé avant de lancer le lavage d'une charge de linge.

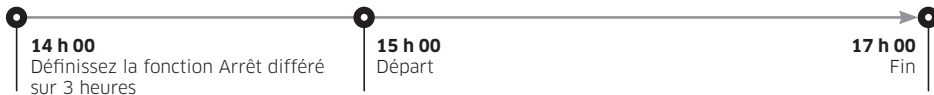
Arrêt différé

Vous pouvez programmer votre lave-linge pour que le cycle de lavage se termine automatiquement plus tard, en choisissant un arrêt différé de 1 à 24 heures (par tranches de 1 heure). L'heure affichée correspond à celle à laquelle le lavage se terminera.

1. Sélectionnez un cycle. Puis, modifiez les paramètres du cycle, si nécessaire.
2. Appuyez sur **Delay End (Arrêt différé)** plusieurs fois jusqu'à ce que l'heure de fin souhaitée soit réglée.
3. Maintenez le bouton **Départ/Pause (Hold to Start (maintenir enfoncé pour commencer))** enfoncé.
4. Pour annuler la fonction Arrêt différé, redémarrez le lave-linge en appuyant sur le bouton **Marche/Arrêt**.

Exemple de situation réelle

Vous souhaitez qu'un cycle de deux heures soit terminé dans 3 heures. Pour cela, ajoutez l'option Arrêt différé au cycle actuel avec le réglage de 3 heures, puis appuyez sur **Départ/Pause (Hold to Start (maintenir enfoncé pour commencer))** à 14 h 00. Le lave-linge démarre son fonctionnement à 15 h 00, puis termine à 17 h 00. Voici la chronologie de cet exemple.



Désactivation de l'alarme

Vous pouvez activer/couper le son de l'alarme. Lorsque l'alarme est désactivée, la tonalité de fin de cycle et le signal sonore de mise hors tension sont coupés. Toutefois, les sons des boutons et alertes restent activés.

- Pour désactiver le son de l'alarme, maintenez le bouton **Super Speed (Super rapide)** enfoncé pendant 3 secondes.
- Pour réactiver le son de l'alarme, maintenez une nouvelle fois ce bouton enfoncé pendant 3 secondes.
- Votre réglage sera conservé même après l'arrêt puis le redémarrage de l'appareil.

Cycles

ATC (Contrôle automatique de la température)

La fonction ATC permet au lave-linge de contrôler la température de l'eau à chaque cycle de lavage à l'aide de la thermistance interne. Elle est conçue pour maintenir certaines températures de lavage pour garantir des résultats optimaux.

REMARQUE

- Si vous sélectionnez **NORMAL** ou **HEAVY DUTY (GRAND RENDEMENT)**, vous pouvez remarquer que le lave-linge tire de l'eau froide. Ceci est tout à fait normal puisque l'appareil est conçu pour réduire la consommation d'énergie. Pendant ces cycles, la température de l'eau pour le Niveau 5 est similaire des températures de l'eau d'un bain, tandis que le Niveau 3 est similaire à des températures agréables de piscine.
- Pour laver des vêtements à une température spécifique, vous devez d'abord choisir un autre cycle.

Sécurité enfants

La fonction Sécurité enfants verrouille le hublot du lave-linge pour éviter que des enfants ne grimpent dedans et ne s'asphyxient à l'intérieur du tambour.

Activation de la fonction Sécurité enfants

Maintenez les boutons **Temp.** et **Rinse (Rinçage)** simultanément enfoncés pendant environ 3 secondes.

- Lorsque vous activez la fonction Sécurité enfants, le voyant  Sécurité enfants clignote.


Utilisation de la fonction Sécurité enfants

Lorsque la fonction Sécurité enfants est activée et que le couvercle est ouvert, le message « **dC** » apparaît et une alarme retentit.

- Si le niveau d'eau dans le tambour est au-delà du niveau d'eau de sécurité, le message « **dC** » apparaît sur l'écran LED et le lave-linge lance une vidange forcée de l'eau après 30 secondes.
- Si le niveau d'eau dans le tambour est au-delà du niveau d'eau de sécurité et si la fonction Sécurité enfants est activée alors que le couvercle est ouvert, le message « **CL** » apparaît sur l'écran LED même si le lave-linge est éteint. Ce dernier lance alors une vidange forcée de l'eau.
- Lorsque la fonction Sécurité enfants est activée et que le lave-linge est éteint, si le niveau d'eau dans le tambour est au-delà du niveau d'eau de sécurité et si le couvercle est ouvert, le message « **CL** » apparaît sur l'écran LED. Aucune alarme ne retentit mais le lave-linge vidange l'eau. Lorsque l'opération de vidange est terminée, l'appareil s'éteint à nouveau automatiquement.
- Si vous activez la fonction Sécurité enfants alors que le lave-linge est en marche, le bouton **Départ/Pause (Hold to Start (maintenir enfoncé pour commencer))** ne fonctionne pas.
- Une fois la vidange obligatoire terminée, le message « **CL** » clignote à intervalles de 1 seconde et le lave-linge passe en mode « **CL** ». (Lorsque le lave-linge est en mode « **CL** », seul le bouton **Marche/Arrêt** fonctionne.)
- Pour désactiver le mode « **CL** », éteignez et rallumez l'appareil.
- Pour désactiver le mode « **dC** », désactivez la fonction Sécurité enfants. Pour désactiver la fonction Sécurité enfants, maintenez les boutons **Temp.** et **Rinse (Rinçage)** simultanément enfoncés pendant au moins 3 secondes.

Désactivation de la fonction Sécurité enfants

Maintenez les boutons **Temp.** et **Rinse (Rinçage)** simultanément enfoncés pendant environ 3 secondes.

- Lorsque vous désactivez la fonction Sécurité enfants, le voyant  **Sécurité enfants** s'éteint.
- La fonction Sécurité enfants permet d'éviter que les enfants ou personnes handicapées ne mettent accidentellement le lave-linge en marche et ne se blessent.

AVERTISSEMENT

Si un enfant entre dans le lave-linge, il risque d'être piégé et d'étouffer.

ATTENTION

- Une fois la fonction Sécurité enfants activée, elle reste active même si le lave-linge est mis hors tension.
- L'ouverture forcée du couvercle peut endommager l'appareil ou provoquer des blessures.

REMARQUE

Pour ajouter du linge après l'activation de la fonction Sécurité enfants, vous devez d'abord désactiver la fonction Sécurité enfants.

SmartThings

Connexion Wi-Fi

Sur votre smartphone, allez dans **Settings (Réglages)**, activez la connexion sans fil et sélectionnez un point d'accès.

- Cet appareil prend en charge les protocoles Wi-Fi 2,4 GHz.

Téléchargement

Sur un marché d'applications (Google Play Store, Apple App Store, Samsung Galaxy Apps), trouvez l'application SmartThings en saisissant « SmartThings » comme terme de recherche. Téléchargez et installez l'application sur votre appareil.

REMARQUE

L'application est susceptible d'être modifiée sans préavis en vue d'en améliorer les performances.

Connexion

Vous devez d'abord vous connecter sur SmartThings avec votre compte Samsung. Pour créer un nouveau compte Samsung, suivez les instructions affichées sur l'application. Vous n'avez pas besoin d'avoir une autre application pour créer votre compte.

REMARQUE

Si vous avez déjà un compte Samsung, utilisez-le pour vous connecter. Un utilisateur ayant un smartphone Samsung enregistré peut se connecter automatiquement.

Cycles

Pour enregistrer votre appareil sur SmartThings

1. Assurez-vous que votre smartphone est connecté à un réseau sans fil. Si ce n'est pas le cas, allez dans **Settings (Réglages)**, activez la connexion sans fil et sélectionnez un point d'accès.
2. Ouvrez **SmartThings** sur votre smartphone.
3. Si le message « A new device is found. (Nouvel appareil détecté.) » s'affiche, sélectionnez **Add (Ajouter)**.
4. Si aucun message n'apparaît, sélectionnez **+** et sélectionnez votre appareil dans la liste des appareils disponibles. Si votre appareil ne figure pas dans la liste, sélectionnez **Device Type (Type d'appareil) > Specific Device Model (Modèle d'appareil spécifique)**, puis ajoutez manuellement votre appareil.
5. Enregistrez votre appareil sur l'application SmartThings comme suit.
 - a. Ajoutez votre appareil sur SmartThings. Assurez-vous que votre appareil est connecté à SmartThings.
 - b. Une fois l'enregistrement terminé, votre appareil apparaît sur votre smartphone.

Smart Care

Pour activer cette fonction, vous devez tout d'abord télécharger l'application Samsung Laundry sur Play Store ou App Store, puis l'installer sur un appareil mobile muni d'un appareil photo.

La fonction Smart Care a été optimisée pour les appareils mobiles Galaxy et iPhone (modèles compatibles uniquement).

1. Lorsque le lave-linge détecte un problème, un code d'information s'affiche à l'écran. Pour entrer en mode Smart Care, maintenez le bouton **Soil (Degré de salissure)** enfoncé pendant 3 secondes.
2. Le lave-linge démarre la procédure d'autodiagnostic et affiche un code d'information lorsqu'un problème est détecté.
3. Lancez l'application Samsung Laundry sur votre appareil mobile, puis appuyez doucement sur Smart Care.
4. Placez l'appareil mobile à proximité de l'écran du lave-linge de sorte que l'appareil photo du smartphone et le lave-linge soient l'un en face de l'autre. Le code d'information sera automatiquement reconnu par l'application.
5. Lorsque le code d'information a été correctement reconnu, l'application fournit des informations détaillées sur le problème et indique les mesures à prendre.

REMARQUE

- Le nom de la fonction, Smart Care, peut varier selon la langue.
- Si de la lumière est réfléchi sur l'écran du lave-linge, l'application peut ne pas reconnaître le code d'information.
- Si l'application ne reconnaît pas le code d'information, vous pouvez le saisir manuellement sur l'application.

Entretien

Maintenez le lave-linge propre pour obtenir des performances optimales et allonger sa durée de vie.

AVERTISSEMENT

Certaines pièces sont intentionnellement non mises à la terre et peuvent présenter un risque d'électrocution uniquement lors d'une réparation. Technicien de maintenance - Ne touchez pas les pièces suivantes lorsque l'appareil est sous tension : panneau de commande, dissipateur thermique, moteur, vanne d'arrivée d'eau, élément chauffant et pompe.

Auto-nettoyage

Certaines conditions d'utilisation et environnementales peuvent entraîner une accumulation de résidus ou le développement de mauvaises odeurs dans le tambour du lave-linge. Pour éviter cette accumulation de résidus ou le développement de bactéries sources de mauvaises odeurs et ainsi garder un tambour de lave-linge frais et propre, lancez le cycle AUTO-NETTOYAGE au moins une fois par mois ou tous les 20 cycles. Suivez la procédure recommandée ci-dessous lors de l'utilisation du cycle AUTO-NETTOYAGE.

1. Sortez tous les articles du tambour du lave-linge et vérifiez que le tambour est vide. Le linge laissé dans le tambour pendant le cycle AUTO-NETTOYAGE risque d'être endommagé.
2. Appuyez sur le bouton **Marche/Arrêt** pour allumer le lave-linge.
3. Tournez le **sélecteur de cycle** sur **SELF CLEAN (AUTO-NETTOYAGE)**.
4. Maintenez le bouton **Départ/Pause (Hold to Start (maintenir enfoncé pour commencer))** enfoncé.

REMARQUE

- La température de l'eau pour le cycle AUTO-NETTOYAGE est réglée par défaut sur Chaude. Cette température ne peut pas être modifiée.
- En cas de présence de résidus dans le tambour du lave-linge, ajoutez 1 tasse (8 oz liq., 240 ml) d'agent de blanchiment chloré liquide dans le compartiment d'eau de Javel avant de lancer le cycle AUTO-NETTOYAGE.
- N'utilisez pas et ne mélangez pas d'autres produits de nettoyage ou chimiques pendant le cycle AUTO-NETTOYAGE. Si nécessaire, lancez un cycle RINÇAGE+ESSORAGE une fois le cycle AUTO-NETTOYAGE terminé, afin de faciliter le retrait des résidus restants.

ATTENTION

- Vérifiez le tambour du lave-linge avant d'utiliser le cycle AUTO-NETTOYAGE. Retirez toute l'eau restante dans le tambour en lançant un cycle ESSORAGE UNIQUEMENT avant de lancer le cycle AUTO-NETTOYAGE.
- Si de l'agent de blanchiment chloré est laissé dans le tambour du lave-linge pendant une période prolongée, de la rouille peut se former.

Rappel AUTO-NETTOYAGE

- Au bout de 20 cycles de lavage, l'icône de rappel à LED AUTO-NETTOYAGE et le voyant du cycle AUTO-NETTOYAGE clignoteront sur le panneau de commande pendant une heure, puis ils s'éteindront automatiquement.
- Le rappel apparaîtra sur le panneau de commande pendant 5 autres cycles consécutifs avant de disparaître. Le rappel suivant n'apparaîtra pas avant que 20 autres cycles aient été effectués.

Entretien

Nettoyer l'extérieur

1. Fermez les robinets d'eau après avoir terminé la lessive de la journée. Cela permettra de couper l'arrivée d'eau dans votre lave-linge et d'empêcher tout dégât des eaux potentiel. Laissez le couvercle ouvert pour permettre à l'intérieur de votre lave-linge de sécher.
2. Utilisez un chiffon doux pour essuyer les traces de lessive, d'agent de blanchiment ou d'autres produits dès qu'elles apparaissent. Conseils de nettoyage recommandés :
 - Panneau de commande : nettoyez-le avec un chiffon doux et humide. N'utilisez pas de poudres abrasives ni de tampons à récurer. Ne vaporisez aucun produit d'entretien directement sur le panneau de commande.
 - Châssis : nettoyez-le à l'eau et au savon.

Nettoyer l'intérieur

Nettoyez régulièrement le tambour pour enlever la poussière, la saleté, les odeurs, les moisissures ou les bactéries qui pourraient s'y être accumulées après une lessive.

ATTENTION

Le non-respect de ces instructions peut avoir des conséquences désagréables, comme le dégagement d'odeurs désagréables ou le transfert de traces indélébiles sur le lave-linge ou le linge.

REMARQUE

Éliminez les dépôts calcaires si besoin. Utilisez un produit adapté aux lave-linge.

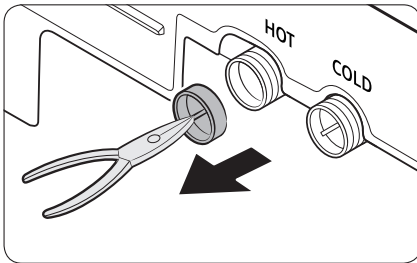
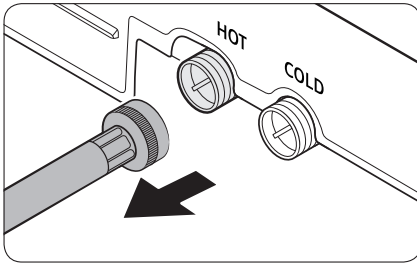
Mesures en cas de période d'inutilisation prolongée

Évitez de ne pas utiliser le lave-linge pendant une période prolongée. Cependant, si vous songez à ne pas utiliser le lave-linge pendant une durée prolongée, respectez les consignes suivantes :

1. Appuyez sur le bouton **Marche/Arrêt**, puis tournez le **sélecteur de cycle** sur **QUICK WASH (LAVAGE EXPRESS)**.
2. Videz le tambour et maintenez le bouton **Départ/Pause (Hold to Start (maintenir enfoncé pour commencer))** enfoncé.
3. Lorsque le cycle est terminé, fermez les robinets d'eau et débranchez les tuyaux d'eau.
4. Éteignez le lave-linge et débranchez le cordon d'alimentation.
5. Ouvrez le hublot pour faire circuler l'air dans le tambour.

Nettoyage du filtre à maille

Nettoyez les filtres à maille des arrivées d'eau une fois ou deux par an.



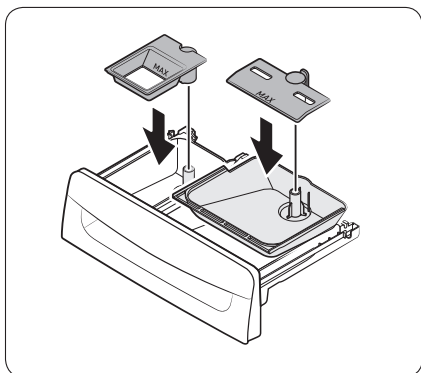
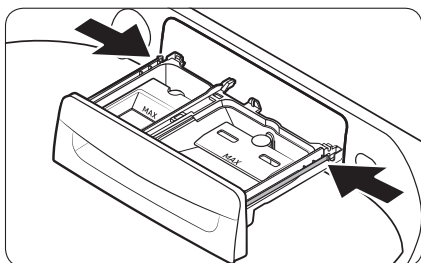
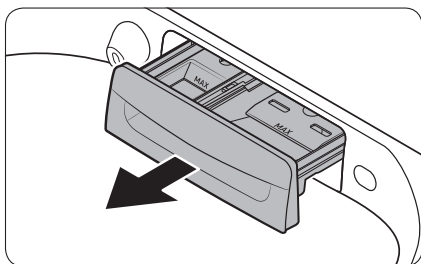
1. Éteignez le lave-linge et débranchez le cordon d'alimentation.
2. Fermez les robinets d'eau.
3. Desserrez et débranchez les tuyaux d'eau à l'arrière du lave-linge. Recouvrez chaque tuyau d'un chiffon ou d'une serviette pour éviter les projections d'eau.
4. Utilisez une pince pour retirer les filtres à maille de l'intérieur des vannes d'alimentation en eau.
5. Nettoyez soigneusement les filtres à maille sous l'eau.
6. Séchez complètement les filtres à maille. Séchez-les à l'abri de la lumière directe du soleil.
7. Réinsérez les filtres à maille, puis rebranchez les tuyaux d'eau.
8. Ouvrez les robinets d'eau.

REMARQUE

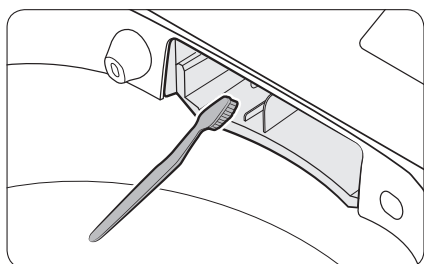
Si un filtre à maille est obstrué, le code d'information « 4C » apparaît sur l'écran d'affichage du lave-linge.

Entretien

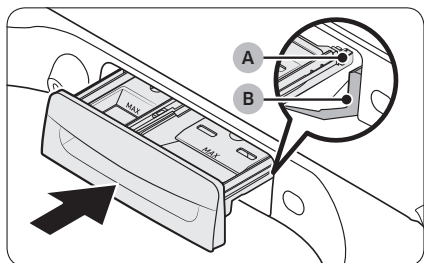
Nettoyage du tiroir à lessive



1. Ouvrez entièrement le tiroir à lessive.
2. Pour le retirer, tirez le tiroir à lessive tout en pressant vers l'intérieur les extrémités de chaque côté.
3. Retirez les fixations au niveau des compartiments. Rincez les fixations et le tiroir à l'eau tiède et nettoyez-les à l'aide d'une brosse souple.



4. Nettoyez soigneusement le logement du tiroir avec une petite brosse non métallique.



5. Réinstallez les fixations sur les compartiments appropriés. Réinstallez le tiroir en plaçant le rail du tiroir (A) sur le rail du compartiment (B), tout en inclinant le tiroir vers le bas.
6. Poussez le tiroir jusqu'à le refermer complètement.

Dépannage

Contrôles

Si vous rencontrez un problème avec le lave-linge, consultez d'abord le tableau ci-dessous et essayez les actions suggérées.

Problème	Action
L'appareil ne s'allume pas.	<ul style="list-style-type: none">Assurez-vous que le système électrique de votre domicile fournit une alimentation électrique correspondant aux exigences pour le lave-linge. Reportez-vous en page 19.Assurez-vous que le cordon d'alimentation est correctement branché.Vérifiez les fusibles ou réarmez le disjoncteur.Si vous avez coupé l'alimentation électrique pour vidanger l'eau ajoutée par la fonction Jet d'eau actif, l'appareil ne peut être remis sous tension tant que l'eau n'a pas été complètement vidangée.
Le lave-linge ne démarre pas.	<ul style="list-style-type: none">Assurez-vous que le hublot est fermé.Assurez-vous que les robinets d'eau sont ouverts.Assurez-vous d'avoir pressé ou appuyé doucement sur Départ/Pause (Hold to Start (maintenir enfoncé pour commencer)) pour démarrer le lave-linge.Assurez-vous que la fonction Sécurité enfants n'est pas activée.Avant de se remplir, votre lave-linge émet une série de cliquetis ; ces cliquetis indiquent qu'il vérifie que le hublot est bien verrouillé et qu'il effectue une vidange rapide.Le hublot a-t-il été ouvert pendant le cycle d'essorage ? Fermez le hublot, et pressez ou appuyez doucement sur Départ/Pause (Hold to Start (maintenir enfoncé pour commencer)) pour reprendre le cycle.L'appareil est passé en mode Veille, s'est mis en pause ou a un cycle de trempage en cours. Veuillez patienter.Vérifiez les fusibles ou réarmez le disjoncteur.

Problème	Action
L'eau n'arrive pas.	<ul style="list-style-type: none"> • Assurez-vous d'avoir pressé ou appuyé doucement sur Départ/Pause (Hold to Start (maintenir enfoncé pour commencer)) après avoir sélectionné le cycle et les options. • Assurez-vous que les robinets d'eau sont ouverts. • Les filtres à maille dans les arrivées d'eau sont-ils obstrués ? Nettoyez les filtres à maille à l'aide d'une brosse à dents. Reportez-vous en page 49. • Y a-t-il une coupure d'eau ? En cas de coupure d'eau, fermez le robinet et mettez l'appareil hors tension. • Démêlez les tuyaux d'arrivée d'eau. • Ouvrez et refermez le hublot, puis pressez ou appuyez doucement sur Départ/Pause (Hold to Start (maintenir enfoncé pour commencer)). • Si la pression d'eau est faible, le lavage peut mettre plus de temps à commencer. • Si le niveau d'eau n'est pas aussi haut que nécessaire ou inférieur au niveau prévu, utilisez le sélecteur de niveau pour ajuster le niveau d'eau.
En fin de cycle, de la lessive subsiste dans le distributeur automatique.	<ul style="list-style-type: none"> • Assurez-vous que la pression d'eau est suffisante pour faire fonctionner le lave-linge. • Assurez-vous que le tiroir à lessive est correctement inséré. • Retirez et nettoyez le tiroir à lessive, puis réessayez.
Le lave-linge vibre d'une manière excessive ou émet du bruit.	<ul style="list-style-type: none"> • Assurez-vous que le lave-linge est installé sur un sol plan. Si le sol n'est pas plan, utilisez les pieds réglables pour ajuster le positionnement du lave-linge. • Assurez-vous que le lave-linge n'est en contact avec aucun autre objet. • Assurez-vous que la charge de linge est bien équilibrée. • Assurez-vous que le linge est réparti uniformément dans le lave-linge. Répartissez le linge uniformément et redémarrez l'appareil. • Assurez-vous que l'espace autour du lave-linge est libre de tout objet. • Il est normal qu'un ronronnement soit émis durant le fonctionnement. • Des objets tels que des pièces de monnaie peuvent provoquer du bruit. Retirez ces objets du lave-linge une fois le lavage terminé.

Dépannage

Problème	Action
L'appareil s'arrête.	<ul style="list-style-type: none">Assurez-vous que le cordon d'alimentation du lave-linge est correctement branché et que le circuit est sous tension.Vérifiez les fusibles ou réarmez le disjoncteur.Fermez le hublot, puis pressez ou appuyez doucement sur le bouton Départ/Pause (Hold to Start (maintenir enfoncé pour commencer)) pour mettre le lave-linge en marche. Pour des raisons de sécurité, le lave-linge n'essore pas tant que le hublot n'est pas fermé.Avant de se remplir, votre lave-linge émet une série de cliquetis ; ces cliquetis indiquent qu'il vérifie que le hublot est bien verrouillé et qu'il effectue une vidange rapide.Le cycle peut comporter une phase de pause ou de trempage. Patientez un peu car il se peut que le lave-linge se remette en marche après quelques minutes.Assurez-vous que les filtres des tuyaux d'arrivée au niveau des robinets ne sont pas obstrués. Nettoyez régulièrement les filtres. Reportez-vous en page 50.Ce problème peut survenir temporairement en raison d'une basse tension dans le système électrique de votre domicile. Il sera résolu dès que la tension reviendra à un niveau normal.
La température de l'eau lors du remplissage n'est pas correcte.	<ul style="list-style-type: none">Ouvrez entièrement les deux robinets d'eau.Vérifiez le choix de la température.Assurez-vous que les tuyaux sont raccordés aux bons robinets d'eau. Rincez les canalisations d'eau.Débranchez les tuyaux et nettoyez les filtres à maille. Les filtres à maille des arrivées d'eau peuvent être obstrués. Reportez-vous en page 49.Lors du remplissage du lave-linge, la température de l'eau est susceptible de varier car la fonction de contrôle automatique de la température vérifie la température de l'eau entrante. Ceci est tout à fait normal.Lors du remplissage du lave-linge, vous pouvez remarquer que seule de l'eau chaude et/ou froide passe par le distributeur alors qu'une température de lavage contraire est sélectionnée. Ceci est tout à fait normal ; ce phénomène est dû à la fonction de contrôle automatique de la température chargée d'établir la température de l'eau.
Le hublot (couvercle) est verrouillé ou ne s'ouvre pas.	<ul style="list-style-type: none">Alors que le lave-linge est en marche, pressez ou appuyez doucement sur le bouton Départ/Pause (Hold to Start (maintenir enfoncé pour commencer)) pour arrêter le lave-linge.Le mécanisme de verrouillage du hublot se débloque après quelques minutes.

Problème	Action
Le lave-linge ne se vidange pas et/ou n'essore pas.	<ul style="list-style-type: none"> • Vérifiez les fusibles ou réarmez le disjoncteur. • Assurez-vous que la tension électrique est normale. • Assurez-vous que le lave-linge est branché. • Assurez-vous que le tuyau de vidange est orienté vers le bas. (Modèles à vidange naturelle uniquement) • Assurez-vous que le tuyau de vidange n'est pas obstrué. • Assurez-vous que le tuyau de vidange n'est pas emmêlé. • Démêlez le tuyau de vidange. Si la vidange ne s'effectue pas, appelez le service de dépannage. • Fermez le hublot, puis pressez ou appuyez doucement sur le bouton Départ/Pause (Hold to Start (maintenir enfoncé pour commencer)). Pour des raisons de sécurité, le lave-linge n'essore pas tant que le hublot n'est pas fermé.
Le linge n'est pas essoré correctement à la fin du cycle.	<ul style="list-style-type: none"> • Utilisez la vitesse d'essorage Élevée ou Très élevée. (Modèle applicable uniquement) • Utilisez une lessive haute efficacité (HE) pour réduire la surproduction de mousse. • Il n'y a pas assez de linge. De petites charges (un ou deux articles) risquent de mal se répartir et donc de mal être essorées.
De l'eau fuit du lave-linge.	<ul style="list-style-type: none"> • Vérifiez que tous les raccords des tuyaux sont bien serrés. • Assurez-vous que les rondelles en caoutchouc des tuyaux d'arrivée d'eau sont positionnées correctement. Revissez fermement les tuyaux. Reportez-vous aux pages 22 à 24. • Assurez-vous que l'extrémité du tuyau de vidange est bien insérée et fixée au système de vidange. • Éviter toute surcharge. • Utilisez une lessive haute efficacité (HE) pour empêcher la surproduction de mousse. • Assurez-vous que le tuyau d'arrivée d'eau n'est pas emmêlé. • Une pression d'arrivée d'eau trop importante peut entraîner une fuite d'eau. Fermez légèrement le robinet d'eau. • Assurez-vous que l'eau ne fuit pas au niveau du robinet d'eau. Si c'est le cas, réparez le robinet d'eau.
Quantité de mousse trop importante.	<ul style="list-style-type: none"> • Utilisez une lessive haute efficacité (HE) pour empêcher la surproduction de mousse. • Réduisez la quantité de lessive pour les lavages à l'eau douce, les petites charges ou pour le linge peu sale. • N'utilisez pas de lessive non HE.



Dépannage

Problème	Action
Le panier d'essorage ou le tuyau d'arrivée/de vidange est gelé.	<ul style="list-style-type: none">• Utilisez de l'eau tiède pour aider à libérer les tuyaux d'arrivée d'eau et le tuyau de vidange, puis débranchez-les. Trempez-les dans de l'eau tiède.• Remplissez le panier d'essorage avec de l'eau tiède, puis patientez environ 10 minutes.• Posez une serviette chaude sur le raccord du tuyau de vidange.• Raccordez les tuyaux d'arrivée d'eau et le tuyau de vidange, puis vérifiez si l'eau arrive correctement.
L'eau se vidange immédiatement.	<ul style="list-style-type: none">• Assurez-vous que le tuyau de vidange n'est pas obstrué et qu'il est suspendu au crochet qui lui est destiné. Remplissez d'eau le panier d'essorage jusqu'à la moitié et relancez le cycle d'essorage.• Soulevez l'extrémité du tuyau de vidange pour éviter que l'eau ne soit vidangée. Remplissez d'eau le panier d'essorage jusqu'à la moitié, puis lancez le cycle Spin (Essorage) après avoir libéré le tuyau de vidange.• Assurez-vous que le tuyau de vidange est correctement installé. Reportez-vous aux pages 24 et 25. Ajustez la position du tuyau de vidange conformément aux instructions.
Taches sur les vêtements.	<ul style="list-style-type: none">• Sélectionnez un cycle approprié pour le linge. Utilisez le cycle HEAVY DUTY (GRAND RENDEMENT) pour les vêtements tâchés.• Ajoutez la quantité recommandée de lessive conformément aux instructions du fabricant de la lessive.• Nettoyez régulièrement le filtre magique (s'il est fourni avec votre lave-linge).
Présence d'odeurs.	<ul style="list-style-type: none">• De la mousse trop importante s'accumule dans les renforcements et peut entraîner de mauvaises odeurs.• Lancez un cycle SELF CLEAN (AUTO-NETTOYAGE) pour stériliser l'appareil de temps en temps.• Séchez l'intérieur du lave-linge lorsqu'un cycle est terminé.

Si un problème persiste, communiquez avec un centre de dépannage Samsung local.


Codes d'information

Des codes d'information peuvent s'afficher sur l'écran du lave-linge pour vous aider à mieux comprendre le problème rencontré par l'appareil.

Code	Signification
1C	<p>Le capteur de niveau d'eau ne fonctionne pas correctement.</p> <ul style="list-style-type: none">Éteignez le lave-linge, débranchez-le, attendez 30 secondes puis rebranchez l'appareil. Si le code d'information subsiste, communiquez avec le service clientèle Samsung. <p> REMARQUE</p> <p>Si le lave-linge affiche le code « 1C », cela signifie que le lave-linge effectue automatiquement une vidange pendant 3 minutes. À ce moment, le bouton Marche/Arrêt est indisponible.</p>
3C	<p>Assurez-vous que le moteur fonctionne correctement.</p> <ul style="list-style-type: none">Essayez de relancer le cycle.Si le problème persiste, appelez le service de dépannage.
4C	<p>L'eau n'arrive pas.</p> <ul style="list-style-type: none">Assurez-vous que les robinets d'eau sont ouverts.Assurez-vous que les tuyaux d'eau ne sont pas obstrués.Assurez-vous que les robinets d'eau ne sont pas gelés.Assurez-vous que la pression d'eau est suffisante pour faire fonctionner le lave-linge.Assurez-vous que le robinet d'eau froide et le robinet d'eau chaude sont correctement raccordés.Nettoyez le filtre à maille car il peut être obstrué.Assurez-vous que les tuyaux d'eau ne sont pas emmêlés. <p> REMARQUE</p> <p>Si le lave-linge affiche le code « 4C », cela signifie que le lave-linge effectue automatiquement une vidange pendant 3 minutes. À ce moment, le bouton Marche/Arrêt est indisponible.</p>
4C2	<ul style="list-style-type: none">Assurez-vous que le tuyau d'arrivée d'eau froide est correctement raccordé au robinet d'eau froide. S'il est raccordé au robinet d'eau chaude, le linge risque d'être endommagé lors de l'exécution de certains cycles.

Dépannage

Code	Signification
5C	<p>L'eau n'est pas vidangée.</p> <ul style="list-style-type: none">Assurez-vous que le tuyau de vidange n'est pas gelé ou obstrué.Assurez-vous que le tuyau de vidange est correctement positionné, en fonction du type de raccordement.Nettoyez le filtre à débris en maille car il peut être obstrué.Assurez-vous que le tuyau de vidange est toujours droit dans l'ensemble du système de vidange.Éteignez le lave-linge, débranchez-le, attendez une minute puis rebranchez l'appareil. Si le code d'information subsiste, communiquez avec le service clientèle Samsung.
9C1	<p>La commande électronique doit être vérifiée (erreur de surtension).</p> <ul style="list-style-type: none">Vérifiez si l'alimentation électrique est correctement fournie.Éteignez le lave-linge, débranchez-le, attendez une minute puis rebranchez l'appareil. Si le code d'information subsiste, communiquez avec le service clientèle Samsung.
9C2	<p>Basse tension détectée.</p> <ul style="list-style-type: none">Vérifiez si le cordon d'alimentation est branché.Éteignez le lave-linge, débranchez-le, attendez une minute puis rebranchez l'appareil. Si le code d'information subsiste, communiquez avec le service clientèle Samsung.
AC6	<p>Problème de communication de l'inverseur.</p> <ul style="list-style-type: none">Éteignez le lave-linge, débranchez-le, attendez une minute puis rebranchez l'appareil. Si le code d'information subsiste, communiquez avec le service clientèle Samsung.
dC	<p>Utilisation du lave-linge alors que le hublot est ouvert.</p> <ul style="list-style-type: none">Assurez-vous que le hublot est correctement fermé.Assurez-vous que le linge n'est pas pris dans le hublot.
HC	<p>Contrôle du chauffage à haute température.</p> <ul style="list-style-type: none">Éteignez le lave-linge, débranchez-le, attendez une minute puis rebranchez l'appareil. Si le code d'information subsiste, communiquez avec le service clientèle Samsung.

Code	Signification
LC	<p>Vérifiez le tuyau de vidange.</p> <ul style="list-style-type: none"> Assurez-vous que l'extrémité du tuyau de vidange est correctement placée. Assurez-vous que le tuyau de vidange n'est pas obstrué. Éteignez le lave-linge, débranchez-le, attendez une minute puis rebranchez l'appareil. Si le code d'information subsiste, communiquez avec le service clientèle Samsung. <p> REMARQUE</p> <p>Lorsque le lave-linge affiche le code « LC », cela signifie qu'il effectue une vidange pendant 3 minutes. À ce moment, le bouton Marche/Arrêt est indisponible.</p>
OC	<p>De l'eau a débordé.</p> <ul style="list-style-type: none"> Redémarrez le lave-linge après l'essorage. Éteignez le lave-linge, débranchez-le, attendez une minute puis rebranchez l'appareil. Si le code d'information subsiste, communiquez avec le service clientèle Samsung.
PC	<p>Lorsque la position de l'embrayage ne peut pas être détectée.</p> <ul style="list-style-type: none"> Éteignez le lave-linge, débranchez-le, attendez une minute puis rebranchez l'appareil. Si le code d'information subsiste, communiquez avec le service clientèle Samsung.
PC1	<p>Une fois que la position de l'embrayage a été détectée, si le signal à effet Hall de l'embrayage est incorrect.</p> <ul style="list-style-type: none"> Éteignez le lave-linge, débranchez-le, attendez une minute puis rebranchez l'appareil. Si le code d'information subsiste, communiquez avec le service clientèle Samsung.
Ub	<p>L'essorage ne fonctionne pas.</p> <ul style="list-style-type: none"> Assurez-vous que le linge est réparti uniformément. Assurez-vous que le lave-linge est installé sur une surface plane et stable. Rééquilibrez la charge. Si vous souhaitez laver un seul vêtement, par exemple un peignoir de bain ou un jean, il se peut que le résultat final de l'essorage ne soit pas satisfaisant et que le message d'erreur « Ub » apparaisse à l'écran.
Ur	<p>S'affiche dans le cas d'un rinçage supplémentaire.</p> <ul style="list-style-type: none"> Apparaît lorsqu'un cycle de rinçage supplémentaire détecte que le tambour est déséquilibré. Appuyez sur n'importe quel bouton/touche pour débloquer l'écran.

Dépannage

Code	Signification
8C	<p>Contrôlez le capteur MEMS.</p> <ul style="list-style-type: none">• Mettez le lave-linge hors tension. Attendez 2 à 3 minutes, mettez le lave-linge sous tension, puis réessayez.• Si le problème persiste, appelez le service de dépannage.





Pour tout autre code non répertorié ci-dessus, appelez le 1-800-726-7864 (1-800-SAMSUNG).

Caractéristiques techniques

Tableau des symboles textiles

Les symboles suivants fournissent des conseils d'entretien des vêtements. Les étiquettes d'entretien des vêtements incluent des symboles relatifs au séchage, au blanchiment, au séchage et repassage ou au nettoyage à sec, le cas échéant. L'utilisation de ces symboles garantit la cohérence des informations entre les fabricants de vêtements (articles domestiques ou importés). Suivez les directives figurant sur l'étiquette d'entretien afin d'optimiser la durée de vie de votre linge et d'éviter des problèmes de lavage.

Cycle de lavage

	NORMAL
	Repassage facile/Infroissable/Anti-froissage
	Gentle/Délicat
	Lavage à la main

Température de l'eau




...	Chaude
..	Tiède
.	Froide

REMARQUE



Il s'agit des températures appropriées de l'eau de lavage pour divers articles. La plage de températures est comprise entre 105 et 125 °F / 41 et 52 °C pour Chaude, entre 85 et 105 °F / 29 et 41 °C pour Tiède et entre 60 et 85 °F / 16 et 29 °C pour Froide. (La température de l'eau de lavage doit être d'au moins 60 °F / 16 °C pour activer les agents nettoyants et obtenir un lavage efficace.)

Ces températures ne sont pas garanties car les températures réelles de l'eau entrant dans le lave-linge dépendent des réglages du chauffe-eau et de la température de l'arrivée d'eau locale. Exemple : en hiver, l'eau froide au robinet dans les pays du nord peut approcher les 40 °F / 4 °C, ce qui est trop froid pour un lavage efficace. Dans ce cas, la température de l'eau doit être réajustée en sélectionnant un réglage chaud, en ajoutant de l'eau chaude jusqu'au trait de remplissage maximum ou en utilisant l'option de chauffage du lave-linge, le cas échéant.




Agent de blanchiment

	Tout type (si nécessaire)
	Agent de blanchiment non chloré (non décolorant) uniquement (si nécessaire)
	Séchage en machine

NORMAL




	Repassage facile/Infroissable/Anti-froissage
	Gentle/Délicat

Instructions spéciales




	Séchage en suspension
	Séchage sans essorage
	Séchage à plat

Caractéristiques techniques







Température

	Élevée
	Moyenne
	Basse
	Toutes températures
	Sans chaleur/À l'air libre






Températures de repassage facile ou vapeur

	Élevée
	Moyenne
	Basse

Symboles d'avertissement pour le lavage

	Ne pas laver
	Ne pas tordre
	Pas de chlorage
	Séchage en machine interdit
	Pas de vapeur (ajoutée au fer à repasser)
	Pas de repassage

Nettoyage à sec

	Nettoyage à sec
	Pas de nettoyage à sec
	Séchage sur corde/en suspension
	Séchage sans essorage
	Séchage à plat

Respect de l'environnement

- Votre lave-linge a été fabriqué à partir de matériaux recyclables. Si vous décidez de vous en débarrasser, veuillez respecter les normes locales en matière de traitement des déchets. Coupez le cordon d'alimentation de façon à ce que l'appareil ne puisse pas être raccordé à une source électrique. Enlevez le couvercle pour que des animaux et des jeunes enfants ne se retrouvent pas piégés à l'intérieur de l'appareil.
- Ne dépassez pas les quantités de lessive préconisées par le fabricant de la lessive.
- N'utilisez de produits détachants et blanchissants avant le cycle de lavage qu'en cas de nécessité.
- Économisez de l'eau et de l'électricité en ne faisant tourner que des charges pleines (la charge exacte dépend du cycle utilisé).

Déclaration de conformité

Cet appareil est conforme à la norme UL2157.

Fiche de caractéristiques techniques

Type			Lave-linge à chargement par le haut
Nom du modèle			WA52B7650A*
Pression d'eau (psi (kPa))			20 à 116 (137 à 800)
Vitesse d'essorage			800 tr/min
Poids NET (lb (kg))			128 (58)
Consommation d'énergie	Lavage	120 V	700 W

Garantie (CANADA)

LAVE-LINGE SAMSUNG

GARANTIE LIMITÉE À L'ACHETEUR INITIAL

Ce produit de la marque SAMSUNG, tel que fourni et distribué par SAMSUNG ELECTRONICS CANADA, INC. (SAMSUNG) et livré neuf, s'accompagne d'une garantie de SAMSUNG contre tout vice de fabrication au niveau des pièces et de la main d'œuvre pendant une période limitée de :

Un (1) an pour les pièces et la main d'œuvre.

Cette limite de garantie s'applique à compter de la date d'acquisition et couvre uniquement les produits achetés et utilisés au Canada. Pour bénéficier de réparations dans le cadre de la présente garantie, l'acheteur doit contacter la société SAMSUNG afin qu'elle détermine l'origine du problème et une procédure de réparation. Les services de garantie peuvent être pris en charge uniquement par un centre de service agréé SAMSUNG. Lors de la remise d'un produit défectueux à SAMSUNG ou à un centre de service agréé SAMSUNG, l'acheteur est tenu de présenter le coupon d'achat d'origine à la demande des intéressés à titre de preuve d'achat. SAMSUNG assurera un service de réparation gratuit à domicile pendant la période de garantie sujet à la disponibilité au Canada. Le service à domicile n'est pas disponible pour toutes les zones.

Pour bénéficier du service à domicile, l'appareil doit être situé dans un emplacement accessible à notre personnel. Si ce service n'est pas disponible, SAMSUNG peut choisir de prendre à sa charge le transport aller/retour du produit vers un centre de service agréé.

La société SAMSUNG prendra en charge, à sa convenance, la réparation, le remplacement ou le remboursement du produit tel que stipulé dans les présentes conditions et procédera au remplacement ou au reconditionnement des pièces ou des produits si ces derniers s'avèrent défectueux dans la limite de la période de garantie mentionnée précédemment. Toutes les pièces et tous les produits remplacés deviennent la propriété de SAMSUNG et doivent être retournés à SAMSUNG. Les pièces de rechange et les produits sont couverts pour la période restante de garantie ou quatre-vingt-dix (90) jours, si la période de garantie est inférieure à 90 jours. La garantie limitée couvre les vices de fabrication relatifs aux matériaux et à la qualité d'exécution survenus dans le cadre d'une utilisation normale et non commerciale du produit et ne s'applique pas aux causes suivantes, comprenant, mais ne se limitant pas à : tout dommage survenant au cours de l'expédition, de la livraison et de l'installation ; toute utilisation de l'appareil contraire au but auquel il était destiné ; tout numéro de produit ou de série effacé ; tout dommage du revêtement extérieur ou de l'aspect du produit ; tout dommage causé par un accident, une utilisation non conforme, une négligence, un incendie ou une inondation, la foudre ou une autre catastrophe naturelle ; toute utilisation de produits, d'équipements, de systèmes, d'appareils, de services, de pièces, de fournitures, d'accessoires, d'applications, d'installations, de réparations, de câblages externes ou de connecteurs non fournis ou autorisés par SAMSUNG et susceptibles d'endommager ledit appareil ou de nuire à son fonctionnement ; toute surtension, fluctuation ou tension de ligne électrique incorrecte ; tout réglage effectué par l'acheteur et tout non-respect des consignes d'utilisation, de maintenance et de respect de l'environnement couvertes ou prescrites dans le présent carnet d'entretien ; tout démontage ou toute réinstallation de l'appareil ; tout problème résultant d'une prolifération d'insectes nuisibles. Cette garantie limitée ne couvre pas les problèmes résultant d'un courant, d'une tension ou d'une alimentation électrique incorrects, ainsi que d'ampoules électriques, de fusibles ou de câblage inappropriés. Elle ne couvre pas non plus le coût des appels au service d'assistance pour obtenir des instructions ou la réparation des erreurs d'installation. SAMSUNG ne garantit pas que l'appareil sera exempt de tout problème ou qu'il fonctionnera sans interruption.

SAUF EXCEPTION MENTIONNÉE DANS LE PRÉSENT DOCUMENT, SAMSUNG NE FOURNIT AUCUNE GARANTIE EXPRESSE OU IMPLICITE QUANT À CET APPAREIL, Y COMPRIS, MAIS SANS S'Y LIMITER, LES GARANTIES IMPLICITES DE QUALITÉ MARCHANDE, DE CONTREFAÇON OU D'APTITUDE À UN USAGE PARTICULIER.

AUCUNE GARANTIE, QU'ELLE SOIT DONNÉE PAR UN TIERS, UNE ENTREPRISE OU UNE PERSONNE MORALE, NE POURRA ÊTRE CONSIDÉRÉE COMME UN ENGAGEMENT VIS-À-VIS DE SAMSUNG. SAMSUNG NE SERA AUCUNEMENT RESPONSABLE EN CAS DE PERTE DE BÉNÉFICES, DE MANQUE À GAGNER, D'INCAPACITÉ À RÉALISER DES ÉCONOMIES OU TOUT AUTRE AVANTAGE FINANCIER OU D'AUTRES DOMMAGES SPÉCIAUX, ACCESSOIRES OU INDIRECTS RÉSULTANT DE L'UTILISATION OU D'UNE MAUVAISE UTILISATION DE CET APPAREIL OU D'UNE INCAPACITÉ À UTILISER CET APPAREIL, QUELLE QUE SOIT LA BASE JURIDIQUE INVOQUÉE POUR JUSTIFIER L'ASSERTION ET MÊME SI SAMSUNG A ÉTÉ AVISÉ DE L'ÉVENTUALITÉ DE TELS DOMMAGES.

Garantie (CANADA)

LES INDEMNITÉS FINANCIÈRES EXIGÉES AUPRÈS DE SAMSUNG NE POURRONT EN AUCUN CAS EXCÉDER LE PRIX D'ACHAT DU PRODUIT VENDU PAR SAMSUNG ET À L'ORIGINE DES DOMMAGES INVOQUÉS. SANS LIMITATION AUX DISPOSITIONS SUSDITES, L'ACHETEUR ASSUME TOUS LES RISQUES ET TOUTES LES RESPONSABILITÉS EN CAS DE PERTE, DE DOMMAGES OU DE BLESSURES ÉVENTUELLES INFLIGÉS À L'ACHETEUR ET AUX BIENS DE CELUI-CI ET À TOUTE AUTRE PERSONNE ET AUX BIENS DE CELLE-CI RÉSULTANT DE L'UTILISATION OU DE LA MAUVAISE UTILISATION DE L'APPAREIL OU DE L'INCAPACITÉ À L'UTILISER. CETTE GARANTIE LIMITÉE N'EST VALABLE POUR PERSONNE D'AUTRE QUE L'ACHETEUR INITIAL DU PRODUIT, N'EST PAS TRANSFÉRABLE ET ÉNONCE VOTRE RECOURS EXCLUSIF.

Certaines provinces n'autorisent pas de limitations quant à la durée des garanties implicites ni l'exclusion ou la limitation de dommages accessoires ou indirects ; il se peut par conséquent que les limitations et exclusions énoncées ci-dessus ne s'appliquent pas à votre cas.

La présente garantie vous octroie des droits spécifiques, ainsi que d'autres variant d'une province à une autre.

Pour bénéficier d'un service d'assistance couvert par votre garantie, contactez SAMSUNG à l'adresse suivante :

Samsung Electronics Canada Inc.

2050 Derry Road West

Mississauga, Ontario L5N 0B9 Canada

1-800-SAMSUNG (726-7864)

www.samsung.com/ca/support (English)

www.samsung.com/ca_fr/support (French)

Les visites des techniciens de maintenance destinées à expliquer les fonctions, la maintenance ou l'installation ne sont pas couvertes par la garantie.

Veuillez contacter votre agent d'appel Samsung pour obtenir de l'aide sur l'une de ces questions.

Mémo



Scan the QR code* or visit
www.samsung.com/spsn
to view our helpful
How-to Videos and Live Shows

*Requires reader to be installed on your smartphone

Scan this with your smartphone

DES QUESTIONS OU DES COMMENTAIRES ?

PAYS	APPELEZ LE	OU RENDEZ-VOUS SUR LE SITE
CANADA	1-800-SAMSUNG(726-7864)	www.samsung.com/ca/support (English) www.samsung.com/ca_fr/support (French)



DC68-04350A-00