

Use & Care Guide
Manual de Uso y Cuidado
Guide d'Utilisation et d'Entretien
English / Español / Français



For best results, a low-sudsing, HE High Efficiency Detergent made for front loading washers must be used.

Para obtener mejores resultados, una baja espuma, H.E. Alta eficiencia de detergentes para lavadoras de carga hizo frente deve ser utilizado.



Pour de meilleurs résultats, et un bas niveau de mousse, un détergent haute-efficacité HE conçu pour les laveuses à chargement frontal doit être utilisé.

Models / Modelos / Modèles: 405.4227#

Kenmore®

Front Load Washer

Lavador de Carga Frontal

Laveuse à Chargement Frontal

= color number, número de color, le numéro de la couleur

Transform SR Brands Management LLC
Hoffman Estates, IL 60192

www.kenmore.com



WASHER SAFETY	3
Proper Installation	5
When Not in Use	5
OPERATION REQUIREMENTS	6
Location of Your Washer	6
Electrical Requirements	6
Water Supply Requirements	7
Drain Requirements	7
INSTALLATION INSTRUCTIONS	8
Before You Begin	8
Tools Required	8
Parts Included	9
Optional Accessories.....	9
Rough-In Dimensions	9
Unpacking the Washer	10
Installing the Washer	11
WASHER USE	14
Control Panel	14
Features	20
Loading and Using the Washer	23
WASHER CARE	25
Cleaning	25
Moving, Storage and Long Vacations	28
BEFORE YOU CALL FOR SERVICE.. ..	29
Error Codes	36

WASHER SAFETY

YOUR SAFETY AND THE SAFETY OF OTHERS ARE VERY IMPORTANT

To prevent injury to the user or other people and property damage, the instructions shown here must be followed. Incorrect operation due to ignoring of instructions may cause harm or damage, including death.

The level of risk is shown by the following indications.



This symbol indicates the possibility of death or serious injury.



This symbol indicates the possibility of injury or damage to property.



This symbol indicates the possibility of dangerous voltage constituting a risk of electrical shock is present that could result in death or serious injury.

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

WARNING

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

- Read the instruction manual before using the appliance.
- DO NOT wash or dry articles that have been previously cleaned in, washed in, soaked in or spotted with gasoline, dry-cleaning solvents, or other flammable or explosive substances, as they give off vapors that could ignite or explode.
- DO NOT add gasoline, dry-cleaning solvents, or other flammable or explosive substances to the wash water. These substances give off vapors that could ignite or explode.
- Under certain conditions, hydrogen gas may be produced in a hot-water system that has not been used for 2 weeks or more. HYDROGEN GAS IS EXPLOSIVE. If the hot water system has not been used for such a period, before using a washing machine, turn on all hot-water faucets and let the water flow from each for several minutes. This will release any accumulated hydrogen gas. As the gas is flammable, DO NOT smoke or use an open flame during this time.
- DO NOT allow children to play on or in this appliance. Close supervision of children is necessary when this appliance is used near children. Before the washer is removed from service or discarded, remove the door or lid. Failure to follow these instructions may result in death or injury to persons.
- DO NOT reach into the appliance if the drum or other components are moving to prevent accidental entanglement.
- DO NOT install or store this appliance where it will be exposed to the weather.
- DO NOT tamper with controls, repair or replace any part of this appliance or attempt any servicing unless specifically recommended in the user maintenance instructions or in published user repair instructions that you understand and have the skills to carry out.
- Keep the area around your appliance clean and dry to reduce the possibility of slipping.
- DO NOT operate this appliance if it is damaged, malfunctioning, partially disassembled, or has missing or broken parts including a damaged cord or plug.
- Unplug the appliance or turn off the circuit breaker before servicing. Pressing the Power button DOES NOT disconnect power.
- See “Electrical Requirements” located in the Installation Instructions for grounding instructions. The appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety. Children should be supervised to ensure that they do not play with appliance.

- If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.
- The new hose-sets bought from the retailer where the product was purchased are to be used and the old hose-sets should not be reused.
- This appliance is for indoor use only.

SAVE THESE INSTRUCTIONS

PROPER INSTALLATION

- This washer must be properly installed and located in accordance with the Installation Instructions before it is used. Ensure the cold water hose is connected to the “C” valve.
- Install or store where it will not be exposed to temperatures below freezing or exposed to the weather, which could cause permanent damage and invalidate the warranty. Properly ground the washer to conform with all governing codes and ordinances. Follow details in installation instructions.

WARNING

Electrical Shock Hazard




- Plug into a grounded 3 prong outlet.
- Do not remove the ground prong.
- Do not use an adapter.
- Do not use an extension cord.
- Ignoring these warnings can result in death, fire or electrical shock.

WHEN NOT IN USE

Turn off water faucets to minimize leakage if a break or rupture should occur. Check the condition of the fill hoses; We recommend changing the hoses every 5 years.

State of California Proposition 65 Warnings:

 **WARNING : Cancer and Reproductive Harm**
-www.P65Warnings.ca.gov.

SAVE THESE INSTRUCTIONS

THIS APPLIANCE IS FOR HOUSEHOLD USE ONLY

OPERATION REQUIREMENTS

LOCATION OF YOUR WASHER

DO NOT INSTALL THE WASHER:

1. In an area exposed to dripping water or outside weather conditions. The ambient temperature should never be below 60°F (15.6°C) for proper washer operation.
2. In an area where it will come in contact with curtains or drapes.
3. On carpet. The floor **MUST** be a hard surface with a maximum slope of 1/2" per foot (1.27 cm per 30 cm). To make sure the washer does not vibrate or move, you may have to reinforce the floor.

NOTE: If floor is in poor condition, use 3/4" impregnated plywood sheet solidly attached to the existing floor covering.

IMPORTANT: MINIMUM INSTALLATION CLEARANCES

- When installed in alcove: Top and Sides = 0" (0 cm), Back = 3" (7.6 cm)
- When installed in closet: Top and Sides = 0" (0 cm), Front = 2" (5 cm), Back = 3" (7.6 cm)
- Closet door ventilation openings required: 2 louvers each 60 square in. (387 cm), located 3" (7.6 cm) from top and bottom of door

ELECTRICAL REQUIREMENTS

Read these instructions completely and carefully.

WARNING

TO REDUCE THE RISK OF FIRE, ELECTRICAL SHOCK AND PERSONAL INJURY:

- **DO NOT USE AN EXTENSION CORD OR AN ADAPTER PLUG WITH THIS APPLIANCE.** Washer must be electrically grounded in accordance with local codes and ordinances.

CIRCUIT - Individual, properly polarized and grounded 15-amp branch circuit fused with 15-amp time -delay fuse or circuit breaker.

POWER SUPPLY - 2-wire with ground, 120V~, single-phase, 60Hz, alternating current.

OUTLET RECEPTACLE - Properly grounded receptacle located so the power cord plug is accessible when the washer is in an installed position.

GROUNDING REQUIREMENTS

Improper connection of the equipment grounding conductor can result in a risk of electrical shock. Check with a licensed electrician if you are in doubt as to whether the appliance is properly grounded.

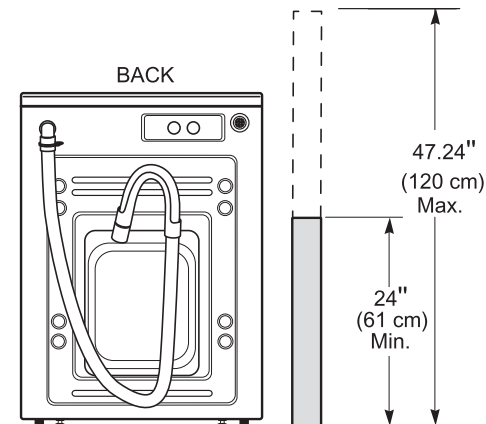
1. The washer **MUST** be grounded. In the event of malfunction or breakdown, grounding will reduce the risk of electrical shock by providing a path of least resistance for electrical current.
2. Since your washer is equipped with a power supply cord having an equipment-grounding conductor and a grounding plug, the plug **MUST** be plugged into an appropriate, copper-wired receptacle that is properly installed and grounded in accordance with all local codes. If in doubt, call a licensed electrician. **DO NOT** cut off or alter the grounding prong on the power supply cord. In situations where a two-slot receptacle is present, it is the owner's responsibility to have a licensed electrician replace it with a properly grounded grounding-type receptacle.

WATER SUPPLY REQUIREMENTS

Hot and cold water faucet **MUST** be installed within 42" (107 cm) of your washer's water inlet. The faucet **MUST** be 3/4" (1.9 cm) garden hose-type so inlet hoses can be connected. Water pressure **MUST** be between 10 and 120 psi. Your water department can advise you of your water pressure.

DRAIN REQUIREMENTS

1. Drain capable of eliminating 17 gal (64.3 L) per minute.
2. A standpipe diameter of 1.25" (3.18 cm) minimum.
3. The standpipe height above the floor should be:
Minimum height: 24" (61 cm)
Maximum height: 47.24" (120 cm)



INSTALLATION INSTRUCTIONS

BEFORE YOU BEGIN

Read these instructions completely and carefully.

- **IMPORTANT** - Save these instructions for local inspector's use.
- **IMPORTANT** - Observe all governing codes and ordinances.
- **Note to Installer** - Be sure to leave these instructions with the Consumer.
- **Note to Consumer** - Keep these instructions for future reference.
- **Skill Level** - Installation of this appliance requires basic mechanical and electrical skills.
- Completion time - 1-3 hours.
- Proper installation is the responsibility of the installer.
- Product failure due to improper installation is not covered under the Warranty.

FOR YOUR SAFETY:

WARNING

- This appliance must be properly grounded and installed as described in these Installation Instructions.
- Do not install or store the appliance in an area where it will be exposed to water/weather. See the Location of Your Washer section.
- **NOTE:** This appliance must be properly grounded, and electrical service to the washer.
- Certain internal parts are intentionally not grounded and may present a risk of electric shock only during servicing. Service Personnel - Do not contact the following parts while the appliance is energized: Electrical Valve, Drain Pump, Heater and Motor.

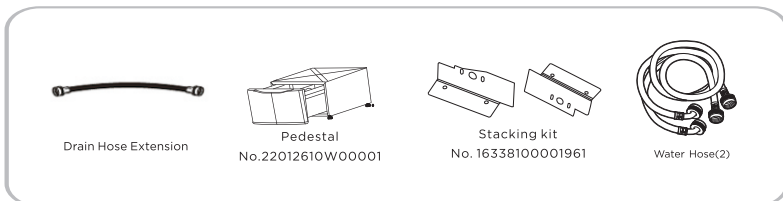
TOOLS REQUIRED

- Adjustable wrench or 1/2" socket with ratchet
- Adjustable wrench or 9/16" open-end wrench
- Adjustable pliers
- Carpenter's level

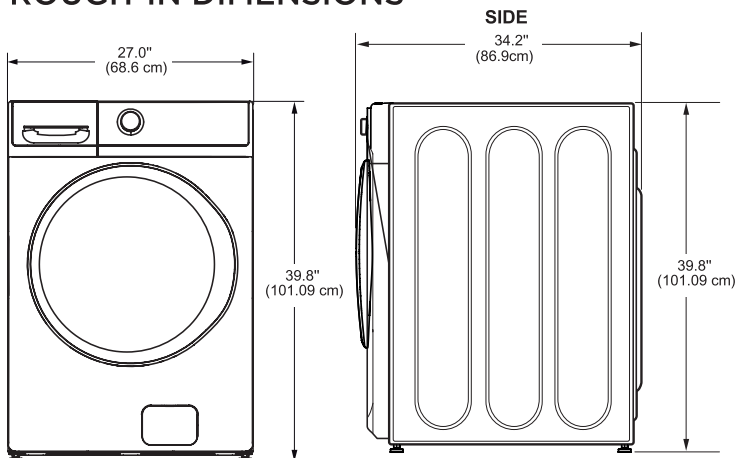
PARTS INCLUDED



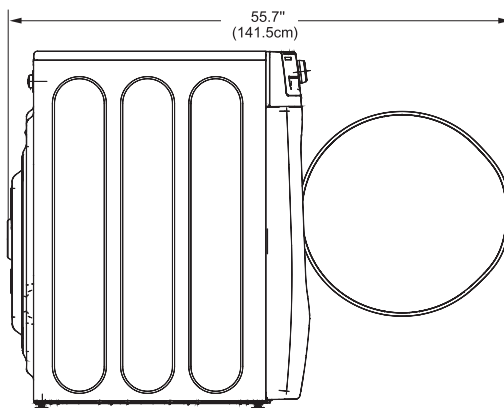
OPTIONAL ACCESSORIES



ROUGH-IN DIMENSIONS



*NOTE: With pedestal, 52.6"
Stacked no pedestal, 84"



UNPACKING THE WASHER

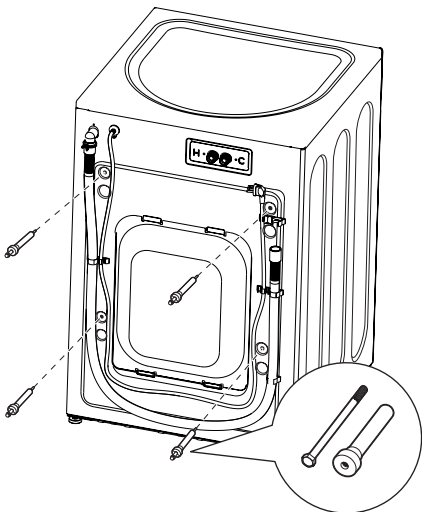
⚠ WARNING:

- Recycle or destroy the carton and plastic bags after the washer is unpacked. Make materials inaccessible to children. Children might use them for play. Cartons covered with rugs, bedspreads or plastic sheets can become airtight chambers causing suffocation.

1. Cut and remove the top and bottom packaging straps.
2. While it is in the carton, carefully lay the washer on its side. **DO NOT** lay the washer on its front or back.
3. Turn down the bottom flaps-remove all base packaging, including the cardboard, styrofoam base and styrofoam tub support (inserted in center of base).

NOTE: If you are installing a pedestal, proceed to the installation instructions that come with the pedestal.

4. Carefully return the washer to an upright position and remove the carton.
5. Carefully move the washer to within 4 feet (122 cm) of the final location.
6. Remove the following from the back side of the washer:
 - 4 bolts (use a 13 gauge sleeve)
 - 4 plastic spacers (including rubber grommets)
 - 4 power cord retainers



IMPORTANT: Failure to remove the shipping bolts* can cause the washer to become severely unbalanced.

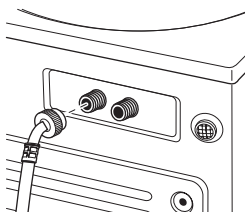
* Any damages from failure to remove the shipping bolts and spacers are not covered by the warranty.

Save all bolts and spacers for future use.

NOTE: If you must transport the washer at a later date, you must reinstall the shipping support hardware to prevent shipping damage. Keep the hardware in the plastic bag provided.

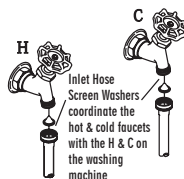
INSTALLING THE WASHER

1. Run some water from the cold faucet to flush the water lines and remove particles that might clog up the inlet hose.
2. Ensure there are rubber washers in the hoses. Reinstall the rubber washer into the hose fitting if it has fallen out during shipment. Connect one end of a new hose with rubber washer to the inlet labeled H. Connect one end of a 2nd new hose with rubber washer to the inlet labeled C. Tighten by hand; then tighten another $2/3$ turn with pliers.



Do not crossthread or over-tighten these connections.

3. Install the screen washers by inserting them into the free ends of the inlet hoses with protruded side facing the faucet.
4. Connect the inlet hose ends to the HOT and COLD water faucets tightly by hand, then tighten another $2/3$ turn with pliers. Turn the water on and check for leaks.



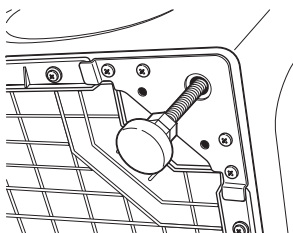
5. Carefully move the washer to its final location. Gently move the washer into position ensuring inlet hoses do not become kinked. It is important not to damage the rubber leveling legs or floor when moving your washer to its final location. Damaged legs can increase washer vibration. It may be helpful to spray window cleaner on the floor to help move your washer into its final position.

NOTE: To reduce vibration, ensure that all four rubber leveling legs are firmly touching the floor. Push and pull on the back right and then back left of your washer.

NOTE: Do not use the dispenser drawer or door to lift the washer.

NOTE: If you are installing into a drain pan, you can use a 24-inch long 2x4 to lever the washer into place.

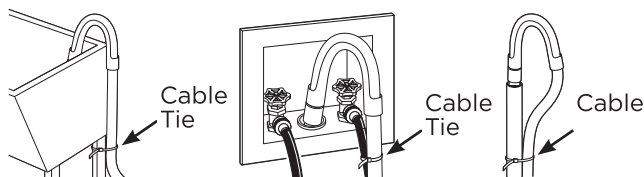
6. With the washer in its final position, place a level on top of the washer (if the washer is installed under a counter, the washer should not be able to rock). Adjust the front leveling legs up or down to ensure the washer is resting solid. Turn the locknuts on each leg up towards the base of the washer and snug with a wrench.



NOTE: Keep the leg extension at a minimum to prevent excessive vibration. The farther out the legs are extended, the more the washer will vibrate.

If the floor is not level or is damaged, you may have to extend the rear leveling legs.

7. Attach the U-shaped hose guide to the end of the drain hose. Place the hose in a laundry tub or standpipe and secure it with the cable tie provided in the enclosure package.



NOTE: Placing the drain hose too far down the drain pipe can cause a siphoning action. No more than 7 inch (17.78 cm) of hose should be in the drain pipe. There must be an air gap around the drain hose. A snug fit can also cause a siphoning action.

8. Plug the power cord into a grounded outlet.

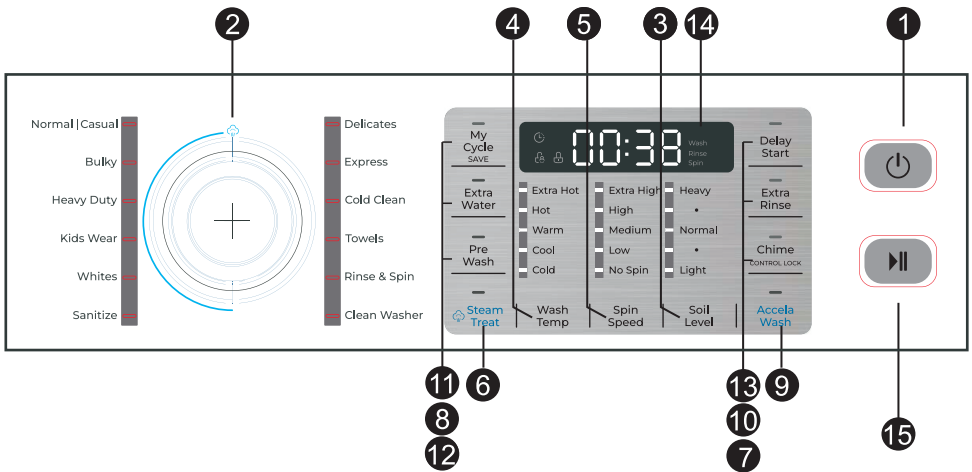
NOTE: Check to be sure the power is off at the circuit breaker/fuse box before plugging the power cord into an outlet.

9. Turn on the power at the circuit breaker/fuse box.
10. Read the rest of this Owner's Manual. It contains valuable and helpful information that will save you time and money.
11. Before starting the washer, check to make sure:
 - Main power is turned on.
 - The washer is plugged in.

- The water faucets are turned on, and ensure no leakage happened.
 - The unit is level and all four leveling legs are firmly on the floor.
 - The shipping support hardware is removed and saved.
 - The drain hose is properly fastened.
12. Run the washer through a complete cycle with warm temperature setting to ensure both hot and cold Valve work normally, No leakage happened.
 13. If your washer does not operate, please review the Before You Call For Service section before calling for service.
 14. Place these instructions in a location near the washer for future reference.

WASHER USE

CONTROL PANEL



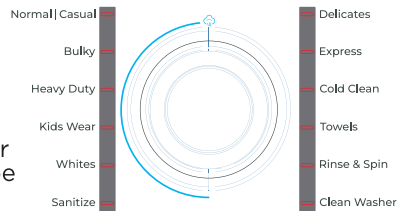
QUICK START

- 1 Press the button.

If the screen is dark, a press of the button will “wake up” the display.

- 2 Select a wash cycle. (Defaults are set for each cycle. These default settings can be changed. See Control setting for more information).

- 3 Press the button.



CONTROL SETTING

- 1 Power

Press to “wake up” the display.

NOTE: Pressing Power does not disconnect the appliance from the power supply.

2 Wash Cycles

The wash cycles are optimized for specific types of wash loads. The chart below will help you match the setting with the loads.

Normal/Casual	For heavily to lightly soiled colorfast cottons, household linens, work and play clothes. NOTE: This is the most common cycle.
Bulky	For large items such as comforters, blankets, small rugs and similar bulky items.
Heavy Duty	Washing the large and heavy clothing, such as overcoats or towels.
Whites	For heavily to lightly soiled white laundry, work and play clothes
Towels	For items such as towels, sheets, pillowcases and dish rags.
Sanitize	For increased water temperature which will help remove common bacteria found in home laundry. For best results, select the extra heavy soil setting when using the Sanitize cycle.
Express	For lightly soiled items needed in a hurry. Cycle time is approximately 25 minutes, depending on selected options.
Delicates	For delicate, washable textiles, e.g. made of silk, satin, synthetic fibers or blended fabrics.
Kids Wear	For washing kid and baby clothes. This cycle can clean child clothing and adds rinsing performance to help protect children's skin.
Cold Clean	Cold water flows in during wash.
Clean Washer	Use for cleaning the washer drum of residue and odor. Recommended use of at least once per month. NOTE: Never load laundry while using Clean Washer. The laundry may become damaged. See the Care and Cleaning section.
Rinse & Spin	To quickly rinse and spin selected items. This is a rinse-only cycle.

3 Soil Level

Change the **Soil Level** to increase or decrease the wash time to remove different amounts of soil.

To change the **Soil Level**, press the **Soil Level** button until you have reached the desired setting. You can choose soil levels ranging from Light to Heavy.

4 Wash Temp

Adjust to select the proper main water temperature for the wash cycle. The PreWash rinse water is always cold to help reduce energy usage and reduce setting of stains and wrinkles.

To change the wash temperature, press the wash Temp button until you have reached the desired setting.

You can choose between Cold, Cool, Warm, Hot or Extra Hot.

Follow the fabric manufacturer's care label when selecting the wash temperature.

By design, to protect fabrics, not all wash temperatures are available for certain wash cycles.

5 Spin Speed

Changing the **Spin Speed** changes the final spin speed of the cycles. spin Always follow the garment manufacturer's care label when changing the Spin speed.

To change the **Spin Speed**, press the **Spin Speed** button until you have reached the desired setting. You can choose between No Spin, Low, Medium, High or Extra High. Higher spin speeds are not available on certain cycles, such as Delicates. Higher spin speeds remove more water from the clothes and will help reduce dry time, but may also increase the possibility of setting wrinkles on some fabrics.

6 Steam Treat

Steam Treat adds steam into the washer to assist with loosening stains on the Normal/Casual, Bulky Heavy Duty, Whites, Kids Wear or Sanitize cycle.

To use:

1. Turn power ON and select a wash cycle.
2. Select the Add Steam Treat button to activate steam.
3. Press the ►|| button.

7 Chime

(CONTROL LOCK)

Chime can be turned on or off. With chime on, a beep will indicate an acceptable option and a double beep indicates an unacceptable option. Chime off will remove the beep for all knob turns and button presses.

The Control Lock feature locks the controls to prevent any selections from being made. With the feature enabled, children cannot accidentally start the washer by touching buttons.

To use Chime:
Press the Chime button to turn the feature on or off.

To use Control Lock:
Press and hold the Chime button for approximately 3 seconds until the lock icon illuminates in the display. Control Lock is now on. Press and hold the Chime button for 3 seconds again to turn off Control Lock.

8 Extra Water

Increases the water level of the main wash.

Option is available on Bulky, Heavy Duty, Whites, Cold Clean, Towels, Sanitize, Delicates, Kids Wear cycle.

To use:

1. Turn power ON and select a wash cycle.
2. Select the Extra Water button to activate water plus.
3. Press the ►|| button.

9 Accela Wash

This option reduces the overall washer cycle time by optimizing the wash, rinse and spin actions and/or gently raising the wash temperature to get clothes cleaned faster. Option is available on Cold Clean, Bulky, Heavy Duty, Whites, Towels, Kids Wear cycles. Total wash time will vary based on cycle chosen and options selected.

To use:

1. Turn power on and select a wash cycle which has Accela Wash as an option.
2. Make any adjustments to Soil, Temp and Spin as desired.
3. Press the Accela Wash button to reduce the overall wash time.
4. Press the ►|| button.

10 Extra Rinse

This option allows for an extra rinse during a cycle to remove excess dirt and detergent from soiled loads.

11 My Cycle

To save a favorite cycle, set the desired setting for wash cycle, soil level, spin speed and wash temp settings and hold down the My Cycle button for 3 seconds. A beep will sound to indicate the cycle has been saved.

To use your custom cycle, press the **My Cycle** button before washing a load.

To change the saved cycle, set the desired setting and hold down the **My Cycle** button for 3 seconds.

NOTE: When using **My Cycle**, wash options cannot be modified after the cycle has been started.

NOTE: If you change wash options with **My Cycle** before starting the cycle, the **My Cycle** light will turn off and you will be returned to the base cycle.

12 Pre Wash

Pre Wash is an extra wash before the main wash. Use it for heavily soiled clothes or for clothes with a care label that recommends prewashing before washing. Be sure to add liquid or powder high-efficiency detergent, or the proper wash additive to the dispenser.

Pre Wash must be selected prior to pressing the ► button. The **Pre Wash** feature will fill the washer with cold water (adding the prewash detergent), tumble the clothes, Then the washer will run the selected wash cycle.

13 Delay Start

You can delay the start of a wash cycle for up to 24 hours. Press the Delay Start button to choose the amount of time you want to delay the start of the wash cycle. Once the desired time is reached, press the ► button. The machine will count down and start automatically at the correct time.

NOTE: If you forget to close the door, a double beep will sound when pressing pause/add garment button.

NOTE: If you open the door when the delay is counting down, the machine will enter the pause state. You must close the door and press ► button again in order to restart the countdown.

14 Display

Displays the approximate time remaining until the end of the cycle.

NOTE: The cycle time is affected by the water pressure in your home and the balance of the load in the washer. You may see the time remaining on the display increase to accommodate a slower spin speed to handle unbalanced loads.

Cycle status is also displayed and certain features such as Delay Wash or Steam are shown indicating they have been selected.

A Display

Wash Time	Delay Time
125	2H
End	Error
End	E30

B Remain-Delay**C Control Lock****D Door Lock****15 ►**

Press to start a wash cycle. If the washer is running, pressing it once will pause the washer. Press again to restart the wash cycle.

If you want to add a garment, please press the ► button.

The washer will unlock the door. Press again to restart the cycle.

NOTE: In some cycles the washer will drain first, then unlock the door when it is paused.

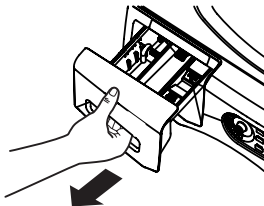
NOTE: The washer performs automatic system checks after pressing the ► button.

You may hear the door lock and unlock before water flows, this is normal.

FEATURES

THE DISPENSER DRAWER

Slowly open the dispenser drawer by pulling it out until it stops. After adding laundry products, slowly close the dispenser drawer. Closing the drawer too quickly could result in early dispensing of the bleach, fabric softener or detergent.



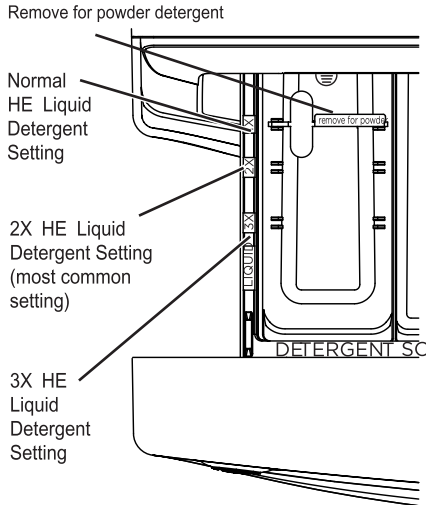
You may see water in the dispenser drawer at the end of the cycle. This is a result of the flushing/siphoning action and is part of the normal operation of the washer.

NOTE: Liquid detergent will drain into the washer drum as it is added.

- Detergent usage may need to be adjusted for water temperature, water hardness, size and soil level of the load. Avoid using too much detergent in your washer as it can lead to over sudsing and detergent residue being left on the clothes.

The Detergent Compartment

- High-efficiency detergent is required for this washer. Use the detergent manufacturer's recommended amount.
- Add measured detergent to the front left detergent compartment of the dispenser drawer.

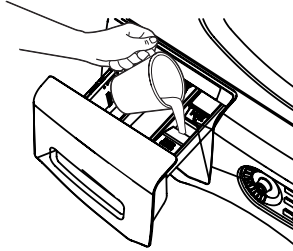


- Detergent is flushed from the dispenser at the beginning of the wash cycle. Either powdered or liquid detergent can be used.
- When using powder detergent, remove the Detergent selection insert and place it in a safe location outside of the washer. Follow the detergent manufacturer's instructions when measuring the amount of powder to use.
- When using detergent packs, they need to be placed in the washer drum before loading clothes. Detergent packs are not to be placed in the dispenser drawer.
- Detergent usage may need to be adjusted for water temperature, water hardness, size and soil level of the load. Avoid using too much detergent in your washer as it can lead to oversudsing and detergent residue being left on the clothes.
- Using more detergent than the recommended quantity can cause residue buildup on your washer.
- Liquid Detergent - Locate the concentration of your detergent on the bottle. Place the Detergent selection insert in the corresponding location depending on the concentration.

The Liquid Bleach Compartment

IMPORTANT: Be sure to identify the correct compartment for bleach before using.

If desired, measure out the recommended amount of liquid bleach, not to exceed $\frac{1}{3}$ cup (80 mL), and pour into the right compartment labeled "LIQUID BLEACH".



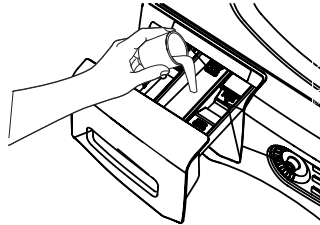
Do not exceed the maximum fill line. Overfilling can cause early dispensing of the bleach which could result in damaged clothes.

NOTE: Do not use powdered bleach in the dispenser.

The Fabric Softener Compartment

IMPORTANT: Be sure to identify the correct compartment for fabric softener before using.

If desired, pour the recommended amount of liquid fabric softener into the compartment labeled "FABRIC SOFTENER".



Use only liquid fabric softener in the dispenser.

Dilute with water to the maximum fill line.

Do not exceed the maximum fill line. Overfilling can cause early dispensing of the fabric softener which could stain clothes.

NOTE: Do not pour fabric softener directly on the wash load.

LOADING AND USING THE WASHER

Always follow fabric manufacturer's care label when laundering.

SORTING WASH LOADS

Sort laundry into loads that can be washed together.

COLORS	SOIL	FABRIC	LINT
Whites	Heavy	Delicates	Lint Producers
Lights	Normal	Easy Care	Lint Collectors
Darks	Light	Sturdy Cottons	

- Combine large and small items in a load. Load large items first. Large items should not be more than half the total wash load.
- Washing single items is not recommended. This may cause an out-of-balance load. Add one or two similar items.
- Pillows and comforters should not be mixed with other items. This may cause an out-of-balance load.

WARNING

Fire Hazard



- Never place items in the washer that are dampened with gasoline or other flammable liquids.
- No washer can completely remove oil.
- Do not dry anything that has ever had any type of oil on it (including cooking oils).
- Doing so can result in death, explosion, or fire.

PREPARING CLOTHES

To avoid snags during washing:

Follow these steps to maximize garment care.

- Close garment zippers, snaps, buttons and hooks.
- Mend seams, hems, tears.
- Empty all items from pockets.
- Remove nonwashable garment accessories such as ornaments and nonwashable trim materials.
- To avoid tangling, tie strings, draw ties and belt-like materials.
- Brush away surface dirt and lint.
- Promptly wash wet or stained garments to maximize results.
- Use nylon mesh garment bags to wash small items.
- Wash multiple garments at one time for best results.

LOADING THE WASHER

Wash drum may be fully loaded with loosely added items. Do not wash fabrics containing flammable materials (waxes, cleaning fluids, etc.).

To add items after washer has started, press **▶||** and wait until the door is unlocked. The washer may take up to 30 seconds to unlock the door after pressing **▶||** depending on the machine conditions.

Do not try to force open the door when it is locked.

After the door unlocks, open gently. Add items, close the door and press **▶||** to restart.

program	Default Cycle Time	Wash Temp(F)	Spin Speed(npm)	Level Soil(min)	My Cycle	Extra Water	Pre Wash	Steam Treat	Delay Start	Extra Rinse	Chime	Accela Wash
Normal/Casual	0:50	Extra Hot Hot Warm Cool Cold	Extra High High Medium Low No Spin	Heavy • Normal • Light	○	x	○	○	○	○	○	○
Bulky	1:14	- Hot Warm Cool Cold	Extra High High Medium Low No Spin	Heavy • Normal • Light	○	○	○	○	○	○	○	○
Heavy Duty	1:31	Extra Hot Hot Warm Cool Cold	Extra High High Medium Low No Spin	Heavy • Normal • Light	○	○	○	○	○	○	○	○
Kids Wear	1:14	- Hot Warm Cool Cold	Extra High High Medium Low No Spin	Heavy • Normal • Light	○	○	○	○	○	○	○	○
Whites	1:03	- Hot Warm Cool Cold	Extra High High Medium Low No Spin	Heavy • Normal • Light	○	○	○	○	○	○	○	○
Sanitize	2:25	Extra Hot - - - -	Extra High High Medium Low No Spin	Heavy • Normal • Light	○	○	○	○	○	○	○	x
Delicates	0:45	- Warm Cool Cold	Extra High High Medium Low No Spin	Heavy • Normal • Light	○	○	x	x	○	○	○	x
Express	0:25	Hot Warm Cool Cold	Extra High High Medium Low No Spin	- - - Light	○	x	x	x	○	x	○	x
Cold Clean	1:01	- - Cool Cold	Extra High High Medium Low No Spin	Heavy • Normal • Light	○	○	○	x	○	○	○	○
Towels	0:59	Hot Warm Cool Cold	Extra High High Medium Low No Spin	Heavy • Normal • Light	○	○	○	x	○	○	○	○
Rinse & Spin	0:20	-	Extra High High Medium Low No Spin	-	○	x	x	x	○	x	○	x
Clean Washer	2:50	Extra Hot - - -	-	-	○	x	x	x	○	x	○	x

Bold font: Default setting ○ Available x Not available

The washer door must be left slightly open after completing a wash cycle in order to allow the interior of the washer to dry.

WASHER CARE

CLEANING

EXTERIOR

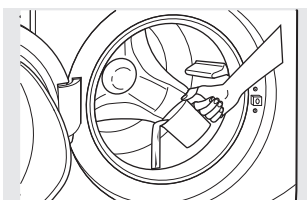
Immediately wipe off any spills. Wipe with damp cloth. Do not hit surface with sharp objects.

INTERIOR

To clean the interior of the washer, select the Clean Washer feature on the control panel. This Clean Washer cycle should be performed, at a minimum, once per month. This cycle will use more water, in addition to bleach, to control the rate at which soils and detergents may accumulate in your washer.

NOTE: Read the instructions below completely before starting the Clean Washer cycle.

1. Remove any garments or objects from the washer and ensure the washer basket is empty.
2. Open the washer door and pour one cup or 250 mL of liquid bleach or other washing machine cleaner into the basket.



3. Close the door and select the Clean Washer cycle. Push the ►|| button.
4. When the Clean Washer cycle is working, the display will show the estimated cycle time remaining. The cycle will complete in about 170 minutes. Do not interrupt the cycle.
5. After the cycle is complete, leave the door open slightly for better ventilation.

If for any reason the cycle needs to be interrupted, the door will not open immediately. Forcing open the door at this stage may cause water to flood. The door will open after the water is drained to a level where it would not flood the floor.

Clean Washer may be interrupted by pressing ►|| button in between cycles. A power outage in the house might also interrupt the cycle. When the power supply is back, the Clean Washer cycle resumes where it had stopped. When interrupted, be sure to run a complete Clean Washer cycle before using the washer. If the Power button is pressed during the Clean Washer cycle, the cycle will be lost.

IMPORTANT:

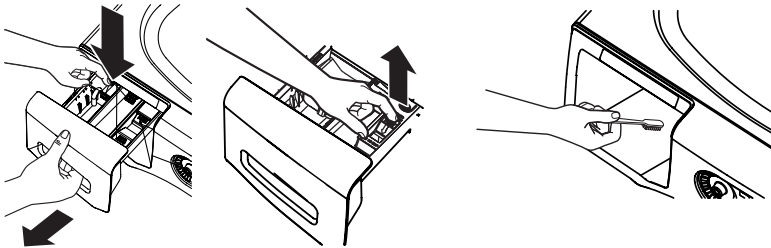
- Run Clean Washer with 1 Cup (250mL) of bleach once a month.
- After the completion of a Clean Washer cycle, the interior of your washer may have a bleach smell.
- It is recommended to run a light color load after the Clean Washer cycle.

DISPENSER DRAWER AREA

Detergent and fabric softener may build up in the dispenser drawer. Residue should be removed once or twice a month.

Lock tab is visible only after drawer has been pulled open.

1. Remove the drawer by first pulling it out until it stops. Then reach back into the left rear corner of the drawer cavity and press down firmly on the lock tab, pulling out the drawer.

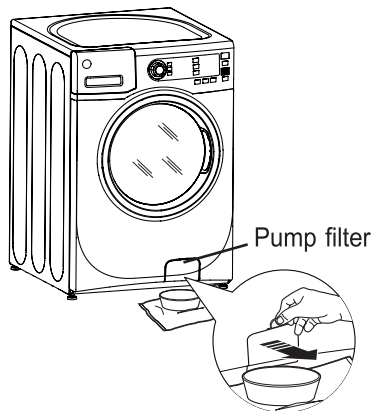


2. Remove the blue plastic piece upward.

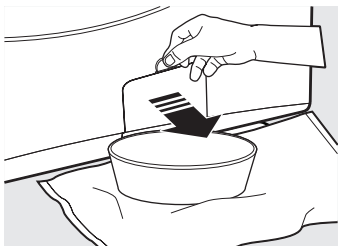
3. Use a cleaning tool to clean the inner wall of the cavity.

CLEANING THE PUMP FILTER

Due to the nature of the front-load washer, it is sometimes possible for small articles to pass to the pump. The washer has a filter to capture lost items to help prevent damage to the drain pump and/or being dumped to the drain. To retrieve lost items, clean out the pump filter. If the program terminates abnormally, make sure the washing machine is drained before cleaning.



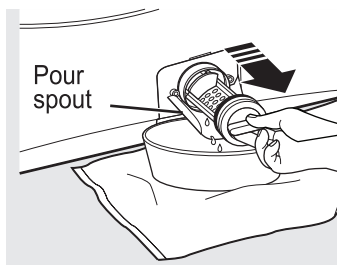
1. Using a coin or flat screwdriver in the notch on the door, open the access door.



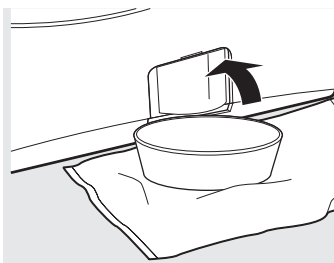
2. Place a shallow pan or dish under the pump access door and towels on the floor in front of the washer to protect the floor. It is normal to catch about a cup of water when the filter is removed.
3. Pull down the pour spout.



4. Turn the pump filter counterclockwise and remove the filter. Open slowly to allow the water to drain.

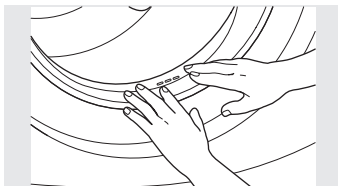


5. Clean the debris from the filter.
6. Replace the filter and turn clockwise. Tighten securely.
7. Flip up the pour spout.
8. Close the access door.

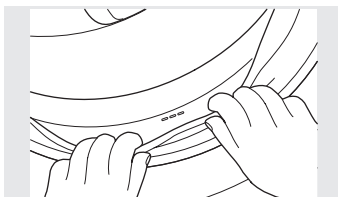


CLEANING THE DOOR GASKET

1. Open the washer door. Using both hands, press down the door gasket. Remove any foreign objects if found trapped inside the gasket. Make sure there is nothing blocking the holes behind the gasket.



2. While holding down the door gasket, inspect the interior gasket by pulling it down with your fingers. Remove any foreign objects if found trapped inside this gasket. Make sure there is nothing blocking the holes behind the gasket.



3. When you are finished cleaning the door gasket, remove your hands and the gasket will return to the operating position.

MOVING, STORAGE AND LONG VACATIONS

Ask the service technician to remove water from drain pump and hoses. Do not store the washer where it will be exposed to the weather. When moving the washer, the tub should be kept stationary by using the shipping bolts removed during installation. See Installation Instructions in this book.

Be sure the water supply is shut off at the faucets. Drain all water from the hoses if the weather will be below freezing.

Certain internal parts are intentionally not grounded and may present a risk of electric shock only during servicing. Service Personnel - Do not contact the following parts while the appliance is energized: Electrical Valve, Drain Pump, Heater and Motor.

BEFORE YOU CALL FOR SERVICE...

Troubleshooting Tips

Save time and money! Review the charts on the following pages first and you may not need to call for service.

Problem	Possible Cause	What To Do
Not draining Not spinning Not agitating	Load is out of balance	<ul style="list-style-type: none"> • Redistribute clothes and run drain & spin or rinse & spin. • Increase load size if washing small load containing heavy and light items.
	Pump clogged	<ul style="list-style-type: none"> • See page 26 on how to clean the Pump Filter.
	Drain hose is kinked or improperly connected	<ul style="list-style-type: none"> • Straighten drain hose and make sure washer is not sitting on it.
	Household drain may be clogged	<ul style="list-style-type: none"> • Check household plumbing. You may need to call a plumber.
	Drain hose siphoning; drain hose pushed too far down the drain	<ul style="list-style-type: none"> • Ensure there is an air gap between hose and drain.
Leaking water	Door gasket is damaged	<ul style="list-style-type: none"> • Check to see if gasket is seated and not torn. Objects left in pockets may cause damage to the washer (nails, screws, pens, pencils).
	Door gasket not damaged	<ul style="list-style-type: none"> • Water may drip from the door when the door is opened. This is a normal operation. • Carefully wipe off rubber door seal. Sometimes dirt or clothing is left in this seal and can cause a small leak.
	Check back left of washer for water	<ul style="list-style-type: none"> • If this area is wet, you have oversudsing condition. Use less detergent and ensure HE laundry detergent is being used.

Problem	Possible Cause	What To Do
Leaking water (cont.)	<p>Fill hoses or drain hose is improperly connected</p> <p>Household drain may be clogged</p> <p>Dispenser clogged</p> <p>Incorrect use of detergent</p> <p>Dispenser box crack</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Make sure hose connections are tight at washer and faucets and make sure end of drain hose is correctly inserted in and secured to drain facility. • Check household plumbing. You may need to call a plumber. • Powder soap may cause clogs inside the dispenser and cause water to leak out the front of the dispenser. Remove drawer and clean both drawer and inside of dispenser box. Please refer to Cleaning the Washer section. • Use HE and correct amount of detergent. • If new installation, check for crack on inside of dispenser box.
Clothes too wet	<p>Load is out of balance</p> <p>Pump clogged</p> <p>Overloading</p> <p>Drain hose is kinked or improperly connected</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Redistribute clothes and run drain & spin or rinse & spin. • Increase load size if washing small load containing heavy and light items. • The machine will slow the spin speed down to 400 rpm if it has a hard time balancing the load. This speed is normal. • See page 26 on how to clean the Pump Filter. • The dry weight of the load should be less than 18 lbs. • Straighten drain hose and make sure washer is not sitting on it.

Problem	Possible Cause	What To Do
Clothes too wet (cont.)	<p>Household drain may be clogged</p> <p>Drain hose siphoning; drain hose pushed too far down the drain</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Check household plumbing. You may need to call a plumber. • Ensure there is an air gap between hose and drain.
Incomplete cycle or timer not advancing	<p>Automatic load redistribution</p> <p>Pump clogged</p> <p>Drain hose is kinked or improperly connected</p> <p>Household drain may be clogged</p> <p>Drain hose siphoning; drain hose pushed too far down the drain</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Timer adds 3 minutes to cycle for each rebalance. 11 or 15 rebalances may be done. This is normal operation. Do nothing; the machine will finish the wash cycle. it may require a check of the quantity of clothes or the type. Too much or too little and/or bulky or water-retaining material may not allow for proper balancing by the washer. • See page 26 on how to clean the Pump Filter. • Straight drain hose and make sure washer is not sitting on it. • Check household plumbing. You may need to call a plumber. • Ensure there is an air gap between hose and drain.
Loud or unusual noise; vibration or shaking	<p>Cabinet moving</p> <p>All rubber leveling legs are not firmly touching the floor</p> <p>Unbalanced load</p> <p>Pump clogged</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Washer is designed to move 1/4 " to reduce forces transmitted to the floor. This movement is normal. • Push and pull on the back right and then back left of your washer to check if it is level. If the washer is uneven, adjust the rubber leveling legs so they are all firmly touching the floor and locked in place. Your installer should correct this problem. • Open door and manually redistribute load. To check machine, run rinse and spin with no load. If normal, unbalance was caused by load. • See page 26 on how to clean the Pump Filter.

Problem	Possible Cause	What To Do
No power/ washer not working or dead	Washer is unplugged	<ul style="list-style-type: none"> • Make sure cord is plugged securely into a working outlet.
	Water supply is turned off	<ul style="list-style-type: none"> • Turn cold faucet fully on.
	Circuit breaker/fuse is tripped/blown	<ul style="list-style-type: none"> • Check house circuit breaker/fuses. Replace fuses or reset breaker. Washer should have separate outlet.
Snags, holes, tears, rips or excessive wear	Automatic self system checks	<ul style="list-style-type: none"> • The first time the washer is plugged in, automatic checks occur. It may take up to 2 minutes before you can use your washer. This is normal operation.
	Overloaded	<ul style="list-style-type: none"> • The dry weight of the load should be less than 18 lbs.
	Pens, pencils, nails, screw, jewelry or other objects	<ul style="list-style-type: none"> • Remove loose items from pockets.
Control time wrong or changes	Pins, snaps, hooks, sharp buttons, belt buckles, zippers and sharp objects left in pockets	<ul style="list-style-type: none"> • Fasten snaps, hooks, buttons and zippers.
	This is normal	<ul style="list-style-type: none"> • During spin the washer may need to rebalance the load sometimes to reduce vibrations. When this happens, the estimated time is increased causing time left to increase or jump.
Not enough water	This is normal	<ul style="list-style-type: none"> • Front Load washers do not require the tub to fill with water like top-load washers.
Washer pauses or has to be restarted, or washer door is locked and will not open	Pump clogged	<ul style="list-style-type: none"> • See page 26 on how to clean the Pump Filter.

Problem	Possible Cause	What To Do
Door unlocks or press ► and machine doesn't operate	This is normal	<ul style="list-style-type: none"> • Front-load washers start up differently than top-load washers, and it takes 30 seconds to check the system. The door will lock and unlock.
	Incorrect operation	<ul style="list-style-type: none"> • Simply open and close the door firmly; then press ► .
Water does not enter washer or enters slowly	Automatic self system checks	<ul style="list-style-type: none"> • After ► is pressed, the washer does several system checks. Water will flow 60 seconds after ► is pressed.
	Water supply is turned off	<ul style="list-style-type: none"> • Turn on water supply.
	Water valve screens are stopped up	<ul style="list-style-type: none"> • Turn off the water source and remove the water connection hoses from the upper back of the washer. Use a brush or toothpick to clean the screens in the machine. Reconnect the hose and turn the water back on.
Wrinkling	Improper sorting	<ul style="list-style-type: none"> • Avoid mixing heavy items (like work clothes) with light items (like blouses).
	Overloading	<ul style="list-style-type: none"> • Load your washer so clothes have enough room to move freely.
	Incorrect wash cycle	<ul style="list-style-type: none"> • Match cycle selection to the type of fabric you are washing (especially for easy care loads).
	Repeated washing in water that is too hot	<ul style="list-style-type: none"> • Wash in warm or cold water.

Problem	Possible Cause	What To Do
Grayed or yellowed clothes	Not enough detergent	<ul style="list-style-type: none"> • Use correct amount of detergent.
	Not using HE (high-efficiency) detergent	<ul style="list-style-type: none"> • Use HE detergent.
	Hard water	<ul style="list-style-type: none"> • Use hottest water safe for fabric. • Use a water conditioner or install a water softener.
	Detergent is not dissolving	<ul style="list-style-type: none"> • Try a liquid detergent.
Colored spots	Dye transfer	<ul style="list-style-type: none"> • Sort clothes by color. If fabric label states wash separately unstable dyes may be indicated.
	Incorrect use of fabric softener	<ul style="list-style-type: none"> • Check fabric softener package for instructions and follow directions for using dispenser.
Slight variation in color of the appliance	Dye transfer	<ul style="list-style-type: none"> • Sort whites or lightly colored items from dark colors. • Promptly remove wash load from washer.
	This is normal appearance	<ul style="list-style-type: none"> • Due to the metallic properties of paint used for this unique product, slight variations of color may occur due to viewing angles and lighting conditions.

Problem	Possible Cause	What To Do
Smell inside your washer	Washer unused for a long time, not using recommended quality of HE detergent or used too much detergent	<ul style="list-style-type: none"> • Run a Clean Washer cycle once a month. • In the case of strong smell, you may need to run the Clean Washer cycle more than once a month. • Use only the amount of detergent recommended on the detergent container. • Use only HE (high-efficiency) detergent. • Always remove wet items from the washer promptly after machine stops running. • Leave the door slightly open for the water to air dry. Close supervision is necessary if this appliance is used by or near children. Do not allow children to play on, with or inside this or any other appliance.
Detergent leak	Incorrect placement of detergent insert	Make sure detergent insert is properly located and fully seated. Never put detergent above max line.
Improper dispensing of softener or bleach	Dispenser clogged	Monthly clean the dispenser drawer to remove buildup of chemicals.
	Softener or bleach is filled above the max line	Make sure to have the correct amount of softener or bleach.
	Softener or bleach cap issue	Make sure softener and bleach cap for dispenser are seated or they will not work.

ERROR CODES

Description	Reason	Solution
E30	Door is not closed properly	Restart after the door is closed. Check if the clothes are stuck.
E10	Water injecting problem while washing	Check if the water pressure is too low. Straighten the water hoses. Check if the inlet valve filter is blocked.
E21	Taking too long to drain	Check if the drain hose is blocked, clean drain filter.
E12	Water overflow	Restart the washer.
EXX	Others	Please try the operation again. Call for service if there are still issues.

Washer
Safety

Operation
Requirements

Installation
Instructions

Washer Use

Washer Care

Troubleshooting

Kenmore Limited Warranty

Kenmore® products are sold and distributed by Kenmore and Kenmore authorized distributors and licensees in various countries.

For information on the limited warranty and authorized provider applicable to your product and country please visit:
<https://www.kenmore.com/warranty-information/>

For a printed copy please contact us at 1-844-553-6667 or at the address below:

**ATTN: Kenmore Warranty Request
5407 Trillium Suite B120
Hoffman Estates, IL 60192**

SEGURIDAD DE LA LAVADORA	3
Instalación correcta	5
Cuando no está en uso	5
REQUISITOS DE FUNCIONAMIENTO	6
Ubicación de su lavadora	6
Requisitos eléctricos	6
Requisitos del suministro de agua	7
Requisitos del desagüe	7
INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN	8
Antes de comenzar	8
Herramientas necesarias	8
Piezas necesarias (se pueden obtener localmente)	9
Piezas suministradas	9
Dimensiones aproximadas	9
Desembalaje de la lavadora	10
Instalación de la lavadora	11
USO DE LA LAVADORA	14
Panel de control	14
Características	20
Carga y uso de la lavadora	23
CUIDADO DE LA LAVADORA	25
Limpieza	25
Mudanzas, almacenamiento y vacaciones largas	28
ANTES DE LLAMAR AL SERVICIO TÉCNICO	29
Códigos de error	36

SEGURIDAD DE LA LAVADORA

SU SEGURIDAD Y LA DE LOS DEMÁS ES MUY IMPORTANTE

Para evitar lesiones al usuario o a otras personas y daños materiales, deben seguirse las instrucciones aquí indicadas. El funcionamiento incorrecto debido a la ignorancia de las instrucciones puede causar daños o lesiones, incluyendo la muerte.

El nivel de riesgo se muestra mediante las siguientes indicaciones.



ADVERTENCIA

Este símbolo indica la posibilidad de muerte o lesión grave.



PRECAUCIÓN

Este símbolo indica la posibilidad de lesión o daño a la propiedad.



ADVERTENCIA

Este símbolo indica la posibilidad de que exista voltaje peligroso que constituya un riesgo de descarga eléctrica que podría causar la muerte o lesiones graves.

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES



ADVERTENCIA

Para reducir el riesgo de muerte, incendio, explosión, descarga eléctrica o lesiones personales al utilizar su unidad VFD, siga las precauciones básicas, incluidas las siguientes:

- Lea el manual de instrucciones antes de utilizar el aparato.
- NO lave ni seque artículos que hayan sido previamente limpiados, lavados, empapados o manchados con gasolina, disolventes de limpieza en seco u otras sustancias inflamables o explosivas, ya que desprenden vapores que podrían encenderse o explotar.
- En determinadas condiciones, puede producirse gas hidrógeno en un sistema de agua caliente que no se haya utilizado durante 2 semanas o más.
- NO añada gasolina, solventes de lavado en seco u otras sustancias inflamables o explosivas al agua de lavado. Estas sustancias desprenden vapores que podrían inflamarse o explotar.
- En determinadas condiciones, puede producirse gas hidrógeno en un sistema de agua caliente que no se haya utilizado durante 2 semanas o más. EL GAS HIDRÓGENO ES EXPLOSIVO. Si el sistema de agua caliente no se ha utilizado durante un período tan largo, antes de utilizar la lavadora, abra todos los grifos de agua caliente y deje que el agua salga de cada uno durante varios minutos. Esto liberará el gas hidrógeno acumulado. Como el gas es inflamable, NO fume ni utilice una llama abierta durante este tiempo.
- NO permita que los niños jueguen sobre o dentro de este aparato. Es necesaria la supervisión de los niños cuando este aparato se utiliza cerca de ellos. Antes de poner la lavadora fuera de servicio o desecharla, retire la puerta o la tapa. El incumplimiento de estas instrucciones puede causar la muerte o lesiones a personas.
- NO introduzca la mano en el aparato si el tambor u otros componentes están en movimiento para evitar enredos accidentales.
- NO instale ni almacene este aparato en lugares expuestos a la intemperie.
- NO manipule los controles, repare ni sustituya ninguna pieza de este aparato, ni intente realizar ninguna reparación a menos que se recomiende específicamente en las instrucciones de mantenimiento del usuario o en las instrucciones de reparación del usuario publicadas que usted comprenda y tenga la capacidad de llevar a cabo.
- Mantenga la zona alrededor del aparato limpia y seca para reducir la posibilidad de resbalones.
- NO manipule este aparato si está dañado, funciona mal, está parcialmente desmontado o le faltan piezas o tiene piezas rotas, incluyendo un cable o enchufe dañado.
- Desenchufe el aparato o desconecte el interruptor automático antes de repararlo. Pulsar el botón de encendido NO desconecta la corriente.
- Consulte las instrucciones de conexión a tierra en el apartado "Requisitos eléctricos" de las instrucciones de instalación. El aparato no está diseñado para ser utilizado por personas (incluidos niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o con falta de experiencia y conocimientos, a menos que hayan recibido supervisión o instrucciones sobre el uso del aparato por parte de una persona responsable de su seguridad. Los niños deben ser supervisados para asegurarse de que no juegan con el aparato.

- Si el cable de alimentación está dañado, debe ser sustituido por el fabricante, su agente de servicio o personas con cualificación similar para evitar riesgos.
- Deben utilizarse los juegos de mangueras nuevos adquiridos en el establecimiento donde se compró el producto y no deben reutilizarse los viejos.
- Este aparato es para uso exclusivo en interiores.

GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

INSTALACIÓN ADECUADA

- Esta lavadora debe instalarse y ubicarse correctamente de acuerdo con las Instrucciones de instalación antes de utilizarla. Asegúrese de que la manguera de agua fría esté conectada a la válvula "C".
 - Instale o almacene la lavadora en un lugar donde no quede expuesta a temperaturas bajo cero ni a la intemperie, lo que podría causar daños permanentes e invalidar la garantía.
- Conecte correctamente la lavadora a tierra para cumplir con todos los códigos y ordenanzas vigentes. Siga los detalles de las instrucciones de instalación.



ADVERTENCIA

Peligro de Descarga Eléctrica



- Enchúfelo a una toma de corriente de 3 clavijas con toma de tierra.
- No retire la clavija con toma de tierra.
- No utilice adaptadores.
- No utilice extensiones eléctricas.
- Ignorar estas advertencias puede provocar la muerte, un incendio o una descarga eléctrica.

CUANDO NO ESTÉ EN USO

Cierre los grifos de agua para minimizar las fugas en caso de rotura. Compruebe el estado de las mangueras de llenado; recomendamos cambiar las mangueras cada 5 años.

Advertencias de la Proposición 65 del Estado de California:



ADVERTENCIA: Cáncer y Daño Reproductivo

-www.P65Warnings.ca.gov

GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

ESTE ELECTRODOMÉSTICO ES ÚNICAMENTE PARA USO RESIDENCIAL

REQUISIEMIENTOS OPERATIVOS

UBICACIÓN DE SU LAVADORA

NO INSTALE LA LAVADORA:

1. En un área expuesta al goteo de agua o a las condiciones climáticas exteriores. La temperatura ambiente nunca debe ser inferior a 60 °F (15,6 °C) para que la lavadora funcione correctamente.
2. En un área donde vaya a entrar en contacto con cortinas o visillos.
3. Sobre alfombra. El suelo DEBE ser una superficie dura con una pendiente máxima de ½ por pie (1,27 cm por 30 cm). Para asegurarse de que la lavadora no vibra ni se mueve, es posible que tenga que reforzar el suelo.

NOTA: Si el suelo está en mal estado, utilice una plancha de madera contrachapada impregnada de ¾" sólidamente fijada al revestimiento del suelo existente.

IMPORTANTE: ESPACIOS MÍNIMOS DE INSTALACIÓN

- Cuando se instala en un nicho: Parte superior y laterales = 0" (0 cm), Parte trasera = 3" (7,6 cm)
- Cuando se instala en un armario: Parte superior y laterales = 0" (0 cm), Frente = 2" (5 cm)
- Aperturas de ventilación necesarias en la puerta del armario: 2 rejillas de 60 pulgadas cuadradas cada una. (387 cm), situadas a 7,6 cm (3") de la parte superior e inferior de la puerta

REQUISITOS ELÉCTRICOS

Lea estas instrucciones completa y cuidadosamente.



ADVERTENCIA

PARA REDUCIR EL RIESGO DE INCENDIO, DESCARGA ELÉCTRICA Y LESIONES PERSONALES:

- **NO UTILICE UN CABLE DE EXTENSIÓN NI UN ENCHUFE ADAPTADOR CON ESTE ELECTRODOMÉSTICO. La lavadora debe estar conectada eléctricamente a tierra de acuerdo con los códigos y ordenanzas locales.**

CIRCUITO - Circuito derivado individual de 15 amperios, debidamente polarizado y conectado a tierra, con fusible de retardo de 16 amperios o interruptor automático.

FUENTE DE ALIMENTACIÓN - 2 cables con toma de tierra, 120 V, monofásica, 60 Hz, corriente alterna.

TOMACORRIENTE - Tomacorriente debidamente conectado a tierra ubicado de modo que el enchufe del cable de alimentación sea accesible cuando la lavadora esté instalada.



REQUERIMIENTOS DE CONEXIÓN A TIERRA

Una conexión incorrecta del conductor de conexión a tierra del equipo puede provocar un riesgo de descarga eléctrica. Consulte a un electricista autorizado si tiene dudas sobre si el aparato está correctamente conectado a tierra.

1. La lavadora DEBE estar conectada a tierra. En caso de mal funcionamiento o avería, la conexión a tierra reducirá el riesgo de descarga eléctrica al proporcionar un camino de menor resistencia para la corriente eléctrica.
2. Puesto que su lavadora está equipada con un cable de alimentación que tiene un conductor de conexión a tierra del equipo y un enchufe de conexión a tierra, el enchufe DEBE conectarse a un receptáculo de alambrado de cobre apropiado que esté correctamente instalado y conectado a tierra de acuerdo con todos los códigos locales. En caso de duda, llame a un electricista autorizado. **NO** corte ni modifique la clavija de conexión a tierra del cable de alimentación. En situaciones en las que haya un receptáculo de dos ranuras, es responsabilidad del propietario asegurarse de que la toma de tierra sea correctamente instalada y conectada a tierra por un electricista certificado.

REQUERIMIENTOS DEL SUMINISTRO DE AGUA

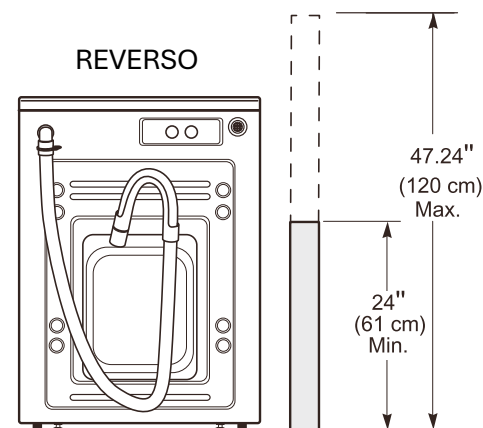
El grifo de agua caliente y fría DEBE instalarse a menos de 107 cm (42") de la entrada de agua de la lavadora. El grifo DEBE ser del tipo manguera de jardín de 3/4" (1,9 cm) para poder conectar las mangueras de entrada. La presión del agua DEBE estar entre 10 y 120 psi. Su departamento de agua puede aconsejarle sobre su presión de agua.

REQUISITOS DE DRENAJE

1. Drenaje capaz de eliminar 64,3 L (17 gal) por minuto.
2. Un diámetro de tubo vertical de 3,18 cm (1,25") como mínimo.
3. La altura del tubo vertical sobre el suelo debe ser:

Altura mínima: 24" (61 cm)

Altura máxima: 47,24" (120 cm)



INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

ANTES DE COMENZAR

Lea estas instrucciones completa y cuidadosamente

- **IMPORTANTE** – Guarde estas instrucciones para uso del inspector local.
- **IMPORTANTE** – Respete todos los códigos y ordenanzas vigentes.
- **Nota para el instalador** - Asegúrese de dejar estas instrucciones al consumidor.
- **Nota para el consumidor** - Conserve estas instrucciones para futuras consultas.
- **Nivel de habilidad** - La instalación de este aparato requiere habilidades mecánicas y eléctricas básicas.
- **Tiempo de realización** - 1 - 3 horas.
- La instalación correcta es responsabilidad del instalador.
- La Garantía no cubre los fallos del producto debidos a una instalación incorrecta.

POR SU SEGURIDAD:



ADVERTENCIA

- Este aparato debe estar correctamente conectado a tierra e instalado como se describe en estas instrucciones de instalación.
- No instale ni almacene el aparato en una zona donde quede expuesto al agua o a la intemperie. Consulte la sección Ubicación de la lavadora.
- **NOTA:** Este aparato debe estar correctamente conectado a tierra, y el servicio eléctrico a la lavadora.
- Ciertas piezas internas no están conectadas a tierra intencionadamente y pueden presentar riesgo de descarga eléctrica sólo durante el mantenimiento. Personal de servicio - No entre en contacto con las siguientes piezas mientras el aparato esté energizado: Válvula eléctrica, bomba de desagüe, calentador y motor.

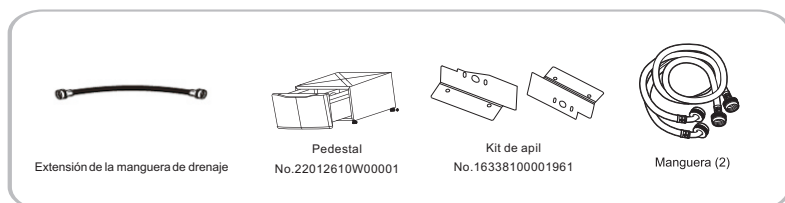
HERRAMIENTAS REQUERIDAS

- Llave ajustable o tomacorriente de 1/2" con carraca
- Llave ajustable o llave fija de 9/16
- Alicates ajustables
- Nivel de carpintero

PIEZAS REQUERIDAS (SE PUEDEN OBTENER LOCALMENTE)

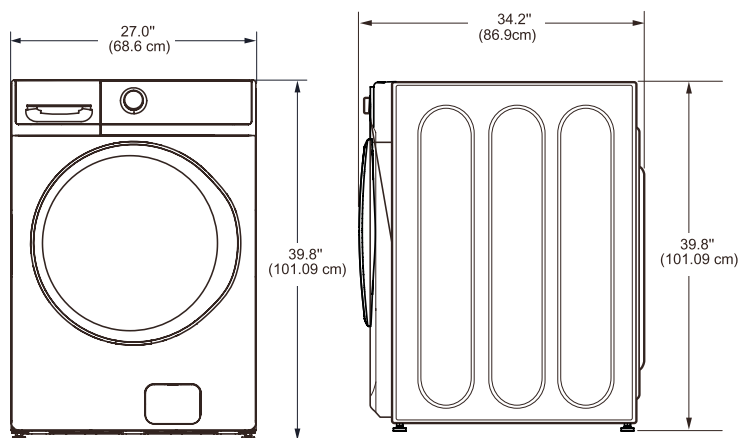


PIEZAS INCLUIDAS



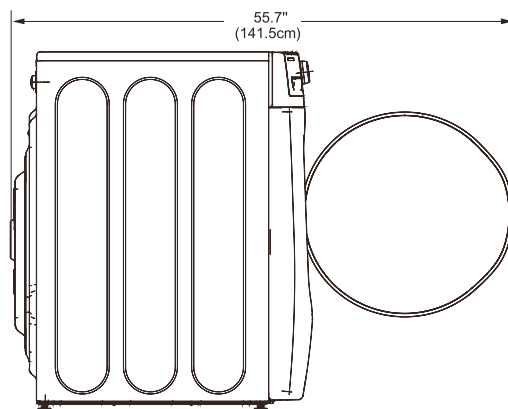
DIMENSIONES APROXIMADAS

LATERAL



NOTA: Con pedestal 52.6"

Apilado sin pedestal, 84"



DESEMBALAJE DE LA LAVADORA



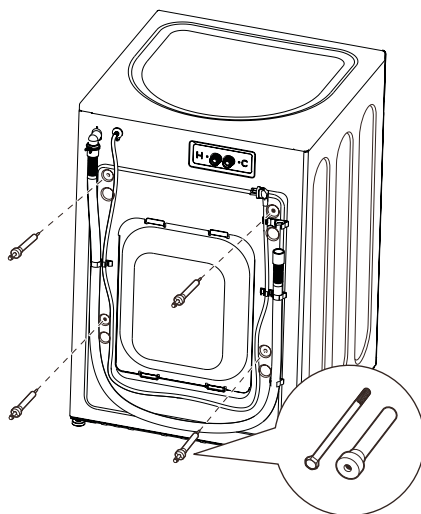
ADVERTENCIA:

- Recicle o destruya la caja de cartón y las bolsas de plástico una vez desembalada la lavadora. Haga que los materiales sean inaccesibles para los niños. Los niños podrían utilizarlos para jugar. Las cajas de cartón cubiertas con alfombras, colchas o sábanas de plástico pueden convertirse en cámaras herméticas que provoquen asfixia.

1. Corte y retire las correas de embalaje superior e inferior.
2. Mientras la lavadora está en la caja, colóquela con cuidado de lado. NO coloque la lavadora sobre su parte delantera o trasera.
3. Abra las solapas inferiores y retire todo el embalaje de la base, incluido el cartón, la base de espuma de poliestireno y el soporte de espuma de poliestireno de la bañera (insertado en el centro de la base).

NOTA: Si va a instalar un pedestal, siga las instrucciones de instalación que vienen con el pedestal.

4. Vuelva a colocar con cuidado la lavadora en posición vertical y retire la caja de cartón.
5. Mueva con cuidado la lavadora hasta un máximo de 122 cm (4 pies) de la ubicación final.
6. Retire lo siguiente de la parte posterior de la arandela:
 - 4 pernos (utilice una camisa de calibre 13)
 - 4 espaciadores de plástico (incluyendo los ojales de goma)
 - 4 retenedores para cable de alimentación



IMPORTANTE: Si no se retiran los pernos de transporte*, la lavadora puede quedar gravemente desequilibrada.

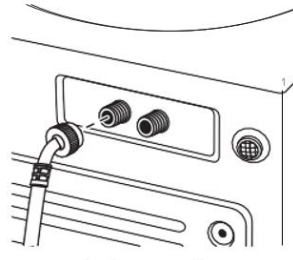
* La garantía no cubre los daños ocasionados por no retirar los pernos de transporte y los espaciadores.

Guarde todos los pernos y espaciadores para uso futuro.

NOTA: Si tiene que transportar la lavadora en una fecha posterior, debe volver a instalar la tornillería de soporte de envío para evitar daños durante el transporte. Guarde la tornillería en la bolsa de plástico suministrada.

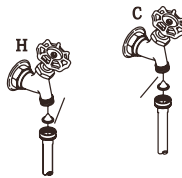
INSTALACIÓN DE LA LAVADORA

1. Deje correr agua del grifo de agua fría para purgar los conductos de agua y eliminar las partículas que puedan obstruir la manguera de entrada.
2. Asegúrese de que hay arandela de goma en las mangueras. Vuelva a instalar la arandela de goma en el racor de la manguera si se ha caído durante el envío. Conecte un extremo de una manguera nueva con arandela de goma a la entrada marcada como H. Conecte un extremo de una segunda manguera nueva con arandela de goma a la entrada marcada con C. Apriete con la mano; luego apriete otros 2/3 de vuelta con unos alicates.



No enrosque ni apriete en exceso estas conexiones.

3. Instale las arandelas de malla introduciéndolas en los extremos libres de las mangueras de entrada con el lado saliente orientado hacia el grifo.
4. Conecte a mano los extremos de las mangueras de entrada a los grifos de agua CALIENTE y FRÍA y luego apriételos 2/3 de vuelta más con unos alicates. Abra el grifo y compruebe si hay fugas.



tamiz de manguera de entrada coordinan los grifos de agua caliente y fría con los grifos de agua caliente y fría de la lavadora.

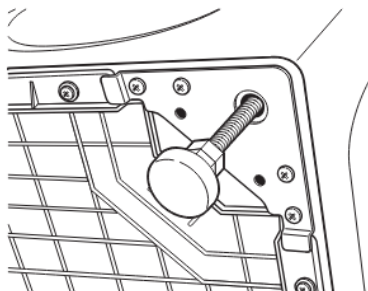
5. Mueva con cuidado la lavadora a su ubicación final. Es importante no dañar las patas niveladoras de goma ni el suelo al mover la lavadora a su ubicación definitiva. Las patas dañadas pueden aumentar la vibración de la lavadora. Puede ser útil rociar limpiador de ventanas en el suelo para ayudar a mover la lavadora a su posición final.

NOTA: Para reducir la vibración, asegúrese de que las cuatro patas niveladoras de goma estén tocando firmemente el suelo. Empuje y tire de la parte trasera derecha y luego de la parte trasera izquierda de la lavadora.

NOTA: No utilice el cajón dispensador ni la puerta para levantar la lavadora.

NOTA: Si la va a instalar en una bandeja de desagüe, puede utilizar un trozo de madera de 2x4 y 24 pulgadas de largo para hacer palanca y colocar la lavadora en su sitio.

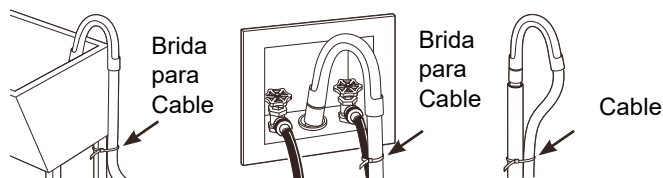
- Con la lavadora en su posición final, coloque un nivel en la parte superior de la lavadora (si la lavadora se instala debajo de un mostrador, la lavadora no debe poder balancearse). Ajuste las patas niveladoras delanteras hacia arriba o hacia abajo para asegurarse de que la lavadora descansa sólidamente. Gire las contratuercas de cada pata hacia la base de la lavadora y apriételas con una llave.



NOTA: Mantenga la extensión de las patas al mínimo para evitar vibraciones excesivas. Cuanto más se extiendan las patas, más vibrará la lavadora.

Si el suelo no está nivelado o está dañado, es posible que tenga que extender las patas de nivelación traseras.

- Coloque la guía de la manguera en forma de U en el extremo de la manguera de desagüe. Coloque la manguera en una tina de lavandería o en un tubo vertical y sujétela con la brida para cables que se suministra en el paquete de la caja.



NOTA: Colocar la manguera de desagüe demasiado abajo en la tubería de desagüe puede provocar un efecto sifón. No debe haber más de 7 pulgadas (17,78 cm) de manguera en la tubería de desagüe. Debe haber un espacio de aire alrededor de la manguera de desagüe. Si la manguera está demasiado ajustada, también puede producirse un efecto sifón.

- Enchufe el cable de corriente a una toma con conexión a tierra.

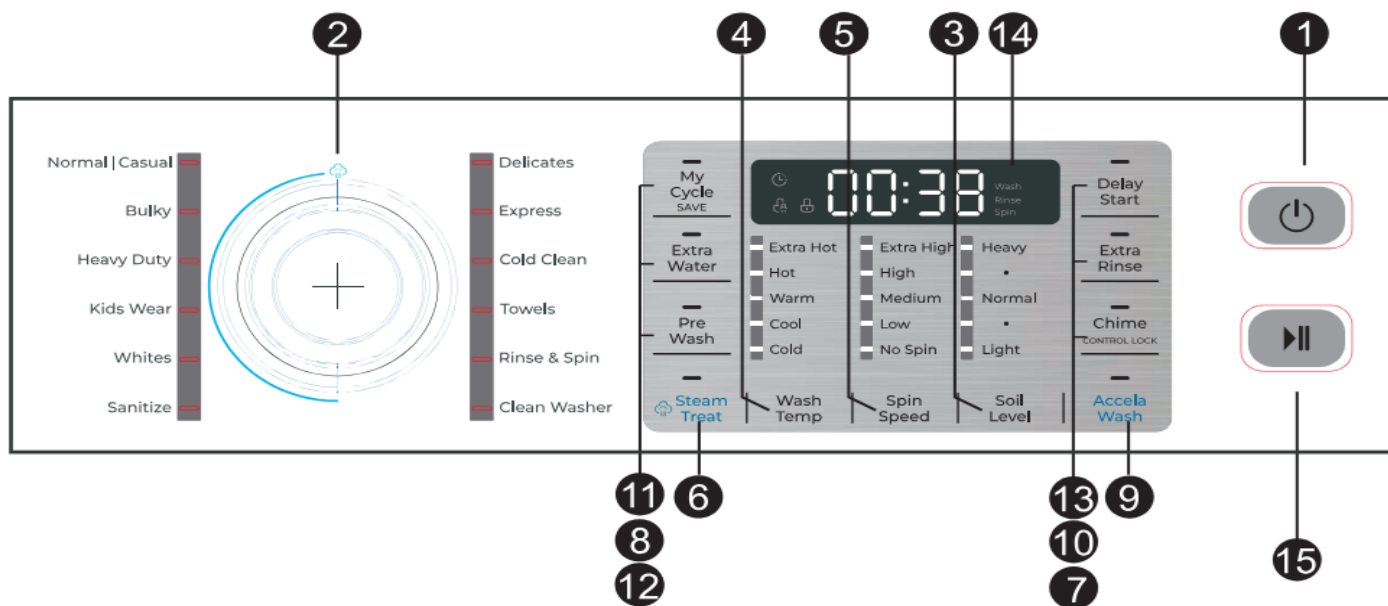
NOTA: Asegúrese de que la corriente esté desconectada en el disyuntor/caja de fusibles antes de enchufar el cable de corriente a una toma con conexión a tierra.

- Encienda la corriente en el disyuntor/caja de fusibles.


10. Lea el resto de este Manual del Propietario. Contiene información valiosa y útil que le ahorrará tiempo y dinero.
11. Antes de poner en marcha la lavadora, compruebe lo siguiente:
 - La lavadora está encendida.
 - La lavadora está conectada.
 - Los grifos de agua están abiertos y asegúrese de que no haya fugas.
 - La unidad está nivelada y todas las patas niveladoras están firmemente apoyadas en el suelo.
 - Se han retirado y guardado los soportes de embarque.
 - La manguera de desagüe está correctamente fijada.
 - Los grifos de agua están abiertos y no hay fugas.
12. Haga funcionar la lavadora durante un ciclo completo con el ajuste de temperatura caliente para asegurarse de que tanto la válvula de agua caliente como la de agua fría funcionan con normalidad y no se producen fugas.
13. Si su lavadora no funciona, revise la sección Antes de llamar al servicio técnico antes de solicitar asistencia.
14. Coloque las instrucciones en un lugar cerca de la lavadora para futuras consultas.

USO DE LA LAVADORA

PANEL DE CONTROL




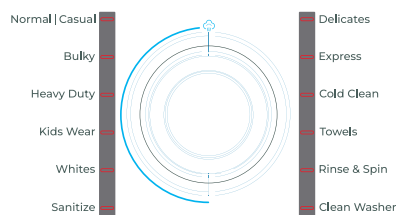
INICIO RÁPIDO

1 Presiona el botón. 

Si la pantalla está oscura, pulsar el botón “despertará” la pantalla.


2 Seleccione un ciclo de lavado. (Cada ciclo está preconfigurado. Estos ajustes predeterminados se pueden modificar. Consulte Ajustes de Control para más información).

3 Presione el botón. 



CONFIGURACIÓN DE CONTROL

1 Encendido

Presione  para “despertar” la pantalla.




NOTA: Presionar Encendido no desconecta el aparato de la corriente eléctrica.

2 Ciclos de Lavado

Los ciclos de lavado están optimizados para tipos específicos de cargas de lavado. La siguiente tabla le ayudará a hacer coincidir el ajuste con las cargas.

Normal / Casual	Para algodones de colores sólidos de muy sucios a poco sucios, ropa de casa, ropa de trabajo y de juego. NOTA: Este es el ciclo más común.
Voluminoso (Bulky)	Para artículos grandes como edredones, mantas, alfombras pequeñas y artículos voluminosos similares.
Carga pesada (Heavy Duty)	Para ropa grande y pesada, como abrigos o toallas.
Blancos (Whites)	Para ropa blanca muy o poco sucia, ropa de trabajo y de juego.
Toallas (Towels)	Para prendas como toallas, sábanas, fundas de almohada y trapos de cocina.
Sanitizar (Sanitize)	Para aumentar la temperatura del agua, lo que ayudará a eliminar las bacterias comunes que se encuentran en la lavandería doméstica. Para obtener los mejores resultados, seleccione el ajuste de suciedad extra pesada cuando utilice el ciclo Sanitizar.
Express	Para prendas poco sucias que se necesitan con urgencia. La duración del ciclo es de aproximadamente 25 minutos, dependiendo de las opciones seleccionadas.
Delicados (Delicates)	Para tejidos delicados y lavables, por ejemplo de seda, satén, fibras sintéticas o tejidos mixtos.
Ropa para niños (Kids Wear)	Para lavar ropa de niños y bebés. Este ciclo puede limpiar la ropa de los niños y añade potencia de enjuague para ayudar a proteger la piel de los niños.
Lavado en frío (Cold Clean)	Durante el lavado fluye agua fría.
Limpiar lavadora (Clean Washer)	Utilizar para la limpieza del tambor de la lavadora o de residuos y olores. Se recomienda su uso al menos una vez al mes. NOTA: Nunca cargue la ropa mientras utiliza Limpiar lavadora. La ropa puede dañarse. Consulte la sección Cuidado y limpieza.
Enjuague y centrifugado (Rinse & Spin)	Para aclarar y centrifugar rápidamente algunas prendas. Se trata de un ciclo de sólo enjuague.

3 Nivel de suciedad (Soil Level)	Cambie el Nivel de Suciedad para aumentar o disminuir el tiempo de lavado y eliminar diferentes cantidades de suciedad.	Para cambiar el Nivel de Suciedad , pulse el botón Nivel de Suciedad hasta alcanzar el ajuste deseado. Puede elegir niveles de suciedad que van de Ligero a Pesado.
4 Temperatura de lavado (Wash Temp)	Ajuste para seleccionar la temperatura adecuada del agua principal para el ciclo de lavado. El agua de enjuague del Prelavado siempre está fría para ayudar a reducir la fijación de manchas y arrugas. Siga la etiqueta de cuidados de la tela del fabricante al seleccionar la temperatura de lavado.	Para cambiar la temperatura de lavado, pulse el botón Wash Temp. hasta alcanzar la configuración deseada. Puede elegir entre Frío (Cold), Fresco (Cool), Tibio (Warm), Caliente (Hot) o Extra Caliente (Extra Hot). Por diseño, para proteger las telas, no todas las temperaturas de lavado están disponibles para ciertos ciclos de lavado.
5 Velocidad de centrifugado (Spin Speed)	Cambiar la Velocidad de centrifugado cambia la velocidad final de centrifugado de los ciclos. Siga siempre las instrucciones de la etiqueta de cuidado del fabricante de la prenda cuando cambie la velocidad de centrifugado.	Para cambiar la Velocidad de centrifugado , pulse el botón Velocidad de centrifugado (Spin Speed) hasta alcanzar la opción deseada. Puede elegir entre Sin centrifugado, Bajo Medio, Alto o Extra Alto. Las velocidades de centrifugado más altas no están disponibles en determinados ciclos, como Delicados. Las velocidades de centrifugado más altas liberan más agua de la ropa y ayudan a reducir el tiempo de secado, pero también pueden aumentar la posibilidad de que se formen arrugas en algunas telas.

6 Tratamiento a vapor (Steam Treat)	Tratamiento a vapor inyecta vapor en la lavadora para ayudar a aflojar las manchas en el ciclo Normal / Casual, Voluminoso, Carga Pesada, Blancos, Ropa de niños o Sanitizar.	Instrucciones: 1. Encienda la lavadora y seleccione un ciclo de lavado. 2. Seleccione el botón Añadir tratamiento de vapor (Steam Treat) para activar el vapor. 3. Presione el botón  .
7 Timbre (CONTROL LOCK)	<p>Utilice el teclado de botones de Timbre (Chime) para activar o desactivar el timbre para todos los giros de perilla y pulsaciones de botón.</p> <p>Puede bloquear los controles para evitar que se realice cualquier selección. O puede bloquear o desbloquear los controles después de haber iniciado un ciclo.</p> <p>Los niños no pueden poner en marcha accidentalmente la lavadora tocando los botones con esta opción seleccionada.</p>	Pulse el botón hasta alcanzar el volumen deseado. Encienda el timbre, si el timbre suena significa que es una opción aceptable, y si suena dos veces significa que no es una opción aceptable.
8 Agua extra (Extra Water)	<p>Aumenta el nivel de agua del lavado principal.</p> <p>Esta opción está disponible en los ciclos Voluminoso, Carga pesada, Blancos, Lavado en frío, Toallas, Sanitizar, Delicados y Ropa para niños.</p>	Instrucciones: 1. Encienda el aparato y seleccione un ciclo de lavado. 2. Seleccione el botón Agua extra para activar la función agua plus. 3. Presione el botón  .
9 Lavado veloz (Accela Wash)	<p>Esta opción reduce el tiempo total del ciclo de la lavadora optimizando las acciones de lavado, enjuague y centrifugado y/o aumentando suavemente la temperatura de lavado para que la ropa se limpie más rápido. Esta opción está disponible en los ciclos Lavado en frío, Voluminoso, Carga pesada, Blancos, Toallas y Ropa de niños.</p> <p>El tiempo total de lavado variará en función del ciclo elegido y de las opciones seleccionadas.</p>	Instrucciones: 1. Encienda el aparato y seleccione un ciclo de lavado que tenga Accela Wash como opción. 2. Realice los ajustes de suciedad, temperatura y centrifugado que desee. 3. Presione el botón Accela Wash para reducir el tiempo total de lavado. 4. Presione el botón  .

<p>10 Enjuague extra (Extra Rinse)</p>	<p>Esta opción permite un enjuague adicional durante un ciclo para eliminar el exceso de suciedad y detergente de las cargas sucias.</p>	
<p>11 Mi ciclo (My Cycle)</p>	<p>Para guardar un ciclo favorito, configure los ajustes deseados de ciclo de lavado, nivel de suciedad, velocidad de centrifugado y temperatura de lavado y mantenga pulsado el botón Mi ciclo (My Cycle) durante 3 segundos. Sonará un pitido para indicar que el ciclo se ha guardado.</p> <p>Para utilizar su ciclo personalizado, pulse el botón Mi ciclo antes de lavar una carga.</p> <p>Para cambiar el ciclo guardado, ajuste la configuración deseada y mantenga pulsado el botón Mi ciclo durante 3 segundos.</p>	<p>NOTA: Cuando se utiliza Mi ciclo, las opciones de lavado no se pueden modificar una vez iniciado el ciclo.</p> <p>NOTA: Si cambia las opciones de lavado con Mi ciclo antes de iniciar el ciclo, el indicador luminoso de Mi ciclo se apagará y volverá al ciclo base.</p>
<p>12 Prelavado (Pre Wash)</p>	<p>El Prelavado es un lavado adicional antes del lavado principal. Utilícelo para prendas muy sucias o para prendas con una etiqueta de cuidado que recomiende el prelavado antes del lavado. Asegúrese de añadir detergente líquido o en polvo de alta eficiencia, o el aditivo de lavado adecuado al dosificador.</p>	<p>El Prelavado debe seleccionarse antes de pulsar el botón ▶ . La función Prelavado llenará la lavadora con agua fría (añadiendo el detergente de prelavado), centrifugará la ropa y luego la lavadora ejecutará el ciclo de lavado seleccionado.</p>

13 Inicio retardado
(Delay start)

Puede retrasar el inicio de un ciclo de lavado hasta 24 horas. Pulse el botón Retrasar inicio (Delay Start) para elegir la cantidad de tiempo que desea retrasar el inicio del ciclo de lavado. Una vez alcanzado el tiempo deseado, pulse el botón **▶||**. La lavadora realizará una cuenta regresiva y se iniciará automáticamente a la hora correcta.

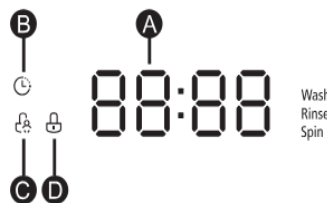
NOTA: Si olvida cerrar la puerta, sonará un doble pitido al pulsar el botón de pausa/añadir prenda.

NOTA: Si abre la puerta cuando el temporizador está en cuenta regresiva, la máquina entrará en estado de pausa. Deberá cerrar la puerta y volver a pulsar el botón **▶||** para reiniciar la cuenta regresiva.

14 Pantalla

Muestra el tiempo aproximado restante hasta el final del ciclo.

NOTA: El tiempo del ciclo se ve afectado por la presión del agua en su hogar y el equilibrio de la carga en la lavadora. Es posible que vea que el tiempo restante en la pantalla aumenta para adaptarse a una velocidad de centrifugado más lenta para manejar cargas desequilibradas.



También se muestra el estado del ciclo y ciertas funciones como Lavado retardado o Vapor se muestran indicando que han sido seleccionadas.

A Pantalla

Tiempo de lavado
1:25

Tiempo de retardo
2H

Fin Error
Fin E30

B Mantener-Retraso

C Bloqueo de control

D Bloqueo de puerta

15 **▶||**

Presione este botón para iniciar un ciclo de lavado. Si la lavadora está en marcha, al pulsarlo una vez se pondrá en pausa.

Presione de nuevo para reiniciar el ciclo de lavado.

Si desea añadir una prenda, presione el botón **▶||**. La lavadora desbloqueará la puerta. Pulse de nuevo para reiniciar el ciclo.

NOTA: En algunos ciclos, la lavadora se drenará primero y luego desbloqueará la puerta cuando esté en pausa.

NOTA: La lavadora realiza comprobaciones automáticas del sistema después de presionar el botón **▶||**.

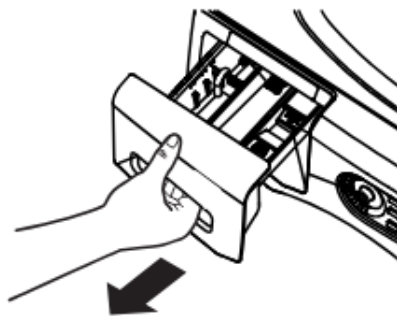
Es posible que escuche que la puerta se bloquea y desbloquea antes de que fluya el agua, esto es normal.

CARACTERÍSTICAS

EL CAJÓN DISPENSADOR

Abra lentamente el cajón dispensador tirando de él hasta que se detenga.

Después de añadir los productos de lavado, cierre lentamente el cajón dispensador. Si cierra el cajón demasiado rápido, el blanqueador, el suavizante o el detergente podrían salir antes de tiempo.



Es posible que vea agua en el cajón dispensador al final del ciclo. Esto es el resultado de la acción de lavado / sifonado y forma parte del funcionamiento normal de la lavadora.

NOTA: El detergente líquido se escurrirá en el tambor de la lavadora a medida que se añada.

- Puede ser necesario ajustar el uso de detergente según la temperatura del agua, la dureza del agua, el tamaño y el nivel de suciedad de la carga. Evite utilizar demasiado detergente en la lavadora, ya que puede provocar un exceso de espuma y dejar residuos de detergente en la ropa.

El Compartimento del Detergente

- Esta lavadora necesita detergente de alta eficiencia. Utilice la cantidad de detergente recomendada por el fabricante.
- Añada el detergente medido en el compartimento para detergente delantero izquierdo del cajón distribuidor.

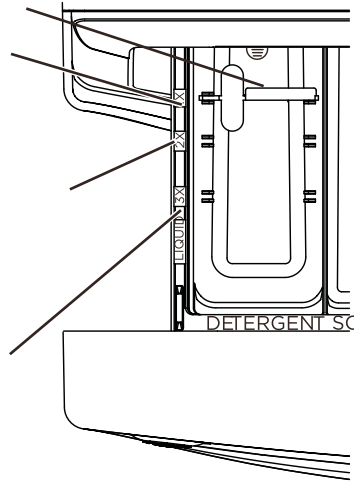
Quitar para detergente en polvo



Configuración de
detergente líquido
HE normal

Configuración de
detergente líquido
HE 2X
(configuración más
común)

Configuración de
detergente líquido
HE 3X

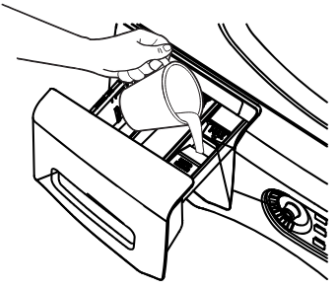


- El detergente sale del dosificador al principio del ciclo de lavado. Se puede utilizar detergente en polvo o líquido.
- Cuando utilice detergente en polvo, retire el inserto de selección de detergente y colóquelo en un lugar seguro fuera de la lavadora.
- Siga las instrucciones del fabricante del detergente cuando mida la cantidad de polvo a utilizar.
- Cuando utilice pastillas de detergente, colóquelas en el tambor de la lavadora antes de cargar la ropa. Las pastillas de detergente no deben colocarse en el cajón dispensador.
- Puede ser necesario ajustar el uso de detergente a la temperatura del agua, la dureza del agua, el tamaño y el nivel de suciedad de la carga. Evite utilizar demasiado detergente en la lavadora, ya que puede provocar un exceso de espuma y dejar restos de detergente en la ropa.
- Utilizar más detergente que la cantidad recomendada puede provocar la acumulación de residuos en la lavadora.
- Detergente líquido - Localice la concentración de su detergente en la botella. Coloque el inserto de selección de detergente en el lugar correspondiente según la concentración.

El Compartimento de Blanqueador Líquido

IMPORTANTE: Asegúrese de identificar el compartimento correcto para el blanqueador antes de utilizarlo.

Si lo desea, mida la cantidad recomendada de blanqueador líquido, que no debe superar 1/3 de taza (80 ml), y viértala en el compartimento correcto etiquetado como "LIQUID BLEACH".



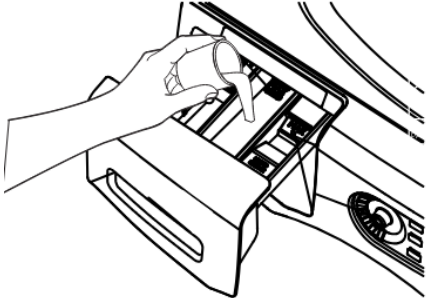
No sobrepase la línea de llenado máximo. Un llenado excesivo puede provocar una dosificación prematura de blanqueador, lo que podría dañar la ropa.

NOTA: No utilice blanqueador en polvo en el dispensador.

El Compartimento del Suavizante

IMPORTANTE: Asegúrese de identificar el compartimento correcto para el suavizante antes de utilizarlo.

Si lo desea, vierta la cantidad recomendada de suavizante líquido en el compartimento etiquetado como " FABRIC SOFTENER".



Utilice únicamente suavizante líquido en el dosificador.

Dilúyalo con agua hasta la línea de llenado máximo.

No sobrepase la línea de llenado máximo. Un llenado excesivo puede provocar una dosificación anticipada del suavizante que podría manchar la ropa.

NOTA: No vierta suavizante directamente sobre la carga de lavado.

CARGA Y USO DE LA LAVADORA

Siempre siga las instrucciones de la etiqueta de cuidado de la tela cuando lave.

CLASIFICACIÓN DE CARGAS DE LAVADO

Clasifique la ropa en cargas que puedan lavarse juntas.

COLORES	MANCHAS	TELA	PELUSA
Blancos Claros Oscuros	Pesada Normal Ligera	Delicada Cuidados Fáciles Algodones Resistentes	Productores de Pelusa Recolectores de Pelusa

- Combine artículos grandes y pequeños en una carga. Cargue primero las prendas grandes. Las prendas grandes no deben ocupar más de la mitad de la carga total de lavado.
- No se recomienda lavar prendas sueltas. Esto podría desequilibrar la carga. Añada una o dos prendas similares.
- Las almohadas y los edredones no deben mezclarse con otras prendas. Esto podría desequilibrar la carga.

ADVERTENCIA

Peligro de Incendio



- Nunca introduzca en la lavadora objetos humedecidos con gasolina u otros líquidos inflamables.
- Ninguna lavadora puede eliminar completamente el aceite.
- No seque nada que haya tenido algún tipo de aceite (incluidos los aceites de cocina).
- Hacerlo puede provocar la muerte, una explosión o un incendio.

PREPARACIÓN DE LA ROPA

Para evitar enganches durante el lavado:

Siga estos pasos para maximizar el cuidado de las prendas.

- Cierre las cremalleras, broches, botones y ganchos de las prendas.
- Remiende costuras, dobladillos y roturas.
- Saque todos los objetos de los bolsillos.
- Retire los accesorios no lavables de la prenda, como adornos y materiales de adorno no lavables.
- Para evitar ruidos, amarre los cordones, los lazos y los materiales similares a cinturones.
- Cepille la suciedad superficial y las pelusas.
- Lave inmediatamente las prendas húmedas o manchadas para maximizar los resultados.
- Utilice bolsas de malla de nylon para lavar prendas pequeñas.
- Lave varias prendas a la vez para obtener mejores resultados.

CARGA DE LA LAVADORA

El tambor de lavado puede estar completamente cargado con artículos sueltos. No lave telas que contengan materiales inflamables (ceras, líquidos de limpieza, etc.).

Para añadir artículos después de que la lavadora se haya puesto en marcha, presione **▶▶** y espere hasta que la puerta se desbloquee. La lavadora puede tardar hasta 30 segundos en desbloquear la puerta después de presionar **▶▶**, dependiendo de las condiciones de la máquina.

No intente abrir la puerta a la fuerza cuando esté bloqueada.

Una vez desbloqueada la puerta, ábrala con cuidado. Añada artículos, cierre la puerta y presione **▶▶** para reiniciar.

Programa	Default Cycle Time	Temperatura de Lavado (F)	Velocidad Centrifugado (rpm)	Nivel de mancha (min.)	Mi ciclo	Agua extra	Pre lavado	Tratamiento a vapor	Inicio retardado	Enjuague extra	Timbre	Accela Wash
Normal / Casual	0:50	Extra Caliente Caliente Tibio Fresco Frío	Extra Alto Alto Mediano - Sin Centrifugado	Pesado - Normal - Ligero	0	X	0	0	0	0	0	0
Voluminoso	1:14	- Caliente Tibio Fresco Frío	Extra Alto Alto Mediano Bajo Sin Centrifugado	Pesado - Normal - Ligero	0	0	0	0	0	0	0	0
Carga Pesada	1:31	Extra Caliente Caliente Tibio Fresco Frío	Extra Alto Alto Mediano Bajo Sin Centrifugado	Pesado - Normal - Ligero	0	0	0	0	0	0	0	0
Ropa de niños	1:14	- Caliente Tibio Fresco Frío	Extra Alto Alto Mediano Bajo Sin Centrifugado	Pesado - Normal - Ligero	0	0	0	0	0	0	0	0
Blancos	1:03	- Caliente Tibio Fresco Frío	Extra Alto Alto Mediano Bajo Sin Centrifugado	Pesado - Normal - Ligero	0	0	0	0	0	0	0	0
Sanitizar	2:25	Extra Caliente - - - -	Extra Alto Alto Mediano Bajo Sin Centrifugado	Pesado - Normal - Ligero	0	0	0	0	0	0	0	0
Delicados	0:45	- - Tibio Fresco Frío	Extra Alto Alto Mediano Bajo Sin Centrifugado	Pesado - Normal - Ligero	0	0	X	X	0	0	0	X
Express	0:25	- Caliente Tibio Fresco Frío	Extra Alto Alto Mediano Bajo Sin Centrifugado	- - - - Ligero	0	X	X	X	0	X	0	X
Lavado en frío	1:01	- - - Fresco Frío	Extra Alto Alto Mediano Bajo Sin Centrifugado	Pesado - Normal - Ligero	0	0	0	X	0	0	0	0
Toallas	0:59	- Caliente Tibio Fresco Frío	Extra Alto Alto Mediano Bajo Sin Centrifugado	Pesado - Normal - Ligero	0	0	0	X	0	0	0	0
Enjuagar y centrifugar	0:20	-	Extra Alto Alto Mediano Bajo Sin Centrifugado	-	0	X	X	X	0	X	0	X
Limpia lavadora	2:50	Extra Caliente - - -	-	-	0	X	X	X	0	X	0	X

Letras negritas: Configuración de fábrica

o Disponible X No disponible

La puerta de la lavadora debe dejarse ligeramente abierta después de completar un ciclo de lavado para permitir que el interior de la lavadora se seque.

CUIDADO DE LA LAVADORA

LIMPIEZA

EXTERIOR

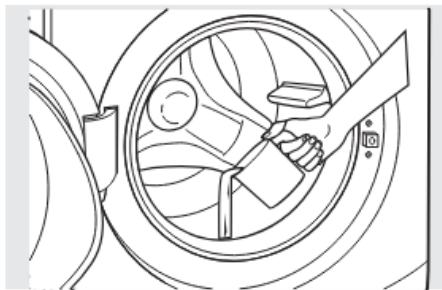
Limpié inmediatamente cualquier derrame. Limpié con un paño húmedo. No golpee la superficie con objetos afilados.

INTERIOR

Para limpiar el interior de la lavadora, seleccione la función Limpiar lavadora en el panel de control. Este ciclo debe realizarse una vez al mes como mínimo. Este ciclo utilizará más agua, además de blanqueador, para controlar la velocidad a la que la suciedad y los detergentes pueden acumularse en su lavadora.

NOTA: Lea completamente las siguientes instrucciones antes de iniciar el Ciclo de Lavado.

1. Retire cualquier prenda u objeto de la lavadora y asegúrese de que la cesta de la lavadora está vacía.
2. Abra la puerta de la lavadora y vierta una taza o 250 ml de blanqueador líquido u otro limpiador para lavadoras en la cesta.



3. Cierre la puerta y seleccione el ciclo Limpiar lavadora. Presione el botón ►||.
4. Cuando el ciclo Limpiar lavadora esté funcionando, la pantalla mostrará el tiempo restante estimado del ciclo. El ciclo se completará en aproximadamente 170 minutos. No interrumpa el ciclo.
5. Una vez finalizado el ciclo, deje la puerta ligeramente abierta para una mejor ventilación.

Si por alguna razón es necesario interrumpir el ciclo, la puerta no se abrirá inmediatamente. Forzar la apertura de la puerta en este momento puede provocar una inundación de agua. La puerta se abrirá después de que el agua se haya drenado hasta un nivel en el que no pueda inundar el suelo.

La limpieza de la lavadora puede interrumpirse presionando el botón ►|| entre ciclos. Un corte de corriente en la casa también puede interrumpir el ciclo. Cuando se restablece el suministro eléctrico, el ciclo Limpiar lavadora se reanuda donde se había detenido. Cuando se interrumpa, asegúrese de ejecutar un ciclo completo de Limpiar Lavadora antes de utilizar la lavadora. Si presiona el botón de encendido durante el ciclo Limpiar lavadora, el ciclo se perderá.

IMPORTANTE:

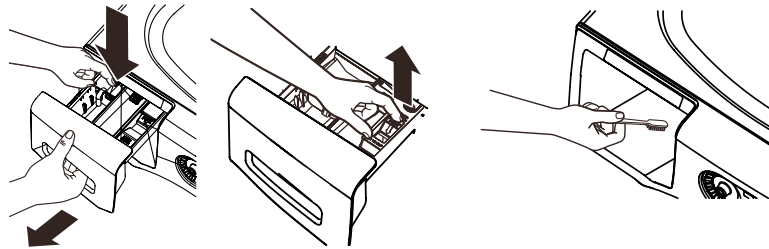
- Ponga en marcha Limpiar lavadora con 1 taza (250 ml) de blanqueador una vez al mes.
- Después de completar el ciclo Limpiar lavadora, el interior de la lavadora puede tener olor a blanqueador.
- Se recomienda poner una carga de color claro después del ciclo de Limpiar lavadora.

ZONA DEL CAJÓN DISPENSADOR

El detergente y el suavizante pueden acumularse en el cajón dispensador. Los residuos deben eliminarse una o dos veces al mes.

El pasador sólo es visible después de abrir el cajón.

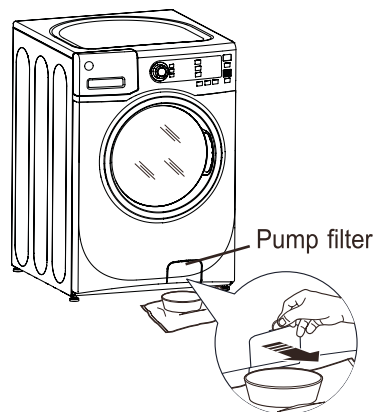
1. Extraiga el cajón jalándolo primero hacia afuera hasta que se detenga. A continuación, vuelva a introducir la mano en la esquina trasera izquierda de la cavidad del cajón y presione firmemente la solapa de bloqueo, jalando el cajón hacia afuera.



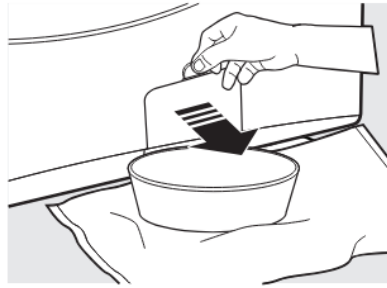
2. Retire la pieza de plástico azul hacia arriba.
3. Utilice una herramienta de limpieza para limpiar la pared interior de la cavidad.

LIMPIEZA DEL FILTRO DE LA BOMBA

Debido a la naturaleza de la lavadora de carga frontal, a veces es posible que artículos pequeños pasen a la bomba. La lavadora tiene un filtro para capturar los artículos perdidos para ayudar a prevenir daños a la bomba de desagüe y/o que se viertan al desagüe. Para recuperar los artículos perdidos, limpie el filtro de la bomba. Si el programa finaliza anormalmente, asegúrese de que la lavadora esté drenada antes de limpiarla.



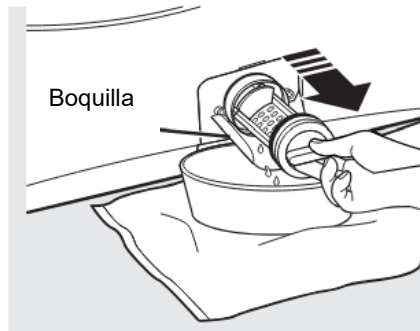
1. Con una moneda o un desatornillador plano en la muesca de la puerta, abra la puerta de acceso.



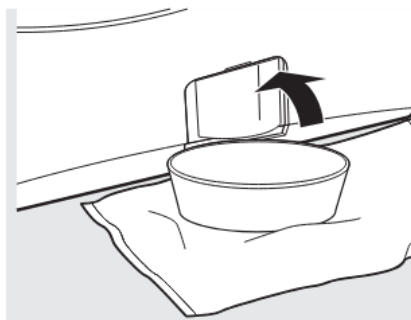
2. Coloque una bandeja poco profunda o un plato debajo de la puerta de acceso a la bomba y toallas en el suelo delante de la lavadora para proteger el suelo. Es normal que se acumule alrededor de un vaso de agua al retirar el filtro.
3. Jale hacia abajo el grifo de vertido.



4. Gire el filtro de la bomba en el sentido contrario a las agujas del reloj y retire el filtro. Abra lentamente para permitir que el agua drene.



5. Limpie los residuos del filtro.
6. Vuelva a colocar el filtro y gírelo en el sentido de las agujas del reloj. Apriételo firmemente.
7. Voltee hacia arriba el grifo de vertido.
8. Cierre la puerta de acceso.



LIMPIEZA DE LA JUNTA DE LA PUERTA

1. Abra la puerta de la lavadora. Con ambas manos, presione la junta de la puerta. Retire cualquier objeto extraño que se encuentre atrapado dentro de la junta. Asegúrese de que no haya nada bloqueando los orificios detrás de la junta.



2. Mientras mantiene presionada la junta de la puerta, inspeccione la junta interior tirando de ella hacia abajo con los dedos. Retire cualquier objeto extraño que haya quedado atrapado en el interior de la junta. Asegúrese de que no haya nada bloqueando los orificios detrás de la junta.



3. Cuando termine de limpiar la junta de la puerta, retire las manos y la junta volverá a la posición de funcionamiento.

TRASLADO, ALMACENAMIENTO Y VACACIONES LARGAS

Pida al técnico de servicio que elimine el agua de la bomba de desagüe y de las mangueras. No almacene la lavadora en lugares expuestos a la intemperie. Cuando traslade la lavadora, la bandeja debe mantenerse fija utilizando los pernos de transporte retirados durante la instalación. Consulte las instrucciones de instalación en este manual.

Asegúrese de que el suministro de agua esté cerrado en los grifos. Drene toda el agua de la manguera si el clima va a estar bajo cero.

Ciertas partes internas no están conectadas a tierra intencionalmente y pueden presentar un riesgo de descarga eléctrica sólo durante el servicio. Personal de servicio - No entre en contacto con las siguientes piezas mientras el aparato esté energizado: Válvula Eléctrica, Bomba de Drenaje, Calentador y Motor.

ANTES DE LLAMAR AL SERVICIO TÉCNICO...

Consejos para solucionar problemas

¡Ahorre tiempo y dinero! Revise primero las tablas de las páginas siguientes y puede que no necesite llamar al servicio técnico.

Problema	Posible causa	Qué hacer
No drena No gira No agita	Carga desequilibrada	<ul style="list-style-type: none"> • Redistribuya la ropa y ponga en marcha el escurrido y centrifugado o el enjuague y centrifugado. • Aumente el tamaño de la carga si lava una carga pequeña que contenga prendas pesadas y ligeras. • Vea en la página 26 cómo limpiar el filtro de la bomba.
	Bomba obstruida La manguera de desagüe está doblada o mal conectada El desagüe doméstico puede estar obstruido Sifonaje de la manguera de desagüe; la manguera de desagüe se ha metido demasiado en el desagüe	<ul style="list-style-type: none"> • Enderece la manguera de desagüe y asegúrese de que la lavadora no está apoyada sobre ella. • Compruebe las tuberías de la casa. Es posible que tenga que llamar a un plomero. • Asegúrese de que haya un espacio de aire entre la manguera y el desagüe.
Fuga de agua	La junta de la puerta está dañada	<ul style="list-style-type: none"> • Compruebe si la junta está sellada y no rota. Los objetos dejados en los bolsillos pueden causar daños a la lavadora (clavos, tornillos, bolígrafos, lápices).
	La junta de la puerta no está dañada	<ul style="list-style-type: none"> • Es posible que gotee agua de la puerta al abrirla. Esto es normal. • Limpie con cuidado la junta de goma de la puerta. A veces queda suciedad o ropa en esta junta y puede causar una pequeña fuga.
	Compruebe si hay agua en la parte posterior izquierda de la lavadora	<ul style="list-style-type: none"> • Si esta zona está húmeda, tiene un exceso de detergente. Utilice menos detergente y asegúrese de utilizar detergente de alta eficiencia.

Problema	Posible causa	Qué hacer
Fuga de agua	Las mangueras de llenado o de desagüe están mal conectadas	<ul style="list-style-type: none"> • Asegúrese de que las conexiones de las mangueras estén bien apretadas en la lavadora y en los grifos y que el extremo de la manguera de desagüe esté correctamente insertado y sujeto a la instalación de desagüe.
	El desagüe doméstico puede estar obstruido Dispensador obstruido Uso incorrecto del detergente Caja dispensadora agrietada	<ul style="list-style-type: none"> • Revise la tubería doméstica. Es posible que tenga que llamar a un plomero. • El jabón en polvo puede causar obstrucciones dentro del dispensador y hacer que el agua salga por la parte delantera del dispensador. Retire el cajón y limpie tanto el cajón como el interior de la caja dispensadora. Consulte la sección Limpiar la lavadora. • Utilice la cantidad correcta de detergente de alta eficiencia. • Si la instalación es nueva, compruebe si hay grietas en el interior de la caja dispensadora.
La ropa está demasiado húmeda	Carga desequilibrada Bomba obstruida Exceso de carga Manguera de desagüe doblada o mal conectada	<ul style="list-style-type: none"> • Redistribuya la ropa y ponga en marcha el escurrido y centrifugado o el enjuague y centrifugado. • Aumente el tamaño de la carga si lava una carga pequeña con prendas pesadas y ligeras. • La lavadora reducirá la velocidad de centrifugado a 400 rpm si tiene dificultades para equilibrar la carga. • Esta velocidad es normal. • Vea en la página 26 cómo limpiar el filtro de la bomba. • El peso en seco de la carga debe ser inferior a 18 libras. • Enderece la manguera de desagüe y asegúrese de que la lavadora no esté asentada sobre ella.

Problema	Posible causa	Qué hacer
La ropa está demasiado húmeda (Cont.)	<p>El desagüe de la manguera puede estar obstruido</p> <p>Sifonaje de la manguera de desagüe; la manguera de desagüe se ha introducido demasiado en el desagüe</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Compruebe las tuberías domésticas. Puede que necesite llamar a un plomero. • Asegúrese de que hay un espacio de aire entre la manguera y el desagüe.
Ciclo incompleto o el temporizador no avanza	<p>Redistribución automática de la carga</p> <p>Bomba obstruida</p> <p>La manguera de desagüe está doblada o mal conectada</p> <p>El desagüe doméstico puede estar obstruido</p> <p>Manguera de desagüe desviada; la manguera de desagüe se ha introducido demasiado en el desagüe.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • El temporizador añade 3 minutos al ciclo por cada reajuste. Se pueden realizar 11 o 15 reajustes. Este es el funcionamiento normal. No haga nada; la máquina terminará el ciclo de lavado. Puede que sea necesario comprobar la cantidad o el tipo de ropa. Demasiada o muy poca y/o material voluminoso o que retenga agua puede no permitir un correcto balanceo por parte de la lavadora. • Vea en la página 26 cómo limpiar el filtro de la bomba. • Enderece la manguera de desagüe y asegúrese de que la lavadora no está asentada sobre ella. • Compruebe las tuberías domésticas. Es posible que tenga que llamar a un plomero. • Asegúrese de que hay un espacio de aire entre la manguera y el desagüe.
Ruido fuerte o inusual; vibración o sacudidas	<p>El gabinete se mueve</p> <p>Todas las patas niveladoras de goma no están tocando firmemente el suelo</p> <p>Carga desequilibrada</p> <p>Bomba obstruida</p>	<ul style="list-style-type: none"> • La lavadora está diseñada para moverse $\frac{1}{4}$ para reducir las fuerzas transmitidas al suelo. Este movimiento es normal. • Empuje y jale la parte posterior derecha y luego la parte posterior izquierda de su lavadora para comprobar si está nivelada. Si la lavadora está desnivelada, ajuste las patas niveladoras de goma para que todas toquen firmemente el suelo y queden bloqueadas en su sitio. Su instalador debe corregir este problema. • Abra la puerta y redistribuya manualmente la carga. Para comprobar la máquina, haga funcionar el enjuague y el centrifugado sin carga. Si funciona normalmente, el desequilibrio fue causado por la carga. • Vea en la página 26 cómo limpiar el filtro de la bomba.

Problema	Posible causa	Qué hacer
No hay energía / lavadora no funciona o está muerta	<p>La lavadora está desconectada</p> <p>El suministro de agua está cerrado</p> <p>El interruptor automático o el fusible están activados o fundidos.</p> <p>Autocomprobación automática del sistema</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Asegúrese de que el cable esté bien enchufado a una toma de corriente que funcione. • Abra completamente el grifo de agua fría. • Compruebe el cortacircuitos o los fusibles de la casa. Sustituya los fusibles o restablezca el cortacircuitos. La lavadora debe tener una toma de corriente independiente. • La primera vez que se enchufa la lavadora, se producen comprobaciones automáticas. Pueden pasar hasta 2 minutos antes de que pueda utilizar la lavadora. Este es el funcionamiento normal.
Rasgaduras, agujeros, roturas o desgaste excesivo	<p>Exceso de carga</p> <p>Plumas, lápices, clavos, tornillos, joyas u otros objetos</p> <p>Alfileres, broches, ganchos, botones afilados, hebillas de cinturón, cremalleras y objetos punzantes olvidados en los bolsillos.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • El peso en seco de la carga debe ser inferior a 18 libras (8 kg). • Retire los objetos sueltos de los bolsillos. • Asegure los broches, ganchos, botones y cremalleras.
Tiempo de control incorrecto o cambios	Esto es normal	<ul style="list-style-type: none"> • Durante el centrifugado la lavadora puede necesitar reajustar la carga algunas veces para reducir las vibraciones. Cuando esto ocurre, el tiempo estimado se incrementa haciendo que el tiempo restante aumente o se dispare.
No hay suficiente agua	Esto es normal	<ul style="list-style-type: none"> • Las lavadoras de carga frontal no requieren que la tina se llene de agua como las lavadoras de carga superior.
La lavadora se detiene o tiene que reiniciarse, o la puerta de la lavadora está bloqueada y no se abre	Bomba obstruida	<ul style="list-style-type: none"> • Vea en la página 26 cómo limpiar el filtro de la bomba.

Problema	Posible causa	Qué hacer
La puerta se desbloquea o presiona ► y la máquina no funciona	Esto es normal Funcionamiento incorrecto	<ul style="list-style-type: none"> Las lavadoras de carga frontal se inician de forma diferente a las de carga superior, y tardan 30 segundos en comprobar el sistema. La puerta se bloqueará y desbloqueará. Basta con abrir y cerrar la puerta con firmeza; a continuación, presione ► .
El agua no entra en la lavadora o entra lentamente	Autocomprobación automática del sistema El suministro de agua está cerrado Las rejillas de las válvulas de agua están obstruidas	<ul style="list-style-type: none"> Después de presionar ► , la lavadora realiza varias comprobaciones del sistema. El agua fluirá 60 segundos después de presionar el botón ► . Abra el suministro de agua. Cierre la fuente de agua y retire las mangueras de conexión de agua de la parte superior trasera de la lavadora. Utilice un cepillo o un palillo de dientes para limpiar las rejillas de la máquina. Vuelva a conectar la manguera y abra de nuevo el suministro de agua.
Arrugas	Clasificación incorrecta Exceso de carga Ciclo de lavado incorrecto Lavado repetido en agua demasiado caliente	<ul style="list-style-type: none"> Evite mezclar prendas pesadas (como ropa de trabajo) con prendas ligeras (como blusas). Cargue la lavadora de manera que la ropa tenga suficiente espacio para moverse libremente. Ajuste la selección de ciclos al tipo de tela que está lavando (especialmente para cargas de cuidado fácil). Lavar con agua tibia o fría.

Problema	Posible causa	Qué hacer
Ropa gris o amarillenta	Detergente insuficiente	<ul style="list-style-type: none"> • Utilice la cantidad correcta de detergente. • Utilice detergente de alta eficiencia. • Utilice el agua más caliente que sea segura para la tela. • Utilice un acondicionador de agua o instale un descalcificador. • Pruebe un detergente líquido.
	No utilizar detergente de alta eficiencia	
	Agua dura	
	El detergente no se disuelve	
	Transferencia de tinte	
Manchas de color	Uso incorrecto de suavizante	<ul style="list-style-type: none"> • Compruebe las instrucciones del envase del suavizante y siga las instrucciones de uso del dispensador. • Separe las prendas blancas o de colores claros de las de colores oscuros. Retire rápidamente la carga de lavado de la lavadora.
	Transferencia de tinte	
Ligera variación en el color del aparato	Es algo normal	<ul style="list-style-type: none"> • Debido a las propiedades metálicas de la pintura utilizada para este producto único, pueden producirse ligeras variaciones de color debidas a los ángulos de visión y a las condiciones de iluminación.

Problema	Posible causa	Qué hacer
Olor fuerte dentro de la lavadora	La lavadora no se ha utilizado durante mucho tiempo, no se ha utilizado la calidad recomendada de detergente de alta eficiencia o se ha utilizado demasiado detergente.	<ul style="list-style-type: none"> • Ejecute el ciclo Limpiar lavadora una vez al mes. • En caso de olor fuerte, es posible que tenga que ejecutar el ciclo Limpiar lavadora más de una vez al mes. • Utilice sólo la cantidad de detergente recomendada en el envase del detergente. • Utilice sólo detergente de alta eficiencia. • Saque siempre los objetos mojados de la lavadora inmediatamente después de que la lavadora se detenga. • Deje la puerta ligeramente abierta para que el agua se seque al aire. Se requiere una estricta supervisión si este electrodoméstico es utilizado por niños o cerca de ellos. No permita que los niños jueguen sobre, con o dentro de este o cualquier otro aparato.
Fuga de detergente	Colocación incorrecta del inserto de detergente	Asegúrese de que el inserto de detergente está bien colocado y completamente asentado. Nunca ponga detergente por encima de la línea de máximo.
Dosificación incorrecta de suavizante o blanqueador	Dispensador obstruido	Limpie mensualmente el cajón dispensador para eliminar la acumulación de productos químicos.
	El suavizante o blanqueador se ha llenado por encima de la línea de máximo	Asegúrese de tener la cantidad correcta de suavizante o blanqueador.
	Problema con el tapón del suavizante o blanqueador	Asegúrese de que los tapones de suavizante y blanqueador del dispensador están bien colocados o no funcionarán.

CÓDIGOS DE ERROR

Descripción	Causa	Solución
E30	La puerta no está cerrada correctamente.	Reinicie después de cerrar la puerta.
E10	Problema de inyección de agua durante el lavado	Compruebe si la ropa está atascada.
E21	Vaciado de agua en exceso	Compruebe si la presión del agua es demasiado baja.
E12	Desbordamiento de agua	Enderece las mangueras de agua.
EXX	Otros	Compruebe si el filtro de la válvula de entrada está obstruido.

Seguridad de la lavadora

Requisitos de funcionamiento

Instrucciones de instalación

Uso de lavadora

Cuidado de la lavadora

Antes de llamar al servicio técnico

Garantía limitada de Kenmore

Los productos Kenmore son vendidos y distribuidos por Kenmore, y por distribuidores y licenciatarios autorizados de Kenmore en varios países.

Para obtener información sobre la garantía limitada y el proveedor autorizado aplicables a su producto y país, visite:

<https://www.kenmore.com/warranty-information/>

Si desea un ejemplar impreso, póngase en contacto con nosotros llamando al 1-844-553-6667

o a través de la dirección siguiente:

ATTN: Kenmore Warranty Request

5407 Trillium Suite B120

Hoffman Estates, IL 60192

SÉCURITÉ DE LA LAVEUSE	3
Installation correcte.....	5
En cas de non-utilisation.....	5
EXIGENCES OPERATIONNELLES	6
Emplacement de votre laveuse.....	6
Exigences électriques.....	6
Exigences d’approvisionnement en eau.....	7
Exigences de drainage.....	7
INSTRUCTIONS D'INSTALLATION	8
Avant de commencer.....	8
Outils requis.....	8
Pièces requises (A obtenir localement).....	9
Pièces fournies.....	9
Dimensions d'encastrement.....	9
Déballage de la laveuse.....	10
Installation de la laveuse.....	11
UTILISATION DE LA LAVEUSE	14
Panneau de commande.....	14
Caractéristiques.....	20
Chargement et utilisation de la laveuse.....	23
ENTRETIEN DE LA LAVEUSE	25
Nettoyage.....	25
Déménagement, stockage et longues vacances.....	28
AVANT D'APPELER LE SERVICE	29
Codes d'erreur.....	36

SÉCURITÉ DE LA LAVEUSE

VOTRE SÉCURITÉ ET CELLE DES AUTRES SONT TRÈS IMPORTANTES

Pour éviter toute blessure à l'utilisateur ou à d'autres personnes et tout dommage matériel, les instructions présentées ici doivent être respectées. Un fonctionnement incorrect dû au non-respect des instructions peut entraîner des dommages ou des dégâts, y compris la mort.

Le niveau de risque est illustré par les indications suivantes.



AVERTISSEMENT

Ce symbole indique un risque de mort ou de blessure grave.



ATTENTION

Ce symbole indique la possibilité de blessures/dommages matériels.



WARNING
AVERTISSEMENT

Ce symbole indique la possibilité d'une tension dangereuse constituant un risque d'électrocution qui pourrait résulter en la mort/blessures graves.

INSTRUCTIONS IMPORTANTES DE SÉCURITÉ

AVERTISSEMENT

Pour réduire les risques de décès, d'incendie, d'explosion, d'électrocution ou de blessure lors de l'utilisation de votre appareil VFD, respectez les précautions de base, notamment les suivantes :

- Lisez le manuel d'instructions avant d'utiliser l'appareil.
- NE PAS laver ou sécher des articles qui ont été précédemment nettoyés, lavés, trempés ou tachés avec de l'essence, des solvants de nettoyage à sec ou d'autres substances inflammables/ explosives, car ils dégagent des vapeurs susceptibles d'enflammer/d'exploser.
- N'ajoutez PAS d'essence, de solvants de nettoyage à sec ou d'autres substances inflammables/explosives à l'eau de lavage. Ces substances dégagent des vapeurs qui peuvent s'enflammer ou exploser.
- Dans certaines conditions, de l'hydrogène gazeux peut être produit dans un système à eau chaude qui n'a pas été utilisé pendant deux semaines ou plus. LE GAZ HYDROGENE EST EXPLOSIF. Si le système d'eau chaude n'a pas été utilisé pendant une telle période, avant d'utiliser un lave-linge, ouvrez tous les robinets d'eau chaude et laissez couler l'eau de chacun d'eux pendant plusieurs minutes. Cette opération permet de libérer l'hydrogène accumulé. Le gaz étant inflammable, NE fumez PAS et n'utilisez pas de flamme nue pendant cette période.
- NE PAS laisser les enfants jouer sur ou dans cet appareil. Une surveillance étroite des enfants est nécessaire lorsque cet appareil est utilisé à proximité d'eux. Avant de mettre la laveuse hors service ou au rebut, retirez la porte ou le couvercle. Le non-respect de ces instructions peut entraîner la mort ou des blessures.
- NE mettez PAS la main dans l'appareil si le tambour ou d'autres composants sont en mouvement, afin d'éviter tout risque d'accident ou d'enchevêtrement.
- NE PAS installer ou ranger cet appareil dans un endroit où il sera exposé aux intempéries.
- NE PAS altérer les commandes, réparer ou remplacer une pièce de l'appareil ou tenter un entretien, sauf si cela est spécifiquement recommandé dans les instructions d'entretien de l'utilisateur ou dans les instructions de réparation publiées par l'utilisateur, que vous comprenez et que vous avez les compétences nécessaires pour effectuer.
- Gardez la zone autour de votre appareil propre et sèche afin de réduire le risque de glissade.
- NE PAS utiliser cet appareil s'il est endommagé, s'il fonctionne mal, s'il est partiellement démonté ou si des pièces sont manquantes ou cassées, y compris un cordon ou une fiche endommagés.
- Débranchez l'appareil ou coupez le disjoncteur avant toute intervention. Le fait d'appuyer sur le bouton d'alimentation ne coupe PAS l'alimentation.
- Voir les instructions de mise à la terre dans la section "Exigences Electriques" des instructions d'installation. L'appareil n'est pas destiné à être utilisé par des personnes (y compris des enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou qui manquent d'expérience et de connaissances, à moins qu'elles n'aient été surveillées ou instruites quant à l'utilisation de l'appareil par une personne responsable de leur sécurité. Les enfants doivent être surveillés pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.

- Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son agent de service ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter tout danger.
- Les nouveaux tuyaux achetés chez le détaillant où le produit a été acheté doivent être utilisés et les anciens tuyaux ne doivent pas être réutilisés.
- Cet appareil ne peut être utilisé qu'à l'intérieur.

ENREGISTRER CES INSTRUCTIONS

INSTALLATION CORRECTE

- Cette laveuse doit être correctement installée et placée conformément aux instructions d'installation avant d'être utilisée. Assurez-vous que le tuyau d'eau froide est raccordé à la vanne "C".
- L'installer ou le ranger dans un endroit où il ne sera pas exposé à des températures inférieures au point de congélation ou aux intempéries, ce qui pourrait causer des dommages permanents et annuler la garantie. Mettez la laveuse de manière à ce qu'il soit conforme à tous les codes et ordonnances en vigueur. Suivre les détails des instructions d'installation.



AVERTISSEMENT

Risque de choc électrique



- Brancher dans une prise de courant à 3 broches reliée à la terre.
- Ne pas retirer la broche de mise à la terre.
- Ne pas utiliser d'adaptateur.
- Ne pas utiliser de rallonge.
- Le non-respect de ces avertissements peut entraîner la mort, un incendie ou un choc électrique.

EN CAS DE NON-UTILISATION

Fermez les robinets d'eau pour minimiser les fuites en cas de rupture. Vérifier l'état des tuyaux de remplissage ; nous recommandons de changer les tuyaux tous les 5 ans.

Avertissements de la proposition 65 de l'État de Californie :



AVERTISSEMENT Cancer et Effets Nocifs de la Reproduction

-www.P65Warnings.ca.gov.

ENREGISTRER CES INSTRUCTIONS

CET APPAREIL EST RÉSERVÉ À UN USAGE DOMESTIQUE

EXIGENCES OPERATIONNELLES

EMPLACEMENT DE VOTRE LAVEUSE

NE PAS INSTALLER LA LAVEUSE :

1. Dans un endroit exposé aux gouttes d'eau ou aux conditions météorologiques extérieures. La température ambiante ne doit jamais être inférieure à 15,6°C (60°F) pour un bon fonctionnement de la laveuse.
2. Dans un endroit où il risque d'entrer en contact avec des rideaux ou des tentures.
3. Sur la moquette. Le sol DOIT être une surface dure avec une pente maximale de 1/2' par pied (1,27 cm par 30 cm). Pour éviter que la laveuse ne vibre ou ne bouge, il peut être nécessaire de renforcer le sol.

NOTE : Si le sol est en mauvais état, utiliser une feuille de contreplaqué imprégné de 3/4" solidement fixée au revêtement de sol existant.

IMPORTANT : DISTANCES MINIMALES D'INSTALLATION

- En cas d'installation en alcôve : Dessus et côtés = 0" (0 cm), Arrière = 3" (7,6 cm)
- En cas d'installation dans un placard : Dessus et côtés = 0" (0 cm), Avant = 2" (5 cm), Arrière = 3" (7,6 cm)
- Les ouvertures de ventilation des portes de placard sont nécessaires : 2 persiennes de 60 pouces carrés chacune. (387 cm), situé à 3" (7,6 cm) du haut et du bas de la porte

EXIGENCES ÉLECTRIQUES

Lisez attentivement et complètement ces instructions.



AVERTISSEMENT

POUR RÉDUIRE LES RISQUES D'INCENDIE, D'ÉLECTROCUTION ET DE BLESSURES :

- **NE PAS UTILISER DE RALLONGE OU D'ADAPTATEUR AVEC CET APPAREIL.** La laveuse doit être mise à la terre conformément aux codes et règlements locaux.

CIRCUIT - Circuit de dérivation individuel de 15 ampères, correctement polarisé et mis à la terre, protégé par un fusible ou un disjoncteur à retardement de 16 ampères.

ALIMENTATION - 2 fils avec terre, 120V-, monophasé, 60Hz, courant alternatif.

PRISE DE COURANT - Prise de courant correctement mise à la terre, située de manière à ce que la fiche du cordon d'alimentation soit accessible lorsque la laveuse est installée.



EXIGENCES DE MISE À LA TERRE

Une mauvaise connexion du conducteur de mise à la terre de l'équipement peut entraîner un risque d'électrocution. Vérifiez auprès d'un électricien agréé si vous avez des doutes quant à la mise à la terre de l'appareil.

1. Le laveur DOIT être mise à la terre. En cas de dysfonctionnement ou de panne, la mise à la terre réduira le risque de choc électrique en fournissant un chemin de moindre résistance pour le courant électrique.
2. La laveuse étant équipée d'un cordon d'alimentation doté d'un conducteur de mise à la terre et d'une fiche de mise à la terre, la fiche DOIT être branchée dans une prise de courant appropriée, en cuivre, correctement installée et mise à la terre conformément à toutes les réglementations locales. En cas de doute, faites appel à un électricien agréé. NE PAS couper ou modifier la broche de mise à la terre du cordon d'alimentation. Dans les cas où une prise à deux fentes est présente, il incombe au propriétaire de demander à un électricien agréé de la remplacer par une prise de terre appropriée.

EXIGENCES D'APPROVISIONNEMENT EN EAU

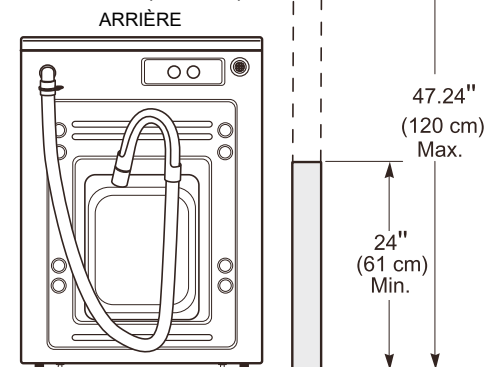
Le robinet d'eau chaude et froide DOIT être installé à moins de 107 cm de l'entrée d'eau de votre laveuse. Le robinet DOIT être de type tuyau d'arrosage de 3/4" (1,9 cm) pour que les tuyaux d'entrée puissent être raccordés. La pression de l'eau DOIT être comprise entre 10 et 120 psi. Votre service des eaux peut vous renseigner sur la pression de l'eau.

EXIGENCES DE DRAINAGE

1. Drainage capable d'éliminer 17 gal (64,3 L) par minute.
2. Un diamètre de tube vertical de 1,25" (3,18 cm) au minimum.
3. La hauteur du tube vertical au-dessus du sol doit être de :

Hauteur minimale : 24" (61 cm)

Hauteur maximale : 47.24" (120 cm)



INSTRUCTIONS D'INSTALLATIONS

AVANT DE COMMENCER

Lisez attentivement et complètement ces instructions.

- **IMPORTANT** - Conservez ces instructions pour l'inspecteur local.
- **IMPORTANT** - Respecter tous les codes et ordonnances en vigueur.
- Note à l'installateur - Veillez à laisser ces instructions au consommateur.
- Note au consommateur - Conservez ces instructions pour vous y référer ultérieurement.
- Niveau de compétence - L'installation de cet appareil nécessite des compétences mécaniques et électriques de base.
- Durée d'exécution : 1 à 3 heures.
- L'installation correcte relève de la responsabilité de l'installateur.
- La défaillance du produit due à une mauvaise installation n'est pas couverte par la garantie.

POUR VOTRE SÉCURITÉ :



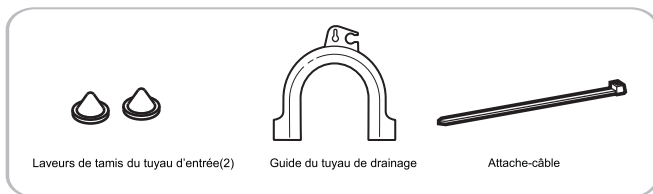
AVERTISSEMENT

- Cet appareil doit être correctement mis à la terre et installé comme décrit dans ces instructions d'installation.
- N'installez pas ou ne rangez pas l'appareil dans un endroit où il sera exposé à l'eau ou aux intempéries. Voir la section Emplacement de votre laveuse.
- NOTE : Cet appareil doit être correctement mis à la terre et la laveuse doit être alimentée en électricité.
- Certaines pièces internes ne sont intentionnellement pas mises à la terre et peuvent présenter un risque d'électrocution uniquement lors de l'entretien. Personnel d'entretien - Ne pas toucher les pièces suivantes lorsque l'appareil est sous tension : vanne électrique, pompe de drainage, chauffage et moteur.

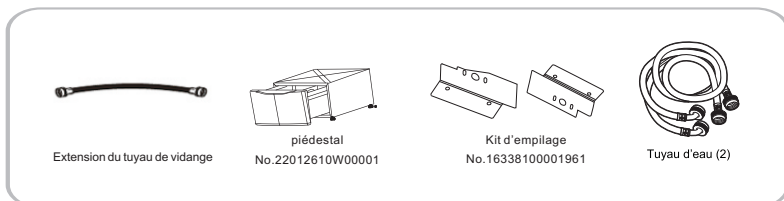
OUTILS REQUIS

- Clé à molette ou douille 1/2" avec cliquet
- Clé à molette ou clé plate de 9/16
- Pince réglable
- Niveau charpentier

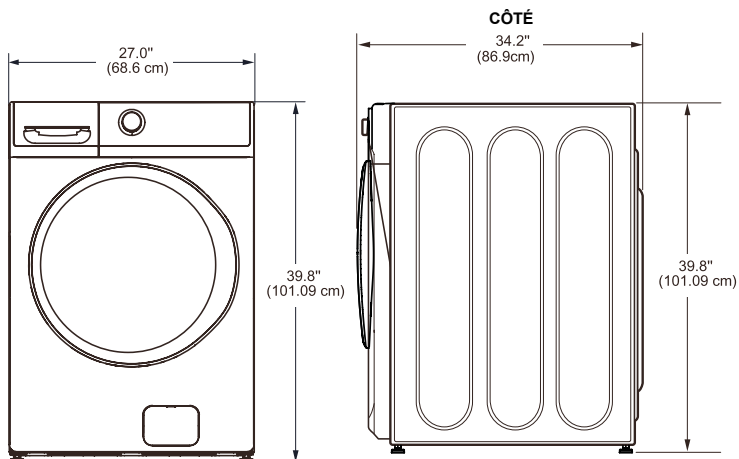
PIÈCES REQUISES (À OBTENIR LOCALEMENT)



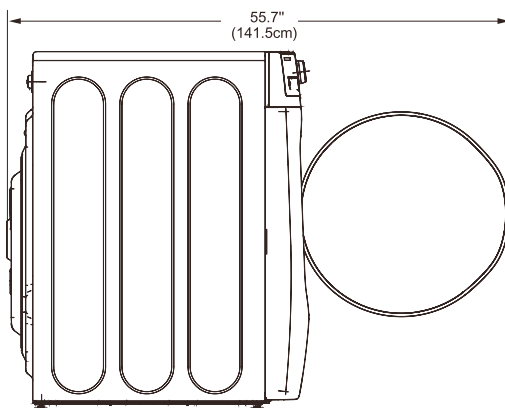
PIÈCES FOURNIES



DIMENSIONS D'ENCASTREMENT



*NOTE : Avec socle, 52.6"
Empilé sans socle, 84"

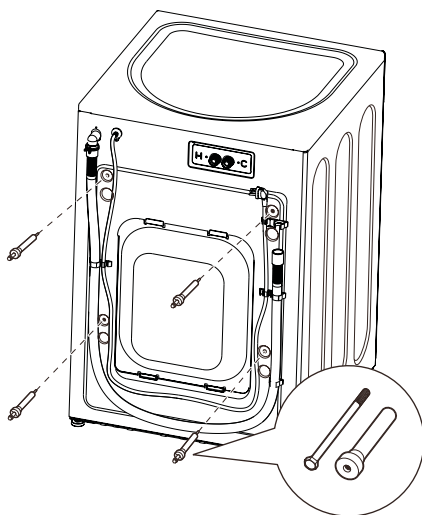


DEBALLAGE DE LA LAVEUSE



AVERTISSEMENT :

- Recyclez ou détruisez le carton et les sacs en plastique après avoir déballé la laveuse. Rendez les matériaux inaccessibles aux enfants. Les enfants peuvent les utiliser pour jouer. Les cartons recouverts de tapis, de couvre-lits ou de feuilles de plastique peuvent devenir des chambres hermétiques et provoquer la suffocation.
1. Couper et retirer les sangles d'emballage supérieur et inférieur.
 2. Pendant qu'elle est dans le carton, posez soigneusement la laveuse sur le côté. NE PAS poser la laveuse sur l'avant ou l'arrière.
 3. Abaissez les rabats inférieurs et retirez tous les emballages de la base, y compris le carton, la base en polystyrène et le support de la baignoire en polystyrène (inséré au centre de la base).
- NOTE: Si vous installez un socle, suivez les instructions d'installation qui accompagnent le socle.
4. Remettez soigneusement la laveuse en position verticale et retirez le carton.
 5. Déplacez avec précaution la laveuse jusqu'à 4 pieds (122 cm) de son emplacement définitif.
 6. Retirez les éléments suivants de la face arrière de la laveuse :
 - 4 boulons (utiliser une douille de calibre 13)
 - 4 entretoises en plastique (y compris les œillets en caoutchouc)
 - 4 supports de cordon d'alimentation



IMPORTANT : Si les boulons d'expédition* ne sont pas retirés, la laveuse risque d'être gravement déséquilibrée.

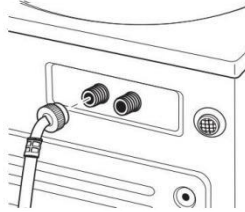
* Les dommages dus au fait que les boulons d'expédition et les entretoises n'ont pas été enlevés ne sont pas couverts par la garantie.

Conservez tous les boulons et les entretoises pour une utilisation ultérieure.

NOTE : Si vous devez transporter la laveuse ultérieurement, vous devez réinstaller le support d'expédition afin d'éviter tout dommage lié au transport. Conservez le matériel dans le sac en plastique fourni.

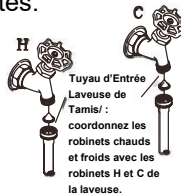
INSTALLATION DE LA LAVEUSE

1. Faites couler de l'eau du robinet d'eau froide pour rincer les conduites d'eau et éliminer les particules qui pourraient obstruer le tuyau d'arrivée.
2. Assurez-vous que les tuyaux sont munis d'une laveuse en tuyau d'arrosage. Réinstallez la laveuse en caoutchouc dans le raccord du tuyau si elle est tombée pendant le transport. Connectez une extrémité d'un nouveau tuyau avec une laveuse en caoutchouc à l'entrée étiquetée H. Connectez une extrémité d'un deuxième tuyau neuf avec une laveuse en caoutchouc à l'entrée marquée C. Serrez à la main ; puis serrez encore de 2/3 de tour avec une pince.



Ne pas croiser les fils et ne pas trop serrer ces connexions.

3. Installez les laveuses de tamis en les insérant dans les extrémités libres des tuyaux d'entrée, le côté saillant étant orienté vers le robinet.
4. Raccordez les extrémités du tuyau d'entrée aux robinets d'eau CHAUDE et d'eau FROIDE en les serrant fermement à la main, puis en les serrant encore de 2/3 de tour à l'aide d'une pince. Ouvrez l'eau et vérifiez qu'il n'y a pas de fuites.



5. Déplacer avec précaution la laveuse jusqu'à son emplacement définitif. Mettez doucement la laveuse en place en veillant à ce que les tuyaux d'entrée ne soient pas entortillés. Il est important de ne pas endommager les pieds de nivellement en caoutchouc ou le sol lorsque vous déplacez votre laveuse à son emplacement définitif. Les pattes endommagées peuvent augmenter les vibrations de la laveuse. Il peut être utile de vaporiser du produit de nettoyage pour vitres sur le sol pour aider à déplacer la laveuse dans sa position finale.

NOTE: Pour réduire les vibrations, veillez à ce que les quatre pieds de nivellement en caoutchouc touchent fermement le sol. Poussez et tirez sur l'arrière droit puis l'arrière gauche de votre laveuse.

NOTE : Ne pas utiliser le tiroir de distribution ou la porte pour soulever la laveuse.

NOTE : Si vous installez la laveuse dans un bac de drainage, vous pouvez utiliser un 2x4 de 24 pouces de long pour la mettre en place.

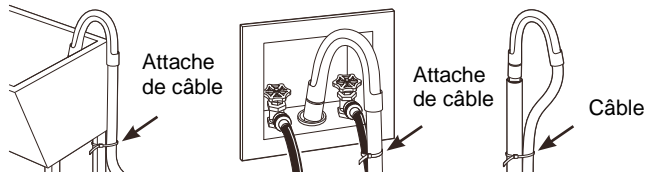
- Lorsque la laveuse est dans sa position finale, placez un niveau au-dessus de la laveuse (si la laveuse est installée sous un comptoir, elle ne doit pas pouvoir osciller). Ajustez les pieds de nivellement avant vers le haut ou vers le bas pour vous assurer que la laveuse repose solidement sur le sol. Tournez les contre-écrous de chaque pied vers la base de la rondelle et serrez-les à l'aide d'une clé.



NOTE: L'extension des jambes doit être réduite au minimum afin d'éviter un excès de vibration. Plus les jambes sont étendues, plus la laveuse vibrera.

Si le sol n'est pas de niveau ou est endommagé, il peut être nécessaire d'allonger les pieds de nivellement arrière.

- Fixez le guide de tuyau en forme de U à l'extrémité du tuyau de vidange. Placez le tuyau dans un bac à linge ou une colonne d'eau et fixez-le à l'aide du collier de serrage fourni dans l'emballage du boîtier.



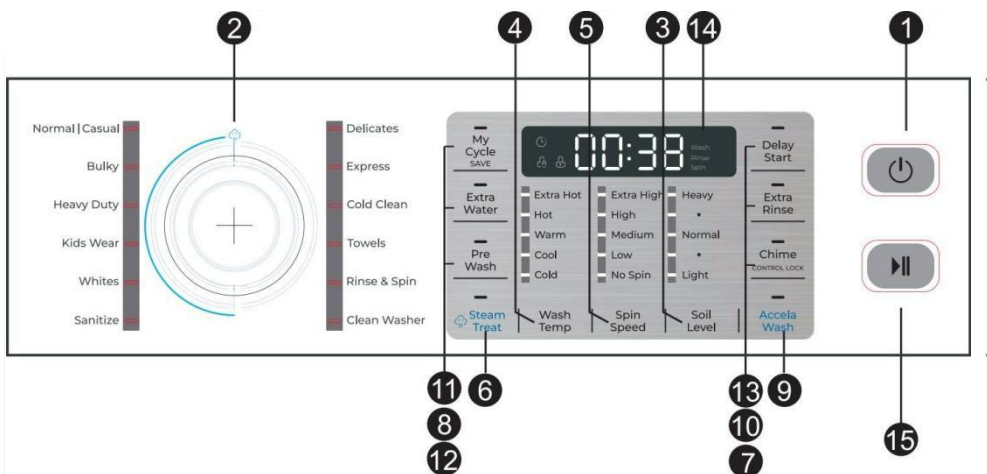
NOTE: Le fait de placer le tuyau d'évacuation trop loin dans le tuyau d'évacuation peut provoquer un effet de siphon. Il ne doit pas y avoir plus de 7 pouces (17,78 cm) de tuyau dans le tuyau d'évacuation. Il doit y avoir un espace d'air autour du tuyau de vidange. Un ajustement serré peut également provoquer un effet de siphon.

- Branchez le cordon d'alimentation sur une prise de terre.
NOTE: Vérifiez que le courant est coupé au niveau du disjoncteur/de la boîte à fusibles avant de brancher le cordon d'alimentation dans une prise.
- Mettez l'appareil sous tension au niveau du disjoncteur/de la boîte à fusibles.
- Lisez le reste de ce manuel du propriétaire. Il contient des informations précieuses et utiles qui vous feront gagner du temps et de l'argent.
- Avant de démarrer la laveuse, vérifiez que :
 - L'alimentation principale est activée.
 - La laveuse est branchée.

- Les robinets d'eau sont ouverts et l'on s'assure qu'il n'y a pas de fuite.
 - L'appareil est de niveau et les quatre pieds de nivellement sont fermement posés sur le sol.
 - Le matériel de support d'expédition est retiré et conservé.
 - Le tuyau de drainage est correctement fixé.
 - Les robinets d'eau sont ouverts et assurez-vous qu'il n'y a pas de fuite.
12. Démarrez la laveuse dans un cycle complété avec le réglage de la température chaude pour s'assurer que les vannes chaude et froide fonctionnent normalement et sans fuite.
 13. Si votre laveuse ne fonctionne pas, veuillez lire la section Avant d'appeler le Service avant d'appeler le service.
 14. Placez ces instructions à proximité de la laveuse pour pouvoir vous y référer ultérieurement.

UTILISATION DE LA LAVEUSE

PANNEAU DE COMMANDE



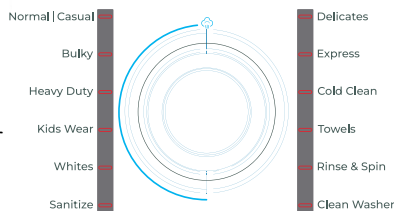
DÉMARRAGE RAPIDE

1 Appuyez sur le bouton.

Si l'écran est sombre, une pression sur le bouton permet de "réveiller" l'écran.

2 Sélectionner un cycle de lavage. (Les valeurs par défaut sont définies pour chaque cycle. Ces paramètres par défaut peuvent être modifiés. Voir Paramètres de contrôle pour plus d'informations).

3 Appuyer sur le bouton



RÉGLAGE DE LA COMMANDE

1 Alimentation

Appuyez sur pour "réveiller" l'écran.

NOTE : Le fait d'appuyer sur Power ne déconnecte pas l'appareil de l'alimentation électrique.

2

Cycles de lavage

Les cycles de lavage sont optimisés pour des types de charges spécifiques. Le tableau ci-dessous vous aidera à faire correspondre le réglage aux charges.

Normal Casual	Pour les cotons inaltérables très ou peu sales, le linge de maison, les vêtements de travail et de loisirs. NOTE: Il s'agit du cycle le plus courant.
Bulky	Pour les objets volumineux tels que les couettes, les couvertures, les petits tapis et les objets encombrants similaires.
Heavy Duty	Laver les vêtements larges et lourds, tels que les manteaux ou les serviettes.
Whites	Pour le linge blanc très ou peu sale, les vêtements de travail et de loisirs
Towels	Pour les articles tels que les serviettes, les draps, les taies d'oreiller et les chiffons à vaisselle.
Sanitize	L'augmentation de la température de l'eau permet d'éliminer les bactéries communes présentes dans le linge domestique. Pour obtenir les meilleurs résultats, sélectionnez le réglage pour sols très lourds lors de l'utilisation du cycle de désinfection.
Express	Pour les articles peu sales dont on a besoin rapidement. La durée du cycle est d'environ 25 minutes, en fonction des options sélectionnées.
Delicates	Pour les textiles délicats et lavables, par exemple en soie, satin, fibres synthétiques ou tissus mélangés.
Kids Wear	Pour laver les vêtements des enfants et des bébés. Ce cycle permet de nettoyer les vêtements d'enfants et d'ajouter des performances de rinçage pour aider à protéger la peau des enfants.
Cold Clean	L'eau froide coule pendant le lavage.
Clean Washer	A utiliser pour nettoyer le tambour de la laveuse des résidus et des odeurs. Utilisation recommandée au moins une fois par mois. NOTE : Ne chargez jamais de linge lorsque vous utilisez le mode Clean Washer. Le linge risque d'être endommagé. Voir la section "Entretien et nettoyage".
Rinse & Spin	Pour rincer et essorer rapidement les articles sélectionnés. Il s'agit d'un cycle de rinçage uniquement

3 Soil Level

Modifiez le **Soil Level** pour augmenter ou réduire le temps de lavage afin d'éliminer différentes quantités de salissures.

Pour modifier le **Soil Level**, appuyez sur le bouton **Soil Level** jusqu'à ce que vous ayez atteint le réglage souhaité.

Vous pouvez choisir des niveaux de salissures allant de léger à lourd.

4 Wash Temp

Régler pour sélectionner la température de l'eau principale appropriée pour le cycle de lavage. L'eau de rinçage du Prélavage est toujours froide afin de réduire la consommation d'énergie et de limiter l'apparition de taches et de plis.

Pour modifier la température de lavage, appuyez sur la touche **Wash Temp** jusqu'à ce que vous ayez atteint le réglage souhaité.

Vous pouvez choisir entre froid, frais, tiède, chaud ou extra chaud.

Respectez l'étiquette d'entretien du fabricant du tissu lors du choix de la température de lavage.

Pour protéger les tissus, certaines températures de lavage ne sont pas disponibles pour certains cycles de lavage.

5 Spin Speed

La modification de la **Spin Speed** change la vitesse d'essorage finale des cycles, l'essorage. Toujours respecter l'étiquette d'entretien du fabricant du vêtement lors de la modification de la vitesse d'essorage.

Pour modifier la **Spin Speed**, appuyez sur le bouton **Vitesse d'essorage** jusqu'à ce que vous ayez atteint le réglage souhaité. Vous pouvez choisir entre **No Spin**, **Low**, **Medium**, **High** et **Extra High**. Les vitesses d'essorage plus élevées ne sont pas disponibles pour certains cycles, comme les **Déliçates**. Des vitesses d'essorage plus élevées permettent d'éliminer plus d'eau du linge et de réduire le temps de séchage, mais peuvent également augmenter le risque de formation de plis sur certains tissus.

- 6 Steam Treat**
- Traitement à la Vapeur ajoute de la vapeur A utiliser :
- Traitement à la Vapeur ajoute de la vapeur dans la laveuse pour aider à détacher les taches sur le cycle Normal|Casual, Bulky, Heavy Duty, Whites, Kids Wear ou Sanitize.
1. Allumez l'appareil et sélectionnez un cycle de lavage
 2. Sélectionnez le bouton Steam Treat pour activer la vapeur.
 3. Appuyez sur le bouton ►II

- 7 Chime**
(VERROUILLAGE DES COMMANDES)
- Utilisez le bouton Chime pour activer ou désactiver le carillon pour tous les tours de boutons et pressions sur les boutons.
- Vous pouvez bloquer les commandes pour empêcher toute sélection. Ou vous pouvez également verrouiller ou déverrouiller les commandes après avoir commencé un cycle.
- Les enfants ne peuvent pas démarrer accidentellement la laveuse en touchant les boutons lorsque cette option est sélectionnée.
- Appuyez sur le bouton jusqu'à ce que vous atteigniez le volume souhaité. Activez le carillon, Carillon émet des bips signifie qu'il s'agit d'une option acceptable, et un double bip signifie qu'il ne s'agit pas d'une option acceptable.

- 8 Extra water**
- Augmente le niveau d'eau du lavage principal.
- L'option est disponible sur les cycles Bulky, Heavy Duty, Whites, Cold Clean, Towels, Sanitize, Delicates, Kids Wear.
- A utiliser :
1. Allumez l'appareil et sélectionnez un cycle de lavage.
 2. Sélectionnez le bouton Extra Water pour activer le supplément d'eau.
 3. Appuyez sur la touche ►II

- 9 Accela Wash**
- Cette option réduit la durée totale du cycle de lavage en optimisant les actions de lavage, de rinçage et d'essorage et/ou en augmentant doucement la température de lavage pour que les vêtements soient nettoyés plus rapidement. L'option est disponible pour les cycles Cold Clean, Bulky, Heavy Duty, Whites, Towels, Kids Wear. La durée totale du lavage varie en fonction du cycle choisi et des options sélectionnées.
- A utiliser :
1. Démarrez l'appareil et sélectionnez un cycle de lavage comme option.
 2. Ajustez les paramètres Soil, Temp et Spin comme vous le souhaitez.
 3. Appuyez sur la touche Accela Wash pour réduire la durée totale du lavage.
- Appuyez sur le bouton ►II

10 Extra Rinse

Cette option permet d'effectuer un rinçage supplémentaire au cours d'un cycle afin d'éliminer l'excès de saleté et de détergent des charges souillées.

11 My Cycle

Pour enregistrer un cycle favori, réglez le Wash Cycle, Soil Level, Spin Speed et Wash Temp et maintenez la touche My Cycle enfoncée pendant 3 secondes. Un bip sonore est émis pour indiquer que le cycle a été enregistré.

Pour utiliser votre cycle personnalisé, appuyez sur la touche **My Cycle** avant de laver une charge.

Pour modifier le cycle enregistré, réglez le paramètre souhaité et maintenez la touche **My Cycle** enfoncée pendant 3 secondes.

NOTE : Lors de l'utilisation de **My Cycle**, les options de lavage ne peuvent pas être modifiées après le démarrage du cycle.

NOTE : Si vous modifiez les options de lavage avec **My Cycle** avant de commencer le cycle, le voyant **My Cycle** s'éteint et vous revenez au cycle de base.

12 Pre Wash

Pre Wash est un lavage supplémentaire avant le lavage principal.

Utilisez-le pour les vêtements très sales ou pour les vêtements dont l'étiquette d'entretien recommande un pré-lavage avant le lavage. Veillez à ajouter du détergent liquide ou en poudre à haute efficacité ou l'additif de lavage approprié dans le distributeur.

Pre Wash doit être sélectionné avant d'appuyer, sur le bouton ► II, La fonction de **Pre Wash** remplit la laveuse d'eau froide (en ajoutant le détergent de pré-lavage), puis met le linge dans la laveuse. La laveuse exécute ensuite le cycle de lavage sélectionné.

13 Delay Start

Vous pouvez retarder le début d'un cycle de lavage jusqu'à 24 heures. Appuyez sur la touche Delay Start pour choisir la durée pendant laquelle vous souhaitez retarder le démarrage du cycle de lavage. Une fois que la durée souhaitée est atteinte, appuyez sur la touche ►II. La machine effectuera un compte à rebours et démarrera automatiquement au moment voulu.

NOTE : Si vous oubliez de fermer la porte, un double bip retentit lorsque vous appuyez sur la touche pause/ajout de vêtement.

NOTE : Si vous ouvrez la porte pendant le décompte du délai, l'appareil passe en mode pause. Vous devez fermer la porte et appuyer à nouveau sur le bouton ►II pour redémarrer le compte à rebours.

14 Display

Affiche le temps approximatif restant jusqu'à la fin du cycle.

NOTE : La durée du cycle dépend de la pression de l'eau dans votre maison et de l'équilibre de la charge dans la laveuse.

Vous pouvez voir le temps restant sur l'écran augmenter pour permettre une vitesse d'essorage plus lente afin de gérer les charges déséquilibrées.

L'état du cycle est également affiché et certaines fonctions telles que le lavage différé ou la vapeur sont affichées pour indiquer qu'elles ont été sélectionnées.

A Affichage

Temps de lavage	Temporisation
1:25	2H
Fin	Erreur
End	E30

B Délai de maintien

C Verrouillage de contrôle

D Verrouillage de la porte



15 ►II

Appuyez sur cette touche pour démarrer un cycle de lavage. Si la laveuse est en marche, le fait d'appuyer une fois sur cette touche met la laveuse en pause.

Appuyez à nouveau sur cette touche pour redémarrer le cycle de lavage.

Si vous souhaitez ajouter un vêtement, appuyez sur le bouton ►II.

La laveuse déverrouille la porte. Appuyez à nouveau sur cette touche pour redémarrer le cycle.

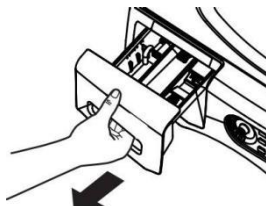
NOTE : Dans certains cycles, la laveuse se videra d'abord, puis déverrouille la porte lorsqu'elle est en pause.

NOTE : La laveuse effectue des vérifications automatiques du système après avoir appuyé sur le bouton ►II. Vous pouvez entendre le verrouillage et le déverrouillage de la porte avant que l'eau ne s'écoule, ce qui est normal.

CARACTÉRISTIQUES

LE TIROIR DISTRIBUTEUR

Ouvrez lentement le tiroir distributeur en le tirant jusqu'à ce qu'il s'arrête. Après avoir ajouté les produits de lessive, fermez lentement le tiroir distributeur. Une fermeture trop rapide du tiroir peut entraîner une distribution prématurée de l'eau de Javel, de l'adoucissant ou du détergent.



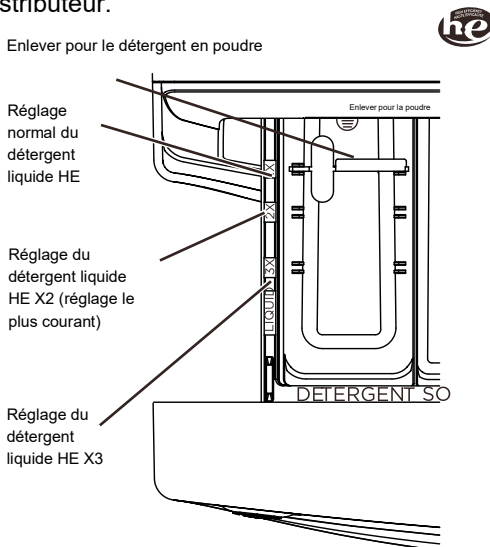
Vous pouvez voir de l'eau dans le tiroir distributeur à la fin du cycle. Il s'agit d'un résultat de l'action de rinçage/siphonage qui fait partie du fonctionnement normal de la laveuse.

NOTE: Le détergent liquide s'écoule dans le tambour de la laveuse au fur et à mesure qu'il est ajouté.

- La quantité de détergent utilisée peut devoir être ajustée en fonction de la température et de la dureté de l'eau, ainsi que de la taille et du degré de saleté de la charge. Évitez d'en utiliser trop de détergent dans votre laveuse, car cela peut entraîner une surconsommation de mousse et laisser des résidus de détergent sur les vêtements.

Le compartiment à détergent

- Cette laveuse nécessite l'utilisation d'un détergent à haut rendement. Utilisez la quantité de détergent recommandée par le fabricant.
- Ajoutez le détergent mesuré dans le compartiment à détergent avant gauche du tiroir distributeur.

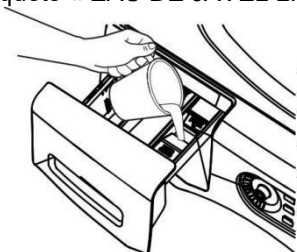


- Le détergent est évacué du distributeur au début du cycle de lavage. Il est possible d'utiliser un détergent en poudre ou un détergent liquide.
- Lorsque vous utilisez du détergent en poudre, retirez l'insert de sélection du détergent et placez-le dans un endroit sûr à l'extérieur de la laveuse. Suivez les instructions du fabricant du détergent pour mesurer la quantité de poudre à utiliser.
- Si vous utilisez des sachets de détergent, vous devez les placer dans le tambour de la laveuse avant de charger les vêtements. Les doses de détergent ne doivent pas être placées dans le tiroir distributeur.
- La quantité de détergent utilisée peut devoir être ajustée en fonction de la température et de la dureté de l'eau, ainsi que de la taille et du degré de saleté de la charge. Évitez d'utiliser trop de détergent dans votre laveuse, car cela peut entraîner un surdosage et laisser des résidus de détergent sur les vêtements.
- L'utilisation d'une quantité de détergent supérieure à la quantité recommandée peut entraîner l'accumulation de résidus dans la laveuse.
- Détergent liquide - Repérer la concentration de votre détergent sur le flacon. Placez l'insert de la sélection du détergent à l'endroit correspondant à la concentration.

Le compartiment de l'eau de Javel liquide

IMPORTANT : Veillez à identifier le bon compartiment pour l'eau de Javel avant de l'utiliser.

Si vous le souhaitez, mesurez la quantité recommandée d'eau de Javel liquide, sans dépasser 1/3 de tasse (80 ml), et versez-la dans le compartiment de droite étiqueté « EAU DE JAVEL LIQUIDE ».



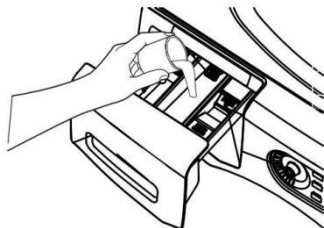
Ne pas dépasser la ligne de remplissage maximale. Un remplissage excessif peut entraîner une distribution prématurée d'eau de Javel, ce qui pourrait endommager les vêtements.

NOTE : Ne pas utiliser de Javel en poudre dans le distributeur.

Le compartiment de l'adoucissant

IMPORTANT : Veillez à identifier le compartiment approprié pour l'adoucissant avant de l'utiliser.

Si vous le souhaitez, versez la quantité recommandée d'adoucissant liquide dans le compartiment étiqueté « ADOUCISSANT ».



N'utilisez que de l'adoucissant liquide dans le distributeur.

Diluez avec de l'eau jusqu'à la ligne de remplissage maximum.

Ne pas dépasser la ligne de remplissage maximale. Un remplissage excessif peut entraîner une distribution prématurée de l'adoucissant, ce qui pourrait tacher les vêtements.

NOTE : Ne versez pas d'adoucissant directement sur la charge de lavage.

CHARGEMENT ET UTILISATION DE LA LAVEUSE

Lors du lavage, il convient de toujours respecter l'étiquette d'entretien du fabricant du tissu.

TRIER LES CHARGES DE LAVAGE

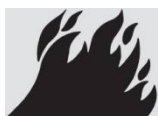
Trier le linge en charges qui peuvent être lavées ensemble.

COULEURS	SALE	TISSU	PELUCHES
Blancs Clairs Foncés	Lourd Normal Léger	Délicates Entretien facile Cotons robustes	Producteurs de peluches Collecteurs de peluches

- Combinez les petits et les grands articles dans une charge. Chargez d'abord les articles volumineux. Les gros articles ne doivent pas représenter plus de la moitié de la charge totale de lavage.
- Il n'est pas recommandé de laver des articles isolés. Cela peut entraîner une charge déséquilibrée. Ajoutez un ou deux articles similaires.
- Les oreillers et les couettes ne doivent pas être mélangés avec d'autres articles. Cela peut entraîner un déséquilibre de la charge.



AVERTISSEMENT



Risque d'incendie

- Ne placez jamais dans la laveuse des objets imbibés d'essence ou d'autres liquides inflammables.
- Aucune laveuse ne peut éliminer complètement l'huile.
- Ne séchez rien qui n'ait jamais été recouvert d'une quelconque huile (y compris les huiles de cuisson).
- Cela peut entraîner la mort, une explosion ou un incendie.

PRÉPARATION DES VÊTEMENTS

Pour éviter les accrocs lors du lavage :

Suivez ces étapes pour optimiser l'entretien des vêtements.

- Fermez les fermetures à glissière, les boutons et les crochets des vêtements
- Recoudrez les coutures, les ourlets, les déchirures.
- Videz les poches de tous les objets.
- Retirez les accessoires de vêtements non lavables tels que les ornements et les garnitures non lavables.
- Pour éviter les enchevêtrements, nouez les ficelles, les liens de serrage et les matériaux de type ceinturent.
- Brossez la saleté et les peluches en surface.
- Lavez rapidement les vêtements mouillés ou tachés pour optimiser les résultats.
- Utilisez des sacs à vêtements en maille nylon pour laver les petits objets.
- Lavez plusieurs vêtements à la fois pour obtenir les meilleurs résultats.

CHARGEMENT DE LA LAVEUSE

Le tambour de lavage peut être chargé d'objets non fixés. Ne pas laver les tissus contenant des matières inflammables (cires, liquides de nettoyage, etc.).

Pour ajouter des articles après le démarrage de la laveuse, appuyez sur ►II et attendez que la porte soit déverrouillée. La laveuse peut prendre jusqu'à 30 secondes pour déverrouiller la porte après avoir appuyé sur ►II, en fonction de l'état de la machine. N'essayez pas de forcer l'ouverture de la porte lorsqu'elle est verrouillée. Une fois la porte déverrouillée, ouvrez-la doucement. Ajoutez des articles, fermez la porte et appuyez sur ►II pour redémarrer.

program	Default Cycle Time	Wash Temp(F)	Spin Speed(npm)	Level Soil(min)	My Cycle	Extra Water	Pre Wash	Steam Treat	Delay Start	Extra Rinse	Chime	Accela Wash
Normal/Casual	0:50	Extra Hot Hot Warm Cool Cold	Extra High High Medium Low No Spin	Heavy • Normal • Light	○	x	○	○	○	○	○	○
Bulky	1:14	Hot Warm Cool Cold	Extra High High Medium Low No Spin	Heavy • Normal • Light	○	○	○	○	○	○	○	○
Heavy Duty	1:31	Extra Hot Hot Warm Cool Cold	Extra High High Medium Low No Spin	Heavy • Normal • Light	○	○	○	○	○	○	○	○
Kids Wear	1:14	Hot Warm Cool Cold	Extra High High Medium Low No Spin	Heavy • Normal • Light	○	○	○	○	○	○	○	○
Whites	1:03	Hot Warm Cool Cold	Extra High High Medium Low No Spin	Heavy • Normal • Light	○	○	○	○	○	○	○	○
Sanitize	2:25	Extra Hot • • •	Extra High High Medium Low No Spin	Heavy • Normal • Light	○	○	○	○	○	○	○	x
Delicates	0:45	• • Warm Cool Cold	Extra High High Medium Low No Spin	Heavy • Normal • Light	○	○	x	x	○	○	○	x
Express	0:25	Hot Warm Cool Cold	Extra High High Medium Low No Spin	• • • • Light	○	x	x	x	○	x	○	x
Cold Clean	1:01	• • Cool Cold	Extra High High Medium Low No Spin	Heavy • Normal • Light	○	○	○	x	○	○	○	○
Towels	0:59	Hot Warm Cool Cold	Extra High High Medium Low No Spin	Heavy • Normal • Light	○	○	○	x	○	○	○	○
Rinse & Spin	0:20	•	Extra High High Medium Low No Spin	•	○	x	x	x	○	x	○	x
Clean Washer	2:50	Extra Hot • • •	•	•	○	x	x	x	○	x	○	x

Police en gras : Réglage par défaut ○ Disponible x Pas disponible

La porte de la laveuse doit rester légèrement ouverte après un cycle de lavage afin de permettre à l'intérieur du laveur de sécher.

ENTRETIEN DE LA LAVEUSE

NETTOYAGE

EXTÉRIEUR

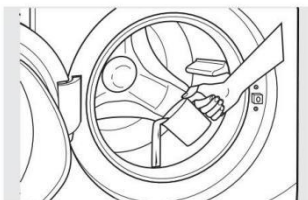
Essuyer immédiatement tout liquide renversé. Essuyer avec un chiffon humide. Ne pas frapper la surface avec des objets pointus.

INTERIOR

Pour nettoyer l'intérieur de la laveuse, sélectionnez la fonction Clean Washer sur le panneau de commande. Ce cycle de Nettoyage doit être effectué au moins une fois par mois. Ce cycle utilise plus d'eau, en plus de l'eau de Javel, pour contrôler la vitesse à laquelle les salissures et les détergents peuvent s'accumuler dans votre laveuse.

NOTE : Lisez entièrement les instructions ci-dessous avant de lancer le cycle Clean Wash.

1. Retirez tout vêtement ou objet de la laveuse et assurez-vous que le panier de la laveuse est vide.
2. Ouvrez la porte de la laveuse et versez une tasse ou 250 ml d'eau de Javel liquide ou d'un autre produit de nettoyage pour laveuse dans le panier.



3. Fermez la porte et sélectionnez le cycle Nettoyage. Appuyez sur le bouton ►II
4. Lorsque le cycle Clean Washer de la laveuse est en cours, l'écran affiche la durée estimée du cycle restante. Le cycle se complète en 170 minutes environ. Ne pas interrompre le cycle.
5. Une fois le cycle complété, laissez la porte légèrement ouverte pour une meilleure ventilation.

Si, pour une raison quelconque, le cycle doit être interrompu, la porte ne s'ouvrira pas immédiatement. Forcer l'ouverture de la porte à ce stade peut provoquer une inondation. La porte s'ouvrira une fois que l'eau aura été évacuée à un niveau tel qu'elle ne risque pas d'inonder le sol.

La fonction Clean Wash peut être interrompue en appuyant sur le bouton ►II entre les cycles. Une panne d'électricité dans la maison peut également interrompre le cycle. Lorsque l'alimentation électrique est rétablie, le cycle Clean Wash reprend là où il s'était arrêté. En cas d'interruption, veillez à exécuter un cycle Clean Wash complet avant d'utiliser la laveuse. Si vous appuyez sur le bouton d'alimentation pendant le cycle Power Wash de la laveuse, le cycle sera interrompu.

IMPORTANT:

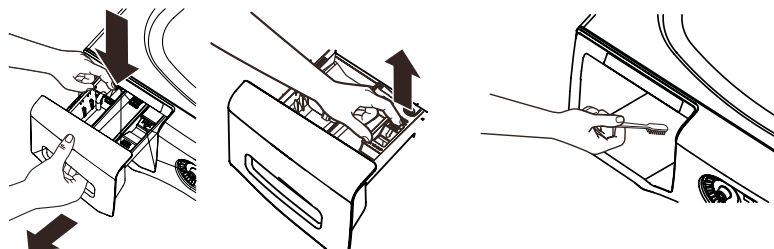
- Démarrez le Clean Wash avec 1 tasse (250 ml) d'eau de Javel une fois par mois.
- Après un cycle de Clean Wash, l'intérieur de la laveuse peut dégager une odeur d'eau de Javel.
- Il est recommandé d'effectuer une charge de couleur légère après le cycle de Clean Wash de la laveuse.

ZONE DU TIROIR DISTRIBUTEUR

Le détergent et l'adoucissant peuvent s'accumuler dans le tiroir distributeur. Les résidus doivent être enlevés une à deux fois par mois.

La languette de verrouillage n'est visible qu'une fois le tiroir ouvert.

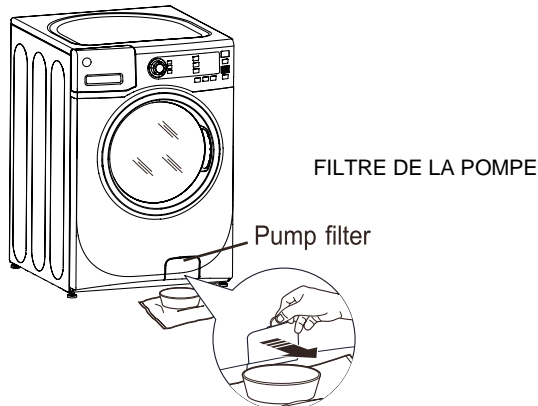
1. Retirez le tiroir en le tirant d'abord jusqu'à ce qu'il s'arrête. Ensuite, passez la main dans le coin arrière gauche de la cavité du tiroir et appuyez fermement sur la languette de verrouillage, ce qui fait sortir le tiroir.



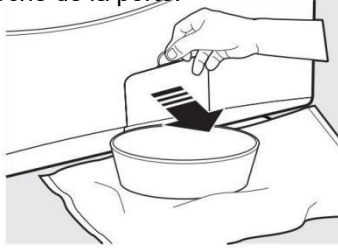
2. Retirez la pièce en plastique bleue vers le haut.
3. Utilisez un outil de nettoyage pour nettoyer la paroi intérieure de la cavité.

NETTOYAGE DU FILTRE DE LA POMPE

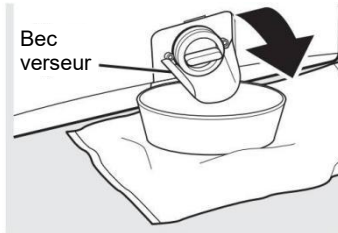
En raison de la nature de la laveuse à chargement frontal, il est parfois possible que de petits articles passent dans la pompe. La laveuse est équipée d'un filtre qui retient les objets perdus afin d'éviter d'endommager la pompe de drainage et/ou d'être rejetés à l'égout. Pour récupérer les objets perdus, nettoyez le filtre de la pompe. Si le programme se termine anormalement, assurez-vous que la laveuse est vidangé avant de la nettoyer.



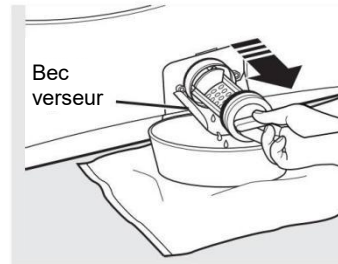
1. Ouvrez la porte d'accès à l'aide d'une pièce de monnaie ou d'un tournevis dans l'encoche de la porte.



2. Placez une casserole ou un plat peu profond sous la porte d'accès à la pompe et des serviettes sur le sol devant la laveuse pour protéger le sol. Il est normal de récupérer environ une tasse d'eau lorsque le filtre est retiré.
3. Tirer le bec verseur vers le bas.



4. Tournez le filtre de la pompe dans le sens inverse des aiguilles d'une montre et retirez le filtre. Ouvrez lentement pour permettre à l'eau de s'écouler.



5. Nettoyez les débris du filtre.
6. Remplacez le filtre et tourner dans le sens des aiguilles d'une montre. Serrer fermement.
7. Relevez le bec verseur.
8. Fermez la porte d'accès.

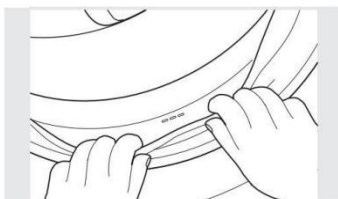


NETTOYAGE DU JOINT DE LA PORTE

1. Ouvrez la porte de la laveuse. Appuyez des deux mains sur le joint de la porte. Retirez tout corps étranger éventuellement coincé dans le joint. Assurez-vous que rien n'obstrue les trous derrière le joint.



2. Tout en maintenant le joint de la porte, inspectez le joint intérieur en le tirant vers le bas avec les doigts. Retirez tout objet étranger coincé dans ce joint. Assurez-vous que rien n'obstrue les trous derrière le joint.



3. Lorsque vous avez fini de nettoyer le joint de la porte, retirez vos mains et le joint reviendra en position de fonctionnement.

DÉMÉNAGEMENT, STOCKAGE ET LONGUES VACANCES

Demandez au technicien de service de retirer l'eau de la pompe de vidange et des tuyaux. Ne rangez pas la laveuse dans un endroit exposé aux intempéries. Lors du déplacement de la laveuse, la cuve doit être maintenue immobile à l'aide des boulons d'expédition retirés lors de l'installation. Voir les instructions d'installation dans ce livre.

Assurez-vous que l'alimentation en eau est coupée au niveau des robinets. Vidangez toute l'eau des tuyaux si le temps est en dessous du point de congélation.

Certaines pièces internes ne sont intentionnellement pas mises à la terre et peuvent présenter un risque d'électrocution uniquement lors du service. Personnel du service - Ne pas toucher les pièces suivantes lorsque l'appareil est sous tension : vanne électrique, pompe de drainage, chauffage et moteur.

AVANT D'APPELER LE SERVICE

Conseils de Dépannage

Gagnez du temps et de l'argent ! Examinez d'abord les tableaux des pages suivantes et vous n'aurez peut-être pas besoin de faire appel à un service d'assistance.

Problème	Cause possible	Que faire
Pas de vidange Pas d'essorage Pas d'agitation	La charge est déséquilibrée Pompe bouchée Le tuyau de vidange est plié ou mal raccordé L'évacuation des eaux ménagères peut être bouchée Siphonage du tuyau de vidange ; tuyau de vidange poussé trop loin dans le drainage	<ul style="list-style-type: none"> . Redistribuez le linge et lancer le drainage et l'essorage ou le rinçage et l'essorage. . Augmentez la taille de la charge si vous lavez une petite charge contenant des articles lourds et légers. . Voir page 26 pour savoir comment nettoyer le filtre de la pompe. . Redressez le tuyau de vidange et assurez-vous que la laveuse ne repose pas dessus. . Vérifiez la plomberie domestique. Vous devrez peut-être faire appel à un plombier. . Assurez-vous qu'il y a un espace d'air entre le tuyau et le drainage.
Fuites d'eau	Le joint de la porte est endommagé Le joint de porte n'est pas endommagé Vérifiez la présence d'eau à l'arrière gauche de la laveuse	<ul style="list-style-type: none"> . Vérifiez que le joint est bien en place et qu'il n'est pas déchiré. Les objets laissés dans les poches peuvent endommager la laveuse (clous, vis, stylos, crayons). . De l'eau peut s'écouler de la porte lorsque celle-ci est ouverte. Il s'agit d'une opération normale. . Essuyez soigneusement le joint de porte en caoutchouc. Il arrive que des saletés ou des vêtements se logent dans ce joint et provoquent une petite fuite. . Si cette zone est humide, c'est qu'il y a un problème un excès de mousse. Utilisez moins de détergent et veillez à utiliser du détergent HE.

Sécurité de la Laveuse

Conditions de Fonctionnement

Instructions d'Installation.

Utilisation de la Laveuse

Entretien de la Laveuse

Dépannage

Problème	Cause possible	Que faire
Fuites d'eau (suite)	Les tuyaux de remplissage ou le tuyau de vidange sont mal raccordés	<ul style="list-style-type: none"> . Assurez-vous que les raccords de tuyaux sont bien serrés au niveau de la laveuse et des robinets et que l'extrémité du tuyau de vidange est correctement insérée et fixée à l'installation de vidange. . Vérifiez la plomberie domestique. Vous devrez peut-être faire appel à un plombier.
	L'évacuation des eaux ménagères peut être bouchée	. Le savon en poudre peut provoquer des obstructions à l'intérieur du distributeur et entraîner des fuites d'eau par l'avant du distributeur. Retirez le tiroir et nettoyez le tiroir et l'intérieur de la boîte du distributeur. Reportez-vous à la section Nettoyage de la laveuse.
	Distributeur bouché	. Utilisez HE et la bonne quantité de détergent.
	Utilisation incorrecte du détergent	. Dans le cas d'une nouvelle installation, vérifiez qu'il n'y a pas de fissure à l'intérieur de la boîte du distributeur.
	Fissure dans la boîte du distributeur	
Vêtements trop mouillés	Charge déséquilibrée	<ul style="list-style-type: none"> . Redistribuez le linge et lancez le drainage et l'essorage ou le rinçage et l'essorage. . Augmentez la taille de la charge si vous lavez une petite charge contenant des articles lourds et légers. . L'appareil ralentira la vitesse d'essorage jusqu'à 400 tr/min s'il a du mal à équilibrer la charge. Cette vitesse est normale. . Voir page 26 pour savoir comment nettoyer le filtre de la pompe. . Le poids à sec de la charge doit être inférieur à 18 livres. . Redressez le tuyau de vidange et assurez-vous que la laveuse ne repose pas dessus.
	Pompe bouchée	
	Surcharge	
	Le tuyau de vidange est plié ou mal raccordé	

Problème	Cause possible	Que faire
Vêtements trop mouillés (suite)	L'évacuation des eaux ménagères peut être bouchée Siphonage du tuyau de vidange ; tuyau de vidange poussé trop loin dans le drainage	. Vérifiez la plomberie domestique. Vous devrez peut-être faire appel à un plombier. . Assurez-vous qu'il y a un espace d'air entre le tuyau et le vidange.
Cycle incomplet ou minuterie n'avançant pas	Redistribution automatique de la charge Pompe bouchée Le tuyau de vidange est plié ou mal raccordé L'évacuation des eaux ménagères peut être bouchée Siphonage du tuyau de vidange ; tuyau de vidange poussé trop loin dans le drainage	. La minuterie ajoute 3 minutes au cycle pour chaque rééquilibrage. 11 ou 15 rééquilibrages peuvent être effectués. Il s'agit d'un fonctionnement normal. Ne faites rien, la machine terminera le cycle de lavage. Il peut s'agir de vérifier la quantité ou le type de vêtements. Trop ou trop peu et/ou volumineux ou matériau retenant l'eau peut ne pas permettre un équilibrage correct de la laveuse. . Voir page 26 pour savoir comment nettoyer le filtre de la pompe. . Redressez le tuyau de vidange et assurez-vous que la laveuse n'est pas posée dessus. . Vérifiez la plomberie domestique. Vous devrez peut-être faire appel à un plombier. . S'assurer qu'il y a un espace d'air entre le tuyau et le vidange.
Bruit fort ou inhabituel ; vibrations ou secousses	Déplacement de cabinets Tous les pieds de nivellement en caoutchouc ne touchent pas fermement le sol. Charge déséquilibrée Pompe bouchée	. La laveuse est conçue pour se déplacer de 1/4" afin de réduire les forces transmises au sol. Ce mouvement est normal. . Poussez et tirez sur l'arrière droit puis l'arrière gauche de votre laveuse pour vérifier qu'elle est de niveau. Si la laveuse est inégale, réglez les pieds de nivellement en caoutchouc de manière à ce qu'ils touchent fermement le sol et qu'ils soient verrouillés en place. Votre installateur devrait corriger ce problème. . Ouvrez la porte et redistribuez manuellement la charge. Pour vérifier la machine, lancez le rinçage et l'essorage à vide. S'il est normal, le déséquilibre a été causé par la charge. Voir page 26 pour savoir comment nettoyer le filtre de la pompe.

Problème	Cause possible	Que faire
Pas de courant/ la laveuse ne fonctionne pas ou est en panne	<p>La laveuse est débranchée</p> <p>L'alimentation en eau est coupée Le disjoncteur ou le fusible est déclenché ou grillé.</p> <p>Vérifications automatiques du système</p>	<ul style="list-style-type: none"> . Assurez-vous que le cordon est bien branché dans une prise de courant en état de marche. . Ouvrez complètement le robinet d'eau froide. . Vérifiez les disjoncteurs/fusibles de la maison. Remplacez les fusibles ou réinitialisez le disjoncteur. La laveuse doit avoir une sortie séparée. . La première fois que la laveuse est branchée, des vérifications automatiques sont effectuées. Cela peut s'écouler jusqu'à 2 minutes avant que vous puissiez utiliser votre laveuse. Il s'agit d'un fonctionnement normal.
Accrocs, trous, déchirures, ruptures ou une usure excessive	<p>Surchargé</p> <p>Stylos, crayons, clous, vis, bijoux ou autres objets</p> <p>Epingles, boutons-pression, crochets, boutons pointus, boucles de ceinture, fermetures à glissière et objets pointus laissés dans les poches</p>	<ul style="list-style-type: none"> . Le poids à sec de la charge doit être inférieur à 18 livres. . Retirez les objets en vrac des poches. . Fixez les boutons-pression, les crochets, les boutons et les fermetures à glissière.
L'heure de contrôle est erronée ou modifiée	C'est normal	<ul style="list-style-type: none"> . Pendant l'essorage, la laveuse doit parfois rééquilibrer la charge pour réduire les vibrations. Dans ce cas, le temps estimé est augmenté, ce qui entraîne une augmentation ou un saut du temps restant.
Pas assez d'eau	C'est normal	<ul style="list-style-type: none"> . Les laveuses à chargement frontal n'ont pas besoin de remplir la cuve d'eau comme les laveuses à chargement par le haut.
La laveuse s'arrête ou doit être redémarrée, ou la porte de la laveuse est verrouillée et ne s'ouvre pas	Pompe bouchée	<ul style="list-style-type: none"> . Voir page 26 pour savoir comment nettoyer le filtre de la pompe.

Problème	Cause possible	Que faire
La porte se déverrouille ou la machine ne fonctionne pas en appuyant sur ►II	C'est normal	<ul style="list-style-type: none"> Les laveuses à chargement frontal démarrent différemment des laveuses à chargement par le haut, et il faut 30 secondes pour vérifier le système. La porte se verrouille et se déverrouille.
	Opération incorrecte	<ul style="list-style-type: none"> Il suffit d'ouvrir et de fermer fermement la porte, puis d'appuyer sur ►II.
	Vérifications automatiques du système	<ul style="list-style-type: none"> Après avoir appuyé sur ►II, la laveuse effectue plusieurs contrôles du système. L'eau s'écoule 60 secondes après l'appui sur ►II.
	L'alimentation en eau est coupée Les grilles des vannes d'eau sont bouchées	<ul style="list-style-type: none"> Ouvrez l'alimentation en eau. Fermez la source d'eau et retirez les tuyaux de raccordement à l'eau de la partie supérieure de l'arrière de la laveuse. Utilisez une brosse ou un cure-dent pour nettoyer les grilles de l'appareil. Rebranchez le tuyau et rétablissez l'eau.
Plissement	Mauvais tri	<ul style="list-style-type: none"> Évitez de mélanger des articles lourds (comme les vêtements de travail) avec des articles légers (comme les chemisiers).
	Surcharge	<ul style="list-style-type: none"> Chargez votre laveuse de façon à ce que les vêtements aient suffisamment d'espace pour bouger librement.
	Cycle de lavage incorrect	<ul style="list-style-type: none"> Adaptez la sélection des cycles au type de tissu que vous lavez (en particulier pour les charges d'entretien facile).
	Lavages répétés à l'eau trop chaude	<ul style="list-style-type: none"> Lavez à l'eau chaude ou froide.

Problème	Cause possible	Que faire
Vêtements gris ou jaunis	Pas assez de détergent Ne pas utiliser de détergent HE (haute efficacité) Eau calcaire Le détergent ne se dissout pas Transfert de colorant	<ul style="list-style-type: none">• Utilisez la bonne quantité du détergent• Utilisez un détergent HE.• Utilisez l'eau la plus chaude sans danger pour le tissu.• Utilisez un conditionneur d'eau ou installez un adoucisseur d'eau.• Essayez un détergent liquide.• Triez les vêtements par couleur. Si l'étiquette du tissu indique de laver séparément, il peut s'agir de colorants instables.
Taches colorées	Utilisation incorrecte de l'adoucissant Transfert de colorant	<ul style="list-style-type: none">• Vérifiez les instructions sur l'emballage de l'adoucissant et suivre le mode d'emploi du distributeur.• Triez les articles blancs ou de couleur claire des couleurs foncées.• Retirez rapidement la charge de la laveuse.
Légère variation de la couleur de l'appareil	Il s'agit d'une apparence normale	<ul style="list-style-type: none">• En raison des propriétés métalliques de la peinture utilisée pour ce produit unique, de légères variations de couleur peuvent apparaître en fonction des angles de vue et des conditions d'éclairage.

Problème	Cause possible	Que faire
Odeur à l'intérieur de votre laveuse	La laveuse n'a pas été utilisée pendant une longue période, n'a pas utilisé la qualité recommandée de détergent HE ou a utilisé trop de détergent.	<ul style="list-style-type: none"> Effectuez un cycle Clean Wash de la laveuse une fois par mois. En cas de forte odeur, il peut être nécessaire d'exécuter le cycle Clean Wash plus d'une fois par mois. N'utilisez que la quantité de détergent recommandée sur le bidon de détergent. Utilisez uniquement un détergent HE (haute efficacité). Retirez toujours les articles mouillés de la laveuse rapidement après l'arrêt de la machine. Laissez la porte légèrement ouverte pour que l'eau sèche à l'air. Une surveillance étroite est nécessaire si cet appareil est utilisé par des enfants ou à proximité de ceux-ci. Ne laissez pas les enfants jouer sur, avec ou à l'intérieur de cet appareil ou de tout autre appareil.
Fuite de détergent	Placement incorrect de l'insert de détergent	Assurez-vous que l'insert de détergent est correctement placé et bien en place. Ne mettez jamais de détergent au-dessus de la ligne maximale.
Distribution incorrecte d'adoucissant ou d'eau de Javel	<p>Distributeur bouché</p> <p>L'adoucissant ou l'eau de Javel est rempli au-dessus de la ligne maximale</p> <p>Problème de capuchon d'adoucisseur ou d'agent de blanchiment</p>	<p>Nettoyez mensuellement le tiroir du distributeur pour éliminer l'accumulation de produits chimiques.</p> <p>Veillez à utiliser la bonne quantité d'adoucissant ou d'eau de Javel.</p> <p>Assurez-vous que le capuchon de l'adoucissant et de l'eau de Javel du distributeur est bien en place, sinon ils ne fonctionneront pas.</p>

CODES D'ERREUR

Description	Raison	Solution
E30	La porte n'est pas correctement fermée	Redémarrez après la fermeture de la porte. Vérifiez si les vêtements sont coincés.
E10	Problème d'injection d'eau lors du lavage	Vérifiez si la pression de l'eau est trop faible. Redressez les tuyaux d'eau. Vérifiez si le filtre de la vanne d'entrée est obstrué.
E21	Vidange de l'eau en heures supplémentaires	Vérifiez si le tuyau de vidange est obstrué, nettoyez le filtre de vidange.
E12	Débordement d'eau	Redémarrez la laveuse.
EXX	Autres	Veuillez d'abord réessayer, appeler le service si le problème persiste.

Garantie limitée Kenmore

Les produits Kenmore® sont vendus et distribués par Kenmore et les distributeurs et licenciés agréés Kenmore dans différents pays.

Pour plus d'informations sur la garantie limitée et le fournisseur agréé applicable à votre produit et votre pays, consultez :
<https://www.kenmore.com/warranty-information/>

Pour obtenir une copie imprimée, veuillez nous contacter au 1-844-553-6667 ou à l'adresse ci-des-sous :

ATTN: Kenmore Warranty Request
5407 Trillium Suite B120
Hoffman Estates, IL 60192

Kenmore®

For Customer Care go to:
www.kenmore.com/contact-us/
to select your local area or retailer where this appliance was
purchased for contact information on scheduling
in-home repair service or ordering replacement parts.

Para el servicio de atención al cliente dirijase a:
www.kenmore.com/contact-us/
Aquí podrá seleccionar el área o el establecimiento local
donde compró el electrodoméstico para obtener
información de contacto y programar un servicio de
reparación a domicilio o solicitar piezas de repuesto.

Pour l'assistance à la clientèle, visitez :
www.kenmore.com/contact-us/
et sélectionnez votre région ou le détaillant auprès
duquel cet appareil a été acheté afin d'obtenir des
informations sur la programmation d'un service de
réparation à domicile ou la commande de pièces de
rechange.

