

WF337
WF328

Washing Machine user manual

imagine the possibilities

Thank you for purchasing a Samsung product.
To receive a more complete service,
please register your product at
www.samsung.com/register



features of your new silvercare™ washer

1. SilverCare™

Washing in cold water is energy efficient and better for your clothes.

2. Extra Large Capacity

Even bulky garments and blankets get super clean. The large capacity leaves enough room for a more thorough, cleaner wash.

3. High Efficiency Energy & Water Saving

The SilverCare™ system uses 92% less energy than traditional heat sanitization.

4. Direct Drive Inverter Motor

The power to handle anything! Our direct-drive inverter motor delivers power right to the washer tub from a variable speed, reversible motor. A beltless direct-drive motor generates a higher spin speed of 1,300rpms for more effective, quiet operation. The washer also has fewer moving parts.

5. Woolmark Certified

The machine wash wool cycle on the Samsung SilverCare™ machines has been tested and passed the required Woolmark Company specification for machine washable wool products. Fabrics should be washed according to the instructions on the garment label as specified by Woolmark and Samsung.

6. Sanitize

When selecting this cycle, the water heats to an extra high temperature to remove 99.9% of certain bacteria typically found on clothing, bedding, or towels. This certification is conducted by NSF International, an independent third-party testing and certification organization.

Please check garment care label to avoid garment damage. Only sanitizing cycles have been designed to meet the requirements of this protocol for sanitization efficacy.



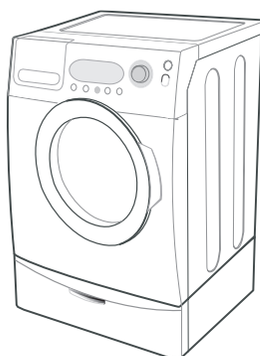
NSF Protocol P172
Sanitization Performance of Residential and
Commercial, Family-Sized Clothes Washers

7. Pedestal with Storage Drawers (Model No : WE357A7W/S/R/L/G/B)

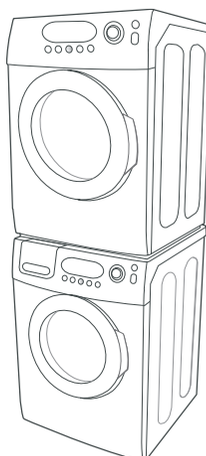
An optional 15" pedestal is available to raise the washer for easier loading and unloading. It also offers a built-in storage drawer that can hold a 100 oz. bottle of detergent

8. Stacking (Model No : SK-3A1/XAA, SK-4A/XAA, SK-5A/XAA)

Samsung washers and dryers can be stacked to maximize usable space. An optional stacking kit is available for purchase from your Samsung retailer.



<Pedestal with Storage Drawers>



<Stacking>

2_ Features of your new silvercare™ washer

safety information

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

WHAT YOU NEED TO KNOW ABOUT SAFETY INSTRUCTIONS

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.

IMPORTANT SAFETY SYMBOLS AND PRECAUTIONS

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

-  Read all instructions before using the appliance.

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

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

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

-  Your washer must be properly grounded. Never plug it into an ungrounded outlet. See page 7 for more information on grounding your washer.



To reduce the risk of fire or explosion:

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



Unplug the power cord before servicing your washer.



Do not reach into the appliance when the tumbler is moving.



Do not let children play on or in your washer. The washer door isn't easily opened from the inside, and a child could be seriously injured if trapped inside.

Do not tamper with the controls.



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

Store laundry detergents and other laundry supplies in a cool, dry place out of children's reach.

Do not wash or dry items that are soiled with vegetable or cooking oil. These items may contain some oil after laundering. Due to the remaining oil, the fabric may smoke or catch fire by itself.



Do not use chlorine bleach, ammonia, or acids (such as vinegar or rust remover) in the same wash. Hazardous fumes can form.

Do not machine wash fiberglass materials. Small particles can stick to fabrics washed in subsequent loads and cause skin irritation.



Before disposing of your washer, remove the door so that children or small animals cannot get trapped inside.

Do not sit on top of your Washer.

Inlet hoses are subject to damage and deterioration over time. Check the hoses periodically for bulges, kinks, cuts, wear or leaks, and replace them every five years.

Ensure pockets are free from small irregularly shaped hard objects, foreign material, etc. ie. coins, knives, pins, etc. These objects could damage your washer.

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

4_ Safety information

contents

INSTALLING YOUR WASHER

6

- 6 Unpacking your washer
- 6 Overview of your washer
 - 6 Electrical
 - 7 Grounding
 - 7 Water
 - 7 Drain facility
 - 8 Flooring
 - 8 Location considerations
 - 8 Alcove or closet installation
- 9 Important note to installer

OPERATING INSTRUCTIONS

11

- 11 Loading your washer
- 11 Getting started

WASHING A LOAD OF LAUNDRY

12

- 12 Overview of the control panel
 - 14 Child lock
 - 14 Garment+
 - 14 My cycle
- 15 For SilverCare™ washing
- 16 Detergent use
- 16 Features

MAINTAINING YOUR WASHER

18

- 18 Cleaning the exterior
- 18 Cleaning the interior
- 18 Cleaning the dispensers
- 18 Storing your washer

TROUBLESHOOTING

19

- 19 Check these points if your washer...
- 21 Information codes

APPENDIX

23

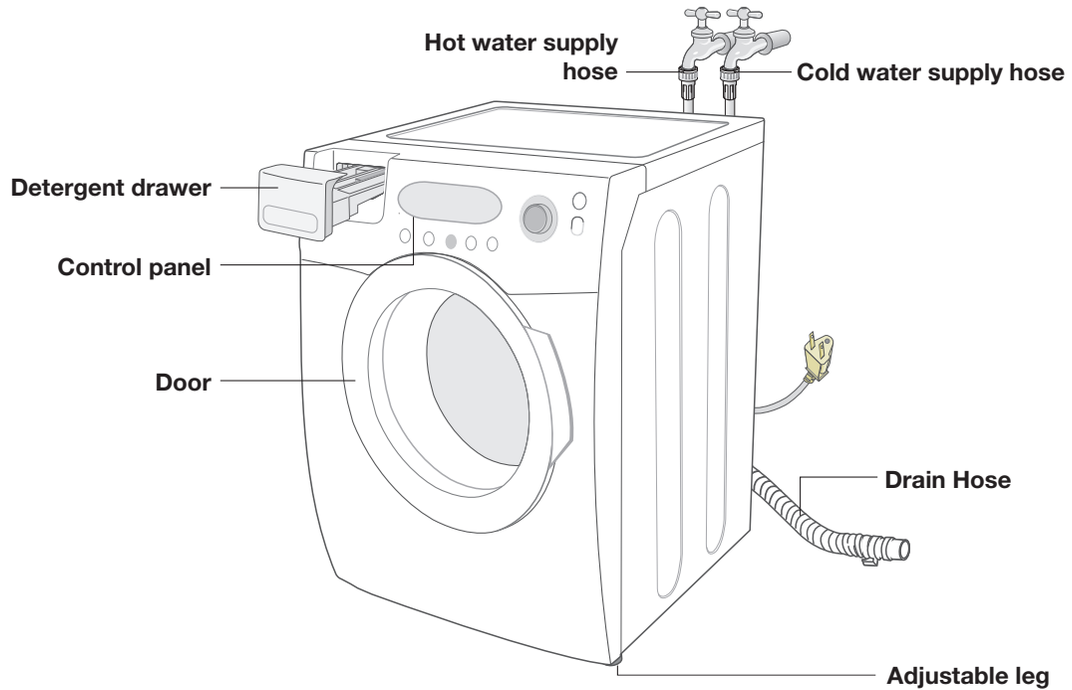
- 23 Fabric care chart
- 24 Helping the environment
- 24 Declaration of conformity
- 24 Specification
- 25 Cycle chart

installing your washer

UNPACKING YOUR WASHER

Unpack your Washer and inspect it for shipping damage. Make sure you have received all of the items shown below. If your Washer was damaged during shipping, or you do not have all of the items, contact 1-800-SAMSUNG(7267864).

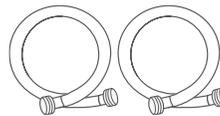
OVERVIEW OF YOUR WASHER



Spanner



Bolt hole covers



Water Supply Hose



Hose guide

BASIC LOCATION REQUIREMENTS

Electrical

- 120 Volt 60 Hz 15 AMP fuse or circuit breaker
- Individual branch circuit serving only your Washer is recommended.
- Your Washer is equipped with a power cord.

 **NEVER USE AN EXTENSION CORD.**
CAUTION

Grounding

ELECTRICAL GROUNDING IS REQUIRED ON THIS APPLIANCE.

This appliance must be grounded. In the event of malfunction or breakdown, grounding will reduce the risk of electric shock by providing a path of least resistance for electric current.

This appliance is equipped with a power cord having a three-prong grounding plug for use in a properly installed and grounded outlet.

 **WARNING** Improper connection of the equipment-grounding conductor can result in a risk of electrical shock. Check with a qualified electrician or serviceman if you are in doubt as to whether the appliance is properly grounded. Do not modify the plug provided with the appliance – if it does not fit the outlet, have a proper outlet installed by a qualified electrician.

IMPORTANT SAFETY PRECAUTIONS

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

 **CAUTION** NEVER CONNECT GROUND WIRE TO PLASTIC PLUMBING LINES, GAS LINES, OR HOT WATER PIPES.

Water

To correctly fill your Washer in the proper amount of time, water pressure of 20 – 120 psi is required.

Water pressure less than 20 psi may cause water valve failure, not allowing the water valve to shut off completely. Or, it may extend the fill time beyond what your Washer controls allow, resulting in your Washer turning off. A time limit is built into the controls in the event of an internal hose becoming loose and flooding your home.

The water faucets must be within 4 feet/122cm of the back of your Washer for the inlet hoses provided with your Washer.

 Accessory inlet hoses are available in various lengths up to 10 feet/305cm for faucets that are further away from the back of your Washer.

To avoid the possibility of water damage:

- Have water faucets easily accessible
- Turn off faucets when the washer is not in use.
- Periodically check that there is no leakage from the water inlet hose fittings.

 **WARNING** CHECK ALL CONNECTIONS AT THE WATER VALVE AND FAUCET FOR LEAKS.

Drain facility

The recommended height of the standpipe is 18 in/46 cm. The drain hose must be routed through the drain hose clip to the standpipe. The standpipe must be large enough to accept the outside diameter of the drain hose. The drain hose is attached at the factory.

installing your washer

Flooring

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

Never install your washer on a platform or weakly supported structure.

Location considerations

Do not install your washer in areas where water may freeze, since your washer will always maintain some water in its water valve, pump, and hose areas. This can cause damage to belts, the pump, hoses and other components.

Alcove or closet installation

MINIMUM CLEARANCES FOR CLOSET AND ALCOVE INSTALLATIONS:

Sides – 1 in / 25 mm

Top – 17 in / 432 mm

Rear – 4 in / 102 mm

Closet Front – 2 in / 51 mm

If the washer and dryer are installed together, the closet front must have at least 72 in² or 465 cm² of an unobstructed air opening. Your washer alone does not require a specific air opening.

IMPORTANT NOTE TO INSTALLER

Please read the following instructions carefully before installing your Washer.

These instructions should be retained for future reference.

We recommend you hire a professional for installation of this washer.

STEP 1

Selecting a Location

 Before you install your washer, make sure the location:

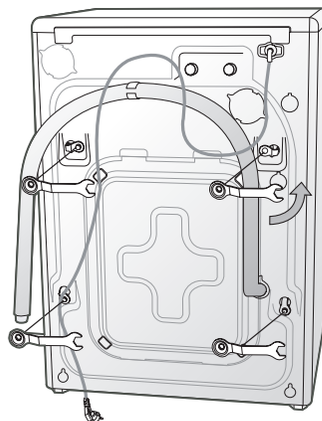
- Has a hard, level surface
- Is away from direct sunlight
- Has adequate ventilation
- Will not be freezing (below 32°F or 0°C)
- Is away from heat sources such as oil or gas
- Has enough space so that your Washer need not stand on its power cord
- Doesn't have any carpeting that will obstruct ventilation openings.

STEP 2

Removing the Shipping Bolts

Before using your Washer, you must remove the four shipping bolts from the back of the unit.

1. Loosen all bolts with the supplied spanner.
2. Slide the bolt and spacer up and remove the bolt with the spacer through the hole in the rear wall of your washer. Repeat for each bolt.
3. Fill the holes with the supplied plastic covers.
4. Keep the shipping bolts and spacers for future use.

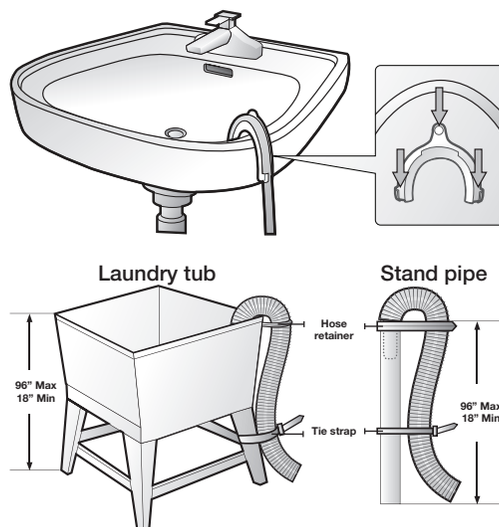


STEP 3

Installing your Washer

1. Place the drain hose in the drain facility. Be sure an airtight connection is NOT made between the drain hose and the standpipe. The standpipe must be at least 18 in or 46 cm high.

 Caution must always be exercised to avoid collapsing or damaging the drain hose. For best results, the drain hose should not be restricted in any way – by elbows, couplings, or excessive lengths. For situations where the drain hose cannot be conveniently elevated to at least 18 in or 46 cm, the drain hose must be supported.

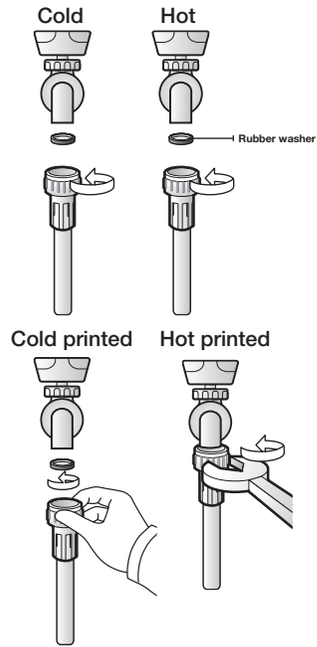


installing your washer

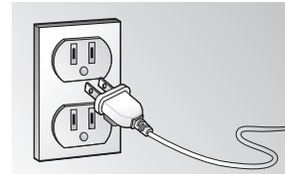
- Check the inlet hose to ensure a washer is inside each fill hose. Thread the inlet hoses to the HOT and COLD faucet connections. On the other end of the hose, check for one rubber washer per hose and install each fill hose to the water valve. Make sure the hose with the Hot printed line is attached to the HOT faucet. Tighten by hand until snug, then two-thirds of a turn with pliers.

 For correct water use, connect both HOT and COLD water valves. If one is not connected, an "nF" (no fill) error can occur.

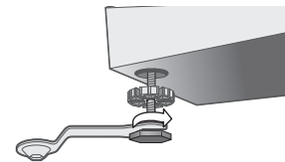
- Turn on the "HOT" and "COLD" water supply and check all connections at the water valve and the **faucet for leaks**.



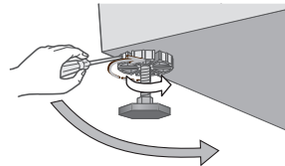
- Plug the power cord into a 3-Prong, well grounded 120 volt 60 Hz approved electrical outlet protected by a 15-amp fuse or comparable circuit breaker. Your washer is grounded through the third prong of the power cord when plugged into a three-prong grounded receptacle.



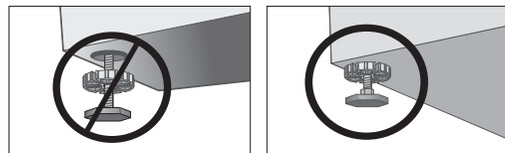
- Slide your washer into position.
- Level your washer by turning the leveling legs in or out as necessary by hand or wrench included with your washer. When your washer is level, tighten the nuts using the wrench or (-) driver.



 Your Washer must be leveled on all four sides. A carpenter's level should be used on all four corners of your Washer. It's a good idea after the first dozen washes to recheck your washer's levelness.



 Avoid the damage of legs, Do not move the Washer unless the Locking-nuts are fastened to the bottom of the Washer.



operating instructions

LOADING YOUR WASHER

- You can fill the tub with dry, unfolded clothes; but DO NOT OVERLOAD the tub.
 - Overloading may reduce washing efficiency, cause excess wear, and possibly cause creasing or wrinkling of the load.
 - Wash delicate items such as bras, hosiery, and other lingerie in the Delicates cycle with similar lightweight items.
 - When washing big bulky items or a few smaller items that don't fill the tub completely – a rug, a pillow, stuffed toys, or one or two sweaters, for example – add a few towels to improve tumbling and spin performance.
-  During the spin cycle, the washer may add additional water to redistribute the excessive unbalance inside the drum.
- When washing heavily soiled loads, not overloading your Washer is very important to assure good cleaning results.
 - To add a forgotten item:
 1. Press the Start/Pause Button.
 2. Wait for the Door Lock light to go out (5 seconds)
 3. Add the item, close the door, and press the Start/Pause Button.
After a pause of 10 seconds, the cycle will resume.

 To ensure thorough cleaning, add items within five minutes of starting the wash cycle.

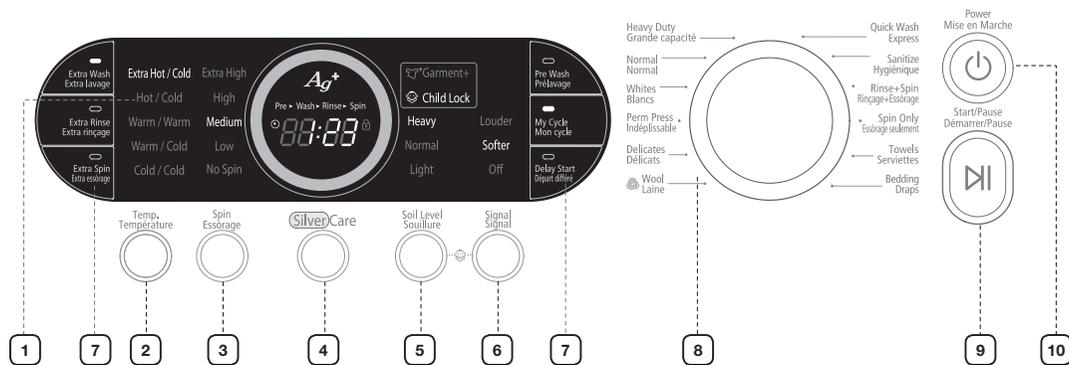
Try washing bedding, towels, undergarments, and other articles that usually have close body contact using the SilverCare™ Option, which sanitizes using cold water.

GETTING STARTED

1. Load your Washer.
 2. Close the door.
 3. Add detergent and additives to the dispenser (see pages 16~17).
 4. Select the appropriate cycle and options for the load (see pages 12~15).
 5. Press the Start/Pause Button.
 6. The Wash Indicator light will illuminate.
 7. The estimated cycle time will appear in the display.
The time may fluctuate to better indicate the time remaining in the cycle.
-  The actual time required for a cycle may differ from the estimated time in the display depending on the water pressure, water temperature, detergent, and laundry.
8. Before your washer starts to fill, it will make a series of clicking noises to check the door lock and do a quick drain.
-  • When the cycle is complete, the Door Lock light will go out and “End” will appear in the display.
- DO NOT attempt to open the door until the Door Lock light is off. To add a forgotten item, see “Loading your Washer” section. (page 11)
 - When your Washer is restarted after a pause, expect a delay of up to 15 seconds before the cycle continues.
 - Pressing Power cancels the cycle and stops your washer.
 - The Pre Wash, Wash, Rinse and Spin indicator lights will illuminate during those portions of the cycle.

washing a load of laundry

OVERVIEW OF THE CONTROL PANEL



<p>1 Digital graphic display</p>	<p>Displays the remaining cycle time, all cycle information, and error messages.</p>
<p>2 Temperature selection button</p>	<p>Press the button repeatedly to cycle through the different water temperature options. Extra Hot/Cold - Heavily soiled, colorfast items. Only available with the Sanitize cycle. Hot/Cold - Whites and heavily soiled, colorfast items. Warm/Warm - Colorfast items. When warm rinse is selected, only the final rinse will be warm. The other rinses will be cold to conserve energy. Warm/Cold - Moderately soiled, colorfast items; most wrinkle-free items. Cold/Cold - Brightly colored, very lightly soiled items.</p>
<p>3 Spin selection button</p>	<p>Press the button repeatedly to cycle through the different spin speed options. Extra High - Removes more water from loads during spin. <input type="checkbox"/> To minimize wrinkling of wrinkle-free and no-iron fabrics, DO NOT use the Extra High spin option for these loads, nor overload your Washer. High - Use for underwear, t-shirts, jeans and sturdy cottons. Medium - Use for jeans, wrinkle-free or wash-and-wear items and synthetics. Low - Use for delicate items needing a slow spin speed. No Spin - Drains your Washer without spinning. Use for extremely delicate items that cannot tolerate any spin.</p>
<p>4 SilverCare™ button</p>	<p>The SilverCare™ system uses 92% less energy than traditional heat sanitization.</p>
<p>5 Soil Level selection button</p>	<p>Press the button to select the Soil Level/washing time. Heavy - For heavily soiled loads. Normal - For moderately soiled loads. This setting is best for most loads. Light - For lightly soiled loads.</p>
<p>6 Signal selection button</p>	<p>Press the button to increase or decrease the end of cycle signal volume or turn off the signal.</p>

7 Select Cycle Option

Press these buttons to select different cycle options.

Delay Start - Any cycle can be delayed for up to 24 hours in one-hour increments. Displayed hour indicates the time at which the wash will be started.

Extra Wash - Add additional time to the wash for better stain removal.

Extra Rinse - Add an additional rinse at the end of the cycle to more thoroughly remove laundry additives and perfumes.

Extra Spin - Add additional time to remove more water from loads.

My Cycle - Choose your favorite cycle including temperature, spin, soil level, option, etc.

Pre Wash - To use this feature add detergent to the Pre Wash selection of the detergent compartment. When turned on, the washer fills with cold water and detergent, tumbles, then drains and advances to the selected wash cycle. Some cycles cannot be selected with this option.*

* You cannot select the PreWash option in the Delicate, Wool and Quick Wash cycles.

8 Cycle Selector

Select the appropriate cycle for the type of load.

This will determine the tumble pattern and spin speed for the cycle.

 To minimize wrinkling of laundry, select the Perm Press cycle.

Heavy Duty - For sturdy, colorfast fabrics and heavily soiled garments.

Normal - For most fabrics including cottons, linens, and normally soiled garments.

Whites - For white fabrics with or without bleach.

Perm Press - For wash-and-wear, synthetic fabrics, and lightly to normally soiled garments.

Delicates - For sheer fabrics, bras, lingerie silk, and other handwash-only fabrics. For best results, use liquid detergent.

Wool - For machine-washable wool. Loads should be under 8 pounds.



WOOLMARK

The wool wash cycle of this machine has been approved by Woolmark for the washing of machine washable Woolmark products provided that the products are washed according to the instructions on the garment label and those issued by the manufacturer of this washing machine, M0509.

Quick Wash - For lightly soiled garments needed quickly.

Sanitize - For heavily soiled, colorfast garments. This cycle heats the water to 150°F to eliminate bacteria.

 If Pause is selected during the heating portion of the Sanitize Cycle, your Washer door will remain locked for your safety.

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

Spin Only - Provides a spin to remove more water.

Towels - For bath towels, washcloths and mats.

Bedding - For bulky items such as blankets and sheets.

9 Start/Pause selection button

Press to pause and restart programs.

10 Power button

Press once to turn your washer on, press again to turn your washer off. If the washer is left on for more than 10 minutes without any buttons being touched, the power automatically turns off.

washing a load of laundry

Child lock

A function that prevents children from playing with your washer.

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

ACTIVATING/DEACTIVATING

If you want to activate/deactivate the Child Lock function, press the **Soil Level** and **Signal** buttons at the same time for 3 seconds.

How It works:

1. To activate or deactivate the Child Lock function, press and hold both the Soil level and Signal buttons for 3 seconds. Activation/Deactivating the Child Lock function is only available when the power is on.
2. When the Child Lock function is activated, and any button except for the Power button is pressed, the buzzer will sound for a short period and the "Child Lock" indicator will turn off for 10 seconds.
3. The Child Lock function stays on even after the power has been turned on and off or the power cord has been disconnected and reconnected.

 When buttons, other than the **Power** button, do not respond, please check if the Child Lock function is on.

Garment+

You can add or take out laundry items even after the wash has started, as long as the "**Garment+**" light is on. Pushing the **Start/Pause** button unlocks the door, unless the water is too hot or if there is too much water in your Washer. If you are able to unlock the door and wish to continue the wash cycle, close the door and press the **Start/Pause** button.

My cycle

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

By pushing the **My Cycle** button, you activate the settings used during the **My Cycle** mode. The "**My Cycle**" light will indicate activation.

You can select all options as follows in "**My Cycle**" mode.

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

 See page 25 for available option settings with each cycle.

3. Then, you can start "**My Cycle**" by pushing the **Start/Pause** button in "**My Cycle**" mode. The cycle and options you select will be displayed the next time you choose "**My Cycle**".

 You can change the "**My Cycle**" settings by repeating the same process above. The last used setting will be displayed the next time you choose "**My Cycle**".

FOR SILVERCARE™ WASHING

Extra delicate blouses, shirts, or even lingerie that can't be washed in hot water can now be sanitized effectively without the adverse effects of hot water. The silver plates can easily be replaced by a Service Technician if needed.

To use :

1. Load the washer.
2. Press the Power button.
3. Select a Cycle by turning the Cycle Selection dial.
4. Press the SilverCare™ button.
5. Add detergent in the dispenser tray for main washing, and add fabric softener up to the marked line.
6. Press the Start/Pause button.
: The washer automatically selects optimal washing conditions by sensing the laundry's weight.

 FOR HOME USE ONLY– COMMERCIAL USERS SHOULD NOTIFY THEIR LOCAL WASTE TREATMENT AUTHORITIES BEFORE USE

The total number of silver cycles run by the washer is displayed when pushing the Signal button and the SilverCare™ button.

LU1 : less than 1000 times

LU0 : 1000 times

You should replace the SilverCare™ kit when the display reads "LU0" as the electrodes are near the end of their useful life. Contact 1-800-SAMSUNG.

 You cannot choose the SilverCare™ option with the Wool cycle.

washing a load of laundry

DETERGENT USE

Your Washer is designed to use high efficiency (HE) detergents.

- For best cleaning results, use a high efficiency detergent such as Tide HE, Wisk HE, Cheer HE or Gain HE*. High efficiency detergents contain suds suppressors that reduce or eliminate suds. When fewer suds are produced, the load tumbles more efficiently and cleaning is maximized.



 **WARNING** Regular detergent is Not recommended. Please use only HE detergent.

 Reducing the amount of detergent may reduce cleaning. It is important to pre-treat stains, sort carefully by color and soil level, and avoid overloading.

* Brand names are trademarks of their respective manufacturers.

FEATURES

Automatic dispenser

Your Washer has separate compartments for dispensing detergent and color-safe bleach, chlorine bleach, and fabric softener. All laundry additives are added to their respective compartments before starting your Washer.

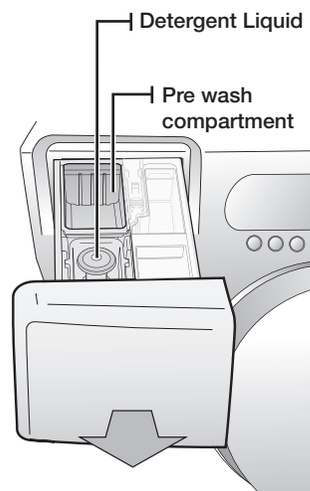
The automatic dispenser **MUST ALWAYS** be in place before starting your Washer.

DO NOT open the automatic dispenser when your washer is running.

To use:

1. Never exceed the manufacturer's recommendations when adding detergent.
2. This compartment holds liquid detergent for the main wash cycle, which is added to the load at beginning of cycle.

 When using powdered detergent, remove the detergent liquid from the compartment. Powdered detergent will not dispense with detergent liquid.



Detergent compartment

1. Pour the recommended amount of laundry detergent directly into the detergent compartment before starting your washer.
If an excessive amount of detergent is used it may be mixed with the softener.
2. If color-safe bleach is to be used, it should be added with detergent to the detergent compartment.

 When adding color-safe bleach with detergent, it is best if both laundry products are in the same form – granular or liquid.
To protect the environment, avoid using excessive amount of detergent when washing laundry.

Pre wash compartment

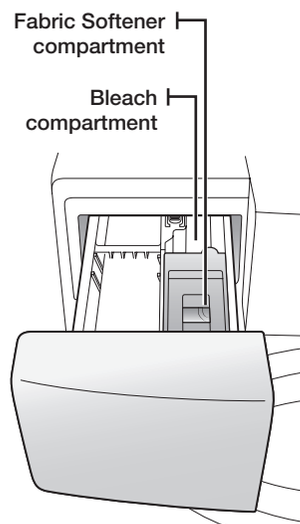
When using the Pre Wash option, detergent should be added to both the Pre Wash compartment and the detergent compartment. The detergent will automatically be dispensed during Pre Wash.

- If high efficiency (HE) detergent is used, add 1/3 of the recommended amount to the Pre Wash compartment and 2/3 of the recommended amount to the detergent compartment.

Bleach compartment

(Liquid chlorine bleach only)

1. Add chlorine bleach to the bleach compartment. DO NOT exceed the MAX FILL line.
 2. Avoid splashing or over-filling the compartment.
 3. Your Washer automatically dispenses bleach into the tub at the appropriate time.
 4. The dispenser automatically dilutes liquid chlorine bleach before it reaches the wash load.
- Never pour undiluted liquid chlorine bleach directly onto the load or into the tub. It is a powerful chemical and can cause fabric damage, such as weakening of the fibers or color loss, if not used properly.
 - If you prefer to use color-safe, non-chlorine bleach, add it to the appropriate detergent compartment. DO NOT pour color-safe bleach into the Bleach compartment.



Fabric softener compartment

1. Pour the recommended amount of liquid fabric softener into the softener compartment. For smaller loads, use less than one capful.
 2. Fabric softener should be diluted with water until it reaches MAX FILL in the compartment.
 3. The dispenser automatically releases liquid fabric softener at the proper time during the rinse cycle.
- Use the softener compartment ONLY for liquid fabric softeners.
 - DO NOT use the Downy Ball* in Fabric softner Compartment with this Washer. It will not add fabric softener at the appropriate time. Use the detergent Compartment.
- * Brand names are trademarks of their respective manufacturers.

maintaining your washer

CLEANING THE EXTERIOR

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

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

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

Clean the following as recommended:

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

Cabinet – Clean with soap and water.

CLEANING THE INTERIOR

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

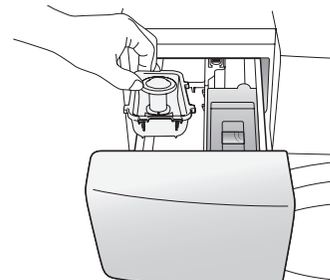
Failure to follow these instructions may result in unsatisfactory conditions, including unpleasant odor and/or permanent stains on your Washer or laundry.

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

CLEANING THE DISPENSERS

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

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



STORING YOUR WASHER

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

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

troubleshooting

CHECK THESE POINTS IF YOUR WASHER...

PROBLEM	SOLUTION
will not start..	<ul style="list-style-type: none">• Make sure the door is firmly closed.• Make sure your Washer is plugged in.• Make sure the water source faucets are turned on.• Make sure to press the Start/Pause Button to start your Washer.• Make sure the Child Lock is not activated; see page C4.• Before your Washer starts to fill, it will make a series of clicking noises to check the door lock and do a quick drain.• Check the fuse or reset the circuit breaker
has no water or not enough water..	<ul style="list-style-type: none">• Turn both faucets on fully.• Make sure the door is tightly closed.• Straighten the water inlet hoses.• Disconnect hoses and clean screens. Hose filter screens may be plugged.• Open and close the door, then press the Start/Pause Button.
has detergent remains in the automatic dispenser after the wash cycle is complete.	<ul style="list-style-type: none">• Make sure your Washer is running with sufficient water pressure.• Make sure the Detergent Selector dial is in the upper position when using granular detergent.
vibrates or is too noisy.	<ul style="list-style-type: none">• Make sure your Washer is set on a level surface. If the surface is not level, adjust your Washer feet to level the appliance.• Make sure that the shipping bolts are removed.• Make sure your Washer is not touching any other object.• Make sure the laundry load is balanced.
stops	<ul style="list-style-type: none">• Plug the power cord into a live electrical outlet.• Check the fuse or reset the circuit breaker.• Close the door and press the Start/Pause Button to start your Washer. For your safety, your Washer will not tumble or spin unless the door is closed.• Before your Washer starts to fill, it will make a series of clicking noises to check the door lock and do a quick drain.• There may be a pause or soak period in the cycle. Wait briefly and it may start.• Check the screens on the inlet hoses at the faucets for obstructions. Clean the screens periodically.

troubleshooting

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

INFORMATION CODES

Information codes may be displayed to help you better understand what is occurring with your Washer.

CODE SYMBOL	MEANING	SOLUTION
dc	Unbalanced load prevented your Washer from spinning.	Redistribute the load, press the Start/Pause Button.
dL	Door is unlocked when Washer is running.	Press the Power button to turn off your Washer, then restart the cycle. If the code reappears, call for service.
dS	Door is open when Washer is running.	Close the door tightly and restart the cycle. If the code reappears, call for service.
FL	Your Washer failed to lock the door.	Close the door tightly and restart the cycle. If the code reappears, call for service.
H-	Water temperature control problem. (Heater Control problem)	Call for service.
LE	Your Washer has tried to fill but has not reached the proper water level.	Call for service.
LO	The door will not unlock.	Make sure the door is firmly closed. Push the Power button to turn off your Washer, then turn it on again. If the code reappears, call for service.
E3	Motor not running properly.	Restart the cycle pressing the Start/Pause Button. If the code reappears, call for service.
nd	Your washer is not draining. It can also mean that the unit senses a small clog while draining.	Before calling for service, check the following. 1) Turn off the unit and turn it on again. 2) Select only the Spin Cycle. 3) Press the Start/Pause to drain the water. If it still does not drain, call for service.
nF	Your Washer has tried to fill but was unsuccessful.	Make sure the water faucets are open all the way. Check for kinked hoses. Check the inlet screens on the fill hoses.
nFI	The hot/cold water hose connection is not correct.	Please connect the hot/cold water hose connection correctly.
S-	Problem with control.	Call for service.
PF	Electric service was lost when Washer was running.	Restart the cycle by pressing the Start/Pause Button.
OE	A fault is detected in the water level sensor.	Call for service
E2	Jammed Key.	Call for service

troubleshooting

bE	Motor speed sensor problem.	Restart the cycle. If the code reappears, call for service.
tE	Temperature sensor problem.	Restart the cycle. If the code reappears, call for service.
3E	High current detected.	Restart the cycle. If the code reappears, call for service.
2E	High/Low voltage detected.	Restart the cycle. If the code reappears, call for service.
nE	SilverCare™ control problem	Restart the cycle. If the code reappears, call for service.
SUDS	<p>Too many suds are detected during the washing session.</p> <p>The unit is put on hold until the suds are reduced. Then, the unit will go back to the operation.</p> <p>When it finishes washing, End and SUDS codes will blink in turn.</p>	To prevent it, cut down on detergents.

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

appendix

FABRIC CARE CHART

The following symbols provide garment care direction. The Clothing care labels include symbols for washing, 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 maximize garment life and reduce laundering problems.

Wash Cycle		Special Instructions		Warning Symbols for Laundering	
	Normal		Line Dry/ Hang to Dry		Do Not Wash
	Permanent Press / Wrinkle Resistant / Wrinkle Control		Drip Dry		Do Not Wring
	Gentle/Delicates		Dry Flat		Do Not Bleach
	Hand Wash	Heat Setting			Do Not Tumble Dry
Water Temperature**			High		No Steam (added to iron)
	Hot		Medium		Do Not Iron
	Warm		Low	Dryclean	
	Cold		Any Heat		Dry Clean
Bleach			No Heat/Air		Do Not Dry Clean
	Any Bleach (when needed)	Iron-Dry or Steam Temperatures			Line Dry/ Hang to Dry
	Only Non-Chlorine (color-safe) Bleach (when needed)		High		Drip Dry
	Tumble Dry Cycle		Medium		Dry Flat
Normal			Low		For machine-washable wool. Loads should be under 8 pounds.
	Permanent Press/ Wrinkle Resistant/ Wrinkle Control				
	Gentle/ Delicates				

** The dot symbols represent 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 may not ensure these temperatures because the actual water temperatures entering your Washer are dependent 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. The water temperature in this situation will need to be adjusted by selecting a warm setting, adding some hot water to the MAX FILL line or using your Washer's heating option, if available.

appendix

HELPING THE ENVIRONMENT

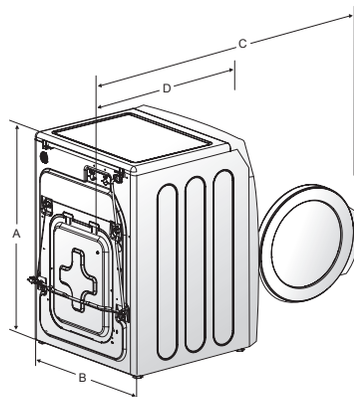
- Your Washer is manufactured from recyclable materials. If you decide to dispose of it, please observe local waste disposal regulations. Cut off the power cord so that the appliance cannot be connected to a power source. Remove the door so that animals and small children cannot get trapped inside the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

DECLARATION OF CONFORMITY

This appliance complies with UL2157.

SPECIFICATION

TYPE	FRONT LOADING WASHER			
DIMENSION	Div	Inches (cm)	Div	Inches (cm)
	A. Height-Overall	38" (96.5)	C. Depth with door open 90°	51.18"(130)
	B. Width	27" (68.6)	D. Depth	31.1"(79)



WATER PRESSURE		50 kPa ~ 800 kPa	
WEIGHT		93 kg	
HEATER RATING		900 W	
POWER CONSUMPTION	WASHING	120 V	226 W
	WASHING AND HEATING	120 V	997 W
	SPIN	120 V	379 W
	DRAIN	120 V	41 W
SPIN REVOLUTION	WF337 *	1300 rpm	
	WF328 *	1200 rpm	

CYCLE CHART

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

337AAW, 337AAG , 337AAL, 337AAR, 328AAW, 328AAG, 328AAR

	FUNCTIONS													OPTIONS						Time (mins)						
	Temp					Spin					Soil Level			Delay Start	Extra Wash	Extra Rinse	My Cycle	Pre Wash	Extra Spin		Silver Care™					
	EH/C	H/C	W/W	W/C	C/C	EH	H	M	L	NS	H	N	L													
Heavy Duty		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	92		
Normal		•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	51	
Whites		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	62	
Perm Press			•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	47	
Delicates			•	•	•				•	•	•	•	•	•	•	•	•	•					•	•	41	
Wool				•	•				•	•		•			•		•								57	
Quick Wash		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•					•	•	35	
Towels		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	66
Sanitize	•					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	112
Bedding			•	•	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	71
Rinse + Spin					•	•	•	•	•	•					•		•	•				•	•	•	20	
Spin Only						•	•	•	•	•					•			•				•	•	•	11	

Temp	Spin	Soil Level
EH/C: Extra Hot/Cold	EH: Extra High	H: Heavy
H/C: Hot/Cold	H: High	N: Normal
W/W: Warm/Warm	M: Medium	L: Light
W/C: Warm/Cold	L: Low	
	NS: No Spin	

warranty

SAMSUNG SILVERCARE™ 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 Parts & Labour

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 warrant 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.

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. – CUSTOMER SERVICE 55 STANDISH COURT
MISSISSAUGA, ONTARIO L5R 4B2 CANADA
1-800-SAMSUNG(726-7864)
www.samsung.com/ca**



QUESTIONS OR COMMENTS?

Country	CALL	OR VISIT US ONLINE AT
CANADA	1-800-SAMSUNG(726-7864)	www.samsung.com/ca

Code No. DC68-02440C-03_EN

WF337
WF328

Lave-linge manuel d'utilisation

imaginez les possibilités

Merci de votre achat d'un produit SAMSUNG.
Afin de bénéficier d'un service plus complet,
veuillez enregistrer votre produit à l'adresse
www.samsung.com/register



fonctions de votre nouveau lave-linge silvercare™

1. SilverCare™

Le lavage à l'eau froide permet dès lors une économie d'énergie tout en tant meilleur pour vos vêtements.

2. Très grande capacité

Même les vêtements volumineux et les couvertures sont nettoyés en profondeur. La grande capacité de laisse assez de place pour un lavage plus intense et efficace.

3. Economie d'énergie et d'eau de haute efficacité

Le système SilverCare™ utilise 92 % moins d'énergie qu'une stérilisation traditionnelle à l'eau chaude.

4. Moteur inverseur à entraînement direct

Le pouvoir de tout manipuler ! Notre moteur inverseur à entraînement direct génère une puissance directement dans le tambour à partir d'un moteur réversible à vitesse variable. Un moteur sans courroie à entraînement direct génère une vitesse d'essorage plus élevée de 1 300 tr/min pour un fonctionnement plus silencieux et efficace. Le lave-linge dispose également de moins de pièces mobiles.

5. Certifié Woolmark

Le programme laine des lave-linge SilverCare™ de Samsung a été testé avec succès par la société Woolmark pour les lainages lavables en machine. Les textiles devront être lavés conformément aux instructions figurant sur les étiquettes des vêtements selon les spécifications de Woolmark et de Samsung.

6. Stérilisation

Lorsque vous sélectionnez ce programme, l'eau chauffe jusqu'à atteindre une température extrêmement élevée, de manière à éliminer 99,9% des bactéries que l'on trouve typiquement dans les vêtements, la literie ou le linge de toilette. Cette procédure de certification est réalisée par NSF International, un organisme indépendant d'essais et de d'homologation. Veuillez consulter l'étiquette d'entretien de vos vêtements afin d'éviter tout dommage. Seuls les cycles de stérilisation ont été conçus de manière à répondre aux exigences imposées par le protocole d'efficacité de la stérilisation.



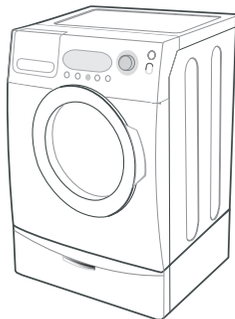
NSF Protocol P172
Sanitization Performance of Residential and
Commercial, Family-Sized Clothes Washers

7. Support avec tiroirs de stockage (n° de modèle : WE357A7W/S/R/L/G/B)

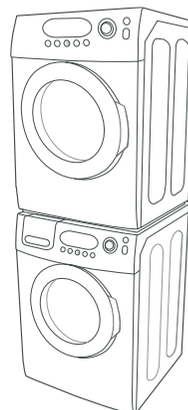
Un support optionnel de 40 cm est disponible pour surélever le lave-linge, pour un remplissage et un vidage plus facile. Il offre également un tiroir de stockage intégré pouvant contenir un baril de produit à lessiver de 2,8 kg.

8. Superposition (n° de modèle : SK-3A1/XAA, SK-4A/XAA, SK-5A/XAA)

Les lave-linge et les sèche-linge Samsung peuvent être superposés pour optimiser l'espace utilisable. Un kit de superposition optionnel est disponible auprès de votre revendeur Samsung.



<Support avec tiroirs de stockage>



<Superposition>

2_ fonctions de votre nouveau lave-linge silvercare™

consignes de sécurité

Félicitations pour l'achat de votre nouveau lave-linge Samsung SilverCare™. Ce manuel contient de précieuses informations sur l'installation, l'utilisation et l'entretien de votre appareil. Prenez le temps de le lire pour tirer pleinement parti de tous les avantages et de toutes les fonctionnalités de votre lave-linge.

CE QUE VOUS DEVEZ SAVOIR SUR LES CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Les instructions reprises sous les mentions Avertissement et Important de ce manuel ne couvrent pas l'ensemble des conditions et des situations potentielles. Il est de votre responsabilité de faire preuve de bon sens, de prudence et de discernement lors de l'installation, de l'entretien ou du fonctionnement de votre lave-linge.

SYMBOLES ET MESURES DE SÉCURITÉ IMPORTANTS

 AVERTISSEMENT	Risques ou pratiques inadaptées susceptibles de causer de graves blessures ou la mort.
 ATTENTION	Risques ou pratiques inadaptées susceptibles de causer des blessures moins importantes ou des dommages matériels.
 ATTENTION	Pour réduire le risque d'incendie, d'explosion, d'électrocution ou de blessure personnelle lors de l'utilisation de votre lave-linge, observez les consignes élémentaires de sécurité suivantes :
	Ne PAS essayer.
	Ne PAS démonter.
	Ne PAS toucher.
	Suivre les instructions à la lettre.
	Débrancher la prise d'alimentation.
	Vérifier que la machine est bien reliée à la terre afin d'éviter tout choc électrique.
	Appeler le centre de service afin d'obtenir de l'aide.

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

Comme pour tout équipement électrique ou comportant des parties 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'employez. Installez votre lave-linge à l'intérieur et évitez de l'exposer aux intempéries.

Installez votre lave-linge de niveau, sur un sol capable de supporter son poids.

-  Votre lave-linge doit être correctement mis à la terre. Ne le branchez jamais sur une prise non reliée à la terre. Voir page 7 pour plus d'informations sur la mise à la terre de votre lave-linge.



Pour réduire le risque d'incendie ou d'explosion :

- Ne lavez aucun article ayant été lavé, trempé ou traité avec de l'essence, des solvants de nettoyage à sec ou toute autre substance inflammable ou explosive. Celles-ci diffusent des vapeurs pouvant s'enflammer ou exploser. Rincez à la main tout tissu ayant été exposé à des solvants de nettoyage ou à d'autres liquides ou solides inflammables avant de les placer dans votre lave-linge. Vérifiez que toute trace de ces liquides, solides ou vapeur ait été éliminée. Considérez les substances suivantes comme dangereuses : acétone, alcool dénaturé, essence, kérosène, certains détergents ménagers et détachants, térébenthine, cires et décapants.
- Ne placez pas d'essence, de solvant de nettoyage à sec ou d'autre substance inflammable ou explosive dans le lave-linge.
- Dans certaines conditions, de l'hydrogène peut s'accumuler dans les systèmes de génération d'eau chaude (comme votre chauffe-eau) qui n'ont pas été employés pendant au moins deux semaines. L'HYDROGENE EST UN GAZ EXPLOSIF. Si votre système de génération d'eau chaude n'a pas été employé pendant au moins deux semaines, ouvrez tous les robinets d'eau chaude de votre maison et laissez l'eau couler pendant plusieurs minutes avant d'utiliser votre lave-linge. Cela permettra d'éliminer l'hydrogène accumulé. L'hydrogène étant un gaz inflammable, ne fumez pas et ne faites pas de feu pendant cette opération.



Débranchez le cordon d'alimentation avant de procéder à l'entretien de votre lave-linge.



N'ouvrez pas le lave-linge lorsque le tambour est en mouvement.



Ne laissez pas les enfants jouer sur ou dans votre lave-linge. Le hublot du lave-linge ne s'ouvre pas de l'intérieur et un enfant peut se blesser gravement s'il est enfermé dans l'appareil.

Ne neutralisez pas les commandes.



Ne tentez pas de procéder à la réparation, au remplacement ou à l'entretien des pièces de votre lave-linge à moins que vous ne compreniez les recommandations spécifiques en la matière se trouvant dans le manuel d'entretien et que vous ne disposiez des compétences requises pour assurer l'opération. Toute opération effectuée par une personne non autorisée est susceptible d'annuler la garantie.

Stockez les détergents, poudres à lessiver, etc. dans un endroit frais et sec, hors de portée des enfants.

N'essayez pas de laver ou de sécher des articles comportant des taches d'huile végétale ou de cuisson. Il est possible que ces articles contiennent toujours de l'huile après avoir été lavés, et qu'ils se mettent alors à fumer ou qu'ils prennent feu.



N'utilisez pas simultanément d'eau de Javel chlorée, d'ammoniac ou d'acide (p. ex. vinaigre ou antirouille) lors de la même lessive.

Des vapeurs dangereuses peuvent se dégager. Ne passez pas les articles en fibre de verre au lave-linge. De petites particules peuvent s'en détacher puis s'accrocher aux tissus lors des lessives suivantes et provoquer des démangeaisons.



Avant de vous débarrasser de votre lave-linge, enlevez le hublot pour éviter que des animaux et des jeunes enfants ne se retrouvent piégés à l'intérieur.

Ne vous asseyez pas sur votre lave-linge.

Les tuyaux d'arrivée d'eau se détériorent avec le temps. Vérifiez leur état (bosses, coupures, usure, fuites, nœuds) et remplacez-les tous les cinq ans.

Vérifiez que les poches sont vides. Les petits objets aux bords irréguliers, les pièces, les canifs, les épingles, etc. peuvent endommager votre lave-linge.

Évitez de laver des vêtements ayant de grandes boucles, des boutons ou d'autres accessoires en métal lourd.

4_ consignes de sécurité

contenu

INSTALLATION DE VOTRE LAVE-LINGE

6

- 6 Déballage de votre lave-linge
- 6 Présentation de votre lave-linge
 - 6 Electricité
 - 7 Mise à la terre
 - 7 Eau
 - 7 Système de vidange
 - 8 Plancher
 - 8 Choix d'un emplacement
 - 8 Installation dans une niche ou une armoire
- 9 Remarque importante à l'intention de l'installateur

MODE D'EMPLOI

11

- 11 Charger votre lave-linge
- 11 Mise en route

EFFECTUER UN LAVAGE

12

- 12 Présentation du panneau de commandes
 - 14 Sécurité enfant
 - 14 Vêtement+
 - 15 Mon Cycle
- 15 Pour le lavage SilverCare™
- 16 Utilisation de la lessive
- 16 Fonctions

ENTRETIEN DE VOTRE LAVE-LINGE

18

- 18 Nettoyer l'extérieur
- 18 Nettoyage de l'intérieur
- 18 Nettoyer les bacs
- 18 Entreposage de votre lave-linge

DÉPANNAGE

19

- 19 Vérifiez les points suivants si...
- 21 Codes

ANNEXE

23

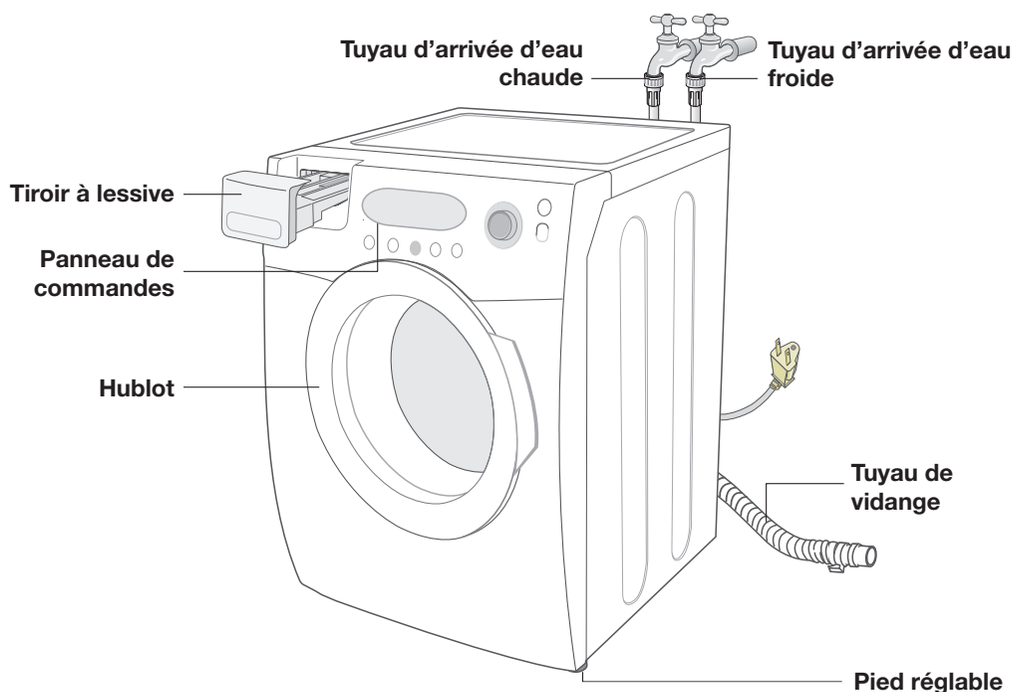
- 23 Tableau des symboles textiles
- 24 Aider l'environnement
- 24 Déclaration de conformité
- 24 Caractéristiques
- 25 Tableau des programmes

installation de votre lave-linge

DÉBALLAGE DE VOTRE LAVE-LINGE

Déballiez votre lave-linge et vérifiez qu'il n'a pas été endommagé pendant le transport. Assurez-vous de disposer de tous les éléments illustrés ci-dessous. Si votre lave-linge a été endommagé pendant le transport ou si vous ne disposez pas de tous les éléments, appelez immédiatement le 1-800-SAMSUNG(7267864).

PRÉSENTATION DE VOTRE LAVE-LINGE



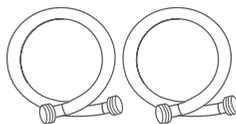
Clé



(placer sur le trou de vis supérieur)



Caches pour les trous des vis



Tuyau d'arrivée d'eau



Guide du tuyau de vidange

EXIGENCES DE BASES RELATIVES A L'INSTALLATION

Electricité

- Fusible ou coupe-circuit 120 V, 60 Hz, 15 AMP
- Il est recommandé de relier votre lave-linge à un circuit distinct.
- Votre lave-linge est muni d'un cordon d'alimentation.



N'UTILISEZ JAMAIS DE RALLONGE AVEC CET APPAREIL.

Mise à la terre

CET APPAREIL REQUIERT UNE MISE A LA TERRE.

Cet appareil doit être mis à la terre. En cas de panne ou de défaillance, la mise à la terre réduira le risque de surtension électrique en fournissant un circuit de fuite au courant électrique.

Cet appareil est équipé d'un cordon doté d'une prise à 3 broches avec fil de terre destinée à être branchée sur une prise murale correctement installée et reliée à la terre.



Un branchement incorrect du conducteur de mise à la terre peut représenter un risque de surtension électrique. Demandez conseil à un électricien ou un réparateur agréé si vous avez des doutes quant à la mise à la terre correcte de l'appareil. Ne modifiez pas la prise fournie avec l'appareil ; si elle n'est pas adaptée à la prise murale, faites appel à un électricien qualifié pour installer une prise appropriée.

CONSIGNES DE SECURITE IMPORTANTES

- Afin d'éviter tout risque d'incendie, d'électrocution ou de blessure, il est essentiel que le câblage et la mise à la terre soient réalisés conformément aux spécifications de la NEC (National Electrical Code) ANSI/FNPA n°70 dernière révision ainsi qu'aux réglementations et ordonnances locales. La fourniture d'un service électrique adapté à cet appareil relève de la responsabilité de son propriétaire.



NE RELIEZ JAMAIS UN FIL DE TERRE A UNE CONDUITE DE PLOMBERIE EN PLASTIQUE, UNE CONDUITE DE GAZ OU UNE CONDUITE D'EAU CHAUDE.

Eau

L'arrivée d'eau doit avoir une pression de 1,4 à 8,3 bar (20 à 120 psi) pour que le lave-linge puisse se remplir dans les délais nécessaires.

Une pression inférieure à 1,4 bar (20 psi) peut provoquer une panne de la soupape d'admission d'eau et l'empêcher de se fermer correctement ou allonger la durée de remplissage au-delà du niveau autorisé par le contrôleur du lave-linge, ce qui entraînera l'arrêt de ce dernier. Un compteur de temps est intégré au contrôleur afin d'éviter toute inondation si un tuyau interne venait à se détacher.

Les robinets d'arrivée d'eau doivent se trouver à moins de 122 cm de l'arrière de votre lave-linge pour pouvoir utiliser les tuyaux fournis avec celui-ci.



Il existe des tuyaux d'arrivée d'eau d'une longueur maximale de 305 cm pour les robinets se trouvant à une trop grande distance de votre lave-linge.

Pour prévenir les risques de dégât des eaux :

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



VERIFIER L'ABSENCE DE FUITE SUR TOUS LES BRANCHEMENTS (ROBINET ET SOUPEPE D'ADMISSION D'EAU).

Système de vidange

La hauteur recommandée du tuyau d'évacuation mural est de 46 cm. Le tuyau de vidange doit être accroché à la pince prévue à cette effet puis introduit dans le tuyau d'évacuation mural. Le tuyau d'évacuation mural doit être suffisamment large pour qu'il soit possible d'y insérer le tuyau de vidange du lave-linge. Le tuyau de vidange est fixé en usine.

installation de votre lave-linge

Plancher

Pour un fonctionnement optimal, votre lave-linge doit être installé sur un sol stable. Si le sol est en bois, il est possible qu'il doive être renforcé afin de réduire les vibrations et les problèmes de déséquilibre. La présence de moquette ou de surfaces molles contribue aux vibrations et/ou à la tendance de votre lave-linge à se déplacer durant l'essorage.

N'installez jamais votre lave-linge sur une plate-forme ou sur une structure faiblement soutenue.

Choix d'un emplacement

N'installez pas votre lave-linge dans une zone où l'eau peut geler : il contiendra en effet toujours une certaine quantité d'eau dans la soupape, la pompe ou les tuyaux. Si celle-ci gèle, cela peut endommager la courroie, la pompe, les tuyaux ou d'autres composants.

Installation dans une niche ou une armoire

DEGAGEMENTS MINIMAUX POUR LES INSTALLATIONS DANS UNE NICHE OU UNE ARMOIRE :

Côtés – 25 mm

Haut – 432 mm

Arrière – 102 mm

Avant de l'armoire – 51 mm

Si le lave-linge et le sèche-linge sont installés ensemble, l'avant de l'armoire doit avoir une aération d'au moins 465 cm² sans obstacle. Installé seul, votre lave-linge ne nécessite pas d'aération spécifique.

REMARQUE IMPORTANTE À L'INTENTION DE L'INSTALLATEUR

Consultez attentivement les consignes suivantes avant d'installer votre lave-linge.

Conservez ces instructions pour référence ultérieure.

Nous vous recommandons de faire appel à un professionnel pour installer votre lave-linge.

ETAPE 1

Choisir un emplacement

 Avant d'installer votre lave-linge, vérifiez que l'emplacement choisi :

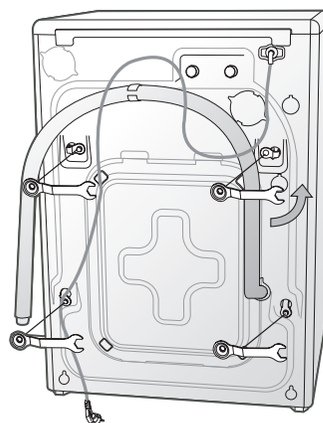
- Possède une surface dure et de niveau
- N'est pas soumise à la lumière directe du soleil
- Dispose d'une ventilation adaptée
- Ne risque pas de geler (température inférieure à 0°C)
- Ne se trouve pas à proximité d'une source de chaleur comme du charbon ou du gaz
- Dispose de suffisamment d'espace, de sorte que votre lave-linge ne repose pas sur son cordon d'alimentation
- N'est pas recouverte de moquette susceptible d'obstruer les orifices de ventilation

ETAPE 2

Enlever les vis de transport

Avant d'utiliser votre lave-linge, vous devez enlever les quatre vis de transport situées à l'arrière de l'appareil.

1. Dévissez les quatre vis à l'aide de la clé fournie.
2. Faites glisser la vis et la cale d'espacement vers le haut et sortez-les par le trou prévu à cet effet sur la face arrière de votre lave-linge. Répétez l'opération pour chaque vis.
3. Bouchez les trous avec les caches plastiques fournis.
4. Conservez les vis de transport et les cales d'espacement pour une prochaine utilisation.

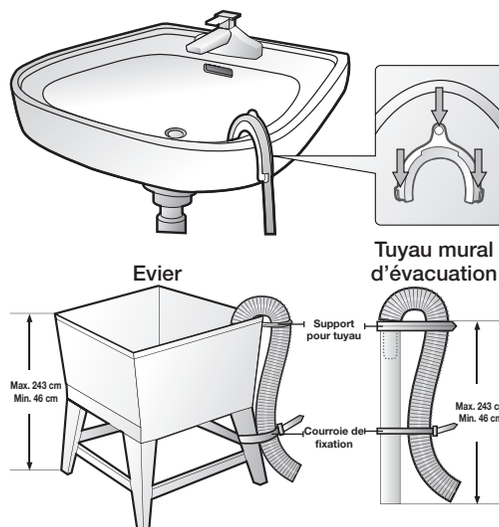


ETAPE 3

Installer votre lave-linge

1. Insérer le tuyau de vidange dans le tuyau mural d'évacuation d'eau. Ne fermez PAS hermétiquement le branchement entre le tuyau de vidange et le tuyau mural d'évacuation.

 Le tuyau mural d'évacuation doit faire au moins 46 cm de haut. Faites attention à ne pas endommager le tuyau de vidange. Pour des résultats optimaux, ne pas restreindre le tuyau de vidange de quelque manière que ce soit (coudes, raccords, longueur excessive). Si le tuyau de vidange ne peut pas être surélevé d'au moins 46 cm, faire en sorte qu'il soit soutenu.



installation de votre lave-linge_9

installation de votre lave-linge

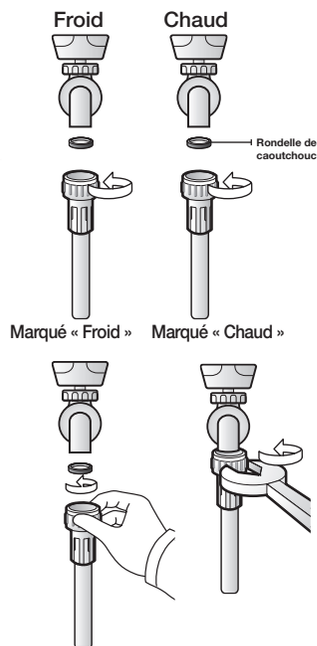
2. Vérifiez la présence d'une rondelle dans chaque tuyau d'arrivée d'eau.

Filetez les tuyaux d'arrivée d'eau et branchez-les aux robinets d'eau CHAUDE et FROIDE.

A l'autre extrémité du tuyau, vérifiez la présence d'une rondelle en caoutchouc dans chaque tuyau puis branchez-les à la soupape d'admission d'eau. Vérifiez que le tuyau marqué « Chaud » soit bien branché au robinet d'eau CHAUDE. Serrez à la main sans excès puis ajoutez deux tiers de tour à la pince.

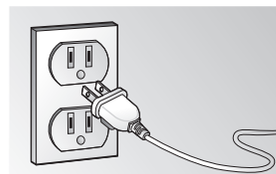
-  Pour un bon fonctionnement, branchez les deux soupapes d'admission d'eau (chaude et froide). Si l'une d'entre elles n'est pas branchée, une erreur « nF » (no fil) risque de se produire.

3. Ouvrez les robinets d'eau chaude et froide puis vérifiez tous les branchements : la soupape d'admission d'eau et les robinets **ne doivent pas présenter de fuite**.



4. Branchez le cordon d'alimentation dans une prise murale 120 V, 60 Hz protégée par un fusible de 15 ampères (ou un coupe-circuit comparable).

Le fil de terre de votre lave-linge est relié à la troisième broche du cordon d'alimentation. Celle-ci doit être insérée dans une prise murale à trois broches correctement mise à la terre.



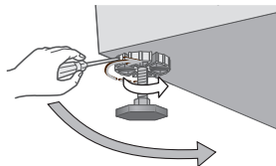
5. Faites glisser votre lave-linge jusqu'à l'emplacement choisi.

6. Mettez votre lave-linge de niveau en tournant les pieds vers la gauche ou la droite manuellement ou à l'aide de la clé anglaise fournie.

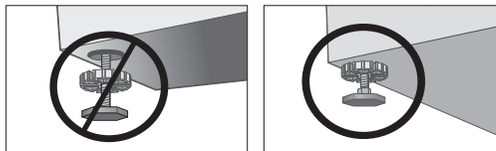
Lorsque le lave-linge est de niveau, serrez les écrous à l'aide de la clé anglaise ou d'un tournevis (plat).



-  Les quatre côtés de votre lave-linge doivent être de niveau. Utilisez un niveau à bulle sur les quatre côtés pour vérifier. Après une dizaine de lessives, il est recommandé de revérifier si votre lave-linge est toujours de niveau.



-  Pour éviter toute blessure aux jambes, ne pas déplacer le lave-linge si les écrous de blocage ne sont pas serrés.



mode d'emploi

CHARGER VOTRE LAVE-LINGE

- Vous pouvez remplir le tambour de vêtement secs non pliés, mais **NE LE SURCHARGEZ PAS**.
 - Toute surcharge risque de réduire l'efficacité de la lessive et de provoquer une usure excessive et éventuellement un froissage du linge.
 - Lavez les articles délicats comme les soutien-gorge, bas et autres articles de lingerie à l'aide du programme Delicates/Hand Wash (Délicats/Lavage main) Wash, avec les articles légers similaires.
 - Lorsque vous lavez des articles volumineux ou un faible nombre d'articles qui ne remplissent pas complètement le tambour (p. ex. une carpette, des peluches, un ou deux pulls), ajoutez quelques serviettes afin d'aider les processus de rotation et d'essorage.
-  Lors de l'essorage, le lave-linge peut ajouter de l'eau afin de compenser les éventuels déséquilibres dans le tambour.
- Lorsque vous lavez du linge très sale, ne surchargez pas votre lave-linge : le résultat du lavage sera plus satisfaisant.
 - Pour ajouter un article oublié :
 1. Appuyez sur le bouton **Start/Pause (Démarrer/Pause)**.
 2. Attendez que le voyant Door Lock (Verrouillage hublot) s'éteigne (5 secondes)
 3. Ajoutez l'article, fermez le hublot et appuyez sur le bouton **Start/Pause (Démarrer/Pause)**. Après une pause de 10 secondes, le cycle redémarre.
-  Pour assurer la qualité du lavage, ajoutez les articles oubliés dans les cinq minutes suivant le début du cycle de lavage.

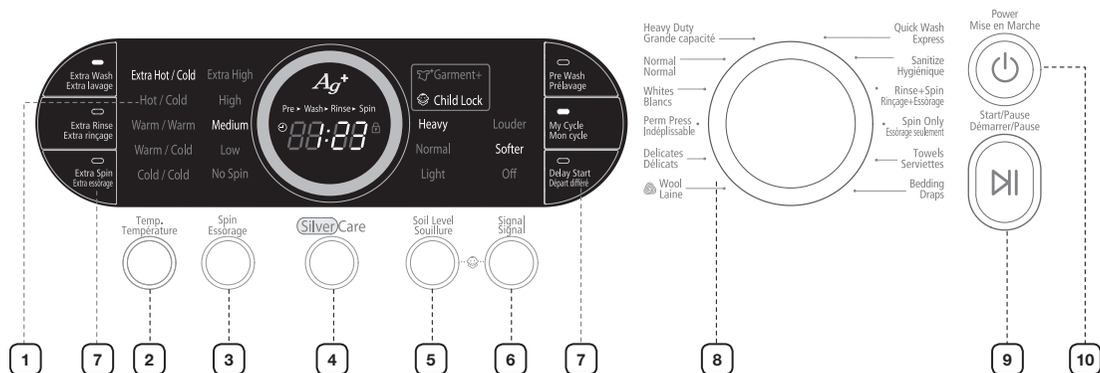
Pour laver la literie, les serviettes, les sous-vêtements et les autres articles habituellement en contact avec la peau, nous vous recommandons d'utiliser l'option SilverCare™, qui supprime les micro-organismes dans l'eau froide.

MISE EN ROUTE

1. Chargez votre lave-linge.
 2. Fermez le hublot.
 3. Versez le détergent et les additifs désirés dans le bac (voir pages 16 à 17).
 4. Sélectionnez les options et le programme appropriés à la charge de linge (voir pages 12 à 15).
 5. Appuyez sur le bouton **Start/Pause (Démarrer/Pause)**.
 6. Le voyant du lave-linge s'allume.
 7. La durée estimée du programme apparaît à l'écran.
La durée peut varier pour offrir un meilleur aperçu du temps restant du programme en cours.
-  La durée réelle nécessaire à la réalisation d'un programme peut différer de la durée estimée affichée sur l'écran en fonction de la pression et de la température de l'eau, du type de lessive utilisé et du linge à nettoyer.
8. Avant de se remplir, votre lave-linge va émettre une série de clics, vérifier le verrouillage du hublot et effectuer une vidange rapide.
-  • Une fois le cycle terminé, le voyant Door Lock (Verrouillage hublot) s'éteint et le message « End » (Fin) apparaît à l'écran.
- N'essayez PAS d'ouvrir le hublot avant l'extinction du voyant Door Lock (Verrouillage hublot). Pour ajouter un article oublié, voir la section « Charger votre lave-linge » (page 11).
 - Lorsque vous redémarrez votre lave-linge après une pause, prévoyez un délai pouvant atteindre 15 secondes avant que le cycle ne continue.
 - Appuyer sur le bouton **Power (Mise en Marche)** annule le programme et arrête le lave-linge.
 - Les voyants Pre Wash (Pré lavage), Wash (Lavage), Rinse (Rinçage) et Spin (Essorage) s'allument lorsque le programme entame ces parties du programme.

effectuer un lavage

PRÉSENTATION DU PANNEAU DE COMMANDES



1	Affichage numérique Affiche le temps restant, toutes les informations relatives au programme et les messages d'erreur.
2	Bouton Temp. (Température) Appuyez plusieurs fois sur ce bouton pour faire défiler les différentes températures disponibles. Extra Hot/Cold (Très chaud/Froid) - linge très sale, couleurs résistantes. Uniquement disponible avec le programme Sanitize (Hygiénique). Hot/Cold (Chaud/Froid) - blanc et linge très sale, couleurs résistantes. Warm/Warm (Tiède/Tiède) - couleurs résistantes. Si cette température est sélectionnée pour le rinçage, seul le rinçage final sera chaud. Les rinçages intermédiaires resteront froids afin d'économiser l'énergie. Warm/Cold (Tiède/Froid) - linge moyennement sale, couleurs résistantes, la plupart des articles infroissables. Cold/Cold (Froid/Froid) - linge très peu sale, couleurs vives.
3	Bouton Spin (Essorage) Appuyez sur ce bouton à plusieurs reprises pour faire défiler les différents essorages possibles. Extra High (Très élevé) - élimine plus d'eau lors de l'essorage.  Pour réduire le froissage des tissus infroissables et sans repassage, n'utilisez PAS l'option d'essorage Extra High (Très élevé) et ne surchargez pas votre lave-linge. High (Elevé) - à utiliser pour les sous-vêtements, t-shirts, jeans et cotons épais. Medium (Moyen) - à utiliser pour les jeans, les articles infroissables et sans repassage et les synthétiques. Low (Bas) - à utiliser pour les articles délicats nécessitant un vitesse d'essorage moindre. No Spin (Sans essor) - vide le lave-linge sans procéder à l'essorage. A utiliser pour le linge extrêmement délicat ne pouvant être essoré.
4	Bouton SilverCare™ Le système SilverCare™ utilise 92 % moins d'énergie qu'une stérilisation traditionnelle à l'eau chaude.
5	Bouton Soil Level (Souillure) Appuyez sur ce bouton pour sélectionner le degré de saleté / le temps de lavage. Heavy (Lourd) - pour le linge très sale. Normal (Normal) - pour le linge moyennement sale. Ce mode convient à la plupart des lessives. Light (Léger) - pour le linge peu sale.
6	Bouton Signal (Signal) Appuyez sur ce bouton pour augmenter ou diminuer le volume du signal de fin de programme ou pour couper ce signal.

7 Boutons d'options de programme

Appuyez sur ces boutons pour sélectionner différentes options de programmes.

Delay Start (Départ différé) - permet de retarder le départ d'un programme de 24 heures maximum par tranches d'une heure. L'heure affichée est celle à laquelle le lavage commencera.

Extra Wash (Extra lavage) - allonge le temps de lavage pour mieux enlever les taches.

Extra Rinse (Extra rinçage) - ajoute un rinçage supplémentaire à la fin du programme afin de mieux éliminer les additifs et parfums.

Extra Spin (Extra essorage) - allonge le temps d'essorage pour mieux éliminer l'eau du linge.

My Cycle (Mon cycle) - choisissez votre programme préféré et réglez la température, l'essorage, le degré de saleté, les options, etc. comme vous le souhaitez.

Pre Wash (Prélavage) - pour utiliser cette option, versez du liquide de prélavage dans la section Pre Wash (Prélavage) du bac. Lorsque cette option est activée, le lave-linge se remplit d'eau froide et de liquide de prélavage, le tambour se met à tourner puis se vide et enfin le lave-linge passe au programme sélectionné. Certains programmes ne permettent pas d'activer cette option.*

* Le prélavage ne peut pas être activé pour les programmes Delicate (Déliçats), Wool (Laine) et Quick Wash (Express).

8 Bouton de sélection du programme

Permet de sélectionner le programme adapté au linge placé dans le lave-linge. Le programme détermine le schéma de rotation et la vitesse d'essorage.

 Pour réduire le froissage du linge, sélectionnez le programme Perm Press (Indéplissable).

Heavy Duty (Grande capacité) - pour le linge très sale et les tissus épais aux couleurs résistantes.

Normal (Normal) - pour la plupart des tissus y compris les cotons, le linge de maison et le linge moyennement sale.

Whites (Blancs) - pour le linge blanc avec ou sans agent blanchissant.

Perm Press (Indéplissable) - pour les vêtements sans repassage, les tissus synthétiques et le linge peu à moyennement sale.

Delicates (Déliçats) - pour les tissus transparents, les soutien-gorge, la lingerie, la soie et les autres tissus à laver à la main. Pour des résultats optimaux, utilisez un détergent liquide.

Wool (Laine) - pour les lainages lavables en machine. Ne pas charger plus de 3,6 kg dans le tambour.



WOOLMARK

Le programme laine de ce lave-linge a été approuvé par Woolmark pour le lavage des produits Woolmark lavables en machine pour autant que ces produits soient lavés conformément aux instructions mentionnées sur l'étiquette et à celles fournies par le fabricant de ce lave-linge, M0509.

Quick Wash (Express) - pour le linge peu sale dont vous avez besoin rapidement.

Sanitize (Hygiénique) - pour le linge très sale aux couleurs résistantes. Ce programme élève la température de l'eau à 65°C afin d'éliminer les bactéries.

 Si vous appuyez sur le bouton Pause lors de la phase de chauffe du programme Sanitize (Hygiénique), le hublot restera verrouillé pour votre sécurité.

Rinse + Spin (Rinçage + Essorage) - utilisez ce programme pour le linge qui n'a besoin que d'un rinçage ou pour ajouter un adoucissant à une lessive.

Spin Only (Essorage seulement) - ajoute un cycle d'essorage afin d'éliminer plus d'eau du linge.

Towels (Serviettes) - pour les serviettes de bain, les gants de toilette et tapis de bain.

Bedding (Draps) - pour les articles volumineux comme les couvertures et les draps.

effectuer un lavage

9	Bouton Start/Pause (Démarrer/Pause)	Appuyez sur ce bouton pour interrompre et relancer les programmes.
10	Bouton Power (Mise en Marche)	Appuyez une fois sur ce bouton pour mettre en marche le lave-linge et appuyez de nouveau dessus pour l'arrêter. Si le lave-linge reste allumé pendant plus de 10 minutes sans qu'aucun bouton ne soit actionné, il s'éteint automatiquement.

Sécurité enfant

Cette fonction empêche les enfants de jouer avec le lave-linge.

Une fois la sécurité enfant activée, le panneau de commande ne peut pas être activé, empêchant ainsi les enfants de jouer avec le lave-linge.

ACTIVATION/DÉSACTIVATION

Pour activer/désactiver la fonction de sécurité enfant, appuyez simultanément sur les boutons **Souillure** et **Vapeur** pendant 3 secondes.

Fonctionnement :

1. Pour activer ou désactiver la fonction de sécurité enfant, maintenez les boutons Souillure et Signal appuyés pendant 3 secondes. L'activation/désactivation de la fonction de sécurité enfant n'est possible que lorsque l'appareil est sous tension.
2. Lorsque la fonction de sécurité enfant est activée, est qu'une touche quelconque est actionnée, un signal sonore retentit pendant un court laps de temps et le voyant « Sécurité enfant » s'éteint pendant 10 secondes.
3. Le fonction de sécurité enfant reste activée même après que l'alimentation a été coupée et rallumée ou que le cordon d'alimentation a été débranché et rebranché.

 Si des boutons, autre que **Mise en Marche**, ne fonctionnent pas, vérifiez si la fonction de sécurité enfant est activée.

Vêtement+

Il est possible d'ajouter ou de retirer du linge après le démarrage du lavage tant que le voyant **"Garment+" (Vêtement +)** est allumé. Une pression sur le bouton **Start/Pause (Démarrer/Pause)** déverrouille le hublot, sauf si l'eau est trop chaude ou si le tambour contient trop d'eau. Si vous ne parvenez pas à déverrouiller le hublot et souhaitez poursuivre le cycle de lavage, fermez le hublot et appuyez sur le bouton **Start/Pause (Démarrer/Pause)**.

Mon Cycle

Permet d'activer la fonction de lavage personnalisé (température, essorage, degré de saleté, etc.) à l'aide d'un bouton unique.

En appuyant sur le bouton **My Cycle (Mon cycle)**, vous activez les réglages définis lors du précédent mode **My Cycle (Mon cycle)**. Le voyant « **My Cycle** » (**Mon cycle**) indique que la fonction est activée.

Vous pouvez sélectionner toutes les options en mode « **My Cycle** » (**Mon cycle**), comme suit.

1. Sélectionnez le programme à l'aide du sélecteur (**Cycle Selector**).

2. Une fois le programme sélectionné, définissez chaque option.

 Reportez-vous à la page 25 pour les options disponibles pour chaque cycle.

3. Vous pouvez ensuite lancer le programme « **My Cycle** » (**Mon cycle**) en appuyant sur le bouton **Start/Pause (Démarrer/Pause)** en mode « **My Cycle** » (**Mon cycle**).

Le cycle et les options que vous sélectionnez s'afficheront la prochaine fois que vous sélectionnez « **My Cycle** » (**Mon cycle**).

 Vous pouvez modifier la configuration du programme « **My Cycle** » (**Mon cycle**) en répétant l'étape ci-dessus.

Le dernier réglage utilisé s'affichera la prochaine fois que vous utiliserez le programme « **My Cycle** » (**Mon cycle**).

POUR LE LAVAGE SILVERCARE™

Les chemisiers, chemises ou même articles de lingerie très délicats ne pouvant pas être lavés à l'eau chaude peuvent désormais être stérilisés efficacement sans les effets négatifs de la stérilisation à l'eau chaude. Les plateaux d'argent peuvent facilement être remplacés par un technicien qualifié au besoin.

Mode d'emploi :

1. Chargez le tambour.
2. Appuyez sur le bouton **Power (Mise en Marche)**.
3. Sélectionnez un cycle en tournant le sélecteur (Cycle Selector).
4. Appuyez sur le bouton SilverCare™.
5. Versez de la lessive dans le bac de lavage principal, puis ajoutez de l'adoucissant jusqu'à la marque.
6. Appuyez sur le bouton **Start/Pause (Démarrer/Pause)**.

Le lave-linge sélectionne automatiquement les conditions de lavage optimales en pesant le linge.

 POUR UTILISATION DOMESTIQUE UNIQUEMENT- LES UTILISATEURS COMMERCIAUX DOIVENT AVERTIR LEURS AUTORITES DE TRAITEMENT DES DECHETS LOCALES AVANT UTILISATION

Le nombre total de cycles "silver" effectués par le lave-linge s'affiche lorsque vous appuyez sur les boutons Signal et SilverCare™.

LU1 : moins de 1000 fois

LU0 : 1000 fois

Vous devez remplacer le kit SilverCare™ lorsque l'écran indique "LU0" car les électrodes sont en fin de vie. Contactez 1-800-SAMSUNG.

 L'option SilverCare™ n'est pas disponible avec le programme Wool (Laine).

effectuer un lavage

UTILISATION DE LA LESSIVE

Votre lave-linge est conçu pour utiliser des lessives haute efficacité (HE).

- Pour de meilleurs résultats de lavage, utilisez une lessive haute efficacité telle que Tide HE, Wisk HE, Cheer HE ou Gain HE*. Les lessives haute efficacité contiennent des agents anti-mousse qui réduisent ou éliminent la mousse. Lorsqu'il y a moins de mousse, la charge tourne plus efficacement et le lavage est optimisé.



 Une lessive classique n'est pas recommandée. Utilisez uniquement des lessives HE.

 Il est possible qu'une réduction de la quantité de lessive entraîne une réduction de la qualité de lavage. Il est important de pré-traiter les taches, de trier soigneusement le linge en fonction des couleurs et du degré de saleté et d'éviter de surcharger le lave-linge.

* Les noms de marques sont des marques déposées de leurs fabricants respectifs.

FONCTIONS

Distributeur automatique

Votre lave-linge dispose de bacs séparés pour la lessive, le produit javellisant non décolorant, l'eau de Javel chlorée et l'adoucissant. Ajoutez tous les additifs de lavage dans leurs bacs respectifs avant de démarrer votre lave-linge.

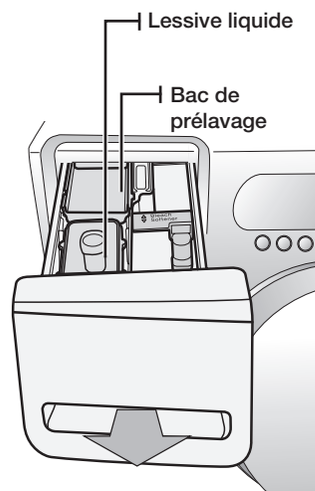
Le distributeur automatique DOIT TOUJOURS être refermé avant de démarrer le lave-linge.

N'OUVREZ PAS le distributeur automatique lorsque votre lave-linge est en marche.

Mode d'emploi :

1. Respectez toujours les quantités prescrites par le fabricant de la lessive.
2. Il s'agit du compartiment réservé à la lessive qui sera expulsée dans le tambour lors du cycle de lavage principal.

 Si vous utilisez une lessive en poudre, n'ajoutez pas de lessive liquide dans ce compartiment. Les lessives en poudre ne sont pas injectées avec les lessives liquides.



Bac à lessive

1. Versez la quantité recommandée de lessive directement dans le bac à lessive avant de démarrer votre lave-linge.
Si la quantité de lessive est trop importante, elle risque de se mélanger à l'adoucissant.
2. Si vous devez utiliser du javellisant non décolorant, ajoutez-le avec la lessive dans le bac à lessive.

 Lorsque vous ajoutez du javellisant non décolorant à la lessive, il est préférable que les deux produits de lavage se présentent sous la même forme : poudre ou liquide. Afin de protéger l'environnement, n'utilisez pas une dose excessive de lessive.

Bac de prélavage

Lorsque vous utilisez l'option Pre Wash (Prélavage), ajoutez la lessive dans le bac de prélavage et dans le bac à lessive. La lessive sera automatiquement distribuée au cours du prélavage.

- Si vous utilisez une lessive haute efficacité (HE), ajoutez 1/3 de la quantité recommandée dans le bac de prélavage et 2/3 dans le bac à lessive.

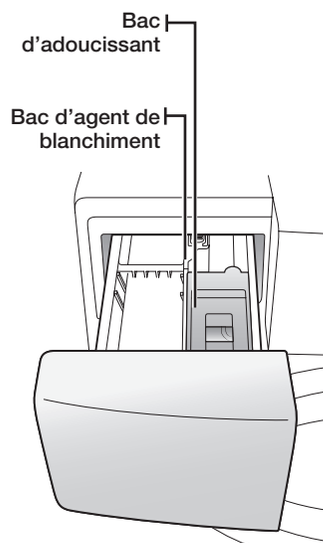
Bac d'agent de blanchiment

(Agent de blanchiment chloré liquide uniquement)

1. Ajoutez l'agent de blanchiment chloré dans le bac d'agent de blanchiment.
NE dépassez PAS la ligne MAX FILL (Remplissage max.).
2. Évitez d'éclabousser ou de trop remplir le bac.
3. Votre lave-linge libère automatiquement l'agent de blanchiment dans le tambour au moment opportun.
4. L'agent de blanchiment chloré liquide est automatiquement dilué avant qu'il n'atteigne le linge.



- Ne versez jamais d'agent de blanchiment chloré directement sur le linge ou dans le tambour. C'est un produit chimique puissant qui peut endommager les tissus, en abîmant les fibres ou en atténuant les couleurs, s'il n'est pas utilisé correctement.
- Si vous préférez utiliser un javellisant non décolorant sans chlore, ajoutez-le dans le bac approprié.
NE versez PAS le javellisant non décolorant dans le bac d'agent de blanchiment.



Bac d'adoucissant

1. Versez la quantité recommandée d'adoucissant liquide dans le bac approprié.
Pour des charges plus petites, utilisez moins d'un bouchon de produit.
2. L'adoucissant doit être dilué avec de l'eau pour atteindre la ligne MAX FILL (Remplissage max.) du bac.
3. Le distributeur libère automatiquement l'adoucissant liquide au moment opportun, au cours du cycle de rinçage.



- Utilisez UNIQUEMENT le bac d'adoucissant pour les adoucissants liquides.
- N'utilisez PAS la boule doseuse (type Downy Ball*) dans le bac d'adoucissant de ce lave-linge. Elle ne libérera pas l'adoucissant au moment opportun.
Utilisez le bac d'adoucissant.

- * Les noms de marques sont des marques déposées de leurs fabricants respectifs.

entretien de votre lave-linge

NETTOYER L'EXTÉRIEUR

Fermez les robinets d'eau après avoir terminé la lessive de la journée.

Cela coupera l'alimentation en eau de votre lave-linge et empêchera d'éventuels dommages en cas de fuite d'eau. Laissez le hublot ouvert pour permettre à l'intérieur de votre lave-linge de sécher.

Utilisez un chiffon doux pour essuyer les traces de lessive, d'agent de blanchiment ou d'autres produits.

Recommandations de nettoyage :

Panneau de commandes : 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.

Habitacle : nettoyez-le à l'eau et au savon.

NETTOYAGE DE L'INTÉRIEUR

Nettoyez régulièrement l'intérieur de votre lave-linge pour enlever la poussière, la saleté, les odeurs, les moisissures, les résidus de moisissure ou de bactéries qui peuvent rester dans votre lave-linge après le lavage du linge.

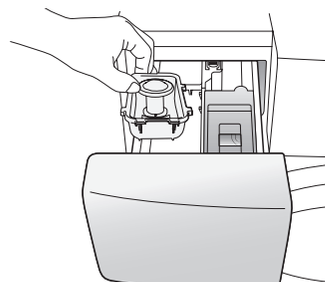
Le non-respect de ces instructions peut entraîner des conditions peu satisfaisantes, incluant de mauvaises odeurs et/ou des taches permanentes sur votre lave-linge ou sur le linge.

Il est possible d'enlever les dépôts calcaires en cas de besoin. Utilisez un produit étiqueté « sans danger pour le lave-linge ».

NETTOYER LES BACS

Il convient de nettoyer régulièrement le distributeur automatique afin d'en retirer les traces éventuelles de produits de lavage.

1. Retirez la lessive liquide du compartiment à lessive.
2. Retirez le bouchon du siphon des bacs à adoucissant et à eau de Javel.
3. Nettoyez les différents éléments à l'eau claire.
4. Nettoyez le compartiment du distributeur à l'aide d'une brosse souple.
5. Remettez le bouchon du siphon en place en appuyant dessus.
6. Remettez le distributeur en place.
7. Lancez un programme Rinçage et essorage à vide.



ENTREPOSAGE DE VOTRE LAVE-LINGE

Les lave-linge peuvent être endommagés si l'eau n'est pas retirée des tuyaux et des composants internes avant l'entreposage. Avant de le ranger, préparez votre lave-linge comme suit :

- Sélectionnez le cycle Quick Wash (Express) et versez un agent de blanchiment dans le distributeur automatique. Faites faire un cycle complet à vide à votre lave-linge.
- Fermez les robinets d'eau et débranchez les tuyaux d'arrivée.
- Débranchez votre lave-linge de l'alimentation électrique et laissez le hublot du lave-linge ouvert pour laisser l'air circuler à l'intérieur du tambour.
- Si votre lave-linge a été entreposé à des températures sous le point de congélation, attendez que l'eau congelée à l'intérieur dégèle avant de l'utiliser à nouveau.

18_ effectuer un lavage

dépannage

VÉRIFIEZ LES POINTS SUIVANTS SI...

PROBLEME	SOLUTION
vosre lave-linge ne démarre pas.	<ul style="list-style-type: none">• Assurez-vous que le hublot est correctement fermé.• Assurez-vous que le lave-linge est branché.• Assurez-vous que les robinets d'eau sont ouverts.• Assurez-vous d'avoir appuyé sur le bouton Start/Pause (Démarrer/Pause) pour démarrer votre lave-linge.• Assurez-vous que le verrouillage n'est pas activé ; voir page 14.• Avant que votre lave-linge ne commence à se remplir, il produit une série de bruits de cliquetis qui vous aident à déterminer si le hublot est verrouillé et il effectue une vidange rapide.• Vérifiez les fusibles ou réinitialisez le coupe-circuit
l'eau n'arrive pas ou le débit est insuffisant.	<ul style="list-style-type: none">• Ouvrez les deux robinets à fond.• Assurez-vous que le hublot est complètement fermé.• Démêlez les tuyaux d'arrivée d'eau.• Débranchez les tuyaux et nettoyez les tamis. Les tamis des filtres des tuyaux peuvent être obstrués.• Ouvrez et fermez le hublot, puis appuyez sur le bouton Start/Pause (Démarrer/Pause).
à la fin du programme de lavage, il reste de la lessive 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 cadran de réglage de la lessive est en position haute lors de l'utilisation de lessive en poudre.
vosre lave-linge vibre ou est trop bruyant.	<ul style="list-style-type: none">• Assurez-vous que le lave-linge est installé sur une surface plane. Si la surface n'est pas plane, ajustez les pieds réglables pour mettre le lave-linge à niveau.• Assurez-vous que les vis de transport ont été enlevées.• Assurez-vous que le lave-linge n'est en contact avec aucun autre objet.• Assurez-vous que la charge de linge est bien équilibrée.
vosre lave-linge s'arrête	<ul style="list-style-type: none">• Branchez le cordon d'alimentation à une prise électrique opérationnelle.• Vérifiez les fusibles ou réinitialisez le coupe-circuit.• Fermez le hublot et appuyez sur le bouton Start/Pause (Démarrer/Pause) pour démarrer votre lave-linge. Pour votre sécurité, il ne tourne et n'essore pas jusqu'à la fermeture du hublot.• Avant que votre lave-linge ne commence à se remplir, il produit une série de bruits de cliquetis qui vous aident à déterminer si le hublot est verrouillé et il effectue une vidange rapide.• Il se peut qu'il y ait une pause ou un trempage lors du cycle. Attendez un instant ; il se peut que la machine se mette en marche.• Vérifiez que les tamis des tuyaux d'arrivée au niveau des robinets ne sont pas obstrués. Nettoyez les tamis régulièrement.

dépannage

la température de l'eau n'est pas correcte.	<ul style="list-style-type: none">• Ouvrez les deux robinets à fond.• Vérifiez le choix de la température.• Assurez-vous que les tuyaux sont branchés aux bons robinets. Rincez les canalisations d'eau.• Vérifiez le chauffe-eau. Elle doit être réglée pour fournir de l'eau chaude à 120° F (49° C) minimum, au niveau du robinet. Vérifiez également la capacité et le taux de récupération du chauffe-eau.• Débranchez les tuyaux et nettoyez les tamis. Les tamis des filtres des tuyaux peuvent être obstrués.• Lors du remplissage de votre lave-linge, la température de l'eau est susceptible de varier car la fonction automatique de contrôle de la température vérifie la température de l'eau entrante. Cette situation est normale.• Lors du remplissage du lave-linge, vous pouvez remarquer que de l'eau uniquement chaude et/ou uniquement froide passe par le distributeur alors que des températures de lavage basses ou élevées sont sélectionnées. La fonction automatique de contrôle de la température fonctionne normalement car le lave-linge détermine la température de l'eau.
le hublot est verrouillé ou ne s'ouvre pas.	<ul style="list-style-type: none">• Appuyez sur le bouton Start/Pause (Démarrer/Pause) pour arrêter votre lave-linge.• Le hublot du lave-linge reste verrouillé au cours de la phase de chauffage du cycle de stérilisation• Le mécanisme de verrouillage du hublot se débloque après quelques minutes.
le lave-linge ne se vidange pas et/ou n'essore pas.	<ul style="list-style-type: none">• Vérifiez les fusibles ou réinitialisez le coupe-circuit.• Démêlez les tuyaux de vidange. Démêlez les tuyaux. En cas de restriction lors de la vidange, appelez le service de dépannage.• Fermez le hublot et appuyez sur le bouton Start/Pause (Démarrer/Pause). Pour votre sécurité, le lave-linge ne tourne et n'essore pas jusqu'à la fermeture du hublot.
la charge est trop humide à la fin du cycle.	<ul style="list-style-type: none">• Utilisez la vitesse d'essorage High (Elevé) ou Extra High (Très élevé).• Utilisez une lessive haute efficacité pour réduire la production de mousse.• La charge est trop peu importante. De très petites charges (un ou deux articles) peuvent ne pas être équilibrées et essorées complètement.
de l'eau fuit du lave-linge.	<ul style="list-style-type: none">• Assurez-vous que le hublot est correctement fermé.• Vérifiez que tous les branchements des tuyaux sont bien serrés.• Assurez-vous que l'extrémité du tuyau de vidange est bien insérée et fixée au système de vidange.• Evitez toute surcharge.• Utilisez une lessive haute efficacité pour empêcher la surproduction de mousse.
le lave-linge produit trop de mousse.	<ul style="list-style-type: none">• Utilisez une lessive haute efficacité pour empêcher la surproduction de mousse.• Réduisez la quantité de lessive pour les lavages en eau douce et pour les charges dont le degré de saleté est faible ou léger.• La non-utilisation d'une lessive haute efficacité N'est PAS recommandée.

CODES

Des codes peuvent s'afficher pour vous permettre de mieux comprendre le problème rencontré par le lave-linge.

SYMBOLE	SIGNIFICATION	SOLUTION
dc	Une charge non équilibrée a empêché le lave-linge d'essorer.	Rééquilibrez la charge, appuyez sur le bouton Start/Pause (Démarrer/Pause) .
dl	Le hublot se déverrouille lors du fonctionnement du lave-linge.	Appuyez sur le bouton Power (Mise en Marche) pour éteindre le lave-linge, puis relancez le cycle. Si le code réapparaît, appelez le service de dépannage.
ds	Le hublot est ouvert lors du fonctionnement du lave-linge.	Fermez complètement le hublot et relancez le cycle. Si le code réapparaît, appelez le service de dépannage.
fl	Echec de la fermeture du hublot du lave-linge.	Fermez complètement le hublot et relancez le cycle. Si le code réapparaît, appelez le service de dépannage.
Hi-	Problème de contrôle de la température de l'eau. (Problème de contrôle du chauffage)	Appelez le service de dépannage.
LE	Le remplissage du lave-linge n'est pas suffisant.	Appelez le service de dépannage.
LO	Le hublot ne se déverrouille pas.	Assurez-vous que le hublot est correctement fermé. Appuyez sur le bouton Power (Mise en Marche) pour éteindre le lave-linge, puis rallumez-le. Si le code réapparaît, appelez le service de dépannage.
E3	Le moteur ne fonctionne pas correctement.	Relancez le cycle en appuyant sur le bouton Start/Pause (Démarrer/Pause) . Si le code réapparaît, appelez le service de dépannage.
nd	Votre lave-linge ne vidange pas. Cela peut également signifier que l'appareil détecte une petite obstruction lors de la vidange.	Avant d'appeler le service de maintenance, vérifiez les points suivants : 1) Eteignez l'appareil et rallumez-le. 2) Choisissez le cycle d'essorage uniquement 3) Appuyez sur le bouton Start/Pause (Démarrer/Pause) pour vidanger l'eau. Si cela ne fonctionne toujours pas, appelez le service de maintenance.
nf	Impossible de remplir le lave-linge.	Assurez-vous que les robinets d'eau sont complètement ouverts. Recherchez des tuyaux emmêlés. Vérifiez les tamis d'arrivée des tuyaux de remplissage.

dépannage

nFI	Le tuyau d'eau chaude/d'eau froide n'a pas été raccordé correctement.	Veillez procéder au raccordement correct du tuyau.
Si-	Problème avec le contrôle.	Appelez le service de dépannage.
PF	Plus d'alimentation électrique au cours du fonctionnement du lave-linge.	Relancez le cycle en appuyant sur le bouton Start/Pause (Démarrer/Pause) .
OE	Une erreur a été détectée dans le capteur de niveau d'eau.	Appelez le service de dépannage
E2	Touche bloquée.	Appelez le service de dépannage
6E	Problème au niveau du capteur de vitesse du moteur.	Relancez le cycle. Si le code réapparaît, appelez le service de dépannage.
LE	Problème au niveau du capteur de température.	Relancez le cycle. Si le code réapparaît, appelez le service de dépannage.
3E	Haute puissance détectée.	Relancez le cycle. Si le code réapparaît, appelez le service de dépannage.
2E	Tension élevée/basse détectée.	Relancez le cycle. Si le code réapparaît, appelez le service de dépannage.
7E	Problème au niveau du contrôle SilverCare™	Relancez le cycle. Si le code réapparaît, appelez le service de dépannage.
SUDS	Trop de mousse est détectée au cours du cycle de nettoyage. L'appareil est mis en attente jusqu'à sa réduction. Le fonctionnement reprendra alors. Le lavage terminé, les codes End et SUDS clignoteront tour à tour.	Pour éviter cela, diminuez la quantité de lessive utilisée.

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

TABLEAU DES SYMBOLES TEXTILES

Les symboles suivants offrent des conseils d'entretien des vêtements. Les conseils d'entretien des vêtements incluent les symboles de lavage, de blanchiment, de séchage et de repassage ou de nettoyage à sec le cas échéant. L'utilisation de symboles garantit la cohérence des informations entre les fabricants de vêtements (articles domestiques ou importés). Observez les consignes des symboles textile pour optimiser la durée de vie de votre linge et limiter les problèmes de lavage.

Programme de lavage		Instructions spéciales		Symboles d'avertissement pour le lavage	
	Normal		Séchage sur fil/Séchage en suspension		Pas de lessivage
	Textile infroissable/ Suppression des faux plis		Séchage par égouttement		Pas d'essorage
	Déliçats		Séchage à plat		Pas de chlorage
	Lavage à la main	Réglage de la chaleur			Pas de séchage en machine
Température de l'eau**			Elevée		Sans vapeur (repassage)
•••	Très chaud		Moyenne		Pas de repassage
••	Chaud		Basse	Nettoyage à sec	
•	Froid		A froid		Nettoyage à sec
Blanchiment			Ni air, ni chaleur		Pas de nettoyage à sec
	Blanchiment (tout type, au besoin)	Température de séchage au fer ou à la vapeur			Séchage sur fil/Séchage en suspension
	Blanchiment sans chlore (non décolorant) uniquement (au besoin)		Haut		Séchage par égouttement
	Programme de séchage à la machine		Moyen		Séchage à plat
Normal			Bas		Pour les lainages lavables en machine. Les charges doivent être inférieures à 8 livres (environ 3,7 kg).
	Textile infroissable/ Suppression des faux plis				
	Déliçats				

** Les symboles par point représentent la température appropriée de l'eau de lavage pour divers articles. Plage de températures : élevée (105° à 125° F/41° à 52° C), chaude (85° à 105° F/29° à 41° C) et froide (60° à 85° F/16° à 29° C). La température de l'eau de lavage doit être d'au moins 60° F (16° C) pour activer les détergents et obtenir un lavage efficace. Les températures du tambour ne sont pas garanties car les températures réelles entrant dans le lave-linge dépendent des réglages du chauffage de l'eau et des températures locales d'alimentation en eau. Par exemple, la température de l'eau froide alimentée dans les états du nord peut être de l'ordre de 40° F (4° C) ce qui est trop froid pour un lavage efficace. Dans ce cas, la température de l'eau doit être réglée en sélectionnant un réglage chaud (ajout d'eau chaude à la ligne MAX FILL (Remplissage max.)) ou en utilisant votre option de chauffage du lave-linge, le cas échéant.

annexe

AIDER L'ENVIRONNEMENT

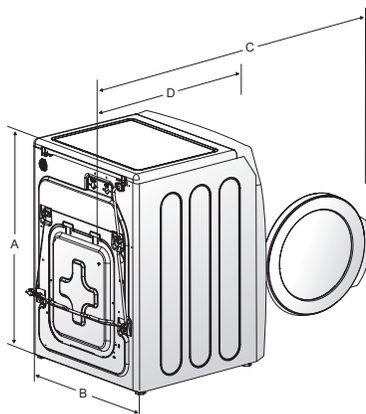
- Votre lave-linge a été fabriqué à partir de matériaux recyclables. Si vous décidez de le jeter, veuillez respecter les normes locales en matière d'évacuation des déchets. Coupez le cordon d'alimentation de façon à ce que l'appareil ne puisse pas être raccordé à une source électrique. Enlevez le hublot 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 dans les instructions du fabricant de la lessive.
- N'utilisez de produits détachant et blanchissant avant le cycle de lavage qu'en cas de nécessité.
- Economisez de l'eau et de l'électricité en ne faisant tourner que des charges pleines (la charge exacte dépend du programme utilisé).
- Utilisez SilverCare™ à la place de la stérilisation à l'eau chaude pour économiser de l'énergie.

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

Cet appareil est conforme à la norme UL2157.

CARACTÉRISTIQUES

TYPE	LAVE-LINGE A CHARGEMENT FRONTAL			
DIMENSIONS	Div	pouces (cm)	Div	pouces (cm)
	A. Hauteur	38" (96,5)	C. Profondeur, hublot ouvert à 90 °	51,18" (130)
	B. Largeur	27" (68,6)	D. Profondeur	31,1" (79)



PRESSION DE L'EAU		50 kPa ~ 800 kPa	
POIDS		93 kg	
PUISSANCE DE CHAUFFE		900 W	
CONSUMMATION	LAVAGE	120 V	226 W
	LAVAGE ET CHAUFFAGE	120 V	997 W
	ESSORAGE	120 V	379 W
	VIDANGE	120 V	41 W
VITESSE D'ESSORAGE	WF337 *	1300 tr/min	
	WF328 *	1200 tr/min	

TABLEAU DES PROGRAMMES

Utilisez ce tableau afin de définir les meilleurs programmes et option pour votre linge.

337AAG, 337AAL, 337AAR, 328AAW, 328AAG, 328AAR

	FONCTIONS													OPTIONS							Temps (minutes)			
	Température					Essorage					Souillure			Delay Start (Départ différé)	Extra Wash (Extra lavage)	Extra Rinse (Extra rinçage)	My Cycle (Mon Cycle)	Pre Wash (Pré-lavage)	Extra Spin (Extra essorage)	Silver Care™				
	EH/C	H/C	W/W	W/C	C/C	EH	H	M	L	NS	H	N	L											
Heavy Duty (Grande capacité)		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	92
Normal (Normal)		•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	51
Whites (Blancs)		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	62
Perm Press (Indé-plissable)			•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	47
Delicates (Déliçats)			•	•	•				•	•	•	•	•	•	•	•	•					•		41
Wool (Laine)				•	•				•	•		•		•			•							57
Quick Wash (Express)		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•					•		35
Towels (Serviettes)		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	66
Sanitize (Hygiénique)	•					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	112
Bedding (Draps)			•	•	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	71
Rinse + Spin (Rinçage + Essorage)					•	•	•	•	•	•				•		•	•				•	•		20
Spin Only (Essorage seulement)						•	•	•	•	•				•			•				•			11

Température	Essorage	Souillure
EH/C : Extra Hot (Très Chaud)/Cold (Froid)	EH : Extra High (Très élevé)	H : Heavy (Lourd)
H/C : Hot (Chaud)/Cold (Froid)	H : High (Élevé)	N : Normal (Normal)
W/W : Warm (Tiède)/Warm (Tiède)	M : Medium (Moyen)	L : Light (Léger)
W/C : Warm (Tiède)/Cold (Froid)	L : Low (Bas)	
	NS : No Spin (Sans Essor)	

garantie

LAVE-LINGE SAMSUNG SILVERCARE™

GARANTIE LIMITEE A L'ACHETEUR PRIMITIF

Ce produit de la marque SAMSUNG, fourni, distribué par SAMSUNG ELECTRONICS CANADA, INC. (SAMSUNG) et livré neuf, dans son emballage d'origine à l'acheteur primitif, est garanti par SAMSUNG contre tout défaut de fabrication relatif aux matériaux et à la qualité d'exécution pour une période de garantie limitée de :

Un (1) an (pièces et main d'oeuvre)

Cette garantie limitée débute à la date originale d'achat. Elle ne s'applique uniquement qu'aux produits achetés et utilisés aux Canada. Pour bénéficier du service de garantie, l'acheteur doit contacter SAMSUNG afin de déterminer le problème et de connaître les procédures de maintenance. Le service de garantie ne peut être réalisé que par un centre de service agréé SAMSUNG. La facture d'achat datée originale doit être présentée sur demande comme preuve d'achat à SAMSUNG ou le centre de service agréé SAMSUNG. SAMSUNG assurera un service de réparation gratuit à domicile pendant la période de garantie sujet à la disponibilité sur le territoire Canada. Le service de réparation à domicile n'est pas disponible dans toutes les zones.

Pour bénéficier du service de réparation à domicile, le produit doit se trouver dans un endroit dégagé et accessible au technicien. Si le service n'est pas disponible, SAMSUNG peut choisir de transporter le produit aller/retour vers un centre de service agréé.

SAMSUNG réparera, remplacera ou remboursera ce produit, selon sa convenance, et gratuitement comme stipulé ci-après, avec des pièces ou produits neufs ou reconditionnés s'il s'avère défectueux au cours de la période de garantie limitée spécifiée ci-dessus. Tous les produits ou pièces remplacées deviennent la propriété de SAMSUNG et doivent être renvoyés 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 : dégâts survenus lors de l'expédition; de la livraison et de l'installation ; applications et utilisations incorrectes du produit; produits ou numéros de série altérés ; dégât esthétique ou finition extérieure ; accidents, abus, négligence, dégâts occasionnés par le feu, l'eau, la foudre ou tout autre catastrophe naturelle ; l'utilisation de produits, d'équipements, de systèmes, d'utilitaires, de services, de pièces, de fournitures, d'accessoires, d'applications, d'installations, de réparations, de câble externe ou de connecteurs non fournis ou agréés SAMSUNG qui endommagent le produit ou entraînent des problèmes de maintenance ; une tension de ligne extérieure incorrecte, des variations ou des augmentations ; réglages opérés par le client et le non-respect d'instructions d'utilisation ou de nettoyage, d'entretien et environnementales reprises et imposées dans le manuel d'instruction ; retrait et réinstallation du produit ; problèmes causés par des nuisibles. Cette garantie limitée ne couvre pas les problèmes résultant d'un courant, d'une tension ou d'une alimentation, électrique incorrect, des ampoules électriques, des fusibles domestiques, du câblage domestique, du coût des appels au service d'assistance pour obtenir des instructions ou de réparation des erreurs d'installation. SAMSUNG ne garantit pas un fonctionnement ininterrompu ou sans erreur du produit.

HORMIS TOUTE INDICATION CONTRAIRE DANS LE PRESENT MANUEL, CE PRODUIT N'EST COUVERT PAR AUCUNE GARANTIE EXPRESSE OU IMPLICITE ET SAMSUNG DENIE TOUTE GARANTIE Y COMPRIS MAIS SANS S'Y LIMITER TOUTE GARANTIE IMPLICITE DE COMMERCIALISATION OU D'APTITUDE POUR UNE UTILISATION PARTICULIERE.

AUTRE GARANTIE DELIVREE PAR TOUTE PERSONNE, ENTREPRISE OU COMPAGNIE CONCERNANT CE PRODUIT NE PEUT S'APPLIQUER A SAMSUNG. SAMSUNG NE PEUT ETRE TENU RESPONSABLE D'UNE PERTE DE REVENUS OU DE BENEFICES, D'UN DEFAUT DE REALISATION D'ECONOMIES OU D'AUTRES GAINS, OU D'AUTRES DEGATS SUBSEQUENTS, ACCIDENTELS OU SPECIFIQUES RESULTANT D'UNE BONNE OU MAUVAISE UTILISATION DU PRODUIT OU D'UNE INCAPACITE A L'UTILISER, EN DEPIT DE LA THEORIE JURIDIQUE SUR LAQUELLE SE BASE LA PLAINTTE, MEME SI SAMSUNG A ETE AVERTI DE LA POSSIBILITE DE TELS DEGATS.

TOUTE RECUPERATION DE QUELQUE TYPE QUE CE SOIT CONTRE SAMSUNG NE PEUT DEPASSER LE MONTANT D'ACHAT DU PRODUIT VENDU PAR SAMSUNG AYANT CAUSE LE PRESUME DEGAT. SANS LIMITATION DE CE QUI PRECEDE, L'ACHETEUR ASSUME TOUS LES RISQUES ET RESPONSABILITES POUR LA PERTE, LE DEGAT OU LE PREJUDICE OCCASIONNE A L'ACHETEUR ET AUX BIENS DE L'ACHETEUR ET A DES TIERS ET A LEURS BIENS DECOULANT DE L'UTILISATION, DE LA MAUVAISE UTILISATION OU DE L'INCAPACITE A UTILISER CE PRODUIT. CETTE GARANTIE LIMITEE NE PEUT S'ETENDRE A PERSONNE D'AUTRE QUE L'ACHETEUR PRIMITIF DE CE PRODUIT, EST NON TRANSFERABLE ET CONSTITUE VOTRE RECOURS EXCLUSIF.

Certaines provinces n'autorisent pas les limitations de durée de garantie implicite, ou l'exclusion ou la limitation des dommages accidentels ou indirects. Dans un tel cas, les limitations ou exclusions reprises ci-dessus ne s'appliquent pas à vous. La présente garantie vous octroie des droits spécifiques, ainsi que d'autres variant d'une province à une autre.

Pour entrer en relation avec le service garantie, contactez SAMSUNG à :
SAMSUNG ELECTRONICS CANADA, INC. – CUSTOMER SERVICE 55 STANDISH COURT
MISSISSAUGA, ONTARIO L5R 4B2 CANADA
1-800-SAMSUNG(726-7864)
www.samsung.com/ca



QUESTIONS OU COMMENTAIRES ?

Pays	APPELEZ LE	OU RENDEZ-VOUS SUR LE SITE
CANADA	1-800-SAMSUNG(726-7864)	www.samsung.com/ca

Code N° DC68-02440C-03_CFR