



Dishwasher

Safety Instructions 2-5

Operating Instructions

Care and Cleaning 13

Connecting and Disconnecting

Your Dishwasher..... 6

Control Panels..... 8

Control Settings..... 7

Dial Cycles..... 9

Loading the

Dishwasher Racks..... 11

Loading Place Settings 12

Using the Dishwasher 10

Troubleshooting Tips..... 14, 15

Consumer Support

Consumer Support..... 17

Warranty 16

Owner's Manual

Standard Tub

Portable

Dishwasher

Write the model and serial numbers here:

Model # _____

Serial # _____

You can find them on a label on the tub wall just inside the door.

IMPORTANT SAFETY INFORMATION

READ ALL INSTRUCTIONS BEFORE USING —

SAVE THESE INSTRUCTIONS

⚠ WARNING! For your safety, the information in this manual must be followed to minimize the risk of fire, explosion, electric shock, and to prevent property damage, personal injury, or death.

⚠ WARNING! WATER HEATER SAFETY

Under certain conditions, hydrogen gas may be produced in a water heater that has not been used for two or more weeks. **HYDROGEN GAS IS EXPLOSIVE.**


If the hot water has not been used for two or more weeks, prevent the possibility of damage or injury by turning on all hot water faucets and allowing them to run for several minutes. Do this before using any electrical appliance connected to the hot water system. This simple procedure will allow any built-up hydrogen gas to escape. Since the gas is flammable, do not smoke, use an open flame, or use the appliance during this process.

⚠ WARNING! PROPER INSTALLATION AND MAINTENANCE

This dishwasher must be properly installed and located in accordance with the Installation Instructions before it is used. If you did not receive an Installation Instructions sheet with your dishwasher, you can receive one by visiting our Website at GEAppliances.com. In Canada, visit www.GEAppliances.ca.

- Connect the dishwasher/appliance to a grounded metal, permanent wiring system; or run an equipment-grounding conductor with the circuit conductors and connect to the equipment-grounding terminal or lead of the appliance.
 - Improper connection of the equipment-grounding conductor can result in a risk of electric shock. Check with a qualified electrician or service representative if you are in doubt whether the appliance is properly grounded.
 - Dispose of discarded appliances and shipping or packing material properly.
 - Do not attempt to repair or replace any part of your dishwasher unless it is specifically recommended in this manual. All other servicing should be referred to a qualified technician.
 - Use only cord kit WX09X70910 or hard-wire to building electrical. Failure to follow this instruction, could result in risk of fire and personal injury.
 - To minimize the possibility of electric shock, disconnect this appliance from the power supply before attempting any maintenance.
- NOTE:** Turning the dishwasher off does not disconnect the appliance from the power supply. We recommend having a qualified technician service your appliance.

⚠ WARNING! When using your dishwasher, follow basic precautions, including the following:

- Use this appliance only for its intended purpose as described in this Owner's Manual.
- Use only detergents or wetting agents recommended for use in a dishwasher and keep them out of reach of children. Using a detergent that is not specifically designed for dishwashers will cause the dishwasher to fill with suds. 
- Locate sharp items so that they are not likely to damage the door seal.
- Load sharp knives with the handles up to reduce the risk of cut-type injuries.
- Do not wash plastic items unless marked dishwasher safe or the equivalent. For plastic items not so marked, check the manufacturer's recommendations.
- Do not tamper with controls.
- Do not touch the heating element during or immediately after use.
- Do not operate your dishwasher unless all enclosure panels are properly in place.
- Do not abuse, sit on or stand on the door or dish rack of the dishwasher.
- Do not place objects on top of portable dishwasher.
- Do not sit or stand on top of portable dishwasher.
- Do not allow children or others to sit or stand on open door of the dishwasher. This could cause the dishwasher to tip over resulting in serious injury.
- To reduce the risk of injury, do not allow children to play with, on or inside this appliance at any time.
- Do not store or use combustible materials including gasoline or other flammable liquids or vapors in the vicinity of this or any other appliance.
- Small parts, such as rack clips and filter retaining posts, can be a choke hazard to small children if removed from the dishwasher. Keep out of reach of small children.

IMPORTANT SAFETY INFORMATION

READ ALL INSTRUCTIONS BEFORE USING —

SAVE THESE INSTRUCTIONS

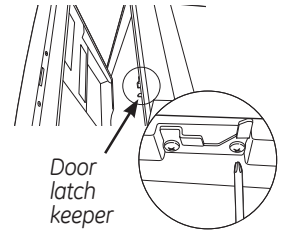
GEAppliances.com

⚠️ WARNING! RISK OF CHILD ENTRAPMENT

PROPER DISPOSAL OF THE DISHWASHER

Junked or abandoned dishwashers are dangerous...even if they will sit for “just a few days.” If you are getting rid of your dishwasher, please follow the instructions below to help prevent accidents.

- Do not allow children to play with, on, or inside this or any discarded appliance.
- Do not discard a dishwasher without first removing the door of the washing compartment or remove the latch by removing the two screws from the door latch keeper (as shown).



⚠️ CAUTION: To prevent minor injury and property damage

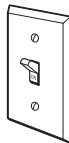
- During or after wash cycle, contents may be hot to the touch. Use care before handling.
- Close supervision is necessary if this appliance is used by or near children. Do not allow children to play around the dishwasher when closing the door, closing the upper rack, or while vertically adjusting the upper rack due to the possibility of small fingers being pinched.
- Non-Dishware Items: Do not wash items such as electronic air cleaner filters, furnace filters and paint brushes in your dishwasher. Damage to the dishwasher and discoloration or staining of the dishwasher may result.
- Load light-weight, plastic items so they do not become dislodged and drop to the bottom of the dishwasher—they might come into contact with the heating element and be damaged.

⚠️ CAUTION: ELECTRICAL REQUIREMENTS

- This appliance must be supplied with 120V, 60 Hz, and connected to an individual, properly grounded branch circuit, protected by a 15 or 20 amp circuit breaker or time-delay fuse.
- If the electric supply provided does not meet the above specifications, it is recommended that a licensed electrician install an approved outlet.
- Your dishwasher circuit should not be used for any other appliance while the dishwasher is in operation as the dishwasher requires the full capacity of the circuit.

⚠️ NOTICE

- If your dishwasher is connected to a wall switch, ensure that the switch is on prior to use.
- If you choose to turn the wall switch off between wash cycles, allow 5-10 seconds after turning the switch on before touching **Start** to allow the control to initialize.



- Use only powder, **Cascade® All-in-1 ActionPacs™**, liquid detergents or rinse agents recommended for use in a dishwasher and keep them out of the reach of children. **Cascade® All-in-1 ActionPacs™** Automatic Dishwashing Detergent, and **Cascade® Rinse Aid™** rinse agents have been approved for use in all GE dishwashers.

READ AND FOLLOW THIS SAFETY INFORMATION CAREFULLY.

SAVE THESE INSTRUCTIONS

INFORMACIÓN IMPORTANTE DE SEGURIDAD

LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES ANTES DE USAR —

GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

⚠ ¡ADVERTENCIA! Para su seguridad, siga las instrucciones de este manual a fin de minimizar riesgos de incendio, explosión, descargas eléctricas, y para evitar daños en su propiedad, lesiones personales o la muerte.

⚠ ¡ADVERTENCIA! SEGURIDAD DEL CALENTADOR DE AGUA

Bajo ciertas condiciones, se podrá producir gas de hidrógeno en un calentador de agua que no fue usado por dos semanas o más. **EL GAS DE HIDRÓGENO ES UN EXPLOSIVO.**

Si el agua caliente no se usó durante dos semanas o más, evite la posibilidad de daño o lesión abriendo todos los grifos de agua caliente y permitiendo que el agua corra durante varios minutos. Haga esto antes de usar cualquier artefacto eléctrico que esté conectado al sistema de agua caliente. Este procedimiento simple permitirá el escape de cualquier gas de hidrógeno acumulado. Debido a que el gas es inflamable, no fume, no use una llama abierta ni use el electrodoméstico durante este proceso.

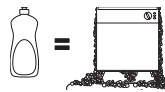
⚠ ¡ADVERTENCIA! INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO ADECUADOS

Esta lavadora se deberá instalar y ubicar de acuerdo con las Instrucciones de Instalación antes de ser usada. Si no recibió una ficha de Instrucciones de Instalación con su lavavajillas, podrá acceder a una visitando nuestro sitio web en GEAppliances.com.

- Conecte el lavavajillas/ electrodoméstico a un sistema de cableado de metal permanente con conexión a tierra o se debe tender un conducto para la conexión a tierra del equipo con los conductores del circuito y conectado al terminal de tierra del equipo o al conductor de suministro del electrodoméstico.
 - Una conexión inapropiada del conductor de conexión a tierra del equipo puede provocar riesgos de descargas eléctricas. Consulte a un electricista calificado o personal del servicio técnico si tiene dudas de que el electrodoméstico se encuentre conectado a tierra apropiadamente.
 - Deshágase de forma correcta de electrodomésticos y materiales de envío o embalajes descargados.
 - No intente reparar o reemplazar ninguna parte de la cocina, a menos que se lo recomiende específicamente en este manual. Cualquier otra reparación deberá ser realizada por un técnico calificado.
 - Use sólo el kit de cables WX09X70910 o cables duros para la conexión eléctrica. Si no se siguen estas instrucciones, se pueden producir riesgos de incendio y lesiones personales.
 - A fin de minimizar la posibilidad de descargas eléctricas, desconecte este electrodoméstico del suministro de corriente antes de intentar cualquier mantenimiento.
- NOTA:** Apagar el lavavajillas no desconecta el electrodoméstico del suministro de corriente. Le recomendamos que el servicio técnico de su electrodoméstico sea realizado por un técnico calificado.

⚠ ¡ADVERTENCIA! Al usar su lavavajillas, siga las precauciones básicas, incluyendo lo siguiente:

- Use este electrodoméstico sólo para su propósito original, como se describe en el Manual del Propietario.
- Use sólo detergentes o agentes humectantes recomendados para use con un lavavajillas y mantenga los mismos fuera del alcance de los niños. El uso de un detergente que no esté diseñado específicamente para lavavajillas hará que este último se llene de agua con jabón.
- Ubique artículos puntiagudos de modo que no haya posibilidades de daños sobre el sellador de la puertal.
- Cargue los cuchillos puntiagudos con los mangos hacia arriba, a fin de reducir el riesgo de lesiones por cortes.
- No lave productos de plástico, a menos que contengan una marca de seguridad en lavavajillas o su equivalente. Cuando se trate de productos de plástico que no estén marcados de esta manera, consulte las recomendaciones del fabricante.
- No manipule indebidamente los controles.
- No toque el elemento de calefacción durante o inmediatamente después del uso.
- No use su lavavajillas a menos que todos los paneles de cercamiento estén correctamente en sus lugares.
- No abuse, no se siente, no se sostenga ni se pare sobre la puerta o la bandeja del plato del lavavajillas.
- No coloque objetos sobre el lavavajillas portátil.
- No se siente ni se pare sobre el lavavajillas portátil.
- No permita que los niños u otras personas se sienten ni se paren sobre la puerta abierta del lavavajillas. Esto podría hacer que el lavavajillas se vuelque y ocasionar lesiones graves.
- A fin de reducir el riesgo de incendios, no permita que los niños jueguen con, sobre o dentro de este electrodoméstico en cualquier momento.
- No guarde ni use materiales combustibles, incluyendo gasolina u otros líquidos o vapores inflamables cerca de éste o de otros electrodomésticos.
- Las piezas pequeñas, tales como los sujetadores de estantes y los pivotes de retención de filtros, pueden generar riesgos de asfixia en niños pequeños si son retirados del lavavajillas. Mantenga los mismos fuera del alcance de los niños pequeños.



INFORMACIÓN IMPORTANTE DE SEGURIDAD LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES ANTES DE USAR — GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

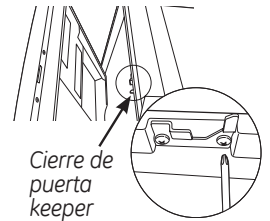
GEAppliances.com

⚠️ ¡ADVERTENCIA! RIESGO DE QUE UN NIÑO QUEDE ATRAPADO

FORMA ADECUADA DE DESCARTAR EL LAVAVAJILLAS

Los lavavajillas tirados o abandonados son peligrosos...incluso aunque se conserven por "sólo unos pocos días". Si se deshará de su lavavajilla, siga las siguientes instrucciones a fin de evitar accidentes.

- No permita que los niños jueguen con, en, o dentro de éste o cualquier electrodoméstico que haya descartado.
- No se deshaga de un lavavajillas sin primero retirar la puerta del compartimento de lavado o quitar el pestillo, retirando los dos tornillos de la traba del pestillo de la puerta (como se muestra).



⚠️ PRECAUCIÓN: A fin de evitar lesiones menores y daños sobre la propiedad

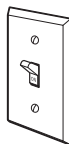
- Durante o después del ciclo de lavado, es posible que los contenidos estén calientes al tacto. Tenga cuidado antes de tomar los mismos.
- Se deberá estar especialmente atento si el electrodoméstico es usado por niños o se encuentra cerca de los mismos. No permita que los niños jueguen alrededor del lavavajillas cerrar la puerta, cerrar la bandeja superior, o mientras verticalmente ajustando la rejilla superior debido a la posibilidad de que sus dedos pequeños sean presionados.
- Productos que no sean utensilios: no lave artículos tales como filtros electrónicos de limpieza con aire, filtros de horno y brochas de pintura en su lavavajillas. Se podrán producir daños, descoloración o manchas sobre el lavavajillas.
- Cargue artículos de plástico livianos, de modo que no sean desplazados ni caigan al fondo del lavavajillas – es posible que entren en contacto con el calentador y sean dañados.

⚠️ PRECAUCIÓN: REQUISITOS ELÉCTRICOS

- Este electrodoméstico deberá ser provisto con 120V, 60 Hz, y estar conectado a un circuito individual correctamente conectado a tierra, protegido por un disyuntor o fusible de retardo de 15 o 20 amp.
- Si el suministro de corriente provisto no cumple con las especificaciones anteriores, se recomienda que un electricista matriculado instale un tomacorriente aprobado.
- Su circuito del lavavajillas no debería ser usado para ningún otro electrodoméstico mientras el lavavajillas está funcionando, ya que éste requiere toda la capacidad del circuito.

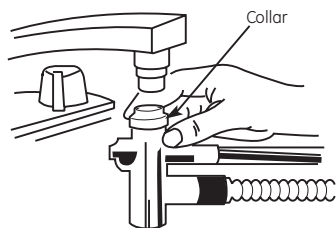
⚠️ AVISO

- Si el lavavajillas está conectado a un tomacorriente de pared, asegúrese de que el interruptor esté encendido antes del uso.
- Si decide apagar el interruptor entre ciclos de lavado, espere entre 5 y 10 segundos luego de encender el interruptor antes de presionar Start (Iniciar) para permitir que el control se inicie.
- Use sólo polvo, **Cascade® All-in-1 ActionPacs™**, detergentes líquidos o agentes de enjuague recomendados para uso con un lavavajillas y mantenga los mismos fuera del alcance de los niños. El Detergente para Lavavajillas Automáticos **Cascade® All-in-1 ActionPacs™**, y los agentes de enjuagues **Cascade® Rinse Aid™** fueron aprobados para su uso en todos los lavavajillas de GE.



LEA Y SIGA ESTA INFORMACIÓN DE SEGURIDAD CUIDADOSAMENTE.
GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

Connecting and disconnecting your dishwasher



CONNECT THE UNICOUPLE TO THE FAUCET

- Run garbage disposer, if you have one, to clean out the disposer and thus allow water to drain from the sink through the disposer and down the drain.
- Run hot water faucet to purge cold water from the hot water line. The hot water must be between 120°F and 150°F for best wash performance.
- Roll the dishwasher to a position just in front of the sink.
- Pull the uncoupler and its hoses completely out from storage compartment at rear of the dishwasher.
- Attach the uncoupler to the faucet adapter following the three steps below:
 - Depress the locking collar at the top of the uncoupler.
 - Place the uncoupler completely over the faucet adapter.
 - Release the locking collar. The uncoupler should now be locked onto the faucet adapter.
- Turn on the hot water faucet and check for leaks. If a uncoupler leak was observed, take whatever actions are necessary to repair the leak. This may be as simple as tightening the faucet adapter. Or, it may require the services of a plumber if water is leaking from the interface between the moveable faucet arm and the fixed part of the faucet fastened to the sink.

Note: The uncoupler's small hose carries water from the faucet to the dishwasher. The large hose carries water from the dishwasher to the sink. Orient the faucet with the uncoupler attached so water from the uncoupler will run into the sink drain.

- Plug the dishwasher power cord into the electrical outlet.

DISCONNECT AND STORE YOUR DISHWASHER

Remove Power

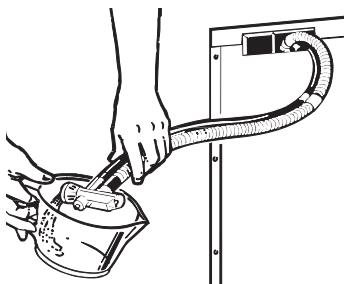
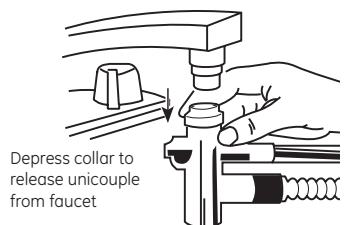
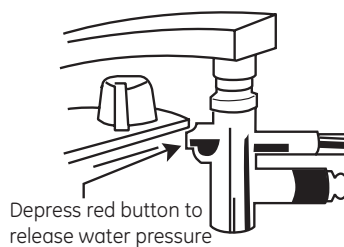
- Unplug the dishwasher.
- Feed power cord back into its storage location.

Remove Uncoupler from Faucet

- Turn off hot water.
- Relieve water pressure from the uncoupler assembly before disconnecting it from the faucet by depressing the red pressure relief button on the uncoupler.
- Depress the locking collar and remove the uncoupler from the faucet.
- Drain excess water from the uncoupler. If the sink is 34" or higher from the floor, the excess water in uncoupler hoses cannot be drained directly into the sink. It will be necessary to drain excess water from hoses into a bowl or suitable container that is held outside and lower than the sink.
- Feed the uncoupler and hoses back into their storage pocket.

Store the Dishwasher

- Latch the dishwasher door closed.
- Roll the dishwasher into its storage location.



Control Settings

1 Cycles

An indicator light above the selected pad will be ON to indicate which **CYCLE** has been selected, on some models.

POTS & PANS/ HEAVY WASH (on some models)	For heavily soiled dishes or cookware with dried-on or baked-on soils. Everyday dishes may be included. This cycle will not remove burned-on foods.
NORMAL/ NORMAL WASH	This cycle is meant for daily, regular, or typical use to completely wash a full load of normally soiled dishes and is designed to conserve both water and energy.
SHORT WASH (on some models)	For quickly washing loads of everyday dishes with medium soils that have not dried on, such as loads consisting mostly of glasses.
WATER SAVER LIGHT WASH (on some models)	For dishes with light soils.
RINSE ONLY	For rinsing partial loads that will be washed later. <i>Do not use detergent.</i>
DRYING PLATE WARMER	For warming clean dishes and serving plates. This cycle will take approximately 30 minutes.
HOT PREWASH HOT START	Preheats wash water to the correct temperature.
CHINA CRYSTAL (on some models)	For lightly soiled china and crystal.

2 Options

An indicator light above the selected pad will be ON to indicate which **OPTION** has been selected, on some models.

HI TEMP RINSE (on some models)	Turns on the heater in all final rinse cycles to help prevent spotting on dishware. This option may be turned ON or OFF during the wash cycle.
HI TEMP WASH	Energizes the heater to boost water temperature in prewash and main wash fill cycles. Recommended for use with heavily soiled dishes. Option may be turned ON or OFF during the wash cycle.
HEATED DRY OFF	Shuts off the drying heat option. Dishes air dry naturally and energy is saved. Open the dishwasher door to speed drying.
HEATED DRY ON	Turns the heater on for fast drying. This cycle will extend the time to your wash cycle by 30 minutes. DO NOT use with RINSE ONLY cycle.
LOCK (electronic models only)	When the LOCK pad is touched twice within 3 seconds, all pads become inoperative. <i>You can lock the controls to prevent any selections from being made. Or you can lock the controls after you have started a cycle or selected DELAY START so the cycle or DELAY START is not interrupted.</i> <i>Children cannot accidentally start dishwasher by touching pads with this option selected.</i> To unlock the dishwasher after it has been locked, touch the LOCK pad twice within 3 seconds. The light above the LOCK pad will turn off.
DELAY HOURS (on some models)	Delays the start of a wash cycle for up to 8 hours.
RESET (timer models)	Touch RESET to cancel options.
START/RESET (electronic models)	Touch START/RESET one time to start dishwasher cycle. Touch START/RESET a second time to pump out and then turn off the dishwasher. Do not touch START/RESET more than one time unless you intend to end the cycle.

Cycle Chart

Models	Cycle	Water Usage (gal.)	Cycle Time (min.)
Timer Models	Hot Start Option ¹	2.5	10
	Heavy Wash	4.9- 7.0	120
	Pots & Pans	6.0 - 7.0	118
	Normal Wash*	4.0 - 5.6	110
	Light Wash/Water Saver	3.9 - 4.5	114
	Rinse Only	2.2	58
	Plate Warmer/Drying	0.0	45

¹Hot Start Option adds water amount and cycle time shown when selected.

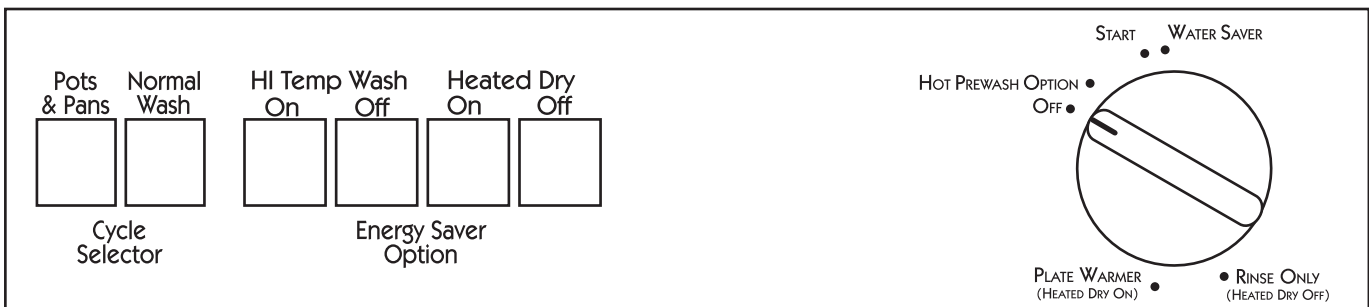
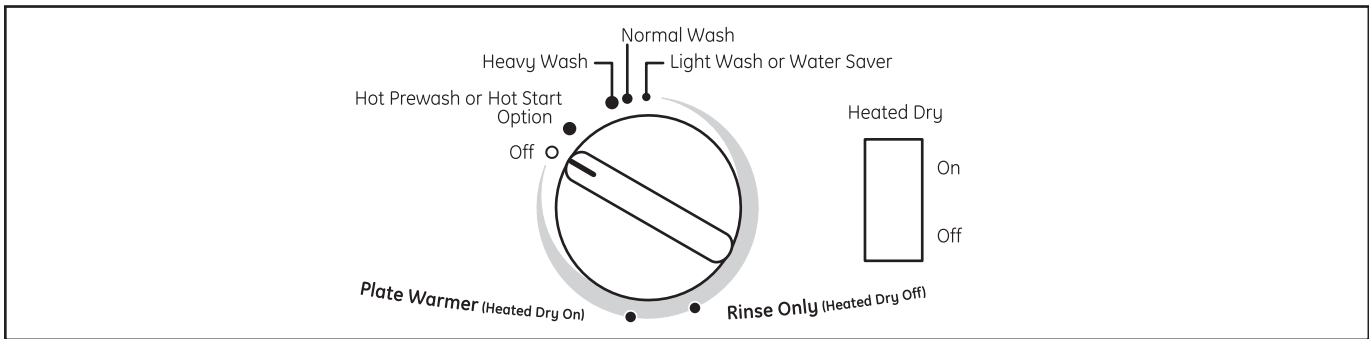
*Normal Wash button should be pushed to run this cycle.

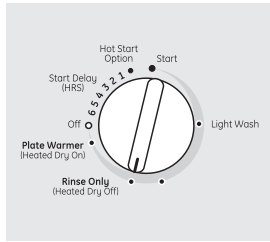
NOTE: Not all models have every cycle listed.

About the dishwasher control panel

You can locate your model number on the left tub wall just inside the door. Throughout this manual, features and appearance may vary from your model.

Please match the control panel for your unit to a similar control panel below.





Rinse Only

For rinsing partial loads that will be washed later. *Do not use detergent.*

- 1 Make sure **HEATED DRY** is not selected.
- 2 Be sure the door is unlatched.
- 3 Slowly turn the Dial to **RINSE ONLY**.
- 4 Latch the door to start the cycle.

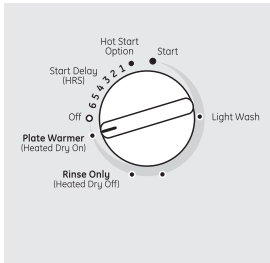
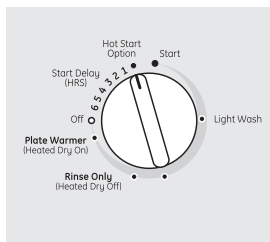


Plate Warmer or Drying

For warming clean dishes and serving plates. This cycle will take approximately 39 minutes.

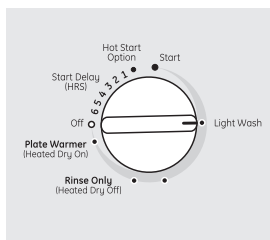
- 1 Load clean dishware to be warmed.
- 2 Select **HEATED DRY ON**.
- 3 Be sure the door is unlatched.
- 4 Slowly turn the Dial to **PLATE WARMER or DRYING**.
- 5 Latch the door to start the cycle.



Hot Start or Hot Prestart Option

Preheats wash water.

- 1 Select the **HOT START** or **HOT PRESTART** cycle and any other option on the push button pad.
- 2 Be sure the door is unlatched.
- 3 Slowly turn the Dial to **HOT START** or **HOT PRESTART**.
- 4 Latch the door to start the cycle.



Short Wash or Light Wash or Water Saver

For quickly washing loads of everyday dishes with light to medium soils that have not dried on.

- 1 Be sure the door is unlatched.
- 2 Slowly turn the Dial to **SHORT WASH, LIGHT WASH** or **WATER SAVER**.
- 3 Latch the door to start the cycle.

Start (Models with a Dial)

Slowly turn the Dial to the **START** or **ON** position, or the selected cycle. Don't turn it past the **START, ON** or cycle position; you could accidentally miss a prewash.

There is a time delay between start-up and water fill so you will not hear any wash action right away.

- Latch the door to begin the cycle.

Using the dishwasher



Check the Water Temperature

The entering water must be at least 120°F and not more than 150°F, for effective cleaning and to prevent dish damage. Check the water temperature with a candy or meat thermometer. Turn on the hot water faucet nearest the dishwasher, place the thermometer in a glass and let the water

run continuously into the glass until the temperature stops rising.

Adjust the maximum/minimum temperature of the water heater if necessary to deliver water at the proper temperature.



Use a Rinse Agent such as Cascade® Rinse Aid™

Rinse agents, such as **Cascade® Rinse Aid™** are designed for great drying action and to protect against spots and film build-up on your dishes, glasses, flatware, cookware, and plastic.

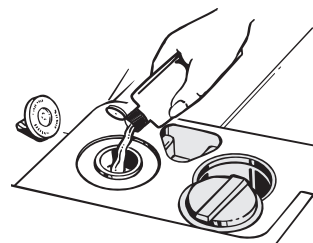
Filling the Dispenser

Fill the rinse agent dispenser until it reaches the bottom of lip inside the opening. Replace cap.

To check if rinse agent is needed, remove the cap and look into the dispenser.

A full dispenser should last about one month.

If the rinse agent spills, wipe up the excess.



Proper Use of Detergent

Use only detergent specifically made for use in dishwashers. **Cascade®** Automatic Dishwashing Detergents have been approved for use in all GE dishwashers. Keep your detergent fresh and dry. Don't put powder detergent into the dispenser until you're ready to wash dishes.

The amount of detergent to use depends on whether your water is hard or soft. With hard water, you need extra detergent. With soft water, you need less detergent.

Protect your dishes and dishwasher by contacting your water department and asking how hard your water is. Twelve or more grains is extremely hard water. A water softener is recommended. Without it, lime can build up in the water valve, which could stick while open and cause flooding. Too much detergent with soft water can cause a permanent cloudiness of glassware, called etching.

Use the information in the table below as a guideline to determine the amount of automatic dishwasher detergent to place in the dispenser.

Number of Grains	Detergent Cups to Fill
Less than 4	Fill to 1/3 of main cup
4 to 8	Fill to 2/3 of main cup
8 to 12	Fill main cup
Greater than 12	Fill main cup and open cup

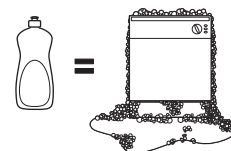
You'll find two detergent dispensers on the inside door of your dishwasher. All wash cycles require detergent in the main cup. When using automatic dishwashing detergent tabs, simply place one tab in the main cup and close.

Be sure the Dial is OFF before adding detergent. Otherwise, the detergent cup will not close and latch properly. Add detergent then close the main cup.



NOTE: To open detergent cup after it has been closed, simply turn the detergent cup handle counterclockwise until it releases. A snapping sound may be heard.

DO NOT USE HAND DISH DETERGENT



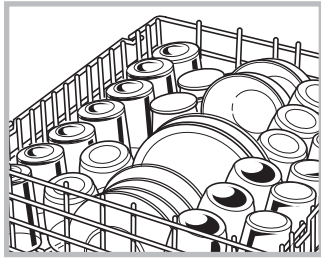
NOTE: Using a detergent that is not specifically designed for dishwashers will cause the dishwasher to fill with suds. During operation, these suds will spill out of the dishwasher vents, covering the kitchen floor and making the floor wet.

Because so many detergent containers look alike, store the dishwasher detergent in a separate space from all other cleaners. Show anyone who may use the dishwasher the correct detergent and where it is stored.

While there will be no lasting damage to the dishwasher, your dishes will not get clean using a dishwashing detergent that is not formulated to work with dishwashers.

Loading the dishwasher racks

For best dishwashing results, follow these loading guidelines. Features and appearance of racks and silverware baskets may vary from your model.

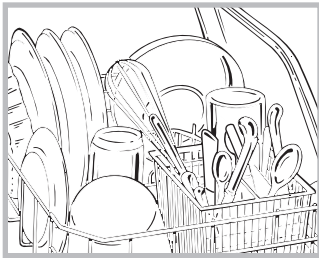


Upper Rack

The upper rack is for glasses, cups and saucers. Cups and glasses fit best along the sides. This is also a secure place for dishwasher-safe plastics. The upper rack is good for all kinds of odd-shaped utensils. Saucepans, mixing bowls and other items should be placed face down.

Secure larger dishwasher-safe plastics over two fingers when possible.

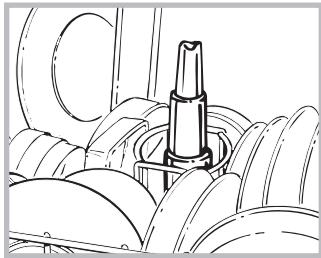
Make sure small plastic items are secure so they can't fall onto the heating element.



Lower Rack

When loading the lower rack, do not load large platters or trays in the front right corner. They may prevent detergent from circulating during the wash cycle.

The lower rack is best used for plates, saucers and cookware. Large items such as broiler pans and racks should go along the sides. Load platters, pots and bowls along the sides, in corners or in the back. The soiled side of items should face the center of the rack.



Wash Tower

Keep the center area clear in the lower rack.

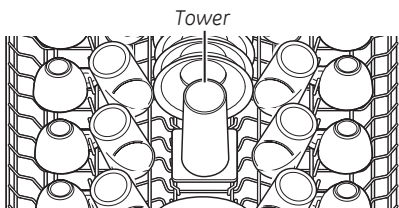
The wash tower rises through the center of the lower rack during the wash and rinse portions of the cycle.



Don't block the wash tower or load tall things next to it.

Be sure items don't fall through rack and block rotation of the spray arm.

Also, be careful not to let a portion of an item such as a pot or dish handle extend through the bottom rack. This could block the wash arm and cause poor washing results.



Don't block the upper rack wash tower.

Do not cover upper rack tower (not present on all models)



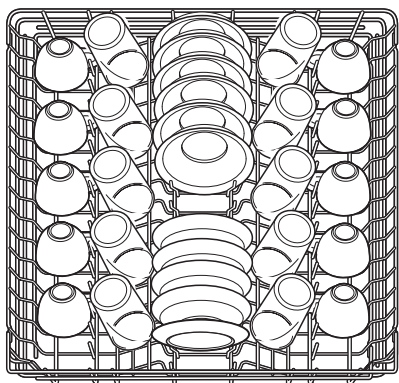
Silverware Basket

Put flatware in the removable basket with fork and knife handles up to protect your hands. Place spoons in the basket with handles down. Mix knives, forks and spoons so they don't nest together. Distribute evenly. Small plastic items, such as measuring spoons and lids from small containers, should go in the bottom of the silverware basket with silverware on top.

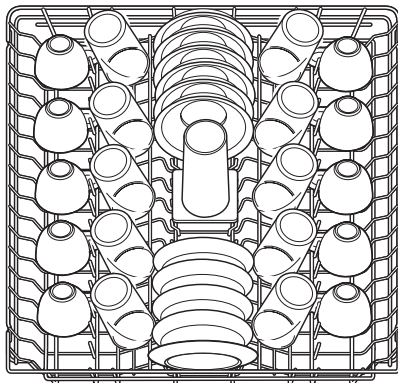
DON'T LET ANY ITEM EXTEND THROUGH BOTTOM OF SILVERWARE BASKET AND RACK, TO ENSURE PROPER FUNCTION OF SPRAY ARM.

Loading place settings...

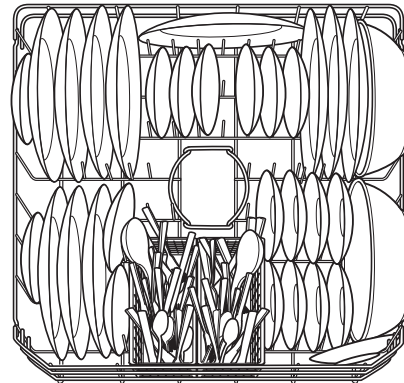
Follow these guidelines for loading 10 place settings. Features and appearance of racks and silverware baskets may vary from your model.



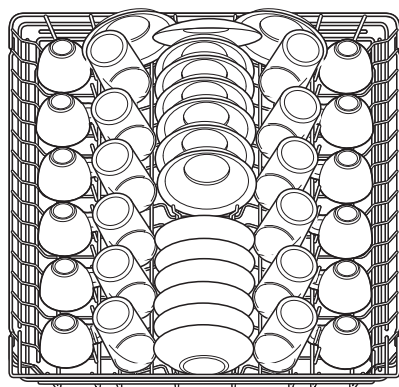
Upper Rack—10 place settings



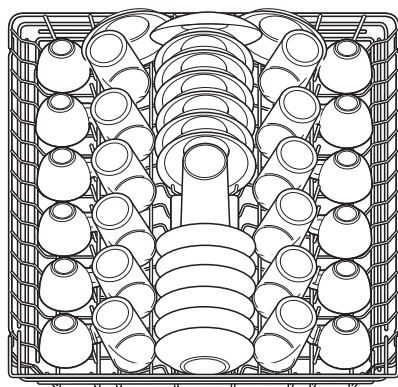
Upper Rack—10 place settings



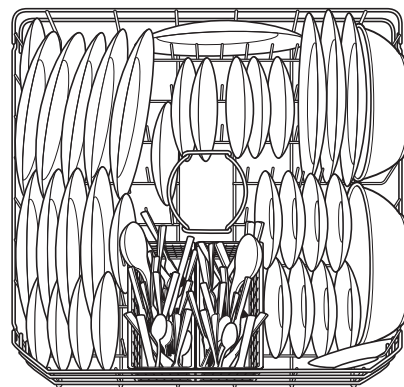
Lower Rack—10 place settings



Upper Rack—12 place settings



Upper Rack—12 place settings



Lower Rack—12 place settings

Forget to Add a Dish?

A forgotten dish can be added any time before the main wash.

- 1 Push the door latch to the left.
- 2 Once the water calms, open the door. Steam may rise out of the dishwasher.
- 3 Add forgotten dish.
- 4 Close the door and push the latch to the far right.

Tips for Loading and Good Wash Performance

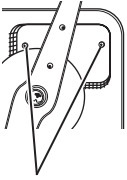
- Don't block the lower rack wash tower.



- Don't let items fall through rack and block spray arms.



To clean the control panel, use a lightly dampened cloth, then dry thoroughly. To clean the exterior, use a good appliance polish. Never use sharp objects, scouring pads or harsh cleaners on any part of the dishwasher.



Sump cover screws

Protect Against Freezing

If your dishwasher is left in an unheated place during the winter, ask a service technician to:

- 1 Unplug the dishwasher from the wall outlet.
- 2 Remove the Unicouple from the faucet. Disconnect the hose from the water valve.
- 3 Drain water from the inlet line and water valve. (Use a pan to catch the water.)
- 4 Reconnect the water inlet line to the water valve.
- 5 Remove the plastic sump cover in the tub bottom and use a sponge to soak up water in the rubber boot.

Stainless Steel Panels

For cleaning rust and tarnish, cleaners with oxalic acid such as Bar Keepers Friend Soft Cleanser™ will remove rust, tarnish and small blemishes. Use only a liquid cleanser free of grit and rub in the direction of the brush lines with a damp soft sponge. Do not use appliance wax or polish on the stainless steel.

For other blemishes and marks, use Stainless Steel Magic or a similar product using a clean soft cloth. Do not use appliance wax, polish, bleach or products containing chlorine on Stainless Steel. You can order Stainless Steel Magic # WX10X29 through GE Parts by calling 877.959.8688. In Canada, call 1-800-661-1616.

Before you call for service...



Troubleshooting Tips Save time and money! Review the charts on the following pages, or visit GEAppliances.com. You may not need to call for service.

Problem	Possible Causes	What To Do
Dishwasher won't run	Fuse is blown, or the circuit breaker tripped	<ul style="list-style-type: none"> Replace fuse or reset circuit breaker. Remove any other appliances from the circuit. Try pressing the START/RESET pad (Electronic models) two times.
	Power is turned off	<ul style="list-style-type: none"> In some installations, power to the dishwasher is provided through a wall switch, often located next to the disposer switch. Make sure it is on.
Noise	Some of the sounds you'll hear are normal	<ul style="list-style-type: none"> Soft food disposal shredding action. Drain valve opening to pump water out. Timer control as cycle progresses. Detergent cup opening. The motor stopping during the drying period. Water draining out of tub immediately after touching the START/RESET pad.
	Utensils are not secure in rack or something small has dropped into rack	<ul style="list-style-type: none"> Make sure everything is secured in dishwasher.
	Rattling dishes when the spray arm rotates	<ul style="list-style-type: none"> Make sure dishes are properly loaded. See the <i>Loading the dishwasher racks</i> section.
	Motor hums	<ul style="list-style-type: none"> Dishwasher has not been used on a regular basis. If you do not use your dishwasher often, set it to fill and pump out once every week. This will help keep the seal moist.
Water standing in the bottom of the tub	This is normal	<ul style="list-style-type: none"> A small amount of clean water around the outlet on the tub bottom at the back of the tub keeps the water seal lubricated.
Water won't pump out of the tub	Drain is clogged	<ul style="list-style-type: none"> Check to see if your kitchen sink is draining well. If not, you may need a plumber. If the dishwasher drains into a disposer, run disposer clear.
Suds in the tub	Wrong detergent was used	<ul style="list-style-type: none"> Use only automatic dishwasher detergents to avoid sudsing. Cascade® and Cascade® Complete Automatic Dishwashing Detergents have been approved for use in all GE dishwashers. To remove suds from the tub, open the dishwasher and let suds dissipate. Add 1 gallon of cold water to the tub. On Models with a Dial: Close and latch the dishwasher. Pump out water by slowly turning the Dial until a drain period is reached. Repeat if necessary. On Models with Electronic Control: Pump out water by pressing the START/RESET pad, then 10 seconds later, press START/RESET pad again. Repeat if necessary.
	Rinse agent was spilled	<ul style="list-style-type: none"> Always wipe up rinse agent spills immediately.
Stained tub interior	Some tomato-based foods can cause reddish stains	<ul style="list-style-type: none"> Use of the RINSE ONLY cycle after adding the dish to the load can decrease the level of staining. GE recommends Cascade® Plastic Booster to help remove these types of stains.
	Tea or coffee stains	<ul style="list-style-type: none"> Remove the stain by hand, using a solution of 1/2 cup bleach and 3 cups warm water. <p>⚠ WARNING Before cleaning interior, wait at least 20 minutes after a cycle for the heating elements to cool down. Failure to do so can result in burns.</p> <p>⚠ ADVERTENCIA Antes de limpiar el interior, espere por lo menos 20 minutos después de un ciclo para que los elementos calentadores se enfrien. No hacerlo puede provocar quemaduras.</p>
	An overall yellow or brown film can be caused by iron deposits in water	<ul style="list-style-type: none"> A special filter in the water supply line is the only way to correct this problem. Contact a water softener company.
	White film on inside surface—hard water minerals	<ul style="list-style-type: none"> GE recommends Cascade Crystal Clear® to help prevent hard water mineral deposits from forming. Run dishwasher with citric acid to remove mineral deposits. Citric acid (Part number: WD35X151) can be ordered through GE Parts. See back cover for ordering information.

Before you call for service...

GEAppliances.com

Problem	Possible Causes	What To Do
Dishes don't dry	Low inlet water temperature	<ul style="list-style-type: none"> • Make sure inlet water temperature is at least 120°F. • Select HEATED DRY. • Use HOT START and ADDED HEAT options. • Select a higher cycle, such as POTS & PANS or HEAVY WASH.
	Rinse agent dispenser is empty	<ul style="list-style-type: none"> • Check the rinse agent dispenser and fill as required.
Dishes and flatware not clean	Inlet water temperature is below 120°F.	<ul style="list-style-type: none"> • Raise the water heater temperature to 120°F. • Use HOT START, POTS & PANS or HEAVY WASH and HI TEMP WASH.
	Too little detergent	<ul style="list-style-type: none"> • See <i>Using the dishwasher</i> section, refer to <i>Proper Use of Detergent</i> for detergent recommendations.
	Old or damp powdered detergent	<ul style="list-style-type: none"> • See <i>Using the dishwasher</i> section, refer to <i>Proper Use of Detergent</i> for detergent recommendations.
	Water pressure is temporarily low	<ul style="list-style-type: none"> • Turn on a faucet. Is water coming out more slowly than usual? If so, wait until pressure is normal before using your dishwasher.
	Improper rack loading	<ul style="list-style-type: none"> • Make sure large dishware does not block detergent dispenser or wash arm.
Spots and filming on glasses and flatware	Extremely hard water	<ul style="list-style-type: none"> • Use Cascade® Rinse Aid™ rinse agents to remove spots and prevent new film buildup.
	Low inlet water temperature	<ul style="list-style-type: none"> • To remove stubborn spots and pre-existing film from glassware:
	Overloading the dishwasher	<ol style="list-style-type: none"> 1 Remove all metal utensils from the dishwasher.
	Improper loading	<ol style="list-style-type: none"> 2 Do not add detergent. 3 Select the longest cycle.
	Old or damp powder detergent	<ol style="list-style-type: none"> 4 Start the dishwasher and allow to run for 18 to 22 minutes. Dishwasher will now be in the main wash.
	Rinse agent dispenser empty	<ol style="list-style-type: none"> 5 Open the door and pour 2 cups (500 ml) of white vinegar into the bottom of the dishwasher.
	Too little detergent	<ol style="list-style-type: none"> 6 Close the door and allow to complete the cycle. If vinegar rinse doesn't work: Repeat as above, except use 1/4 cup (60 ml) of citric acid crystals instead of vinegar.
Cloudiness on glassware	Combination of soft water and too much detergent	<ul style="list-style-type: none"> • This is called <i>etching</i> and is permanent. To prevent this from happening, use less detergent if you have soft water. Wash glassware in the shortest cycle that will get it clean.
	Water temperature entering the dishwasher exceeds 150°F.	<ul style="list-style-type: none"> • Lower the water heater temperature.
Detergent cup lid won't latch	Dial is not in the OFF position	<ul style="list-style-type: none"> • Turn the Timer Dial to OFF.
Detergent left in dispenser cups	Dishes are blocking the detergent cups	<ul style="list-style-type: none"> • Reposition the dishes.
Steam	This is normal	<ul style="list-style-type: none"> • Steam comes through the vent by the door latch during drying and when water is being pumped out.
Black or gray marks on dishes	Aluminum utensils have rubbed against dishes	<ul style="list-style-type: none"> • Remove marks with a mild, abrasive cleaner.
Control panel lights go off when you are setting controls	Time too long between touching or selecting pads	<ul style="list-style-type: none"> • Each pad must be touched within 30 seconds of the others. To relight, touch any pad again or unlatch and relatch the door.
Control panel responded to inputs but dishwasher never filled with water	Door latch may not be properly seated	<ul style="list-style-type: none"> • Call for service.

GE Dishwasher Warranty.



All warranty service provided by our Factory Service Centers, or an authorized Customer Care[®] technician. To schedule service on-line, visit us at GEAppliances.com, or call 800.GE.CARES (800.432.2737) in the United States. In Canada, call 1.800.561.3344. Please have serial number and model number available when calling for service.

Staple your receipt here. Proof of the original purchase date is needed to obtain service under the warranty.

For The Period Of: GE Will Replace:

<p>One Year From the date of the original purchase</p>	<p>Any part of the dishwasher which fails due to a defect in materials or workmanship. During this limited one-year warranty, GE will also provide, free of charge, all labor and in-home service to replace the defective part.</p>
---	---

What GE Will Not Cover (for customers in the United States):

- Service trips to your home to teach you how to use the product.
- Improper installation, delivery or maintenance.
- Failure of the product if it is abused, misused, or used for other than the intended purpose or used commercially.
- Replacement of house fuses or resetting of circuit breakers.
- Product not accessible to provide required service.
- Damage to the product caused by accident, fire, floods or acts of God.
- Incidental or consequential damage caused by possible defects with this appliance.
- Cleaning or servicing of the air gap device in the drain line.
- Damage caused after delivery, including damage from items dropped on the door.

EXCLUSION OF IMPLIED WARRANTIES—Your sole and exclusive remedy is product repair as provided in this Limited Warranty. Any implied warranties, including the implied warranties of merchantability or fitness for a particular purpose, are limited to one year or the shortest period allowed by law.

This warranty is extended to the original purchaser and any succeeding owner for products purchased for home use within the USA. If the product is located in an area where service by a GE Authorized Servicer is not available, you may be responsible for a trip charge or you may be required to bring the product to an Authorized GE Service location for service. Proof of original purchase date is needed to obtain service under the warranty. In Alaska, the warranty excludes the cost of shipping or service calls to your home.

Some states do not allow the exclusion or limitation of incidental or consequential damages. This warranty gives you specific legal rights, and you may also have other rights which vary from state to state. To know what your legal rights are, consult your local or state consumer affairs office or your state's Attorney General.

Warrantor: General Electric Company. Louisville, KY 40225

What Is Not Covered (for customers in Canada):

- Service trips to your home to teach you how to use the product.
- Improper installation.
If you have an installation problem, contact your dealer or installer. You are responsible for providing adequate electrical, exhausting and other connecting facilities.
- Failure of the product if it is abused, misused, or used for other than the intended purpose or used commercially.
- Replacement of house fuses or resetting of circuit breakers.
- Damage to the product caused by accident, fire, floods or acts of God.
- Damage caused after delivery.

EXCLUSION OF IMPLIED WARRANTIES—Your sole and exclusive remedy is product repair as provided in this Limited Warranty. Any implied warranties, including the implied warranties of merchantability or fitness for a particular purpose, are limited to one year or the shortest period allowed by law.

This warranty is extended to the original purchaser and any succeeding owner for products purchased in Canada for home use within Canada. In home warranty service will be provided in areas where it is available and deemed reasonable by Mabe to provide.

WARRANTOR IS NOT RESPONSIBLE FOR CONSEQUENTIAL DAMAGES.

Warrantor: MC COMMERCIAL, Burlington, L7R 5B6

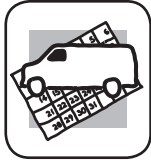
Consumer Support.



GE Appliances Website

In the U.S.: **GEAppliances.com**

Have a question or need assistance with your appliance? Try the GE Appliances Website 24 hours a day, any day of the year! For greater convenience and faster service, you can now download Owner's Manuals, order parts or even schedule service on-line. **In Canada, visit: www.GEAppliances.ca**



Schedule Service

In the U.S.: **GEAppliances.com**

Expert GE repair service is only one step away from your door. Get on-line and schedule your service at your convenience any day of the year! Or call 800.GE.CARES (800.432.2737) during normal business hours.

In Canada, call 800.561.3344



Real Life Design Studio

In the U.S.: **GEAppliances.com**

GE supports the Universal Design concept—products, services and environments that can be used by people of all ages, sizes and capabilities. We recognize the need to design for a wide range of physical and mental abilities and impairments. For details of GE's Universal Design applications, including kitchen design ideas for people with disabilities, check out our Website today. For the hearing impaired, please call 800.TDD.GEAC (800.833.4322).

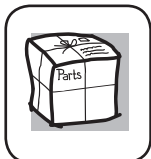
In Canada, contact: Manager, Consumer Relations, MC Commercial
Suite 310, 1 Factory Lane
Moncton, N.B. E1C 9M3



Extended Warranties

In the U.S.: **GEAppliances.com**

Purchase a GE extended warranty and learn about special discounts that are available while your warranty is still in effect. You can purchase it on-line anytime, or call 800.626.2224 during normal business hours. GE Consumer Home Services will still be there after your warranty expires. **In Canada, consult your local listings for an extended warranty provider.**



Parts and Accessories

In the U.S.: **GEAppliances.com**

Individuals qualified to service their own appliances can have parts or accessories sent directly to their homes (VISA, MasterCard and Discover cards are accepted). Order on-line today, 24 hours every day or by phone at 800.626.2002 during normal business hours.

Instructions contained in this manual cover procedures to be performed by any user. Other servicing generally should be referred to qualified service personnel. Caution must be exercised, since improper servicing may cause unsafe operation.

In Canada, consult your local listings for your nearest GE parts distributor or call 800.661.1616.



Contact Us

In the U.S.: **GEAppliances.com**

If you are not satisfied with the service you receive from GE, contact us on our Website with all the details including your phone number, or write to:

General Manager, Customer Relations
GE Appliances, Appliance Park
Louisville, KY 40225

In Canada, write to:

Director, Consumer Relations, MC Commercial
Suite 310, 1 Factory Lane
Moncton, N.B. E1C 9M3

For questions on installation call 800-626-2000 (US) or 800-561-3344 (Canada).



Register Your Appliance

In the U.S.: **GEAppliances.com**

Register your new appliance on-line—at your convenience! Timely product registration will allow for enhanced communication and prompt service under the terms of your warranty, should the need arise. You may also mail in the pre-printed registration card included in the packing material. **In Canada, visit: www.GEAppliances.ca**

Notes.

Notes.

Notes.

Notes.

Notes.

Notes.

Notes.





Lave-vaisselle

Consignes de sécurité..... 2, 3

Directives de fonctionnement

Entretien et nettoyage 12

Branchement et débranchement
du lave-vaisselle 4

Tableau de commande 7

Réglage des commandes..... 5, 6

Programmes du sélecteur..... 8

Chargement des paniers
du lave-vaisselle 10

Chargement de la vaisselle 11

Utilisation du lave-vaisselle 9

Dépannage..... 13-15

Service à la clientèle

Service à la clientèle 17

Garantie 16

**Manuel
d'utilisation**

Lave-vaisselle
portatif à cuve
standard

**Inscrivez ci-dessous les numéros
de modèle et de série :**

N° de modèle _____

N° de série _____

Ils se trouvent sur une étiquette apposée
sur la paroi de la cuve, à l'intérieur
de la porte.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

VEUILLEZ LIRE TOUTES LES CONSIGNES AVANT D'UTILISER L'APPAREIL—CONSERVEZ CES DIRECTIVES

⚠ AVERTISSEMENT! *Pour votre sécurité, veuillez suivre les directives données dans le présent manuel afin de réduire au minimum les risques d'incendie, d'explosion et de chocs électriques et prévenir tout dommage et blessure grave ou mortelle.*

⚠ AVERTISSEMENT! SÉCURITÉ DU CHAUFFE-EAU

Dans certaines conditions, il peut se former de l'hydrogène dans un chauffe-eau qui n'a pas été utilisé pendant deux semaines ou plus. L'HYDROGÈNE EST UN GAZ EXPLOSIF.


Si vous n'avez pas utilisé votre chauffe-eau pendant deux semaines ou plus, ouvrez tous les robinets d'eau chaude et laissez couler l'eau pendant plusieurs minutes afin de réduire les risques de dommages matériels ou de blessures. Prenez cette précaution avant même d'utiliser un électroménager raccordé au chauffe-eau pour éliminer l'hydrogène qui pourrait s'y être accumulé. Puisqu'il s'agit d'un gaz inflammable, ne fumez pas ou n'utilisez pas une flamme nue ou un électroménager au cours de ce processus.

⚠ AVERTISSEMENT! INSTALLATION ET ENTRETIEN APPROPRIÉS

Ce lave-vaisselle doit être correctement installé, en conformité avec les directives d'installation fournies, avant d'être utilisé. Si vous n'avez pas reçu les directives d'installation avec votre appareil, vous pouvez vous les procurer en visitant notre site Web à l'adresse www.electromenagers.ca.

- Cet appareil doit être relié à un système de câblage électrique permanent en métal, mis à la terre. Sinon, un fil de mise à la terre pour appareillage doit être installé et raccordé à la borne ou au fil de mise à la terre de l'appareil.
- Un raccordement incorrect du fil de mise à la terre peut présenter un risque d'électrocution. Consultez un électricien ou un technicien qualifié si vous n'êtes pas certain que l'appareil est correctement mis à la terre.
- Veuillez vous débarrasser de la façon appropriée de vos vieux électroménagers et des matériaux d'emballage ou d'expédition.
- Ne tentez pas de réparer ou de remplacer une pièce quelconque de votre lave-vaisselle, à moins que cela ne soit spécifiquement recommandé dans le présent manuel. Confiez toutes les autres réparations à un technicien qualifié.
- Utilisez uniquement un nécessaire de cordon électrique WX09X70910 ou câblez directement sur le circuit électrique du domicile. L'omission d'observer cette instruction peut causer un risque d'incendie ou de blessure.
- Pour réduire au minimum les risques d'électrocution, débranchez l'appareil de sa source d'alimentation avant d'en effectuer l'entretien.
REMARQUE : *Le fait d'arrêter le lave-vaisselle ne coupe l'alimentation électrique de l'appareil. Nous vous recommandons de confier la réparation de votre électroménager à un technicien qualifié.*

⚠ AVERTISSEMENT! *Lors du fonctionnement de votre lave-vaisselle, prenez les précautions de base, notamment les suivantes :*

- N'utilisez cet appareil que pour l'usage pour lequel il a été conçu, comme expliqué dans le présent manuel.
- Utilisez uniquement un détergent ou un agent mouillant recommandés pour utilisation dans un lave-vaisselle et tenez-les à l'écart des enfants. L'utilisation d'un détergent non conçu pour les lave-vaisselles peut provoquer la formation de mousse. 
- Placez les articles coupants de manière à ce qu'ils n'endommagent pas le joint d'étanchéité de la porte.
- Placez dans le panier à couverts les couteaux tranchants le manche vers le haut afin de réduire les risques de coupures.
- Ne lavez pas les articles en plastique à moins qu'ils ne portent la mention « Lavable au lave-vaisselle » ou l'équivalent. Si certains articles en plastique ne portent pas cette mention, reportez-vous aux recommandations du fabricant.
- Ne modifiez pas le fonctionnement des commandes.
- Ne touchez pas à l'élément chauffant pendant ou immédiatement après le fonctionnement de l'appareil.
- Ne faites pas fonctionner le lave-vaisselle si tous les panneaux de la carrosserie n'ont pas été correctement réinstallés.
- Abstenez-vous de vous asseoir, de vous accrocher ou de vous tenir sur la porte ou le panier du lave-vaisselle, ou d'en faire un emploi abusif de toute autre manière.
- Ne placez pas d'objets sur le dessus du lave-vaisselle portatif.
- Évitez de vous asseoir ou de monter sur le dessus du lave-vaisselle portatif.
- Ne laissez pas les enfants s'asseoir ou monter sur la porte ouverte du lave-vaisselle portatif. Le lave-vaisselle risquerait de basculer et ainsi causer une blessure sévère.
- Pour réduire le risque de blessure, ne laissez pas les enfants jouer avec l'électroménager, grimper dessus ou s'y introduire.
- Ne rangez ni n'utilisez des matières combustibles, y compris de l'essence ou d'autres liquides ou vapeurs inflammables, à proximité de cet appareil ou de tout autre.
- Les petites pièces, telles qu'attaches de panier et tiges de retenue de filtre, représentent un risque d'étouffement pour les jeunes enfants si elles sont retirées du lave-vaisselle. Gardez-les à l'écart des jeunes enfants.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES VEUILLEZ LIRE TOUTES LES CONSIGNES AVANT D'UTILISER L'APPAREIL—CONSERVEZ CES DIRECTIVES

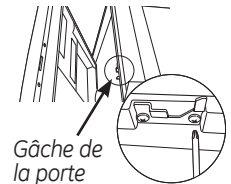
www.electromenagersge.ca

⚠ **AVERTISSEMENT!** RISQUE DE SUFFOCATION POUR UN ENFANT COINCÉ À L'INTÉRIEUR DE L'APPAREIL

ÉLIMINATION APPROPRIÉE DU LAVE-VAISSELLE

Les lave-vaisselle jetés ou abandonnés sont dangereux... même si vous ne les laissez là que pour quelques jours. Si vous voulez jeter votre lave-vaisselle, veuillez suivre les directives ci-dessous pour éviter les accidents.

- Ne laissez pas les enfants jouer avec, sur, le lave-vaisselle, ou à l'intérieur de celui-ci ou de tout autre électroménager mis aux rebus.
- Ne mettez pas un lave-vaisselle au rebut sans d'abord enlever la porte du compartiment de lavage, ou encore la gâche du verrou de la porte (comme illustré).



⚠ **ATTENTION :** Pour éviter les blessures mineures ou les dommages matériels

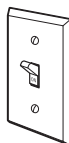
- Pendant ou après le cycle de lavage, le contenu peut s'avérer très chaud au toucher. Manipulez-le avec soin.
- Une surveillance attentive est nécessaire lorsque cet appareil est utilisé par ou près des enfants. Ne laissez pas les enfants jouer à proximité du lave-vaisselle lorsque vous la fermeture de la porte, la fermeture de la crémaillère supérieure, ou tout réglage en hauteur du panier supérieur afin d'éviter que leurs petits doigts se coincent.
- Articles autres que la vaisselle : ne lavez pas dans le lave-vaisselle des articles comme des filtres de purificateur d'air, des filtres de systèmes de chauffage ou des pinceaux. Vous pourriez endommager le lave-vaisselle et provoquer une décoloration ou des taches dans l'appareil.
- Placez les articles légers en plastique de manière qu'ils ne se déplacent pas ou ne tombent pas au fond de l'appareil—they pourraient entrer en contact avec l'élément chauffant, ce qui pourrait les endommager.

⚠ **ATTENTION :** EXIGENCES ÉLECTRIQUES

- Cet appareil électroménager doit être alimenté par du courant de 120V, 60 Hz, et branché à un circuit de dérivation bien mis à la terre, protégé par un fusible à retardement ou un disjoncteur de 15 ou 20 ampères.
- Si l'alimentation électrique fournie ne remplit pas les caractéristiques ci-dessus, nous vous recommandons de faire installer par un électricien qualifié une bonne prise.
- Le circuit de votre lave-vaisselle ne doit être utilisé par aucun autre appareil électroménager quand le lave-vaisselle fonctionne, car le lave-vaisselle nécessite toute la capacité du circuit.

⚠ **NOTICE**

- Si votre lave-vaisselle est branché sur un circuit relié à un interrupteur mural, assurez-vous d'actionner celui-ci avant d'utiliser votre appareil.
- Si vous fermez l'interrupteur mural entre les cycles de lavage, attendez de 5 à 10 secondes après avoir ramené l'interrupteur à **ON** (Marche) avant d'appuyer sur la touche **Start** (Marche) pour permettre aux commandes de se réinitialiser.

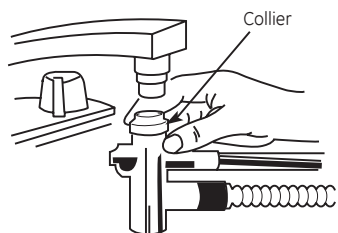


- N'utilisez que les détergents et agents de rinçage liquides, en poudre ou en tablette ou les **Cascade Complete® All-in-1 ActionPacs™** recommandés pour les lave-vaisselle et gardez-les hors de la portée des enfants. Les détergents pour lave-vaisselle **Cascade Complete® All-in-1 ActionPacs™** et les agents de rinçage **Cascade® Rinse Aid™** sont approuvés avec les lave-vaisselle GE.

VEUILLEZ LIRE ET SUIVRE À LA LETTRE CES CONSIGNES DE SÉCURITÉ.

CONSERVEZ CES DIRECTIVES

Branchement et débranchement du lave-vaisselle



BRANCHEMENT DU RACCORD UNICOUPLE SUR LE ROBINET

- Activez le broyeur à déchets, le cas échéant, pour nettoyer le broyeur et laisser ainsi l'eau s'écouler de l'évier dans le broyeur et dans le tuyau d'évacuation.
- Faites couler le robinet d'eau chaude pour éliminer l'eau froide de la conduite d'eau chaude. L'eau chaude doit être entre 50 et 65°C pour assurer le meilleur lavage possible.
- Faites rouler le lave-vaisselle en place juste devant l'évier.
- Sortez complètement le raccord unicouple et ses tuyaux du compartiment de rangement à l'arrière du lave-vaisselle.
- Branchez le raccord unicouple sur l'adaptateur du robinet en suivant la procédure en trois étapes ci-dessous :
 - Appuyez sur le collier de verrouillage en haut du raccord.
 - Placez le raccord complètement sur l'adaptateur de robinet.
 - Relâchez le collier de verrouillage. Le raccord unicouple doit désormais être verrouillé sur l'adaptateur de robinet.
- Ouvrez le robinet d'eau chaude et vérifiez l'absence de fuite. Si une fuite du raccord unicouple est détectée, prenez les mesures nécessaires pour éliminer la fuite. Resserrer l'adaptateur de robinet peut parfois suffire. Ou bien, il peut être nécessaire d'avoir recours aux services d'un plombier en cas de fuite d'eau au niveau de l'interface entre le bec pivotant du robinet et la partie fixe du robinet montée sur l'évier.

Remarque : Le petit tuyau du raccord unicouple transporte l'eau du robinet au lave-vaisselle. Le gros tuyau transporte l'eau du lave-vaisselle à l'évier. Orientez le robinet muni du raccord unicouple pour que l'eau du raccord coule dans l'évacuation de l'évier.

- Branchez le cordon d'alimentation du lave-vaisselle dans la prise électrique.

DÉBRANCHEMENT ET RANGEMENT DU LAVE-VAISSELLE

Mise hors tension

- Débranchez le lave-vaisselle.
- Rangez le cordon d'alimentation à sa place

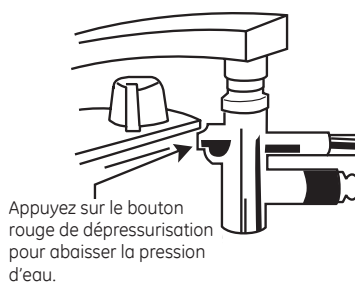
Dépose du raccord unicouple du robinet

- Coupez le robinet d'eau chaude.
- Abaissez la pression d'eau du raccord unicouple avant de le débrancher du robinet en appuyant sur le bouton rouge de dépressurisation du raccord.
- Appuyez sur le collier de verrouillage et débranchez le raccord unicouple du robinet.

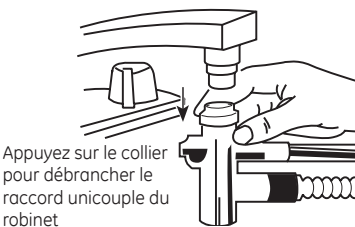
- Videz l'excès d'eau du raccord unicouple. Si l'évier est à au moins 86 cm du sol, l'excès d'eau dans les tuyaux du raccord unicouple ne peut pas être vidé directement dans l'évier. Il est nécessaire de vider l'excès d'eau des tuyaux dans un bol ou un conteneur approprié à l'extérieur de l'évier et plus bas que celui-ci.
- Remettez le raccord unicouple et ses tuyaux dans la poche de rangement.

Rangement du lave-vaisselle

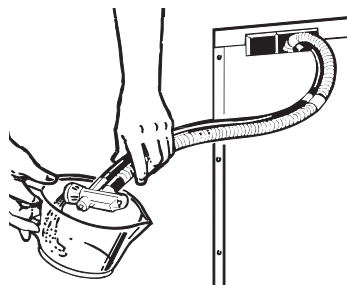
- Verrouillez la porte du lave-vaisselle en position fermée.
- Roulez le lave-vaisselle à son emplacement de rangement.



Appuyez sur le bouton rouge de dépressurisation pour abaisser la pression d'eau.



Appuyez sur le collier pour débrancher le raccord unicouple du robinet



Réglage des commandes

1 Programmes

Sur certains modèles, un voyant s'allume au-dessus de la touche sélectionnée pour indiquer le **PROGRAMME** choisi.

POTS & PANS (casserolles)/ HEAVY WASH (saleté importante) (sur certains modèles)	Ce programme est conçu pour la vaisselle ou les ustensiles de cuisson très sales, sur lesquels des aliments sont séchés ou cuits. Vous pouvez laver en toute sécurité la vaisselle de tous les jours à ce programme. Ce programme ne délogera pas les aliments brûlés.
NORMAL/ NORMAL WASH (saleté normale)	Ce cycle, destiné à un lavage quotidien, régulier et typique d'une pleine charge de vaisselle normalement sale, est aussi économe en eau et en énergie.
SHORT WASH (lavage court) (sur certains modèles)	Ce programme est conçu pour laver la vaisselle de tous les jours moyennement sale, sur laquelle la saleté saleté n'a pas séché, par exemple un chargement comprenant surtout des verres.
WATER SAVER (économiseur d'eau)/ LIGHT WASH (saleté légère) (sur certains modèles)	Pour la vaisselle peu sale.
RINSE ONLY (rinçage seulement)	Pour rincer les charges partielles que vous désirez laver plus tard. <i>N'utilisez pas de détergent avec ce programme.</i>
DRYING (séchage)/ PLATE WARMER (chauffe-assiettes)	Pour réchauffer la vaisselle propre et les assiettes de service. Ce programme est d'une durée d'environ 30 minutes.
HOT PREWASH (lavage préliminaire à l'eau chaude)/ HOT START (lavage initial à l'eau chaude)	Réchauffe l'eau de lavage afin qu'elle soit à la température appropriée.
CHINA CRYSTAL (cristal et porcelaine) (sur certains modèles)	Pour laver les articles en cristal et en porcelaine légèrement sales.

2 Options

Sur certains modèles, un voyant s'allume au-dessus de la touche sélectionnée pour indiquer l'**OPTION** choisie.

HI TEMP RINSE (rinçage à haute température) (sur certains modèles)	Allume l'élément chauffant lors du rinçage final afin de prévenir la formation de taches sur la vaisselle. Cette option peut être en fonction ou hors fonction pendant le programme de lavage.
HI TEMP WASH (lavage à température élevée)	Allume l'élément chauffant pour augmenter la température de l'eau lors du lavage préliminaire et des programmes de lavage principaux. Cette option est recommandée lorsque la vaisselle est très sale. Cette option peut être en fonction ou hors fonction pendant le programme de lavage.
HEATED DRY OFF (séchage sans chaleur)	Éteint l'élément chauffant lors du séchage. La vaisselle sèche naturellement à l'air pour économiser de l'énergie. Ouvrez la porte du lave-vaisselle pour accélérer le séchage.
HEATED DRY ON (séchage avec chaleur)	Allume l'élément chauffant pour accélérer le séchage. Ce programme allonge la durée du programme de lavage de 30 minutes. N'utilisez PAS cette option avec le programme RINSE ONLY .
LOCK (verrouillage) (sur les modèles électroniques seulement)	Lorsque vous appuyez deux fois en moins de trois secondes sur la touche LOCK , toutes les touches deviennent inopérantes. <i>Vous pouvez verrouiller les commandes afin d'empêcher toute sélection. Vous pouvez également les verrouiller après avoir mis en marche le lave-vaisselle ou sélectionner le programme MISE EN MARCHÉ DIFF R E afin que le programme ne soit pas interrompu.</i>
	<i>Lorsque cette option est réglée, les enfants ne peuvent pas mettre en marche accidentellement le lave-vaisselle en appuyant sur les touches.</i>
	Pour déverrouiller les commandes du lave-vaisselle, appuyez deux fois en moins de trois secondes sur la touche LOCK . Le voyant au-dessus de la touche LOCK s'éteint.
DELAY HOURS (heures d'attente) (sur certains modèles)	Cette option vous permet de retarder d'un maximum de huit heures le début d'un programme de lavage.
RESET (réinitialisation) (sur les modèles dotés d'un sélecteur rotatif)	Appuyez sur la touche RESET pour annuler des options.
START/RESET (marche/réinitialisation) (sur les modèles électroniques)	Appuyez une fois sur la touche START/RESET pour mettre en marche le lave-vaisselle. Appuyez une deuxième fois sur cette touche pour vidanger l'appareil et ensuite éteindre le lave-vaisselle. N'appuyez pas plus d'une fois sur la touche START/RESET , à moins que vous vouliez arrêter le programme en cours.

Tableau de commande du lave-vaisselle

Réglage des commandes

Tableau des programmes

Modèles	Programme	Consommation d'eau (liters)	Durée (min)
Modèles dotés d'un sélecteur rotatif	Lavage initial à l'eau ¹ chaude	9,4	10
	Saleté importante	18,5 - 26,5	120
	Casseroles	22,7 - 26,5	118
	Saleté normal*	15,1 - 21,2	110
	Saleté légère/ conomiseur d'eau	14,8 - 17,0	114
	Rinçage seulement	8,3	58
	Chauffe-assiettes/ Séchage	0,0	45

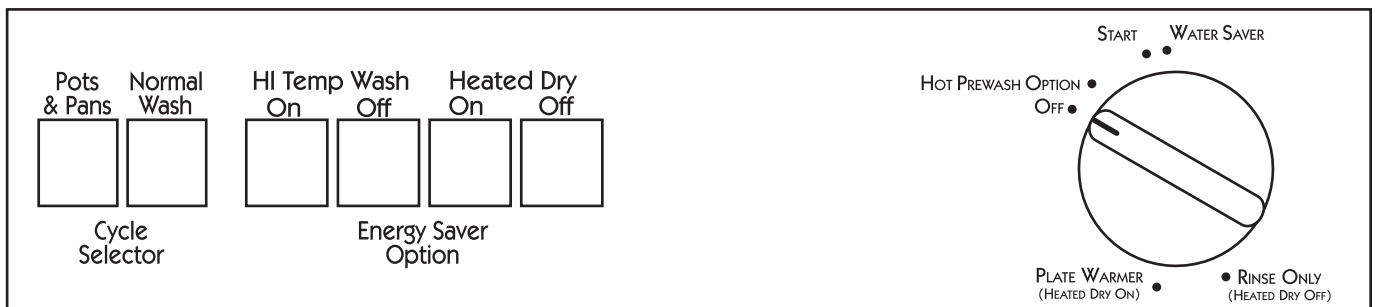
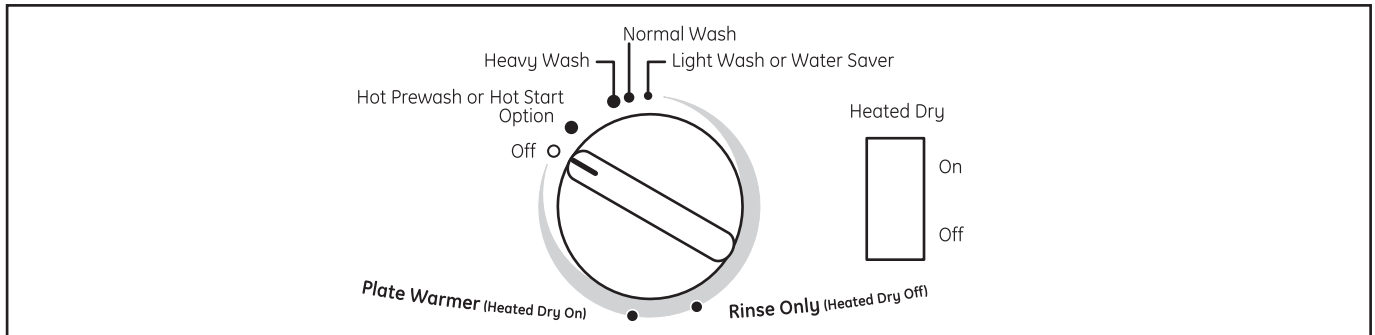
¹Lorsque vous choisissez l'option HOT START, vous augmentez la quantité d'eau consommée et la durée du programme indiquées ci-dessus.

*Il faut appuyer sur le bouton NORMAL WASH pour faire fonctionner ce programme.

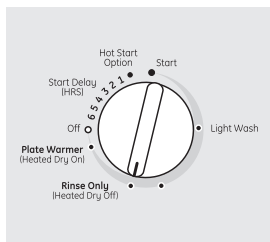
REMARQUE : Tous les programmes ci-dessus ne sont pas offerts sur tous les modèles.

Vous trouverez le numéro de votre modèle sur la paroi gauche de la cuve, tout juste à l'intérieur de la porte. Dans le présent manuel, les caractéristiques et leur apparence peuvent être différentes de celles de votre modèle.

Veillez consulter ci-dessous le tableau de commande qui ressemble le plus à celui de votre appareil.



Fonctionnement des modèles dotés d'un sélecteur rotatif



Rinse Only (rinçage seulement)

Pour rincer les charges partielles que vous désirez laver plus tard. *N'utilisez pas de détergent avec ce programme.*

- 1 Assurez-vous que l'option **HEATED DRY** n'a pas été sélectionnée.
- 2 Assurez-vous que la porte est déverrouillée.
- 3 Tournez lentement le sélecteur à **RINSE ONLY**.
- 4 Verrouillez la porte pour débiter le programme.

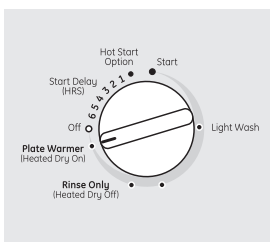
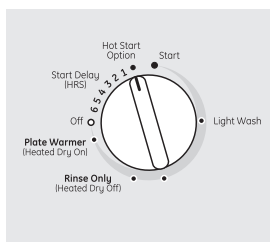


Plate Warmer (chauffe-assiettes) ou Drying (séchage)

Pour réchauffer des assiettes ou des plats de service propres. Ce programme est d'une durée d'environ 39 minutes.

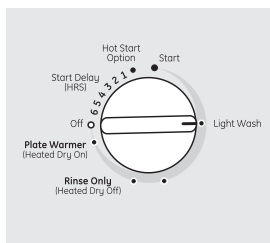
- 1 Placez dans le lave-vaisselle les articles propres que vous désirez réchauffer.
- 2 Sélectionnez l'option **HEATED DRY ON**.
- 3 Assurez-vous que la porte est déverrouillée.
- 4 Tournez lentement le sélecteur à **PLATE WARMER** ou **DRYING**.
- 5 Verrouillez la porte pour débiter le programme.



Hot Start (lavage initial à l'eau chaude) ou Hot Prestart Option (lavage préliminaire à l'eau chaude)

Réchauffe l'eau de lavage.

- 1 Sélectionnez le programme **HOT START** ou **HOT PRESTART** et toute autre option à l'aide des boutons-poussoirs.
- 2 Assurez-vous que la porte est déverrouillée.
- 3 Tournez lentement le sélecteur à **HOT START** ou **HOT PRESTART**.
- 4 Verrouillez la porte pour débiter le programme.



Short Wash (lavage court), Light Wash (saleté légère) or Water Saver (économiseur d'eau)

Pour laver rapidement la vaisselle de tous les jours légèrement ou moyennement sale sur laquelle la saleté n'a pas séché.

- 1 Assurez-vous que la porte est déverrouillée.
- 2 Tournez lentement le sélecteur à **SHORT WASH**, **LIGHT WASH** ou **WATER SAVER**.
- 3 Verrouillez la porte pour débiter le programme.

Start (mise en marche – modèles dotés d'un sélecteur rotatif)

Tournez lentement le bouton à la position **START** ou **ON** ou au programme désiré. Ne le tournez pas au-delà de la position **START** ou **ON**, sinon vous pourriez accidentellement rater un lavage préliminaire.

Il y a un délai entre la mise en marche de l'appareil et le remplissage; c'est pourquoi, vous n'entendrez pas immédiatement l'action de lavage.

- Verrouillez la porte pour débiter le programme de lavage.



Vérification de la température de l'eau

L'eau qui alimente le lave-vaisselle doit être à une température d'au moins 49 °C (120 °F) et d'au plus 65 °C (150 °F) pour que l'action de lavage soit efficace et pour prévenir tout dommage à la vaisselle. Vérifiez la température de l'eau avec un thermomètre à bonbons ou à viande. Ouvrez le robinet d'eau chaude le plus près du lave-vaisselle, placez le thermomètre

dans un verre et laissez l'eau couler continuellement dans le verre jusqu'à ce que la température cesse d'augmenter.

Au besoin, réglez la température minimum/maximum du chauffe-eau afin de fournir au lave-vaisselle une eau à la température appropriée.



Utilisation du produit de rinçage tels que Cascade® Rinse Aid™

Les produits de rinçage tels que **Cascade® Rinse Aid™** sont conçus pour une meilleure efficacité au séchage et une protection contre les taches et le film susceptibles de se former sur la vaisselle, la verrerie, la cutellerie, la batterie de cuisine et le plastique.

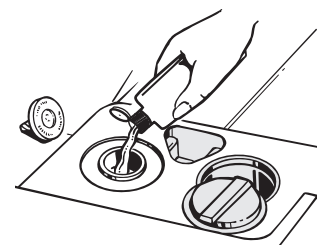
Remplissage du distributeur

Remplissez le distributeur de produit de rinçage jusqu'à ce que le produit atteigne la partie inférieure de la lèvre à l'intérieur de l'ouverture. Remettez en place le capuchon.

Pour vérifier si vous devez ajouter du produit de rinçage, enlevez le capuchon et regardez à l'intérieur du distributeur.

Lorsque le distributeur est plein, la quantité de produit devrait durer environ un mois.

Si vous renversez du produit de rinçage, essuyez-le.



Utilisation du détergent approprié

N'utilisez qu'un détergent spécialement conçu pour les lave-vaisselle. L'utilisation des détergents pour lave-vaisselle automatiques **Cascade®** a été approuvée pour tous les lave-vaisselle GE. Conservez votre détergent dans un endroit frais et sec. Ne versez pas de détergent dans le distributeur avant d'être prêt à mettre l'appareil en marche.

La quantité de détergent varie selon que votre eau est *dure* ou *douce*. Si votre eau est dure, vous devez utiliser une quantité supplémentaire de détergent. Si votre eau est douce, vous avez besoin d'une quantité moins grande de détergent.

Protégez votre vaisselle et votre lave-vaisselle en communiquant avec votre service des eaux pour connaître le degré de dureté de votre eau. Une eau présentant une concentration de 12 grains ou plus est extrêmement dure. Nous recommandons l'utilisation d'un adoucisseur d'eau, sinon du calcaire peut s'accumuler à l'intérieur de l'électrovanne, ce qui pourrait la bloquer en position ouverte et provoquer une inondation. Une quantité excessive de détergent dans une eau douce peut provoquer l'apparition d'une pellicule blanche permanente appelée *attaque chimique* sur les verres.

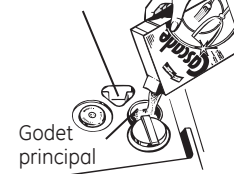
Consultez le tableau ci-dessous pour déterminer la quantité de détergent à verser dans le distributeur.

Nombre de grains	Godets à remplir
Moins de 4	Remplissez le godet principal au 1/3
Entre 4 et 8	Remplissez le godet principal aux 2/3
Entre 8 et 12	Remplissez complètement le godet principal
Plus de 12	Remplissez le godet principal et le godet ouvert

Il y a deux distributeurs de détergent dans la porte de votre lave-vaisselle. Pour tous les programmes de lavage, remplissez le godet principal. Lorsque vous utilisez du détergent pour lave-vaisselle automatiques en tablettes, placez simplement une tablette dans le godet principal, puis fermez-le.

Assurez-vous que le sélecteur rotatif est à **OFF** avant d'ajouter du détergent. Sinon, le godet ne se fermera pas et ne se verrouillera pas correctement. Ajoutez du détergent, puis fermez le couvercle du godet principal.

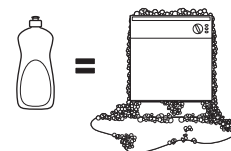
Godet ouvert



Godet principal



REMARQUE : Pour ouvrir le godet de détergent après l'avoir fermé, tournez simplement la poignée du couvercle du godet dans le sens antihoraire, puis relâchez-la. Il est possible que vous entendiez un bruit sec.



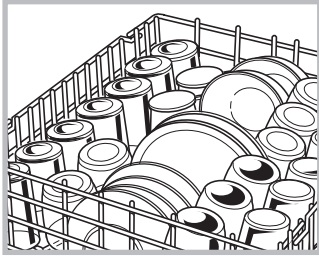
REMARQUE : Si vous utilisez un détergent qui n'est pas conçu pour les lave-vaisselle, il se formera de la mousse à l'intérieur de l'appareil. Pendant le fonctionnement, cette mousse sortira par les événements de l'appareil et s'écoulera sur le plancher de cuisine.

Comme bon nombre de contenants de détergent se ressemblent, rangez le détergent pour lave-vaisselle à part de vos autres produits nettoyants. Montrez le bon détergent à toute personne susceptible d'utiliser le lave-vaisselle, ainsi que l'endroit où vous le gardez.

Même si l'utilisation d'un détergent non conçu pour les lave-vaisselle ne risque pas de causer des dommages permanents à votre appareil, votre vaisselle ne sera pas aussi propre.

Chargement des paniers du lave-vaisselle

Pour un lavage optimal, veuillez suivre les lignes directrices ci-dessous pour le chargement des paniers. Les caractéristiques et l'apparence des paniers et du panier à couverts peuvent être différentes de celles de votre modèle.



Panier supérieur

Le panier supérieur est conçu pour les verres, les tasses et les soucoupes. Idéalement, placez les tasses et les verres sur les côtés. Vous pouvez également y placer des articles en plastique lavables au lave-vaisselle. Le panier supérieur est tout désigné pour les ustensiles de forme irrégulière. Placez les casseroles, les bols

à mélanger et autres articles à l'envers dans le panier.

Si possible, placez les gros articles en plastique lavables au lave-vaisselle sur deux tiges pour les immobiliser.

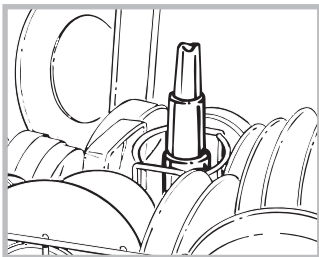
Assurez-vous d'immobiliser tous les petits articles en plastique afin qu'ils ne tombent pas sur l'élément chauffant.



Panier inférieur

Ne placez pas de grandes assiettes ou de gros plateaux dans le coin avant droit du lave-vaisselle. Ils peuvent empêcher la distribution du détergent pendant le programme de lavage.

Le panier inférieur est conçu pour les assiettes, les soucoupes et les ustensiles de cuisson. Placez les articles plus gros sur les côtés. Placez les assiettes, les casseroles et les bols sur les côtés, dans les coins ou vers l'arrière du panier, la surface souillée orientée vers le centre du panier.



Tour de lavage

Gardez le centre du panier inférieur dégagé.

La tour de lavage s'élève au centre du panier inférieur pendant les cycles de lavage et de rinçage du programme.

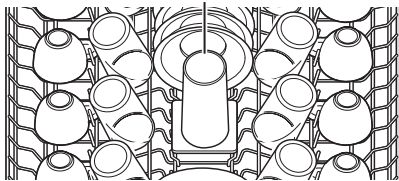


Ne bloquez pas la tour de lavage ou ne placez pas des articles de grande dimension à proximité.

Assurez-vous qu'aucun article ne tombe dans le panier et empêche le bras gicleur de tourner.

De plus, assurez-vous qu'aucune partie d'un article, par exemple la poignée d'un ustensile de cuisson, ne dépasse du fond du panier. Cela pourrait bloquer le bras gicleur et atténuer l'efficacité du lavage.

Tour



Ne couvrez pas la tour de lavage du panier supérieur (sur certains modèles seulement)

Ne bloquez pas la tour de lavage dans le panier supérieur.



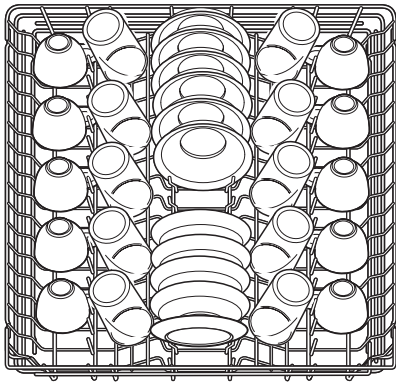
Panier à couverts

Placez les couverts dans le panier amovible, le manche des fourchettes et des couteaux vers le haut, afin d'éviter toute blessure aux mains. Placez les cuillères dans le panier, le manche vers le bas. Mélangez les couteaux, les fourchettes et les cuillères afin qu'ils ne s'entassent pas les uns contre les autres. Répartissez-les de façon uniforme. Placez les petits articles en plastique, comme les cuillères à mesurer et les couvercles de petits contenants, dans le fond du panier à couverts et ajoutez des articles par-dessus pour les immobiliser.

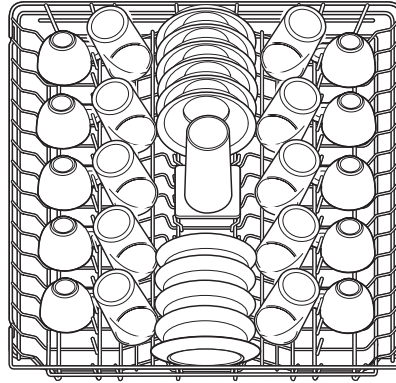
NE LAISSEZ AUCUN ARTICLE DÉPASSER DU FOND DU PANIER À COUVERTS ET DU PANIER DU LAVE-VAISSELLE AFIN D'ASSURER LE FONCTIONNEMENT APPROPRIÉ DU BRAS GICLEUR.

Chargement de la vaisselle...

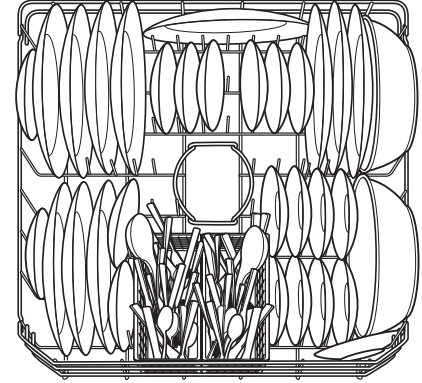
Suivez les lignes directrices ci-dessous pour charger les couverts de 10 personnes. Les caractéristiques et l'apparence des paniers et du panier à couverts peuvent être différentes de celles de votre modèle.



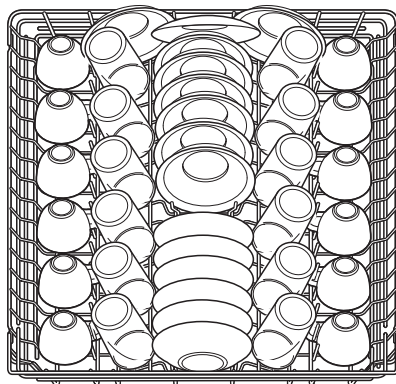
Panier supérieur—10 couverts



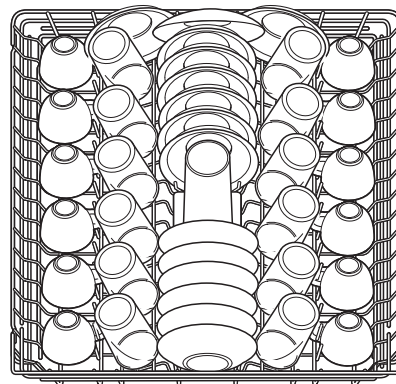
Panier supérieur—10 couverts



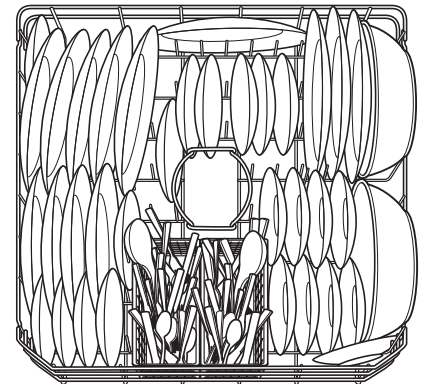
Panier inférieur—10 couverts



Panier supérieur—12 couverts



Panier supérieur—12 couverts



Panier inférieur—12 couverts

Vous avez oublié d'ajouter un article?

Vous pouvez ajouter un article oublié à n'importe quel moment avant le lavage principal.

- 1 Déverrouillez la porte en poussant le loquet vers la gauche.
- 2 Lorsque l'action de lavage s'est arrêtée, ouvrez la porte. Il est possible que de la vapeur s'échappe du lave-vaisselle.
- 3 Ajoutez l'article oublié.
- 4 Refermez la porte et poussez le loquet vers la droite.

Conseils pour un chargement et une efficacité de lavage efficaces

- Ne bloquez pas la tour de lavage dans le panier inférieur.

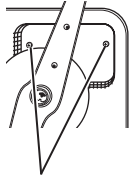


- Ne laissez pas des articles dépasser du panier et bloquer les bras gicleurs.



Entretien du lave-vaisselle

Pour nettoyer le tableau de commande, utilisez un chiffon légèrement humide, puis asséchez-le. Pour nettoyer l'extérieur, utilisez un bon poli pour électroménagers. N'utilisez jamais d'objets tranchants, de tampons à récurer ou de produits nettoyants abrasifs sur une partie quelconque du lave-vaisselle.



Vis du couvercle du collet de vidange

Protection contre le gel

Si vous laissez votre lave-vaisselle dans un endroit non chauffé pendant l'hiver, demandez à un technicien d'effectuer les tâches qui suivent :

- 1 Débranchez le lave-vaisselle de la prise murale.
- 2 Débranchez le raccord unicouple du robinet. Débranchez le tuyau de l'électrovanne.
- 3 Vidanger l'eau de la conduite d'alimentation et de l'électrovanne. (Utiliser un récipient pour recueillir l'eau).
- 4 Rebrancher la conduite d'alimentation en eau à l'électrovanne de l'appareil.
- 5 Enlever le couvercle du collet de vidange dans le fond de la cuve. Utiliser une éponge pour éponger l'eau dans le raccord en caoutchouc.

Panneaux en acier inoxydable

Pour faire disparaître la rouille, le ternissement et les petites imperfections, utilisez des nettoyants à l'acide oxalique tels que Bar Keepers Friend Soft Cleanser™. Utilisez uniquement un nettoyant liquide exempt d'abrasif et frottez dans la direction des lignes de brosse à l'aide d'une éponge douce humide. N'utilisez pas de cire ou de produit à polir pour électroménagers sur l'acier inoxydable.

Pour faire disparaître d'autres imperfections ou marques, utilisez le nettoyant Stainless Steel Magic ou un produit similaire avec un linge doux humide. N'utilisez pas de cire pour électroménagers, d'agents polissants, de javellisants ni de produits chlorés sur l'acier inoxydable. Vous pouvez commander le produit nettoyant Stainless Steel Magic (no WX10X29) auprès du service des Pièces GE en composant le 877.959.8688. Au Canada, composez le 1-800-661-1616.



Conseils de dépannage

Gagnez du temps et économisez de l'argent! Consultez les tableaux des pages qui suivent ou visitez notre site Web www.electromenagersge.ca. Vous pourriez vous éviter d'appeler un réparateur.

Problème	Causes possibles	Correctifs
Le lave-vaisselle ne fonctionne pas	Le fusible est grillé ou le disjoncteur est déclenché	<ul style="list-style-type: none"> • Remplacez le fusible ou réenclenchez le disjoncteur. Débranchez tous les autres électroménagers du circuit. • Appuyez deux fois sur la touche START/RESET (modèles électroniques seulement).
	L'alimentation électrique est coupée	<ul style="list-style-type: none"> • Dans certaines installations, l'alimentation électrique du lave-vaisselle est commandée par un interrupteur mural, souvent placé à côté de l'interrupteur du broyeur à déchets. Assurez-vous que l'interrupteur est à ON (marche).
Bruit	Il est normal d'entendre certains bruits	<ul style="list-style-type: none"> • Fonctionnement du broyeur d'aliments mous de l'appareil. • Ouverture du clapet de vidange pour vidanger l'eau. • Fonctionnement du sélecteur pendant le déroulement du programme. • Ouverture du distributeur de détergent. • Arrêt du moteur pendant la période de séchage. • Vidange de l'eau immédiatement après avoir appuyé sur la touche START/RESET.
	Des articles ne sont pas bien placés dans le panier ou un petit article est tombé dans l'appareil	<ul style="list-style-type: none"> • Assurez-vous que tous les articles sont bien placés dans le lave-vaisselle.
	Bruit causé par la vaisselle lorsque le bras gicleur tourne	<ul style="list-style-type: none"> • Assurez-vous que les articles sont bien placés dans les paniers. Reportez-vous à la section <i>Chargement des paniers du lave-vaisselle</i>.
	Bourdonnement du moteur	<ul style="list-style-type: none"> • Le lave-vaisselle n'est pas utilisé régulièrement. Si vous n'utilisez pas votre lave-vaisselle fréquemment, laissez-le se remplir et se vider au moins une fois par semaine afin de garder le joint d'étanchéité humide.
Il reste de l'eau propre au fond de la cuve	Ce phénomène est normal	<ul style="list-style-type: none"> • Une petite quantité d'eau propre reste au fond du lave-vaisselle, vers l'arrière de la cuve, afin de garder le joint lubrifié.
Il reste de l'eau au fond de la cuve	Le renvoi est bloqué	<ul style="list-style-type: none"> • Vérifiez si l'évier de votre cuisine se vide correctement. Si non, vous aurez peut-être besoin d'un plombier. • Si l'eau du lave-vaisselle se vide dans un broyeur à déchets, faites fonctionner le broyeur pour le dégager.
Mousse dans la cuve	Utilisation d'un détergent non approprié	<ul style="list-style-type: none"> • Pour éviter la formation de mousse, n'utilisez qu'un détergent conçu pour les lave-vaisselle automatiques. L'utilisation des détergents pour lave-vaisselle Cascade® et Cascade® Complete est approuvée dans tous les lave-vaisselle GE. • Pour faire disparaître la mousse dans la cuve, ouvrez la porte du lave-vaisselle et laissez la mousse s'évaporer. Versez 4,5 litres (1 gallon) d'eau froide dans la cuve. Sur les modèles dotés d'un sélecteur rotatif : fermez et verrouillez la porte du lave-vaisselle. Vidangez l'eau en tournant lentement le bouton jusqu'à la période de vidange. Répétez au besoin. Sur les modèles dotés de commandes électroniques : vidangez l'eau du lave-vaisselle en appuyant sur la touche START/RESET puis 10 secondes plus tard, appuyez de nouveau sur la touche START/RESET. Répétez au besoin.
	Renversement de produit de rinçage	<ul style="list-style-type: none"> • Il faut toujours essuyer immédiatement le produit de rinçage renversé.

Avant d'appeler un réparateur...

Problème	Causes possibles	Correctifs
Taches à l'intérieur de la cuve	Certains aliments à base de tomate peuvent causer des taches rougeâtres	<ul style="list-style-type: none"> Pour atténuer la formation de taches, réglez le programme RINSE ONLY après avoir placé la vaisselle dans l'appareil. GE recommande l'utilisation du produit Cascade® Plastic Booster pour faire disparaître ce type de taches.
	Taches de thé ou de café	<ul style="list-style-type: none"> Faites disparaître ces taches à la main à l'aide d'une solution contenant une 1/2 tasse de javellisant et 3 tasses d'eau chaude. <p>⚠ AVERTISSEMENT Avant de nettoyer l'intérieur de l'appareil, attendez au moins 20 minutes après la fin d'un programme de lavage pour permettre à l'élément chauffant de refroidir. Sinon, vous risquez de vous brûler.</p>
	La présence d'une pellicule jaune ou brunâtre peut être causée par des dépôts de fer dans l'eau	<ul style="list-style-type: none"> Le seul moyen de corriger ce problème consiste à installer un filtre spécial sur la conduite d'eau. Veuillez communiquer avec un fournisseur d'adoucisseurs d'eau.
	Pellicule blanchâtre sur les surfaces internes—dépôts de minéraux causés par l'eau dure	<ul style="list-style-type: none"> GE recommande l'utilisation du produit de rinçage Cascade Crystal Clear® pour empêcher la formation de dépôts de minéraux causés par l'eau dure. Faites fonctionner le lave-vaisselle en y versant de l'acide citrique pour enlever les dépôts de minéraux. Vous pouvez acheter ce produit au service des pièces de GE (n° de pièce WD35X151). Pour obtenir les renseignements pour commander, reportez-vous à la dernière page.
La vaisselle ne sèche pas	Basse température de l'eau	<ul style="list-style-type: none"> Assurez-vous que la température de l'eau qui alimente le lave-vaisselle atteint au moins 49 °C (120 °F). Sélectionnez l'option HEATED DRY. Sélectionnez les options HOT START et ADDED HEAT. Sélectionnez un programme dont l'action de lavage est plus puissante, comme POTS & PANS ou HEAVY WASH.
	Le distributeur de produit de rinçage est vide	<ul style="list-style-type: none"> Vérifiez le distributeur de produit de rinçage et remplissez-le, au besoin.
La vaisselle et les couverts ne sont pas propres	La température de l'eau est inférieure à 49 °C (120 °F)	<ul style="list-style-type: none"> Augmentez la température de l'eau à 49 °C (120 °F). Utilisez les options et programmes HOT START, POTS & PANS ou HEAVY WASH et HI TEMP WASH.
	Quantité insuffisante de détergent	<ul style="list-style-type: none"> Reportez-vous aux sections <i>Utilisation du lave-vaisselle</i> et <i>Utilisation du détergent approprié</i> pour des conseils concernant le détergent.
	Détergent en poudre trop vieux ^a ou humide	<ul style="list-style-type: none"> Reportez-vous aux sections <i>Utilisation du lave-vaisselle</i> et <i>Utilisation du détergent approprié</i> pour des conseils concernant le détergent.
	Faible pression d'eau temporaire	<ul style="list-style-type: none"> Ouvrez le robinet. Le débit d'eau est-il plus faible que d'habitude? Si tel est le cas, attendez que la pression revienne à la normale avant d'utiliser votre lave-vaisselle.
	Chargement incorrect des paniers	<ul style="list-style-type: none"> Assurez-vous que les articles de grande dimension ne bloquent pas le distributeur de détergent ou les bras gicleurs.

Problème	Causes possibles	Correctifs
Taches ou pellicule sur les verres et les couverts	<p>Eau extrêmement dure</p> <p>Basse température de l'eau</p> <p>Surcharge du lave-vaisselle</p> <p>Chargement incorrect</p> <p>Détergent en poudre 'trop vieux' ou humide</p> <p>Distributeur de produit de rinçage vide</p> <p>Quantité insuffisante de détergent</p>	<ul style="list-style-type: none"> Utilisez le produit de rinçage Cascade® Rinse Aid™ pour faire disparaître les taches et prévenir la formation d'une pellicule. Pour faire disparaître les taches tenaces ou la pellicule sur les verres : <ol style="list-style-type: none"> 1 Enlevez tous les articles en métal du lave-vaisselle. 2 Ne versez pas de détergent dans l'appareil. 3 Sélectionnez le programme le plus long. 4 Mettez le lave-vaisselle en marche et laissez-le fonctionner pendant 18 à 22 minutes. Le lave-vaisselle effectue maintenant le lavage principal. 5 Ouvrez la porte et versez 2 tasses (500 ml) de vinaigre blanc dans le fond du lave-vaisselle. 6 Refermez la porte et laissez le programme se terminer. Si le rinçage au vinaigre ne fonctionne pas, répétez la procédure ci-dessus, mais utilisez 1/4 tasse (60 ml) de cristaux d'acide citrique au lieu du vinaigre.
Pellicule blanchâtre sur les verres	<p>Utilisation d'une trop grande quantité de détergent dans une eau douce</p> <p>La température de l'eau qui alimente le lave-vaisselle est supérieure à 66 °C (150 °F)</p>	<ul style="list-style-type: none"> Ce phénomène permanent est appelé <i>attaque chimique</i>. Pour l'éviter, utilisez moins de détergent si votre eau est douce. Choisissez le programme le plus court pour laver vos verres. Abaissez la température du chauffe-eau.
Le couvercle du distributeur de détergent ne se ferme pas	Le sélecteur rotatif n'est pas à la position OFF	• Tournez le sélecteur rotatif à OFF .
Il reste du détergent dans les distributeurs	Des articles empêchent l'eau d'atteindre les distributeurs de détergent	• Remplacez les articles dans l'appareil.
Vapeur	Ce phénomène est normal	• De la vapeur s'échappe de l'évent pendant le lavage, le séchage et la vidange de l'eau.
Marques noires ou grisâtres sur la vaisselle	Frottement d'ustensiles en aluminium sur la vaisselle	• Faites disparaître ces marques à l'aide d'un produit nettoyant abrasif doux.
Les voyants du tableau de commande s'éteignent lorsque vous réglez les commandes	Délai trop long entre les choix des touches	• Vous avez un délai de 30 secondes pour appuyer sur chaque touche. Pour allumer à nouveau le tableau de commande, appuyez sur une touche ou déverrouillez, puis verrouillez la porte.
Le tableau de commande fonctionne, mais le lave-vaisselle ne se remplit pas d'eau	La porte n'est peut-être pas correctement verrouillée	• Appelez un réparateur.

Garantie GE sur les lave-vaisselle.



Tout le service sous garantie est fourni par nos techniciens autorisés. Pour le service, appelez le 800.561.3344.

Veillez fournir le numéro de série et le numéro de modèle lorsque vous appelez pour obtenir le service.

Agrafez le reçu d'achat ici.
Pour obtenir le service sous garantie, vous devrez fournir la preuve de l'achat original.

Pour une période de : GE remplacera :

Un an

à partir de la date d'achat initial

Toute pièce du lave-vaisselle qui se casse à cause d'un vice de matériau ou de main-d'oeuvre.

Au cours de cette **année de garantie limitée**, GE fournira, **gratuitement**, toute la main-d'oeuvre et le service à la maison nécessaires pour remplacer la pièce défectueuse.

Ce qui n'est pas couvert :

■ Tout déplacement de service chez vous pour vous apprendre à utiliser votre lave-vaisselle.

■ Toute mauvaise installation.

Si vous avez un problème d'installation, appelez votre revendeur ou un installateur. Vous êtes responsable de fournir une bonne alimentation électrique, un bon échappement et tout autre branchement nécessaire.

■ Toute panne du produit s'il a été malmené, mal utilisé ou utilisé à une autre fin que celle prévue ou utilisé commercialement.

■ Tout remplacement des fusibles de la maison ou tout rebranchement des disjoncteurs.

■ Tout dommage occasionné par un accident, un incendie, une inondation ou un acte de Dieu.

■ Tout dommage subi après la livraison.

■ Le service s'il est impossible d'avoir accès au produit pour ce faire.

EXCLUSION DE GARANTIES IMPLICITES – Votre seul et unique recours est la réparation du produit selon les dispositions de cette Garantie limitée. Toutes les garanties implicites, incluant les garanties de commercialité et d'adéquation à un usage spécifique, sont limitées à une année ou à la période la plus courte autorisée par la législation.

Cette garantie est valable pour le premier propriétaire et tout autre propriétaire du produit s'il acheté au Canada pour utilisation domestique au Canada. Le service à domicile sous garantie sera fourni là où il est disponible et dans les régions que Mabe considère que l'offre de service est raisonnable.

LE GARANT N'EST PAS RESPONSABLE DES DOMMAGES INDIRECTS.

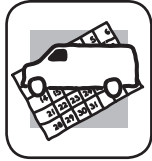
Garant : MC COMMERCIAL, Burlington, L7R 5B6

Soutien au consommateur.



Site Web appareils électroménagers GE www.electromenagersge.ca

Vous avez une question ou vous avez besoin d'aide pour votre appareil électroménager? Contactez-nous par Internet au site www.electromenagersge.ca 24 heures par jour, tous les jours de l'année.



Service de réparations

800.561.3344

Service de réparations GE est tout près de vous.
Pour faire réparer votre électroménager GE, il suffit de nous téléphoner.



Studio de conception réaliste

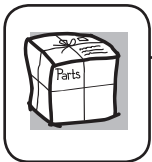
Sur demande, GE peut fournir une brochure sur l'aménagement d'une cuisine pour les personnes à mobilité réduite.

Appelez le 800.561.3344



Prolongation de garantie

Veuillez consulter votre annuaire pour trouver un fournisseur de garantie prolongée local.



Pièces et accessoires

Les directives stipulées dans le présent manuel peuvent être effectuées par n'importe quel utilisateur. Les autres réparations doivent généralement être effectuées par un technicien qualifié. Soyez prudent, car une réparation inadéquate peut affecter le fonctionnement sécuritaire de l'appareil.

Veuillez consulter votre annuaire pour trouver un distributeur local de pièces GE.

Autrement, appelez-nous au 800.661.1616.



Contactez-nous

Si vous n'êtes pas satisfait du service après-vente dont vous avez bénéficié :

Premièrement, communiquez avec les gens qui ont réparé votre appareil.

Ensuite, si vous n'êtes toujours pas satisfait envoyez tous les détails–numéro de téléphone compris–au

Directeur, Relations avec les consommateurs, MC Commercial

Bureau 310, 1 Factory Lane

Moncton, N.B. E1C 9M3



Inscrivez votre appareil électroménager www.electromenagersge.ca

Inscrivez votre appareil électroménager en direct, aussitôt que possible. Cela améliorera nos communications et notre service après-vente. Vous pouvez également nous envoyer par la poste le formulaire d'inscription joint à votre documentation.

Notes.

Notes.

Notes.

Notes.

Notes.

Notes.

Notes.
