



☎ 1-888-LGCANADA
FOR LG CUSTOMER SERVICE

Owner's Manual

Dishwasher

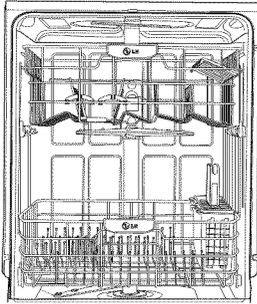
MODEL : LDF7810BB / LDF7810ST
LDF7920WW / LDF7920BB / LDF7920ST

Please read this manual carefully. It provides instructions on safe installation, use and maintenance. Retain it for future reference. Record the model and serial numbers of your machine and report this information to your dealer if your machine requires service.

To obtain nearest authorized service center or sales dealer, or to obtain product, customer, or service assistance, call 1-888-LG-CANADA (542 2623) and choose the appropriate prompt from the menu and have your product type, model number, serial number and postal code or visit our web site at <http://www.LG.ca> or <http://ca.lgservice.com>

DISHWASHER FEATURES

■ Ultra Big Capacity

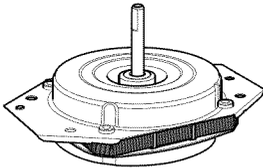


If you raise the Upper Rack, you can load large dishes in the Lower Rack. (Max. 14 in.)

The tall tub provides large dishes loading as well as large capacity.

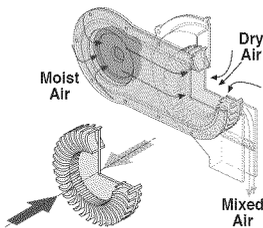
LG dishwashers let you load oversized items in the Lower and Upper Rack.

■ Slim Direct Inverter Motor



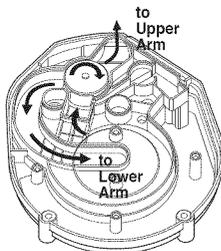
Newly introduced Slim Direct Inverter motor is inverter-controlled. Speed is controlled based on program selection. It also offers high energy efficiency to minimize energy loss.

■ Hybrid Drying System



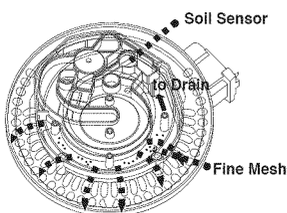
This is one of the best performance solutions for drying dishes because it minimizes venting humid air to the outside of the dishwasher. In addition, this system ensures better drying results compared to the condensing drying system.

■ Vario Spray System



Because of alternating water spray between the Upper and Lower Rack, the water pressure allows superior performance and reduced consumption of water and electricity.

■ Self Cleaning Filter



For best wash results, the self-cleaning filter system continuously cleans the water as it circulates. Your LG dishwasher has a self-cleaning filter that grinds food into small particles before it goes down the drain.

CONTENTS

PART 1. IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS	4~8
PART 2. PARTS OF YOUR DISHWASHER	9
 OPERATING INSTRUCTIONS	
PART 3. FUNCTIONS OF CONTROL PANEL	10~11
PART 4. USING YOUR DISHWASHER	12~16
PART 5. CARE & MAINTENANCE	17
PART 6. OPERATING SEQUENCE	18
PART 7. PROGRAM	19
PART 8. TROUBLESHOOTING	20

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

READ ALL INSTRUCTIONS BEFORE USE

WARNING

For your safety, the information in this manual must be followed to minimize the risk of fire or explosion, electric shock, or to prevent property damage, personal injury, or loss of life.

Your safety and the safety of others is very important.

We have provided many important safety messages in this manual and on your appliance. Always read and obey all safety messages.



This is the safety alert symbol.

This symbol alerts you to potential hazards that can kill or hurt you and others.

All safety messages will follow the safety alert symbol and either the word DANGER or WARNING.

These words mean:

DANGER

You can be killed or seriously injured if you don't immediately follow instructions.

WARNING

You can be killed or seriously injured if you don't follow instructions.

All safety messages will tell you what the potential hazard is, tell you how to reduce the chance of injury, and tell you what can happen if the instructions are not followed.

WARNING Tip Over Hazard

Do not put excessive downward force on the open door prior to installation as this could cause damage to the unit or cause it to tip over. The dishwasher should not be used before installation has been completed in accordance with the instructions in the installation manual.

WARNING Electrical Shock Hazard

Not following these instructions can result in death, fire, or electrical shock.

The dishwasher **MUST** be grounded.

Connect the ground wire to green ground connector in terminal box.

Do not use an extension cord.

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

READ ALL INSTRUCTIONS BEFORE USE

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

Basic Safety Instructions

⚠ WARNING To reduce the risk of fire, electric shock, or injury to persons when using this appliance, follow basic precautions, including the following.

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

- a) Read all instructions before using the dishwasher.
- b) Use the dishwasher only for its intended function.
- c) Use only detergents or wetting agents recommended for use in a dishwasher and keep them out of the reach of children.
- d) When loading items to be washed:
 - 1) locate sharp items so that they are not likely to damage the door seal; and
 - 2) load sharp knives with the handles up to reduce the risk of cut-type injuries.
- e) Do not wash plastic items unless they are marked "dishwasher safe" or the equivalent. For plastic items not so marked, check the manufacturer's recommendations.

Note : This statement may be omitted for an appliance that employs a heating element that is located or guarded such that melted plastic items are not likely to contact it.

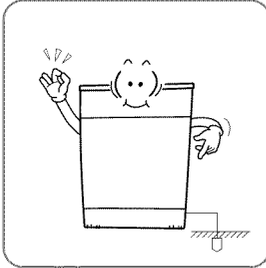
- f) Do not touch the heating element during or immediately after use.
- g) Do not operate your dishwasher unless all enclosure panels are properly in place.
- h) Do not tamper with the controls.
- i) Do not abuse, sit on, or stand on the door or dish rack of the dishwasher.
- j) To reduce the risk of injury, do not allow children to play in or on the dishwasher.
- k) Under certain conditions, hydrogen gas may be produced in a hot-water system that has not been used for two weeks or more. **HYDROGEN GAS IS EXPLOSIVE**. If the hot-water system has not been used for such a period, before using the dishwasher turn on all hot-water faucets and let the water flow from each for several minutes. This will release any accumulated hydrogen gas. As the gas is flammable, do not smoke or use an open flame during this time.
- l) Remove the door to the washing compartment when removing an old dishwasher from service or discarding it.

I MPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

⚠ WARNING

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

Installation Instructions



The dishwasher is designed for standard household current (120 Volts AC, 60 Hz.) Before connecting the dishwasher, ensure the outlet or cable is properly fused and grounded.

Not being grounded may cause breakdowns or electric shocks.



Do not grasp the power cord or switch with wet hands. Do not use a damaged power cord, plug or socket.

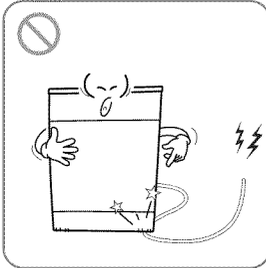
It may cause electric shock.



Do not install or store the dishwasher where it will be exposed to the weather.

It may cause an electric shock, fire, malfunction and damage.

NOTE Most installations are hard-wired. This will imply it is acceptable for the customer to set up the dishwasher as a portable appliance. This would apply only in cases where the dishwasher is plugged in to an outlet under the sink.



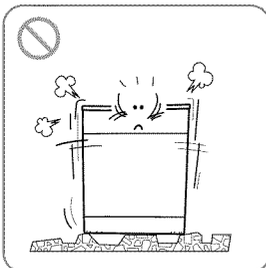
Do not damage the power cord itself or place heavy objects on the cord.

Power cord damage may cause fire and electric shock.



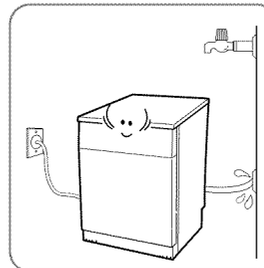
Disassembly or repair should be conducted by experienced service persons.

Improper disassembly or repair could lead to product failure or electrical shock.



Place the dishwasher on even and solid floor.

Uneven surface may cause abnormal noise.



After installation, recheck the water supply connections.

Loose connections could leak resulting in property damage.

For a permanently connected dishwasher:

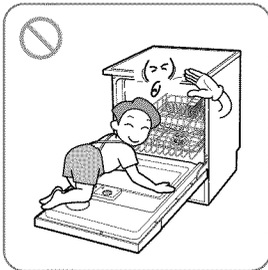
This appliance must be connected to a grounded metal, permanent wiring system or an equipment-grounding conductor must be run with the circuit conductors and connected to the equipment-grounding terminal or lead on the appliance.

NOTE Detailed installation instructions are contained in the installation instruction manual included with your dishwasher. Be sure to read and observe all instructions in the installation manual.

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

⚠ WARNING To reduce the risk of fire, electric shock, or injury to persons when using this appliance, follow basic precautions, including the following.

User-Maintenance Instructions



Do not allow children or pets to play on the door or inside the dishwasher as this could cause injury to the child or pet, or damage the dishwasher.

Children could fall and be injured. Children or pets could be injured by interior parts or suffocate inside dishwasher.



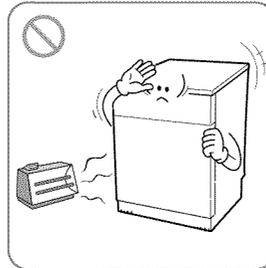
Don't leave racks out of dishwasher, except when removed for washing large items.

Children could play inside the dishwasher or fall on the rack and be injured.



Do not store or use combustible materials, gasoline or other flammable vapors and liquids in or around dishwasher.

This could cause a fire.



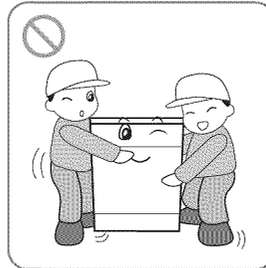
Keep the dishwasher away from heat sources

Excessive heat could cause melting of plastic parts or fire.



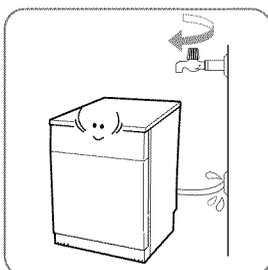
Do not splash water on the controls or on the exterior of the dishwasher.

This could cause fire or electric shock.



Dishwasher should be unpacked and moved by 2 or more persons due to its of heavy weight.

Dropping the product may cause injury to people or damage to the dishwasher.



When dishwasher is not in use for a long time, shut off the water supply.

Property damage could result if a connection fails.



Do not press the buttons with hard or sharp objects. Use only your finger tips.

Damage or electric shock could result.



Use only detergents or wetting agents recommended for use in a dishwasher and keep them out of the reach of children.

Improper detergents may cause malfunctions, electric shock, or fire due to excessive suds.

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

⚠ WARNING To reduce the risk of fire, electric shock, or injury to persons when using this appliance, follow basic precautions, including the following.

User-Maintenance Instructions

⚠ WARNING Child Safety

- Controls may be locked using CHILD LOCK mode to prevent settings from being changed by children.
- Keep children away from detergents and rinse-aids. Store chemicals properly and safely.
- Do not allow children to operate the dishwasher.
- Young children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.

⚠ WARNING Concerning the Power Cord

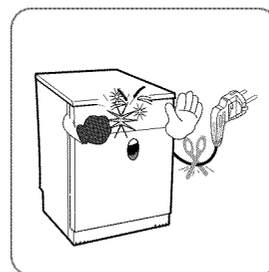
Most appliances should be connected to a dedicated circuit; that is, a single outlet circuit which powers only that appliance and has no additional outlets or branch circuits. Check the specification page of this owner's manual to be certain. Do not overload wall outlets. Overloaded wall outlets, loose or damaged wall outlets, extension cords, frayed power cords, or damaged or cracked wire insulation are dangerous. Periodically examine the cord of your appliance, and if its appearance indicates damage or deterioration, unplug it, discontinue use of the appliance, and have the cord replaced with an exact replacement part by an authorized service person. Protect the power cord from physical or mechanical abuse, such as being twisted, kinked, pinched, closed in a door, or walked upon. Pay particular attention to plugs, wall outlets, and the point where the cord exits the appliance. Any of these conditions could result in electric shock or fire.

Disposal Instructions



Properly dispose of the box, packaging, plastic bags, and extruded polystyrene.

Children playing with packing material and plastic bags could be injured or suffocate.

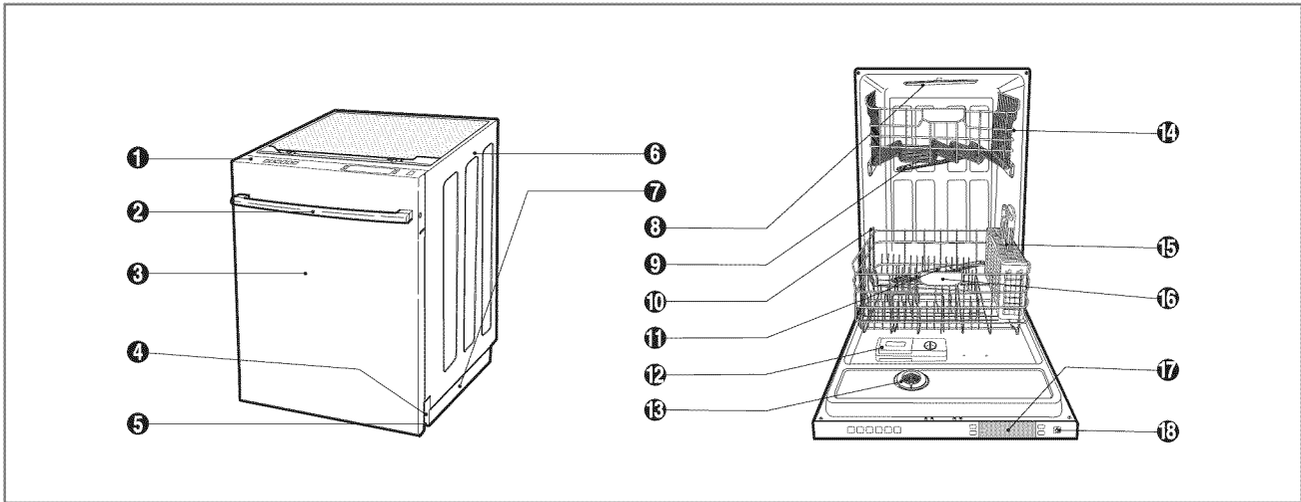


When the product has reached the end of its useful life and is to be discarded, remove the door, cut the power cord and disable the control panel.

Children could climb into the tub and become trapped and suffocate. Attempts to reuse the product could cause injury or property damage.

SAVE THESE INSTRUCTIONS

PARTS OF YOUR DISHWASHER



- ❶ Control Panel
- ❷ Door Handle
- ❸ Front Cover
- ❹ Lower Cover
- ❺ Leveling Foot
- ❻ Side Cabinet
- ❼ Base
- ❽ Top Spray Arm
- ❾ Upper Spray Arm
- ❿ Removable Tines

- ⓫ Lower Spray Arm
- ⓬ Detergent & Rinse Aid Dispenser
- ⓭ Vapor Vent Cover
- ⓮ Upper Rack
- ⓯ Cutlery Basket
- ⓰ Lower Rack
- ⓱ Top Display
- ⓲ Power Button

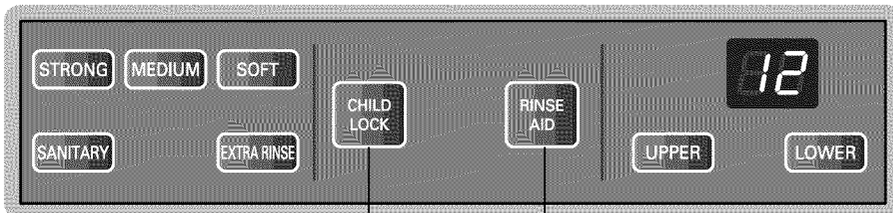
Specifications

- Power supply: 120V, 60Hz AC only, minimum 15A circuit breaker.
- Water Pressure: 20 - 120 psi (140 - 830 kPa)
- Size (WxDxH): 23 7/8" x 25" x 33 7/8"
(606mm x 635mm x 860mm)
- Inlet Water Temperature: 120°F (49°C)
- Weight: 115 lbs. (52kg)

The appearance and specifications are subject to change without manufacturer's notice.

FUNCTIONS OF CONTROL PANEL

■ Control panel may vary on some models.

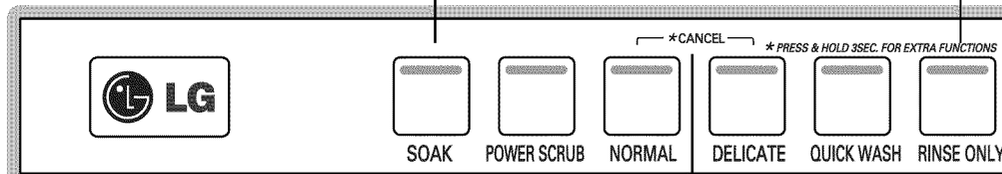


INDICATOR

- Child lock: Lamp will turn on when **Child Lock** setting is on.
- Rinse Aid: Refill with Rinse aid when Lamp turns on.

PROGRAM

- Press the program that corresponds to your desired wash cycle.



SOAK

This program is for very heavily soiled loads including pots, pans and casserole dishes which may have dry food residue.

POWER SCRUB This program is for very heavily soiled loads

NORMAL This program is for normally soiled everyday loads.

DELICATE This program is for washing delicate items like glasses.

QUICK WASH This program is for that quick wash of lightly soiled recently used dishes and cutlery.

RINSE ONLY This program is for very lightly soiled loads.

CANCEL

- To cancel a running program, open the door, then press and hold the **Normal** and **Delicate** buttons for 3 seconds.

NOTE Only sanitary cycle have been designed to meet the requirements of performance for soil removal and sanitization efficacy. There is no intention, either directly or indirectly, that all cycle on a certified machine have passed the sanitization performance test.

SPRAY (INTENSITY)

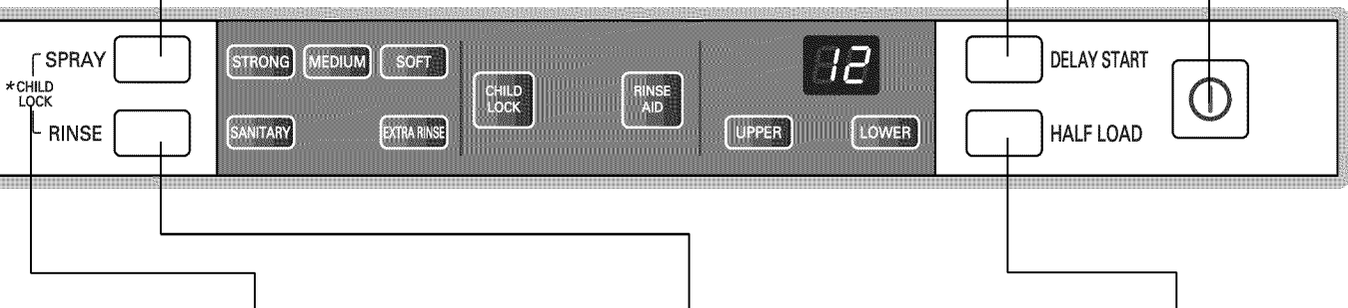
- Repeated pressing of the Spray button will select **Strong**, **Medium** or **Soft**.

DELAY START

- If you want to delay the start of a selected program, press the **Delay Start** button.
- Each press of **Delay Start** will delay the start of the cycle by one hour.
- The delay start time can be adjusted from 1 to 24 hours in one-hour increment.

POWER

- For operating, press this button first for power on.
- After operating, the power automatically switches off for safety and economy.
- In case of an unusual Power surge or disturbance, the power may be automatically turned off for safety.



CHILD LOCK

- Lock the control buttons to prevent the settings from being changed.
- To lock/unlock, press **Spray** and **Rinse** buttons simultaneously for 3 seconds with door open.

SANITARY/ EXTRA RINSE

- Repeated pressing of the Rinse button will select **Sanitary**, **Extra Rinse** or both.
- If you select the **Sanitary** Function, Sanitary Light blinks when the water temperature meet sanitary Temp. and illuminates at the end of cycle when Conditions have been met to achieve sanitization.
- When you select **Extra Rinse**, an additional rinse cycle is added.

HALF LOAD

- In case of a small load, use the upper or lower rack only to save energy.
- Each press of the **Half Load** button cycles between upper rack only and lower rack only.
- If you don't press **Half Load**, the dishwasher runs normally, i.e, operation of upper and lower spray arm alternating periodically.

NOTE These high temperature rinse sanitizes dishware and glassware in accordance with NSF/ANSI Standard 184 for Residential Dishwashers. Certified residential dishwashers are not intended for licensed food establishments.

USING YOUR DISHWASHER

Before using the dishwasher, please read Important Safety Instructions.

Water supply temperature should be 120°F (49°C) for better washing and reasonable cycle time. For this reason, use hot water faucet only. It is also important that the dishwasher is loaded according to instructions for the effective cleaning. When loading your dishwasher, make sure that insoluble items such as bones, toothpicks and pieces of paper have been removed.

When loading the dishwasher, observe the following general guidelines;

1. Deep based items should be placed at an angle to help water run off and dry properly.
2. Remove solid, burnt-on scraps from dishes prior to loading in the dishwasher.
3. Load only items which are dishwasher safe.

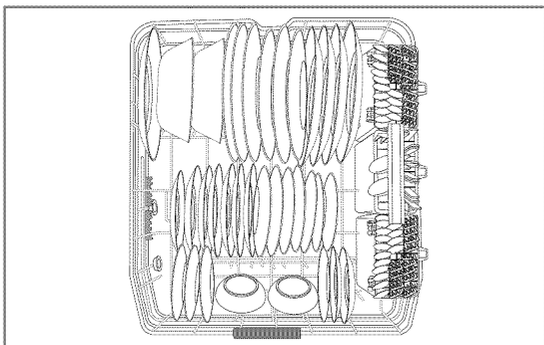
NOTE Please avoid utensils that are non-heat resistant, metal decorated, etc.

Loading the Lower Rack

This lower rack allows max. 14 in. plates, pans or any utensils which mean the size of rack is bigger and is higher than industry standard thanks to super big tub capacity.

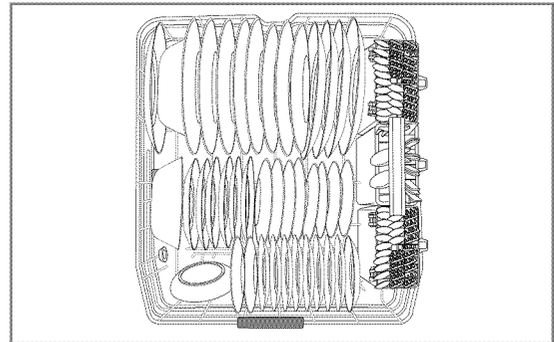
NOTE Do not obstruct the rotation of the spray arms. Make sure large items do not prevent the detergent dispenser from opening.

The lower rack is best loaded with dinner plates, soup bowls, dishes, pots, pans, lids and even a grill tray. Plates should be positioned upright and facing the center of the rack. Pots, pans and large dishes must be turned upside down.



10 place setting, lower rack

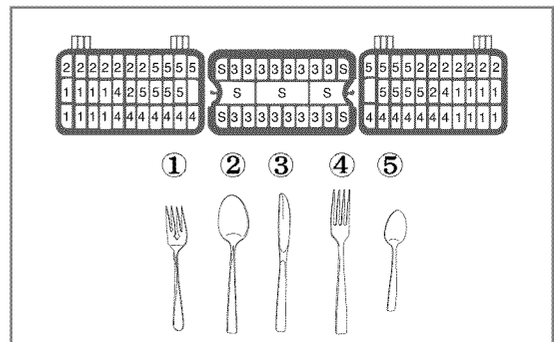
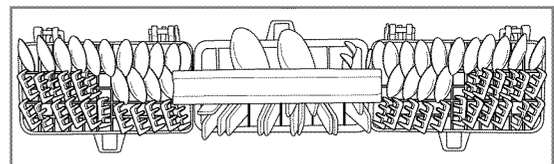
Basically the lower rack is not meant to load small items like cups, wine glasses or small plates. These items should be loaded on the upper rack for proper distribution.



12 place setting, lower rack

Cutlery Basket

Racks are designed to hold even the most delicate items securely in place as well as tall items. In addition, our extra cutlery and knife rack has separators to avoid scratching and tarnishing of your delicate cutlery. Basket can be divided into three separate baskets which can be used on both the upper and lower levels. If you only have a small load of cutlery, the baskets can be removed leaving extra space for other plates.



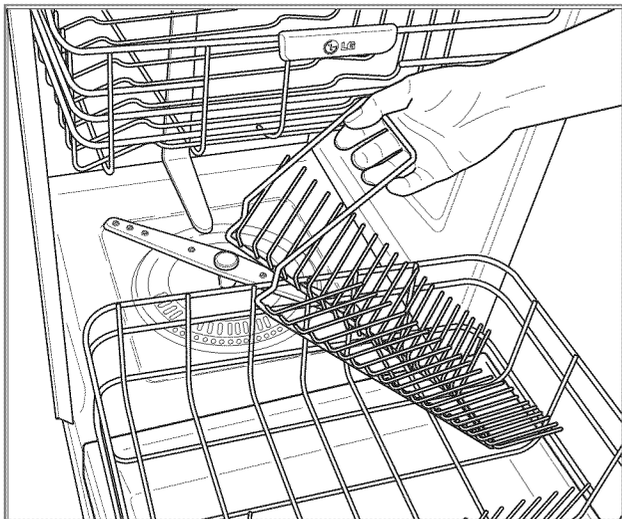
! WARNING

Be careful when loading and unloading sharp-edged items. Load sharp knives with the handles up in order to reduce the risk of injury.

USING YOUR DISHWASHER

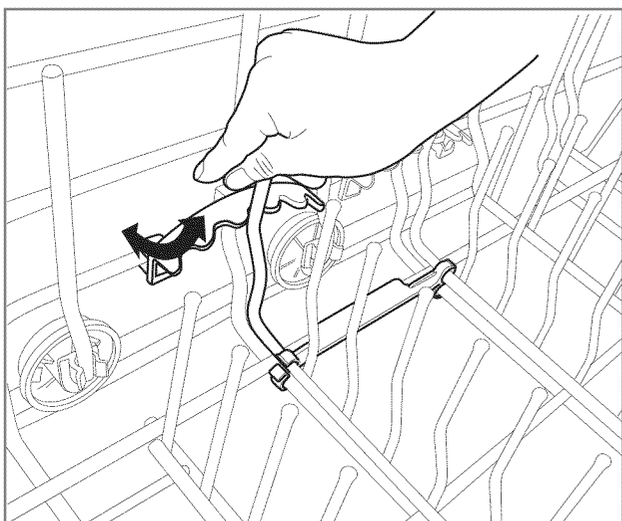
Removable Tines

If you need to wash large items, you can remove these tines from the main rack.



Adjustable angular tines

The plate supports in the lower and upper racks can be folded down. Based on the size and shape of the dishes, you can adjust the angle of the tines to five different levels.

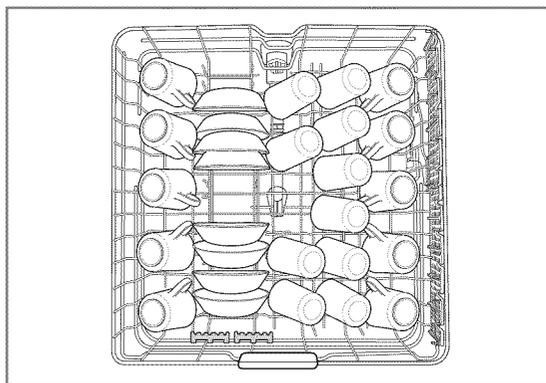


NOTE

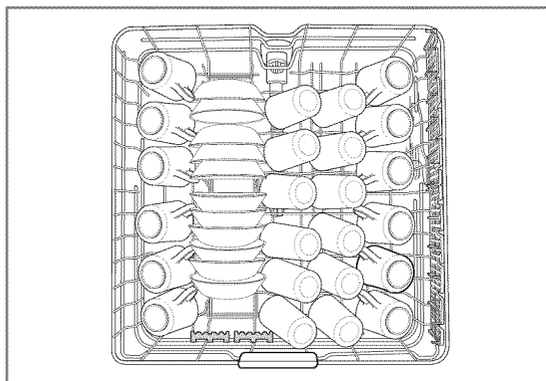
Be careful when adjusting angular tines and apply gentle force.

Loading the Upper Rack

The upper rack is best loaded with more delicate items, small plates, cutlery basket, cups, glasses and dishwasher safe plastic items. Plates should be positioned upwards with the plate bottom facing the front of the rack. Cups, glasses and bowls must be positioned upside down. Extra cups or cooking utensils can be laid on the fold down cup racks which may also provide support for long stem glasses. Take care not to obstruct the rotation of the spray arm under the upper rack.



10 place setting, upper rack



12 place setting, upper rack

U SING YOUR DISHWASHER

Height Adjustable Upper Rack for 14 in. loading (on some models)

LG dishwasher proudly introduces the ability to load 14 in. dishes. An upper rack that moves up and down lets you put tall and oversized items on it. LG dishwashers adjust enough to allow 14 in. dinner plates on the lower and 12 in. plates on the upper rack.

To raise the rack

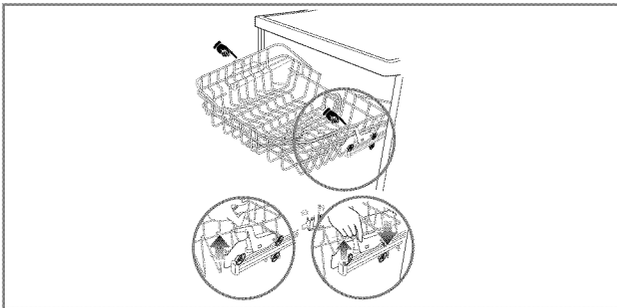
Pull the rack upward holding the middle location of the upper rack ( marked position) until the rack locks.

To lower the rack

Pull the two levers on the left and right sides of the rack until rack is level for smooth operation.

When you pull the levers upward, hold the middle location of the upper rack.

( marked position).



NOTE

After adjusting, check that the spray arm is free to rotate without being stopped by dishes loaded on the upper rack. Do not adjust racks when dishes are loaded.

CAUTION

Non Dishwasher Safe Items

The combination of high water temperature and dishwasher detergents may damage particular items, therefore we do not recommend using the dishwasher to wash the following items:

- Hand painted silver or gold leaf crockery
- Wood or bone handled utensils
- Iron or non-rustproof utensils
- Plastic items which are not dishwasher safe.

Half Loading Option

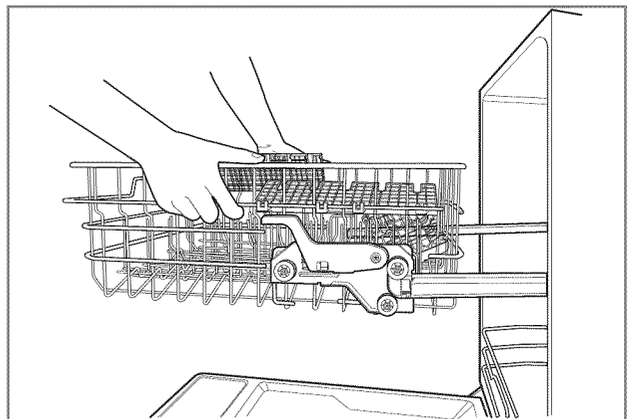
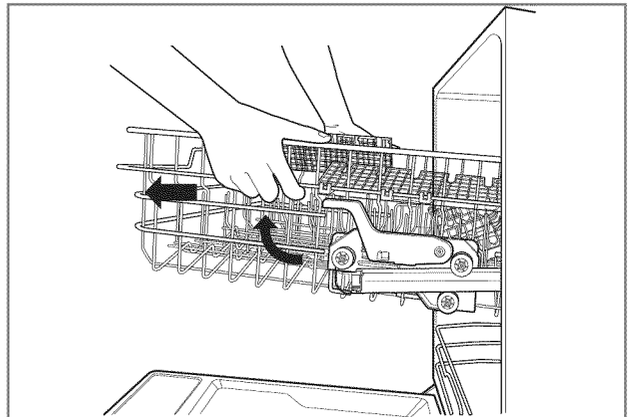
In case you do not have enough dishes for a full load you can simply load dishes in the upper rack or in the lower rack only. You can then wash either rack separately by selecting the half load option. This will bring about a savings in hot water, electricity and time.

Removing the Upper Rack

The upper rack can be removed to make more room in the lower rack.

To remove the upper rack

1. Pull the upper rack out until it stops.
2. Pull the upper rack upward gently from slides.



NOTE

Always remove dishes from the upper rack before removing the rack.

USING YOUR DISHWASHER

Adding detergent to dispenser

- Detergent must be put into the detergent chamber before starting every cycle except when Rinse Only is selected.
- If your dishes are only moderately dirty, you may be able to use less detergent than recommended.
- The detergent chamber holds 1.4 oz (40g) when full.

NOTE

It is not necessary to fill the compartment to capacity. Simply use the recommended amount of detergent.

- The amount of detergent depends on the program, dish load and, soil level and water hardness. Refer to the table below and adjust these recommended amounts as necessary for your load.

PROGRAM	AMOUNT OF DETERGENT
Soak	0.9oz (25g)
Power Scrub	0.9oz (25g)
Normal	0.7oz (20g)
Delicate	0.7oz (20g)
Quick Wash	0.7oz (20g)
Rinse Only	No detergent

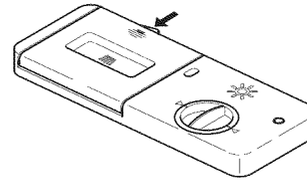
CAUTION

Detergent Information

Use only the detergent intended for household dishwashers or the dishwasher may fill with suds during operation. Suds may reduce washing performance and could cause the unit to leak. (Hand- Wash detergent is not allowed for this dishwasher.)

Filling the dispenser

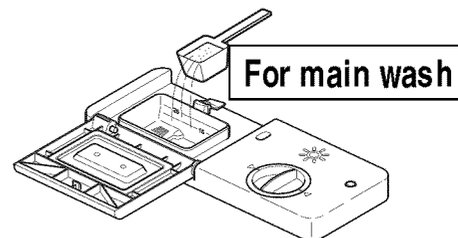
1. Push latch to open.



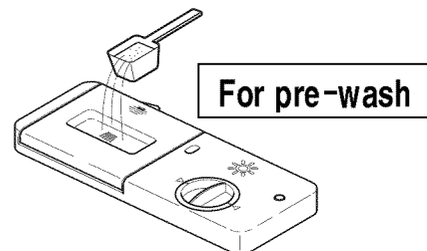
2. Add detergent to the main wash compartment. (See the table for the amount of detergent.)

NOTE

Do not add detergent for a rinse cycle.



3. If needed, add detergent to pre-wash compartment.



4. Close the cover. (You can hear cover latch click.)

NOTE

Too much detergent can leave a film on dishes.

USING YOUR DISHWASHER

Adding Rinse Aid to dispenser

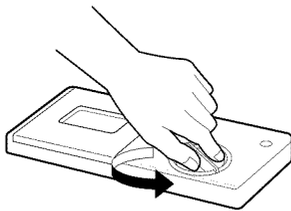
The purpose of rinse aids is to prevent possible spots on dishes formed from droplets during drying operation. By removing them, drying performance will be increased.

NOTE

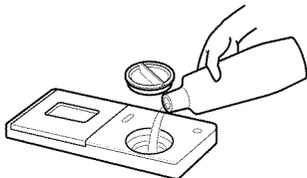
Only liquid rinse aids can be used for this dishwasher.

• Filling Rinse Aid

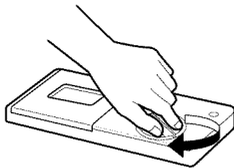
1. Rotate the round cap counterclockwise and remove it.



2. Add a liquid rinse aid to the maximum level. (Max. 4.8 oz (145ml))



3. Replace and lock the cap.

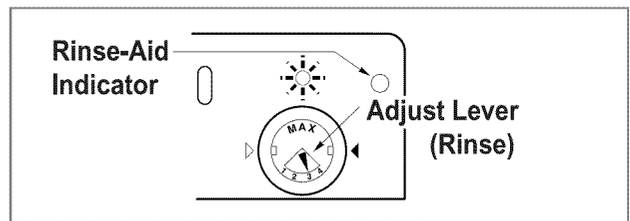


4. Rinse aid will be automatically dispensed during the final rinse cycle.

• Rinse Aid Amount Setting

The factory setting is at level 3 which is where you can expect the best performance under a normal condition. After a cycle is done, if you notice some spots, streaks or water marks on the dishes, adjust to a higher setting. If you notice foam present on the bottom of the glasses or tub bottom, change to a lower setting.

1. Remove the cap.
2. Rotate adjuster to the desired setting.



• Refilling Rinse Aid

4.8 oz (145ml) is the capacity of the rinse aid dispenser. The refilling period totally depends on your washing habits such as the number of washes per month and which rinse aid setting you adjust to your washing conditions. The indicator light will inform you when there is insufficient rinse aid in the dispenser. The indicator light will stay on when you close the door to start a cycle.

CARE AND MAINTENANCE

For best results, it is important to periodically check and care for the filters and spray arms.

⚠ WARNING : To prevent any possible injury during care and maintenance / cleaning, be sure to wear gloves or protective clothing.

Cleaning metallic parts

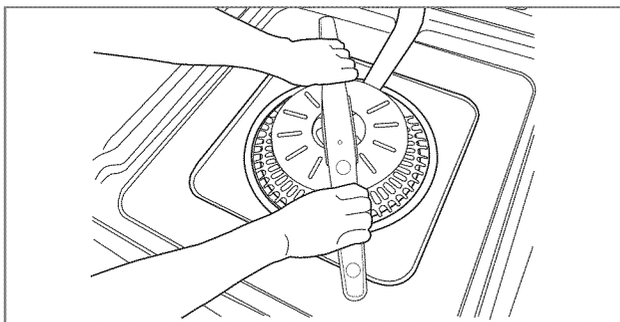
Clean the dishwasher with a cloth or sponge. If your dishwasher has a stainless steel door panel, we recommend the use of a quality stainless steel cleaner. The stainless steel tub has a tendency to build up cloudy film on its surface, especially when using hard water.

To remove filming on the interior surfaces, add 1/4 to 1/2 cup of white vinegar to the tub and run a normal cycle. If stronger cleaning is needed, use Glisten or similar cleaning agent which can usually be found wherever detergents are sold.

Cleaning Spray Arms

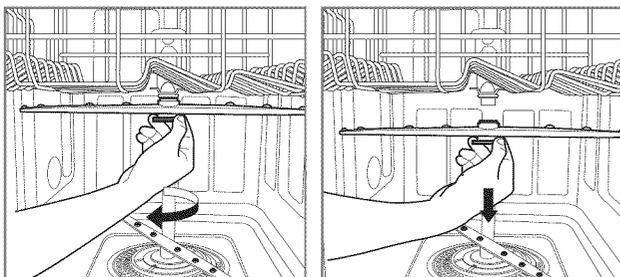
- Lower Spray Arm

- Check that the water jet holes are not blocked by food particles.
- When cleaning is necessary, remove the Spray arm by pulling up.
- Clean the spray arm and replace it pushing down.



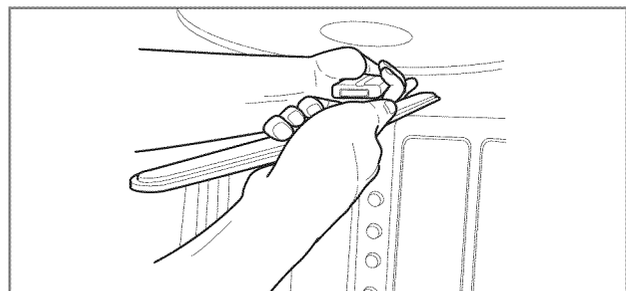
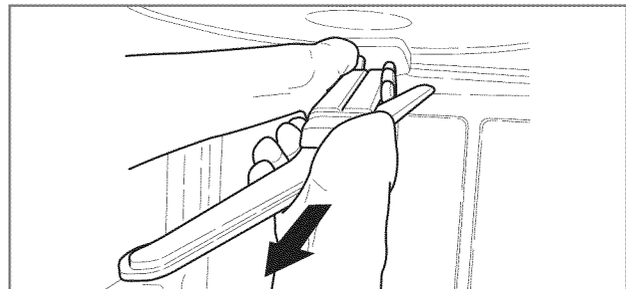
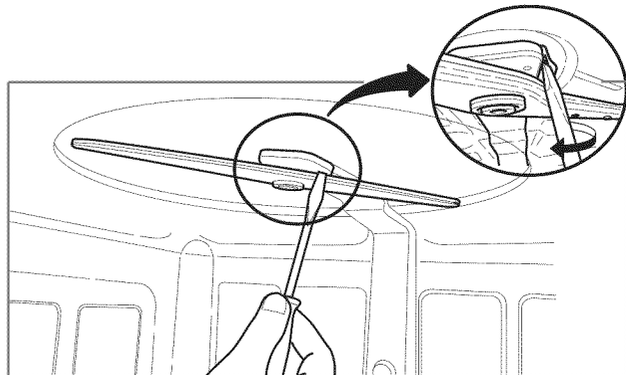
- Upper Spray Arm

- Pull the upper rack forward. Make sure the water jet holes are not blocked by food particles.
- When cleaning is necessary, remove the arm by unscrewing the nut.
- Clean the spray arm and replace it in the reverse order. Make sure the nut is tight!



- Top Spray Arm

- Make sure the water jet holes are not blocked by food particles.
- When cleaning is necessary, remove the arm by disassembling the hook from the bracket which holds the Top Spray Arm assembly to the tub.
- Clean the spray arm and replace it.



Seasonal Maintenance and Storage

- During the summer season, if you will be absent for extended periods of time, it is recommended that you close the water valve and unplug power cord or shut off the circuit breaker.
- During the winter season, if there is a possibility of freezing temperatures, it is recommended that you winterize the water supply lines and the product itself.

OPERATING SEQUENCE

1. Open the door and press the power button.

Open the door. Press the power button to see the default setting.

2. Check rinse-aid.

The indicator lights will illuminate if refilling is necessary.

3. Load the dishes after first removing any scraps of food.

Remove any scraps of food in advance. Pull the lower rack out and load the dishes and cutlery in and push it all the way back. Pull the upper rack out and load the cups, glasses, etc.

4. Ensure that the spray arms can rotate freely.

5. Measure the detergent.

Add the required amount of detergent into the dispenser. Close the detergent dispenser lid.

6. Setting the program.

Select desired program and options. Before starting, the display window will show the estimated running time of the selected program. If the number of dishes only fill one rack, you can use the Half Load option. For example, if you load dishes only on the upper rack, you adjust the **Half Load** button to the upper rack.

Remember to load all dishes into the selected rack.

The estimated remaining time will be displayed. If the door is opened during operation, the dishwasher stops. Once the door is closed, the program will restart from the point where it's stopped.

7. Close the door. The dishwasher will start automatically.

8. At the end of the Program.

End is displayed on the digital display for a few seconds and a tone will sound signaling the program completion. The dishwasher automatically switches off for safety and energy savings.

CAUTION

Empty the lower rack first and then the upper one, this will avoid water dripping from the upper rack onto the dishes in the lower one.

WARNING

In general, it is not advisable to open the door while the dishwasher is running. If the door is opened, a safety device stops the machine. Care should be taken when opening the door immediately following the cycle, as steam may escape.

Auto-Off

When the power is turned on, if you don't select program or if you don't close the door after selecting a program, your dishwasher will automatically turn off in 10 minutes.

P PROGRAM

Program	WASH		RINSE				DRY	Water (gal/L)	Time (min)
	Pre-Wash	Main Wash	Rinse 1	Rinse 2	Rinse 3	Heating Rinse			
Soak	120°F	140~149°F				162°F		5.5~9.2/ 21~35	120~196
	49°C	60~65°C				72°C			
Power Scrub		131~145°F				154°F		5.5~9.2/ 21~35	121~176
		55~63°C				68°C			
Normal		95~140°F				149°F		2.6~6.9/ 10~26	97~124
		35~60°C				65°C			
Delicate		113~120°F				154°F		5.5~6.9/ 21~26	94~124
		45~50°C				68°C			
Quick Wash		115°F				140°F		5.5 / 21	78
		46°C				60°C			
Rinse Only								1.3 / 5	15

Soak

This program is for very heavily soiled loads including pots, pans and casserole dishes which may have dry food residue.

Power Scrub

This program is for very heavily soiled loads.

Normal

This program is for normally soiled everyday loads.

Delicate

This program is for washing delicate items like glasses.

Quick Wash

This program is to wash lightly soiled dishes and cutlery and wash them immediately after use.

Rinse Only

This program is for very lightly soiled loads.

TROUBLESHOOTING

Problem	Causes	Recommended Actions	
Dishwasher does not operate	Door is not completely closed.	Check the door is completely closed and latched.	
	Cycle is not selected.	Select the desired cycle.	
	Power supply is not connected.	Connect power supply properly.	
	Water is not supplied.	Check water faucet.	
	Fuse is blown out.	Replace fuse or reset circuit breaker.	
Too long operation	Cold water is supplied.	Check hot water faucet is connected (Heating water takes it longer).	
Odor	Remaining water inside from the last cycle	Operate Quick Wash cycle with detergents without loading dishes.	
Water remains after a cycle finishes	Drain hose is bent or clogged.	Straight hose.	
Food Soil remains on dishes	Improper cycle selection	Select right cycle based on dish types and soil toughness.	
	Water temperature is low.	Use hot water faucet.	
	Dishwashing detergent was not used.	Use recommended detergents.	
	Low inlet water pressure	Water pressure should range between 20 ~ 120psi.	
	Water jet holes of spray arms blocked.	Clean the arm.	
	Improper dish loading	Dishes shouldn't interrupt arm rotation and detergent dispensing.	
Spots and filming on dishes	Low water temperature	Supplied water temperature should be minimum 120°F for the best washing performance.	
	Too much detergent used	Reduce detergent amount. See page 15.	
	Overloading	Load the proper amount of dishes.	
	Improper loading	Rearrange dishes referring to photos on pages 12 and 13.	
	Insufficient water pressure	Check water pressure is above 20 PSI.	
	Insufficient detergent	Increase the detergent amount. See page 15.	
	Rinse aid dispenser empty.	Refill the rinse aid dispenser.	
	Extremely hard water	<p>The best way to eliminate spots on your dishes is to install a whole house water softener in your home. If a water softener is already installed or you do not plan on installing one, try adding an "Extra Rinse" option as part of the wash cycle to help minimize this condition. To add an Extra Rinse to the cycle, select the wash cycle then press extra rinse.</p> <p>Note: When selecting the "Extra Rinse" cycle times and water usage will be increased from normal use.</p> <p>To remove hard water build up in tub</p> <p>Remove all dishes, silverware and silverware holder from the dishwasher. Only the racks should remain in the tub. Fill a measuring cup with white vinegar approximately 14~17ounces(400~500mL), place the measuring cup in the lower rack.</p> <p>Run a "Normal" cycle and select "Extra Rinse" and "Sanitary", then close the door.</p> <p>DO NOT USE ANY DETERGENT</p> <p>Note: Make sure to let the dishwasher complete the entire cycle. The cleaning method should only be done as needed.</p>	
	Noise	This is normal.	Detergent cover opening. Drainage Sound at the early stage.
		Your Dishwasher isn't horizontal.	Reposition your dishwasher.
Nozzle arm knocks against the dishes.		Reposition your dishes.	

TROUBLESHOOTING

Problem	Causes	Recommended Actions
Cloudiness on glassware	Combination of excessive detergent and soft water.	Underload the dishwasher and use a rinse aid to minimize this process.
Black or gray marks on dishes	Aluminum items rub dishes during cycle.	Remove aluminum markings with a mild cleaner.
Yellow or brown film on inside surfaces	Coffee or tea soils	Eliminate the soil by using a stain removal product.
Dishes don't dry	Rinse agent dispenser empty.	Check and refill the rinse agent if empty.
The lamps don't illuminate	Power is not connected.	Connect power supply.
	Fuse is blown out or circuit breaker is tripped.	Replace fuse and repair circuit breaker.
Spray arms don't rotate smoothly	The holes of spray arms is blocked by food particles.	Clean the holes of the spray arms.
Upper rack crooked after loading	Rack is poorly adjusted.	Adjust the upper rack properly referring to page 12.
IE Error	Water inlet trouble	Check clogging of water inlet hose (or hose twist or freezing).
		Check water supply.
OE Error	Drainage trouble	Check clogging of water drain hose (or twist or freezing).
FE Error	Excessive water supplied	Please call your Authorized Service Center or LGE Customer Service at 1-888-LG-CANADA(542-2623)
E1 Error	Water leakage trouble	
HE Error	Heater Circuit Failure	
TE Error	Thermistor trouble or very high inlet water temperature. (over 194°F)	

If you can't fix problems with the above actions or you have different problems which are not mentioned in the manual, please call LGE Customer Service at 1-888-542-2623.

LG ELECTRONICS CANADA, INC.

LG DISHWASHER LIMITED WARRANTY - Canada

WARRANTY : Should your LG Dishwasher (“**Product**”) fail due to a defect in material or workmanship under normal home use during the warranty period set forth below, LG Canada will at its option repair or replace the Product upon receipt of proof of original retail purchase. This warranty is valid only to the original retail purchaser of the product and applies only to a Product distributed in Canada by LG Canada or an authorized Canadian distributor thereof. The warranty only applies to Products located and used within Canada.

WARRANTY PERIOD: (Note: If the original date of purchase can not be verified, the warranty will begin sixty (60) days from the date of manufacture.)

Dishwasher		Extended Component Warranty (Parts Only) <small>(Consumer will be charged for Labor after One (1) year from the date of purchase)</small>	
Two (2) year from the date of original retail purchase	One (1) year from the date of original retail purchase	Five(5) years from the date of original retail purchase	Ten(10) years from the date of original retail purchase
Parts <small>(internal/functional parts only)</small>	Labor	PCB , Rack , Stainless Steel Door Liner, Tub	DD motor

- ⊛ Replacement products and parts are warranted for the remaining portion of the original warranty period or ninety (90) days, whichever is greater.
- ⊛ Replacement products and parts may be new or remanufactured.
- ⊛ LG Authorized Service Center warranties their repair work for thirty (30) days.

LG CANADA'S SOLE LIABILITY IS LIMITED TO THE WARRANTY SET OUT ABOVE. EXCEPT AS EXPRESSLY PROVIDED ABOVE, LG CANADA MAKES NO AND HEREBY DISCLAIMS ALL OTHER WARRANTIES AND CONDITIONS RESPECTING THE PRODUCT, WHETHER EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, ANY IMPLIED WARRANTY OR CONDITION OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, AND NO REPRESENTATIONS SHALL BE BINDING ON LG CANADA. LG CANADA DOES NOT AUTHORIZE ANY PERSON TO CREATE OR ASSUME FOR IT ANY OTHER WARRANTY OBLIGATION OR LIABILITY IN CONNECTION WITH THE PRODUCT. TO THE EXTENT THAT ANY WARRANTY OR CONDITION IS IMPLIED BY LAW, IT IS LIMITED TO THE EXPRESS WARRANTY PERIOD ABOVE. LG CANADA, THE MANUFACTURER OR DISTRIBUTOR SHALL NOT BE LIABLE FOR ANY INCIDENTAL, CONSEQUENTIAL, SPECIAL, DIRECT OR INDIRECT DAMAGES, LOSS OF GOODWILL, LOST PROFITS, PUNITIVE OR EXEMPLARY DAMAGES OR ANY OTHER DAMAGE, WHETHER ARISING DIRECTLY OR INDIRECTLY FROM ANY CONTRACTUAL BREACH, FUNDAMENTAL OR OTHERWISE, OR FROM ANY ACTS OR OMISSIONS, TORT, OR OTHERWISE.

This warranty gives you specific legal rights. You may have other rights which may vary from province to province depending on applicable provincial laws. Any term of this warranty that negates or varies any implied condition or warranty under provincial law is severable where it conflicts with provincial law without affecting the remainder of this warranty's terms.

THIS LIMITED WARRANTY DOES NOT COVER:

1. Service trips to deliver, pick up, or install the product; instructing a customer on operation of the product; repair or replacement of fuses or correction of wiring, or correction of unauthorized repairs/installation.
2. Failure of the product to perform during power failures and interruptions or inadequate electrical service.
3. Damage caused by leaky or broken water pipes, frozen water pipes, restricted drain lines, inadequate or interrupted water supply or inadequate supply of air.
4. Damage resulting from operating the Product in a corrosive atmosphere or contrary to the instructions outlined in the Product owner's manual.
5. Damage to the Product caused by accidents, pests and vermin, lightning, wind, fire, floods, or acts of God.
6. Damage resulting from the misuse, abuse, improper installation, repair, or maintenance of the Product. Improper repair includes use of parts not approved or specified by LG Canada.
7. Damage or product failure caused by unauthorized modification or alteration, or use for other than its intended purpose, or resulting from any water leakage due to improper installation.
8. Damage or Product failure caused by incorrect electrical current, voltage, commercial or industrial use, or use of accessories, components, or cleaning products that are not approved by LG Canada.
9. Damage caused by transportation and handling, including scratches, dents, chips, and/or other damage to the finish of your product, unless such damage results from defects in materials or workmanship and is reported within one (1) week of delivery.
10. Damage or missing items to any display, open box, discounted, or refurbished Product.
11. Products with original serial numbers that have been removed, altered, or cannot be readily determined. Model and Serial numbers, along with original retail sales receipt, are required for warranty validation.
12. Increases in utility costs and additional utility expenses.
13. Replacement of light bulbs, filters, or any consumable parts.
14. Repairs when your Product is used in other than normal and usual household use (including, without limitation, commercial use, in offices or recreational facilities) or contrary to the instructions outlined in the Product owner's manual.
15. Costs associated with removal of the Product from your home for repairs.
16. The removal and reinstallation of the Product if it is installed in an inaccessible location or is not installed in accordance with published installation instructions, including the Product owner's and installation manuals.
17. Accessories to the Product such as door bins, drawers, handles, shelves, etc.. Also excluded are parts besides those that were originally included with the Product.

All costs associated with the above excluded circumstances shall be borne by the consumer.

For complete warranty details and customer assistance, please call or visit our website:

Call 1-888-542-2623 (24 hours a day, 365 days a year) and select the appropriate option from the menu, or visit our website at <http://www.lg.ca>

Write your warranty information below:

Product Registration Information:

Model:

Serial Number:

Date of Purchase:

MEMO

MEMO



LG Electronics Inc.



☎ 1-888-LGCANADA
POUR SERVICE À LA CLIENTÈLE DE LG

Guide d'utilisation

Lave-vaisselle

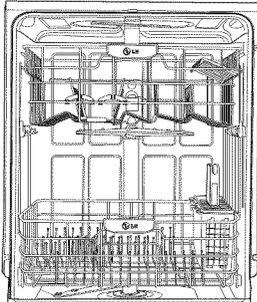
MODÈLE : LDF7810BB / LDF7810ST
LDF7920WW / LDF7920BB / LDF7920ST

Veillez lire attentivement le présent guide. Il comprend des directives pour installer, utiliser et réparer l'appareil de façon sécuritaire. Conservez-le pour consultation future. Veillez prendre en note les numéros de modèle et de série de votre appareil. Vous pourrez transmettre ces renseignements à votre détaillant si votre appareil doit être réparé.

Pour connaître l'adresse du centre de réparation autorisé ou du détaillant le plus près de chez vous ou pour obtenir de l'aide concernant les produits ou les réparations, composez le 1-888-LG-CANADA (542 2623). Choisissez le message-guide approprié à partir du menu. Ayez en main le type, le numéro de modèle, le numéro de série du produit ainsi que votre code postal. Vous pouvez également visiter notre site Web à <http://www.LG.ca> ou à <http://ca.lgservice.com>

CARACTÉRISTIQUES DU LAVE-VAISSELLE

■ Très grande capacité

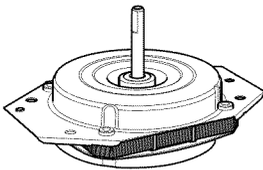


En soulevant le panier supérieur, vous pouvez ranger de gros plats dans le panier inférieur. (Maximum de 14 pouces)

La cuve haute permet de ranger de gros plats et offre une grande capacité.

Les lave-vaisselle LG vous permettent de ranger de gros articles dans les paniers supérieur et inférieur.

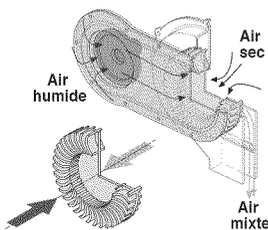
■ Moteur en prise directe profilé



Le nouveau moteur en prise directe profilé est alimenté par un onduleur.

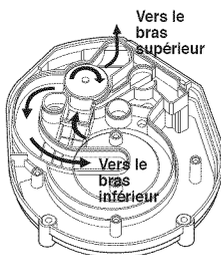
Les tours/minute peuvent être contrôlés selon le choix de programme. Il offre également une haute efficacité énergétique afin de réduire la perte d'énergie.

■ Système de séchage hybride



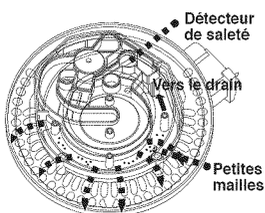
C'est une des meilleures solutions en matière de performance pour sécher la vaisselle puisque ce système réduit la ventilation de l'air humide à l'extérieur du lave-vaisselle. De plus, il assure de meilleurs résultats de séchage que le système de séchage à condensation.

■ Système de pulvérisation variable



En raison des jets d'eau qui alternent entre le panier supérieur et le panier inférieur, la très forte pression d'eau assure une performance supérieure et permet de réduire la consommation d'eau et d'électricité.

■ Filtre autonettoyant



Afin d'assurer de meilleurs résultats de lavage, le filtre autonettoyant nettoie l'eau au fur et à mesure qu'elle circule. Les lave-vaisselle LG dotés d'un filtre autonettoyant possèdent un mécanisme de broyage qui pulvérise les aliments avant qu'ils ne soient vidangés.

CONTENU

1re PARTIE. CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES 4~8

2e PARTIE. PIÈCES DU LAVE-VAISSELLE 9

NOTICE D'UTILISATION

3e PARTIE. FONCTIONS DU PANNEAU DE COMMANDE 10~11

4e PARTIE. UTILISATION DU LAVE-VAISSELLE 12~16

5e PARTIE. ENTRETIEN 17

6e PARTIE. SÉQUENCE DE FONCTIONNEMENT 18

7e PARTIE. PROGRAMME 19

8e PARTIE. DÉPANNAGE 20

C ONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

VEUILLEZ LIRE TOUTES LES CONSIGNES AVANT D'UTILISER L'APPAREIL

⚠ ATTENTION Pour votre sécurité, vous devez respecter les renseignements inclus dans le présent guide afin de réduire les risques d'incendie, d'explosion ou de choc électrique, et de prévenir les dommages matériels, les blessures corporelles et les décès.

Votre sécurité et celle des autres sont très importantes.
Nous avons inclus de nombreux messages de sécurité importants dans ce manuel et sur votre appareil. Lisez et respectez tous ces messages.



Voici le symbole d'avertissement de danger.
Ce symbole vous alerte sur les risques potentiels pouvant tuer ou blesser des personnes.
Tous les messages de sécurité suivront le symbole d'avertissement de danger et les mots DANGER ou ATTENTION.
Ces mots signifient :

⚠ DANGER

Vous pouvez être tué ou sérieusement blessé si vous ne suivez pas immédiatement les instructions.

⚠ ATTENTION

Vous pouvez être tué ou sérieusement blessé si vous ne suivez pas les instructions.

Tous les messages de sécurité vous diront quel est le risque potentiel, comment réduire les chances de blessures et ce qui pourrait arriver si les instructions ne sont pas suivies.

⚠ ATTENTION Risque de basculement

N'exercez pas de pression excessive vers le bas contre la porte ouverte du lave-vaisselle avant l'installation, car cela pourrait endommager l'appareil ou le faire basculer. Vous ne devez pas utiliser le lave-vaisselle avant d'avoir terminé son installation conformément aux consignes du guide d'installation.

⚠ ATTENTION Risque de choc électrique

Le non-respect des consignes peut entraîner un décès, un incendie ou un choc électrique.
Le lave-vaisselle DOIT être mis à la terre.
Branchez le fil de mise à la terre au connecteur de mise à la terre vert dans la boîte de jonction.
N'utilisez pas une rallonge électrique.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

VEUILLEZ LIRE TOUTES LES CONSIGNES AVANT D'UTILISER L'APPAREIL

▲ ATTENTION Pour votre sécurité, vous devez respecter les renseignements inclus dans le présent guide afin de réduire les risques d'incendie, d'explosion ou de choc électrique, et de prévenir les dommages matériels, les blessures corporelles et les décès.

Instructions élémentaires de sécurité

▲ ATTENTION Afin de réduire les risques d'incendie, de chocs électriques ou de blessures lorsque vous utilisez l'appareil, veuillez respecter les mesures de sécurité de base, dont les suivantes.

ATTENTION - En utilisant votre lave-vaisselle, suivez les précautions élémentaires, y compris les suivantes :

- a) Lisez toutes les instructions avant d'utiliser le lave-vaisselle.
- b) N'utilisez le lave-vaisselle que pour la fonction prévue.
- c) Utilisez seulement des détergents ou des agents mouillants recommandés pour lave-vaisselle et gardez-les hors la portée des enfants.
- d) En chargeant les articles à laver :
 - 1) placez les articles pointus de façon à ce qu'ils n'endommagent pas le joint de la porte ; et
 - 2) chargez les couteaux tranchants les manches vers le haut, pour réduire le risque de blessures par coupure.
- e) Ne lavez pas des articles en plastique à moins qu'ils portent la mention « Résistant au lave-vaisselle » ou une mention équivalente. Pour des articles en plastique ne portant pas cette mention, consultez les recommandations du fabricant.

Note : Cette remarque n'est pas valable pour les appareils dotés d'un élément chauffant situé de façon à ne pas entrer en contact avec les articles en plastique susceptibles de fondre.

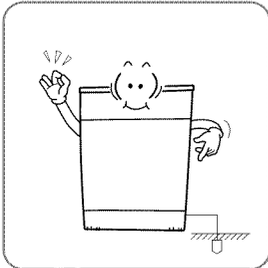
- f) Ne touchez pas l'élément chauffant pendant ou immédiatement après son utilisation.
- g) Ne faites pas marcher votre lave-vaisselle à moins que tous les panneaux ne soient correctement en place.
- h) N'altérez pas les commandes.
- i) N'abusez pas, ne vous asseyez pas et ne vous tenez pas debout sur la porte ou sur le panier de l'appareil.
- j) Pour réduire le risque de blessures, ne permettez pas aux enfants de jouer dans ou sur le lave-vaisselle.
- k) Dans certaines conditions, le système d'eau chaude peut produire du gaz hydrogène lorsqu'il n'est pas utilisé pendant deux semaines ou plus. LE GAZ HYDROGÈNE EST EXPLOSIF.
Si le système d'eau chaude n'a pas été utilisé pendant une telle période, avant d'utiliser le lave-vaisselle, ouvrez tous les robinets d'eau chaude et laissez couler l'eau pendant plusieurs minutes. Cela libérera le gaz hydrogène accumulé. Puisque le gaz est inflammable, ne fumez pas et n'utilisez pas de flamme nue pendant cette procédure.
- l) Enlevez la porte du compartiment à lavage si vous cessez d'utiliser un lave-vaisselle ou si vous le mettez au rebut.

C ONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

⚠ ATTENTION

Afin de réduire les risques d'incendie, de chocs électriques ou de blessures lorsque vous utilisez l'appareil, veuillez respecter les mesures de sécurité de base, dont les suivantes.

Consignes d'installation



Le lave-vaisselle est conçu pour une alimentation électrique standard (120 volts, c.a., 60 Hz). Avant de brancher le lave-vaisselle, vérifiez si la prise de courant ou le câble sont protégés par un fusible et mis à la terre.

Des bris ou des chocs électriques peuvent survenir si le lave-vaisselle n'est pas mis à la terre.



Ne touchez pas au cordon électrique lorsque vous avez les mains humides. N'utilisez pas un cordon d'alimentation, une fiche ou une prise s'ils sont endommagés.

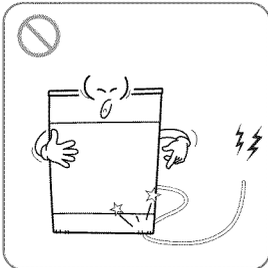
Cela peut causer un choc électrique.



N'installez pas et n'entreposez pas le lave-vaisselle dans un endroit où il sera exposé aux intempéries.

Cela peut entraîner un choc électrique, un incendie, une défaillance et une déformation.

NOTE La plupart des installations sont câblées et l'utilisateur peut donc traiter le lave-vaisselle comme un appareil portatif. Cela est seulement valable si le lave-vaisselle est branché à une prise sous l'évier.



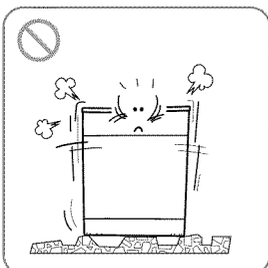
N'endommagez pas le cordon d'alimentation et ne placez pas d'objets lourds sur celui-ci.

Un cordon d'alimentation endommagé peut causer un incendie ou un choc électrique.



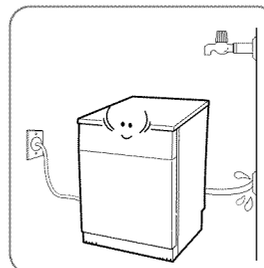
Seul un réparateur qualifié peut effectuer le démontage ou la réparation du lave-vaisselle.

Un démontage ou une réparation inappropriés peuvent entraîner une défaillance du produit ou un choc électrique.



Placez le lave-vaisselle sur un plancher de niveau et solide.

Une surface inégale peut causer des bruits anormaux.



Après l'installation, vérifiez le raccord de tuyau.

Un raccord desserré peut entraîner une fuite d'eau causant des dommages aux biens.

Pour un lave-vaisselle branché en permanence :

Cet appareil doit être connecté à un système de câblage permanent avec raccord métallique mis à la terre, ou un conducteur de protection doit être distribué avec les conducteurs du circuit électrique et branché à la borne ou au conducteur de mise à la terre de l'appareil.

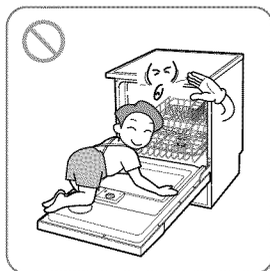
REMARQUE Toutes les consignes d'installation sont indiquées dans le guide d'installation qui accompagne le lave-vaisselle. Assurez-vous de lire et de respecter toutes les consignes incluses dans ce guide.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

ATTENTION

Afin de réduire les risques d'incendie, de chocs électriques ou de blessures lorsque vous utilisez l'appareil, veuillez respecter les mesures de sécurité de base, dont les suivantes.

Consignes d'entretien à l'intention de l'utilisateur



Ne laissez pas des enfants ou des animaux domestiques jouer sur la porte ou à l'intérieur du lave-vaisselle. Ne laissez pas des enfants se suspendre à la porte car celle-ci pourrait s'ouvrir brusquement et causer des blessures.

Les enfants peuvent tomber. Les animaux domestiques et les enfants peuvent être blessés par les pièces rotatives ou suffoquer à l'intérieur de la cuve.



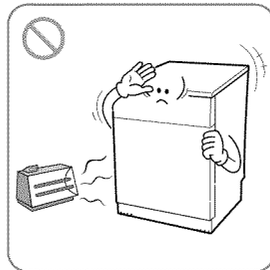
Ne laissez pas les paniers à l'extérieur du lave-vaisselle.

Des enfants pourraient jouer à l'intérieur du lave-vaisselle.



N'entreposez pas et n'utilisez pas de matières combustibles, d'essence ou d'autres gaz ou liquides inflammables dans le lave-vaisselle ou près de celui-ci.

Cela peut causer un incendie.



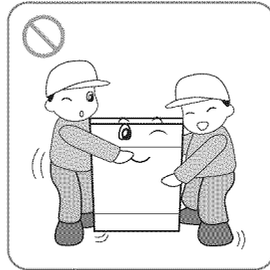
Placez le lave-vaisselle loin des cuisinières électriques, des chandelles ou de toute autre source de chaleur.

Cela peut causer un incendie ou faire fondre certaines pièces.



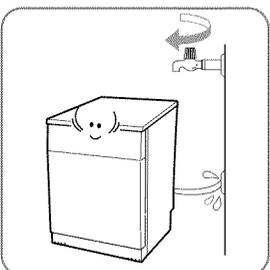
N'éclaboussez pas le lave-vaisselle avec de l'eau.

Cela peut causer un incendie ou un choc électrique.



Puisque le lave-vaisselle est très lourd, il faut au moins deux personnes pour le déballer et le déplacer.

Si le lave-vaisselle tombe ou est écrasé, cela peut entraîner des blessures ou des dommages au lave-vaisselle.



Lorsque vous n'utilisez pas le lave-vaisselle pendant une longue période, fermez le robinet automatique de débit d'eau.

Cela peut causer une fuite d'eau.



N'appuyez pas sur un bouton à l'aide d'un objet pointu comme un tournevis ou une épingle.

Cela peut causer un choc électrique ou une défaillance.



Utilisez uniquement des détergents et des agents mouillants recommandés aux fins d'utilisation dans un lave-vaisselle, et gardez-les hors de la portée des enfants.

Les détergents inappropriés peuvent entraîner une défaillance, un choc électrique ou un incendie en raison de la mousse excessive.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

⚠ ATTENTION

Afin de réduire les risques d'incendie, de chocs électriques ou de blessures lorsque vous utilisez l'appareil, veuillez respecter les mesures de sécurité de base, dont les suivantes.

Consignes d'entretien à l'intention de l'utilisateur

⚠ ATTENTION Sécurité des enfants

- Vous pouvez verrouiller les commandes à l'aide du mode de sécurité enfant pour éviter que des enfants ne modifient les réglages.
- Gardez les détergents et les agents de rinçage hors de la portée des enfants. Rangez les produits chimiques dans un endroit sécuritaire.
- Ne laissez pas un enfant faire fonctionner le lave-vaisselle.
- Vous devez surveiller les jeunes enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.

⚠ ATTENTION Cordon d'alimentation

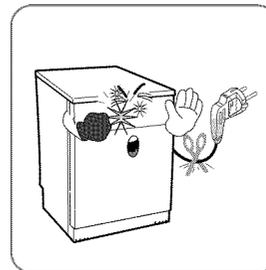
La plupart des appareils électroménagers doivent être branchés sur un circuit spécialisé, c'est-à-dire un circuit à sortie unique qui alimente uniquement cet appareil et qui ne comprend aucun circuit supplémentaire ni aucun circuit de dérivation. Reportez-vous à la page des caractéristiques techniques dans le présent guide d'utilisation. Évitez de surcharger les prises murales. Les prises murales et les rallonges surchargées, desserrées ou endommagées, les cordons d'alimentation effilochés et les matériaux isolants usés ou endommagés sont dangereux. Examinez périodiquement le cordon du lave-vaisselle. S'il semble endommagé ou détérioré, débranchez-le, cessez d'utiliser l'appareil et demandez à un réparateur autorisé de remplacer le cordon par un cordon de rechange approprié. Protégez le cordon d'alimentation contre tout usage abusif, évitant par exemple qu'on le torde, l'entortille ou le pince, que l'on ferme une porte ou que l'on marche sur celui-ci. Faites particulièrement attention aux fiches, aux prises murales et au point de sortie du cordon de l'appareil. Toutes ces conditions peuvent entraîner un choc électrique ou un incendie.

Instructions pour la mise au rebut



Jetez la boîte, l'emballage, les sacs en plastique et le polystyrène extrudé de la façon appropriée.

Cela permet d'éviter que le vinyle et la mousse de polystyrène ne provoquent un décès par suffocation.

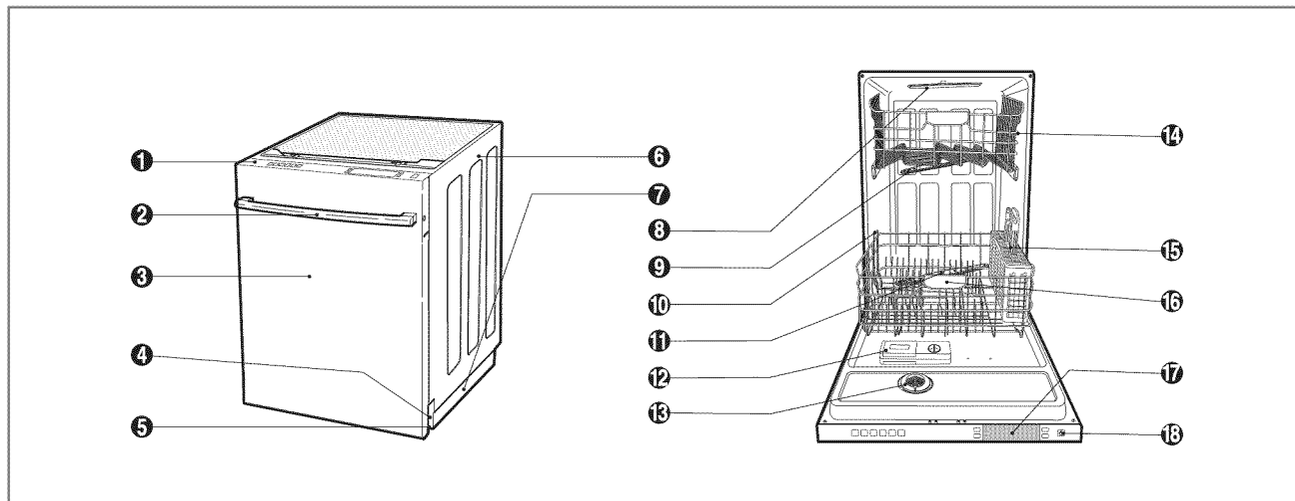


Coupez le cordon d'alimentation et brisez les touches.

Cela permet d'empêcher la réutilisation du produit et des pièces.

CONSERVEZ CES CONSIGNES

P PIÈCES DU LAVE-VAISSELLE



- | | |
|--------------------------|---|
| ❶ Tableau de commande | ❷ Tiges amovibles |
| ❷ Poignée | ❸ Bras gicleur inférieur |
| ❸ Panneau avant | ❹ Distributeur de détergent et d'agent de rinçage |
| ❹ Panneau inférieur | ❺ Bouchon de l'évent d'aération |
| ❺ Pied réglable | ❻ Panier supérieur |
| ❻ Panneau latéral | ❼ Panier à couverts |
| ❼ Base | ❽ Panier inférieur |
| ❽ Bras gicleur du dessus | ❾ Affichage supérieur |
| ❾ Bras gicleur supérieur | ❿ Touche de mise en marche |

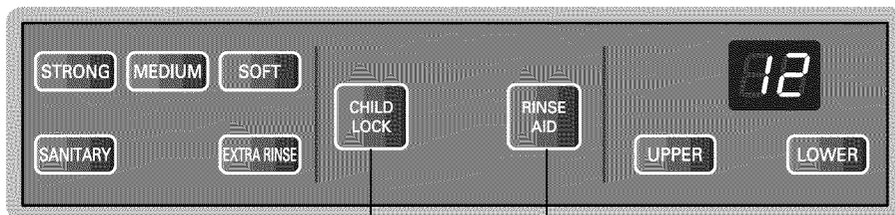
Caractéristiques techniques

- Alimentation: 120V, 60Hz, alimentation en c.a. seulement
- Pression d'eau: 20 à 120 lb/po² (140 à 830 kPa)
- Dimension (l x prof. x h): 23 7/8 po x 25 po x 33 7/8 po
(606mm x 635mm x 860mm)
- Température de l'eau à l'entrée de l'appareil: 49°C (120°F)
- Poids: 115 lb (52 kg)

L'apparence et les caractéristiques techniques peuvent être changées sans préavis.

FONCTIONS DU PANNEAU DE COMMANDE

■ Le tableau de commande peut varier selon les modèles.

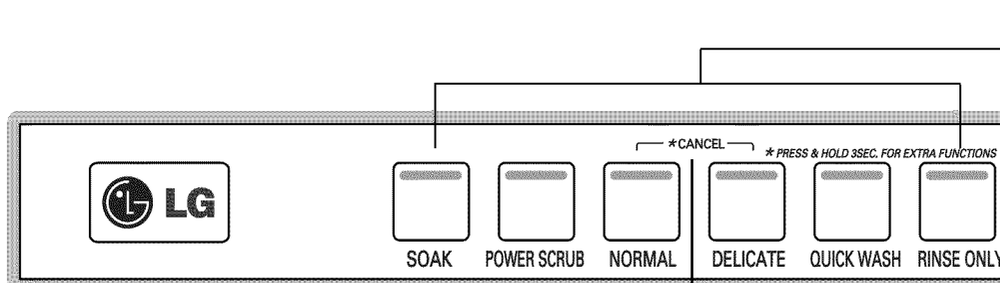


INDICATEUR

- **Child Lock** (verrouillage de sécurité): Le témoin s'allume lorsque la fonction **Child Lock** (verrouillage de sécurité) est activée.
- **Rinse Aid** (agent de rinçage): Remplissez d'agent de rinçage lorsque le témoin s'allume.

PROGRAMME

- Appuyez sur le programme qui correspond au cycle de lavage souhaité.



SOAK (Trempage)

Programme pour laver la vaisselle très sale, y compris les chaudrons et les casseroles sur lesquels des aliments sont collés.

POWER SCRUB (Lavage-récurage)

Programme pour laver la vaisselle très sale.

NORMAL

Programme pour laver la vaisselle sale de tous les jours.

DELICATE (Délicat)

Programme pour laver les articles délicats comme les verres.

QUICK WASH (Lavage rapide)

Programme pour laver rapidement la vaisselle et les ustensiles légèrement sales.

RINSE ONLY (Rinçage seulement)

Programme pour laver la vaisselle à peine sale.

ANNULER

- Lorsque vous voulez arrêter le lave-vaisselle, appuyez simultanément sur les boutons **Normal** (normal) et **Delicate** (délicat) pendant trois secondes.

REMARQUE Seul le cycle sanitaire satisfait les exigences d'efficacité en élimination des saletés et en assainissement. Il n'est aucune garanti, directement ou indirectement, que tous les cycles d'une machine certifiée ait passé le test de performance en assainissement.

PUISSANCE DES JETS

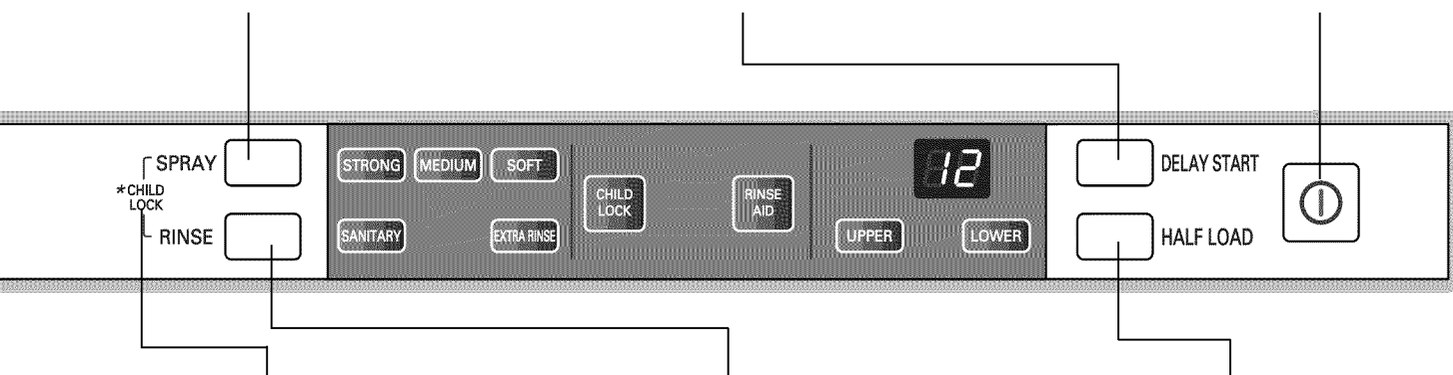
- Les fonctions **Strong** (puissant), **Medium** (moyen) et **Soft** (doux) s'affichent à tour de rôle lorsque vous appuyez sur le bouton **Spray** (jets)

LAVAGE DIFFÉRÉ

- Si vous voulez retarder la mise en marche du programme sélectionné, appuyez sur le bouton **Delay Start** (lavage différé) pour retarder la mise en marche du programme.
- Vous retardez d'une heure la mise en marche du programme chaque fois que vous appuyez sur **Delay Start** (lavage différé).
- Le lavage peut être différé sur une période de 1 à 24 heures, en tranches d'une heure.

MISE EN MARCHÉ

- Pour utiliser le lave-vaisselle, appuyez d'abord sur le bouton de mise en marche.
- Lorsque le programme est terminé, le lave-vaisselle s'arrête automatiquement aux fins de sécurité et d'économie.
- En cas d'une saute de puissance ou d'une perturbation, le lave-vaisselle s'arrêtera automatiquement aux fins de sécurité.



VERROUILLAGE DE SÉCURITÉ

- Verrouillez les boutons de commande pour éviter que les réglages soient changés.
- Pour verrouiller/déverrouiller, appuyez simultanément sur les boutons **Spray** (jets) et **Rinse** (rinçage) pendant trois secondes.

ASSAINISSEMENT/ RINÇAGE SUPPLÉMENTAIRE

- Chaque fois que vous appuyez sur le bouton **Rinse** (rinçage), les fonctions **Sanitary** (assainissement), **Extra Rinse** (rinçage supplémentaire) et les deux s'affichent à tour de rôle.
- Si vous choisissez la fonction **sanitaire**, le témoin Sanitaire clignote jusqu'à ce que l'eau atteigne la température sanitaire et reste fixe à la fin du cycle, une fois les conditions d'assainissement atteintes.
- Lorsque vous choisissez **Extra Rinse** (rinçage supplémentaire), vous ajoutez un rinçage supplémentaire au programme.

DEMI-CHARGE

- S'il y a peu de vaisselle à laver, utilisez le panier supérieur ou inférieur seulement pour ménager l'énergie.
- Chaque fois que vous appuyez sur le bouton **Half Load** (demi-charge), panier supérieur seulement et panier inférieur seulement s'affichent à tour de rôle.
- Si vous n'appuyez pas sur **Half Load** (demi-charge), le lave-vaisselle fonctionne normalement, c'est-à-dire que le bras gicleur supérieur et le bras gicleur inférieur fonctionnent en alternance.

REMARQUE Cette température élevée permet d'assainir la vaisselle et la verrerie, conformément à la norme NSF/ANSI 184 pour les lave-vaisselle ménagers. Les lave-vaisselle ménagers certifiés ne conviennent pas aux établissements alimentaires licenciés.

UTILISATION DU LAVE-VAISSELLE

Avant d'utiliser le lave-vaisselle, veuillez lire les consignes de sécurité importantes.

Pour les meilleurs résultats de lavage, l'eau devrait être à 49°C (120°F) à son entrée dans le lave-vaisselle. Pour cette raison, utilisez le robinet d'eau chaude seulement. Il est également important que le lave-vaisselle soit rempli selon les directives pour assurer un nettoyage efficace.

Avant de remplir le lave-vaisselle, assurez-vous d'enlever les matières insolubles dans les assiettes, les plats, etc., comme des os, des coquilles, des cure-dents, etc.

Lorsque vous remplissez le lave-vaisselle, respectez les consignes générales suivantes :

1. Les articles profonds doivent être placés en angle pour que l'eau s'écoule et sèche facilement.
2. Enlevez les aliments collés sur la vaisselle avant de remplir le lave-vaisselle.
3. Assurez-vous que les articles vont au lave-vaisselle.

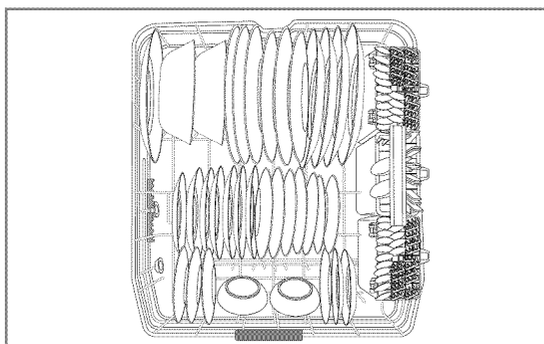
REMARQUE *Veuillez éviter les ustensiles qui ne résistent pas à la chaleur, décorés de métal, etc.*

Chargement du panier inférieur

Le panier inférieur peut recevoir des plats, des casseroles ou des ustensiles mesurant jusqu'à 14 pouces, ce qui signifie que le panier est plus grand et plus haut qu'un panier standard grâce à la très grande capacité de la cuve.

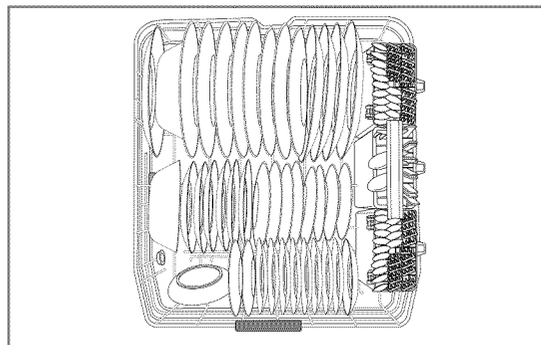
REMARQUE *Ne bloquez pas la rotation des bras gicleurs. Assurez-vous que les gros articles n'empêchent pas l'ouverture du distributeur de détergent.*

Il est préférable de placer les assiettes, les bols, les chaudrons, les casseroles et les couvercles dans le panier inférieur. Les assiettes doivent être placées debout et faire face au centre du panier. Les chaudrons, les casseroles et les grands plats doivent être placés à l'envers.



Capacité de 10 couverts, panier inférieur

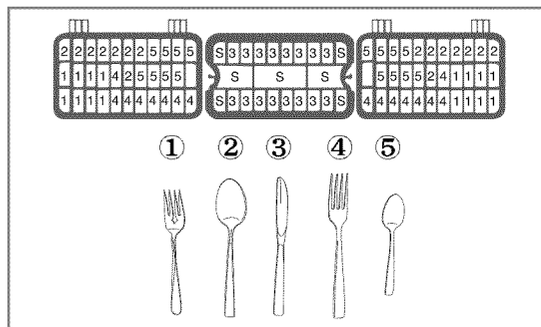
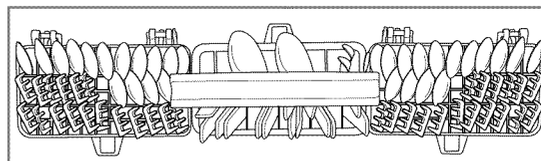
Fondamentalement, le panier inférieur n'est pas fait pour recevoir les petits articles comme les tasses, les verres à vin ou les petites assiettes. Ces articles doivent être placés dans le panier supérieur aux fins de distribution appropriée.



Capacité de 12 couverts, panier inférieur

Panier à couverts

Les paniers sont conçus pour tenir bien en place les articles les plus fragiles ainsi que les assiettes, les plats et les tasses de grand format. De plus, le panier à couverts supplémentaire comporte des diviseurs qui permettent d'éviter le rayage et le ternissement des ustensiles délicats. Vous pouvez diviser le panier à couverts en trois paniers qui peuvent être placés dans le panier supérieur ou inférieur. S'il y a peu d'ustensiles à laver, vous pouvez enlever les paniers pour faire de la place pour d'autres assiettes.



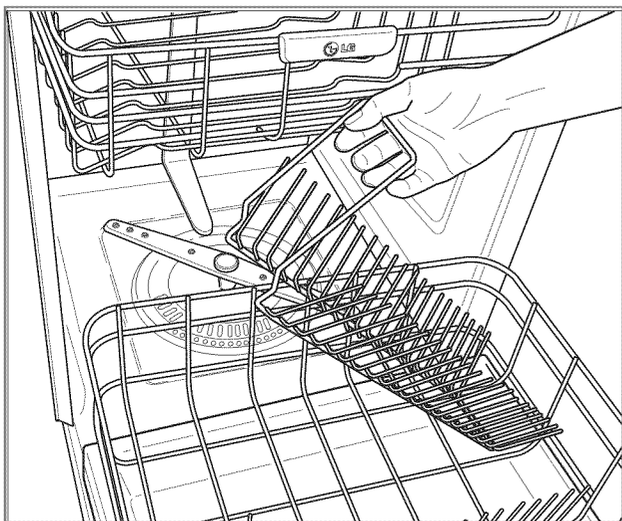
ATTENTION

Faites attention lorsque vous placez et retirez des articles coupants. Placez le manche des couteaux vers le haut afin de réduire les risques de coupure.

UTILISATION DU LAVE-VAISSELLE

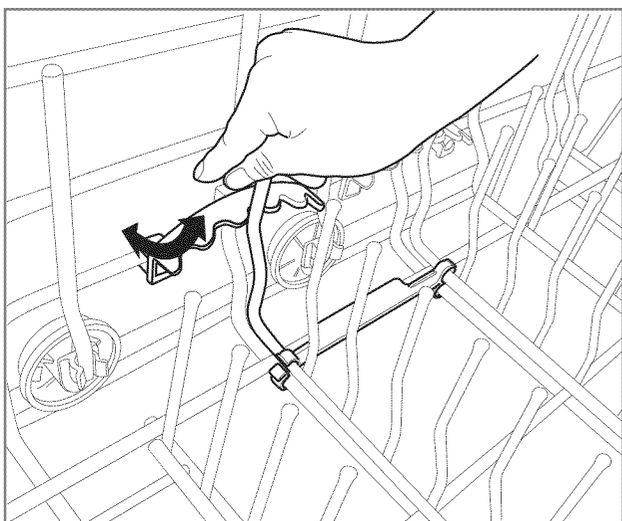
Tiges amovibles

Si vous devez laver un grand nombre de grandes assiettes, vous pouvez retirer les tiges amovibles du panier principal.



Tiges angulaires réglables

Vous pouvez plier les supports d'assiettes dans les paniers inférieur et supérieur. Selon la dimension et la forme de la vaisselle, vous pouvez régler les tiges à cinq positions.

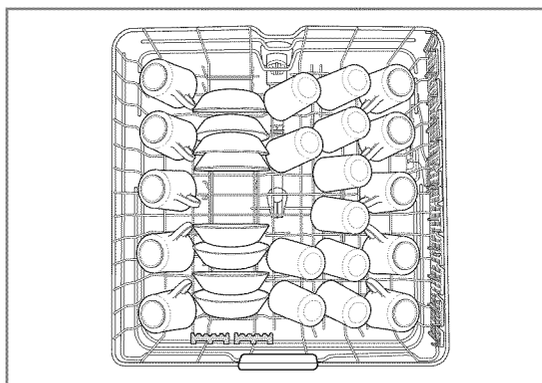


REMARQUE

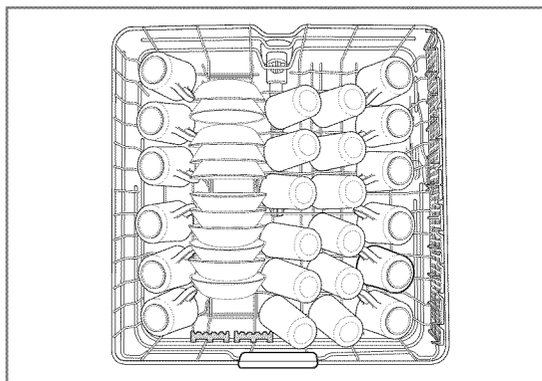
Faites attention lorsque vous réglez les tiges angulaires. Ne les forcez pas.

Chargement du panier supérieur

Il est préférable de placer les articles délicats dans le panier supérieur, comme les petites assiettes, le panier à couverts, les tasses, les verres et les articles en plastique qui vont au lave-vaisselle. Les assiettes doivent être placées debout et faire face à l'avant du panier. Les tasses, les verres et les bols doivent être placés à l'envers. Les tasses supplémentaires ou les ustensiles de cuisine peuvent être placés sur les tiges rabattables, lesquelles peuvent également soutenir les verres à pied. Faites attention de ne pas bloquer la rotation du bras gicleur sous le panier supérieur.



Capacité de 10 couverts, panier supérieur



Capacité de 12 couverts, panier supérieur

UTILISATION DU LAVE-VAISSELLE

Panier supérieur à hauteur réglable pour vaisselle de 14 pouces (sur certains modèles)

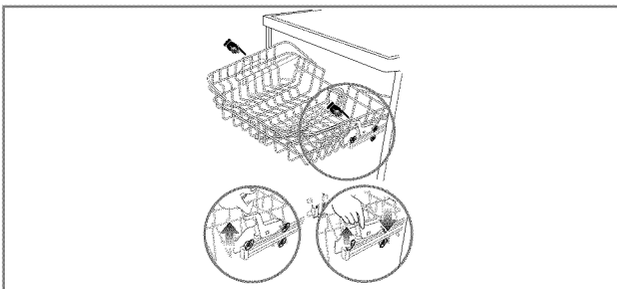
C'est avec fierté que LG présente la façon de placer des assiettes de 14 pouces dans le lave-vaisselle. Vous pouvez monter ou descendre le panier supérieur pour ranger des articles de grande taille. Les lave-vaisselle LG vous permettent de placer des assiettes de 14 pouces dans le panier inférieur et des assiettes de 12 pouces dans le panier supérieur.

Pour remonter le panier

Soulevez le panier supérieur en le tenant au milieu (☞ position indiquée), jusqu'à ce que le panier s'enclenche.

Pour abaisser le panier

Tirez les deux leviers situés sur les côtés gauche et droit du panier jusqu'à ce que le panier soit au niveau. Lorsque vous tirez les leviers vers le haut, tenez le panier au milieu. (☞ position indiquée)



REMARQUE

Une fois que vous avez réglé la hauteur du panier, vérifiez si le bras gicleur peut tourner librement sans être bloqué par la vaisselle placée dans le panier supérieur. Ne réglez pas la hauteur des paniers lorsque le lave-vaisselle est rempli.

⚠ MISE EN GARDE

Les articles qui ne vont pas au lave-vaisselle

La température élevée et le détergent pour lave-vaisselle peuvent endommager certains articles. Par conséquent, nous ne recommandons pas l'utilisation du lave-vaisselle pour le lavage des articles suivants :

- La vaisselle peinte à la main recouverte d'une feuille d'argent ou d'or
- Les ustensiles dotés d'un manche en bois ou en os
- Les ustensiles en fer ou qui ne résistent pas à la rouille
- Les articles en plastique qui ne vont pas au lave-vaisselle

Option Half Loading (demi-charge)

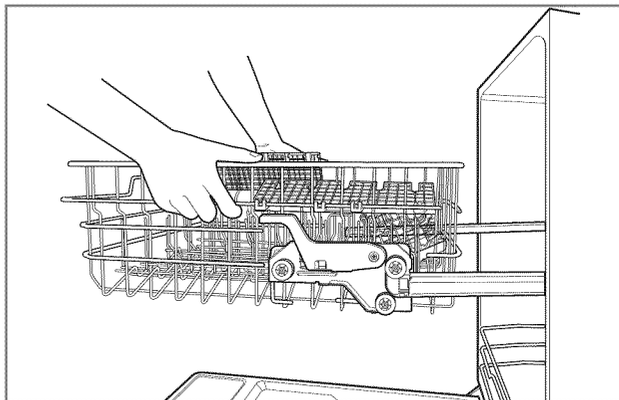
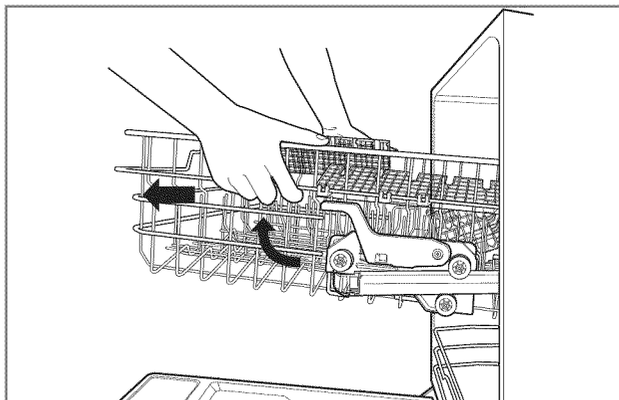
S'il n'y a pas suffisamment de vaisselle pour remplir le lave-vaisselle, vous pouvez placer la vaisselle dans le panier supérieur ou le panier inférieur seulement et choisir l'option **Half Load** (demi-charge). Les lave-vaisselle LG offrent le programme demi-charge durant lequel l'eau est pulvérisée dans le panier inférieur ou le panier supérieur seulement. Ce merveilleux avantage permet de ménager l'eau et l'électricité et de gagner du temps.

Enlèvement du panier supérieur

Vous pouvez enlever le panier supérieur pour accroître la capacité du panier inférieur.

Pour retirer le panier supérieur

1. Tirez le panier supérieur jusqu'à ce qu'il s'arrête.
2. Soulevez le panier supérieur et retirez-le doucement des coulisses.



REMARQUE

Ne retirez pas le panier supérieur lorsqu'il est plein. Il sera lourd et vous pourriez l'échapper. Veuillez donc le vider avant de l'enlever.

UTILISATION DU LAVE-VAISSELLE

Ajout du détergent dans le distributeur

- Vous devez mettre le détergent dans le distributeur de détergent avant de mettre en marche chacun des cycles, sauf lorsque vous choisissez le cycle « Rinse Only » (rinçage seulement).
- Si la vaisselle est moyennement sale, vous pouvez utiliser moins de détergent que la quantité recommandée.
- Le distributeur de détergent peut contenir jusqu'à 1,4 oz (40 g) de détergent.

REMARQUE

Il n'est pas nécessaire de remplir complètement le distributeur de détergent.

Utilisez simplement la quantité de détergent recommandée.

- La quantité de détergent varie selon le programme, la charge de vaisselle et le niveau de saleté. Consultez le tableau ci-dessous et adaptez la quantité recommandée en fonction de la charge de vaisselle.

PROGRAMME	QUANTITÉ DE DÉTERGENT
Soak	(25g) 0.9oz
Power Scrub	(25g) 0.9oz
Normal	(20g) 0.7oz
Delicate	(20g) 0.7oz
Quick Wash	(20g) 0.7oz
Rinse Only	Aucun détergent



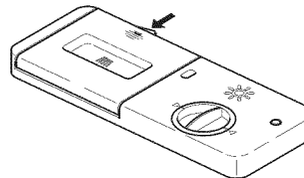
MISE EN GARDE

Renseignements sur le détergent

Utilisez uniquement du détergent pour lave-vaisselle domestique, sinon le lave-vaisselle pourrait se remplir de mousse de savon durant le lavage. La mousse de savon peut réduire la performance de l'appareil et causer des fuites. (Il ne faut pas utiliser de détergent pour articles délicats dans le lave-vaisselle.)

Pour remplir le distributeur

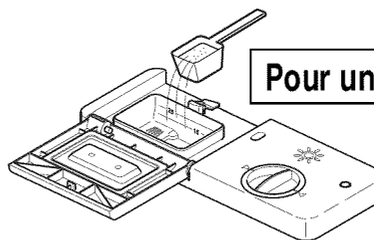
1. Tirez le loquet pour ouvrir le distributeur de détergent.



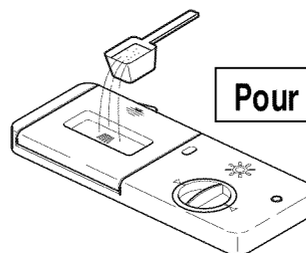
2. Ajoutez le détergent dans le compartiment de lavage normal. (Consultez le tableau pour connaître la quantité de détergent à utiliser.)

REMARQUE

N'ajoutez pas de détergent pour un cycle de rinçage.



3. Au besoin, ajoutez du détergent dans le compartiment de pré-lavage.



4. Refermez le couvercle. (Vous pouvez entendre le loquet qui s'enclenche.)

REMARQUE

Une trop grande quantité de détergent peut laisser des traces sur les verres.

UTILISATION DU LAVE-VAISSELLE

Ajout de l'agent de rinçage dans le distributeur

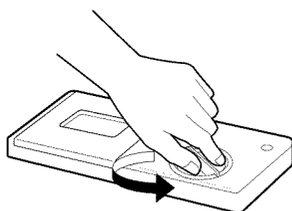
L'agent de rinçage permet d'éviter que des taches d'eau ne se forment sur la vaisselle durant le cycle de séchage. En les enlevant, on améliore la performance de séchage.

REMARQUE

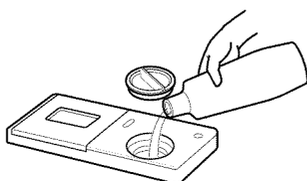
Seuls les agents de rinçage liquides peuvent être utilisés dans ce lave-vaisselle.

• Remplissage du distributeur d'agent de rinçage

1. Tournez le bouchon dans le sens contraire des aiguilles d'une montre et enlevez-le.



2. Ajoutez de l'agent de rinçage jusqu'au niveau maximum. (max. de 145ml (4.8 oz))



3. Replacez le bouchon et verrouillez-le.



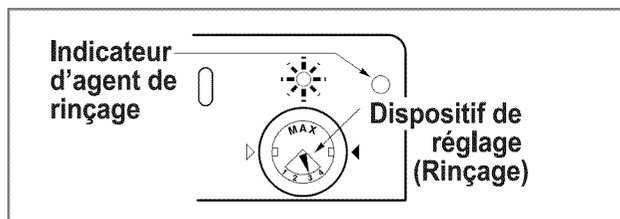
4. L'agent de rinçage sera distribué automatiquement durant le dernier cycle de rinçage.

• Détermination de la quantité d'agent de rinçage

Le réglage en usine est au niveau 3.

Ce niveau offre la meilleure performance dans des conditions normales. Si, à la fin d'un programme, vous remarquez des taches, des stries ou des taches d'eau sur la vaisselle, choisissez un réglage de niveau supérieur. Si vous remarquez de la mousse au fond des verres ou au fond de la cuve, choisissez un réglage de niveau inférieur.

1. Enlevez le bouchon.
2. Tournez le dispositif de réglage jusqu'au réglage approprié.



• Nouveau remplissage du distributeur d'agent de rinçage

La capacité du distributeur d'agent de rinçage est de 145ml (4.8 oz). La fréquence de remplissage repose entièrement sur vos habitudes de lavage, dont le nombre de lavages par mois et le réglage utilisé pour l'agent de rinçage. Lorsqu'il n'y a pas suffisamment d'agent de rinçage dans le distributeur, le témoin vous l'indique en demeurant allumé lorsque vous fermez la porte pour mettre un programme en marche.

ENTRETIEN

Pour obtenir de meilleurs résultats, il est important de vérifier et d'entretenir périodiquement les filtres et les bras gicleurs.

⚠ ATTENTION : Afin d'éviter toute blessure possible pendant l'entretien et le nettoyage, assurez-vous de porter des gants ou des vêtements de protection.

Nettoyage des pièces métalliques

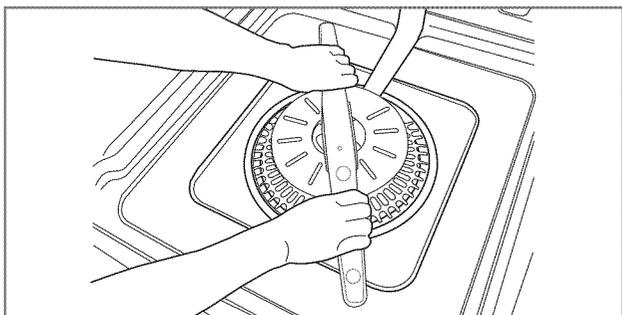
Nettoyez le lave-vaisselle avec un chiffon ou une éponge. Si votre lave-vaisselle est doté d'un panneau de porte en acier inoxydable, nous vous conseillons d'utiliser un produit nettoyant pour acier inoxydable de qualité. Une pellicule trouble peut se former sur la cuve en acier inoxydable, particulièrement si l'eau est dure.

Pour éliminer les dépôts formés sur les surfaces internes, ajoutez de 1/4 à 1/2 tasse de vinaigre blanc dans la cuve et lancez un cycle de lavage normal. Si un lavage plus poussé est requis, utilisez du Glisten ou un produit nettoyant similaire, habituellement offert dans les commerces qui vendent des détergents.

Nettoyage des bras gicleurs

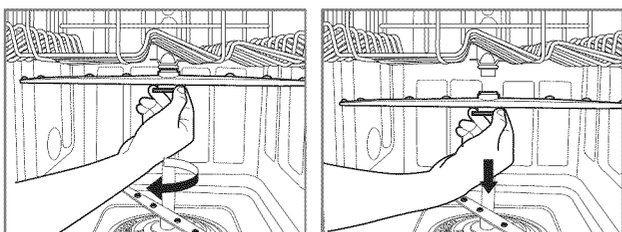
- Bras gicleur inférieur

- Assurez-vous que les orifices des jets d'eau ne sont pas bloqués par des particules d'aliments.
- Lorsqu'il est nécessaire de nettoyer le bras gicleur, enlevez-le en tirant.
- Nettoyez le bras gicleur et replacez-le en l'enfonçant.



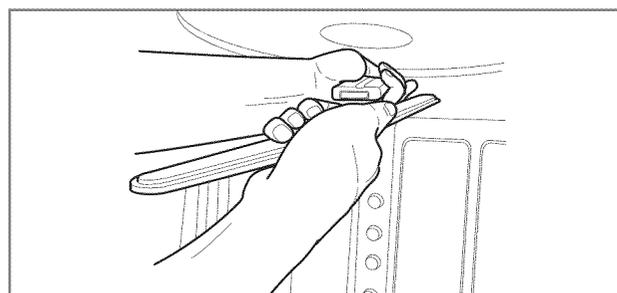
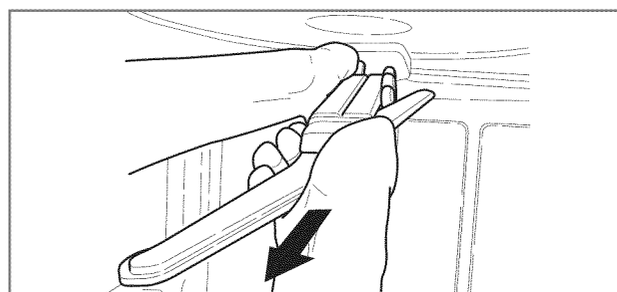
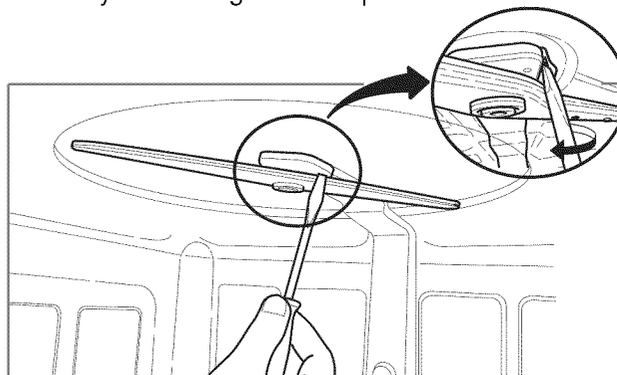
- Bras gicleur supérieur

- Tirez le panier supérieur vers l'avant. Assurez-vous que les orifices des jets d'eau ne sont pas bloqués par des particules d'aliments.
- Lorsqu'il est nécessaire de nettoyer le bras gicleur, enlevez-le en dévissant l'écrou.
- Nettoyez le bras gicleur et replacez-le dans l'ordre inverse. Assurez-vous que l'écrou est bien serré!



- Bras gicleur du dessus

- Assurez-vous que les orifices des jets d'eau ne sont pas bloqués par des particules d'aliments.
- Lorsqu'il est nécessaire de nettoyer le bras gicleur, enlevez le bras en démontant le crochet du support qui soutient le bras gicleur du dessus à la cuve.
- Nettoyez le bras gicleur et replacez-le.



Entretien saisonnier et entreposage

- Pendant la saison estivale, si vous prévoyez de vous absenter pendant de longues périodes, il est recommandé de fermer le robinet automatique de débit d'eau et de débrancher le cordon d'alimentation ou de fermer le disjoncteur.
- Pendant la saison hivernale, s'il y a un risque de gel, il est recommandé d'hiverner la tuyauterie d'alimentation d'eau et l'appareil même.

SÉQUENCE DE FONCTIONNEMENT

1. Ouvrez la porte et appuyez sur le bouton de mise en marche.

Ouvrez la porte. Appuyez sur le bouton de mise en marche pour voir le réglage par défaut.

2. Vérifiez l'agent de rinçage.

Le témoin s'allumera s'il est nécessaire de remplir le distributeur.

3. Placez la vaisselle dans le lave-vaisselle.

Enlevez d'abord tous les restes de nourriture. Tirez le panier inférieur, rangez la vaisselle et la coutellerie, puis repoussez le panier jusqu'au fond. Tirez le panier supérieur et placez les tasses, les verres, etc.

4. Assurez-vous que les bras gicleurs peuvent tourner librement.

5. Mesurez le détergent.

Ajoutez la quantité requise de détergent dans le distributeur. Fermez le bouchon du distributeur de détergent.

6. Choisissez le programme.

Choisissez le programme et les options. Avant la mise en marche, la fenêtre d'affichage indiquera la durée prévue du programme choisi. Si vous pouvez placer toute la vaisselle à laver dans un seul panier, vous pouvez utiliser l'option **Half Load** (demi-charge). Par exemple, si vous placez la vaisselle dans le panier supérieur seulement, utilisez l'option **Half Load** (demi-charge) en choisissant panier supérieur.

N'oubliez pas de placer toute la vaisselle dans le panier choisi.

Le temps affiché commencera à diminuer de minute en minute. Si vous ouvrez la porte lorsque le lave-vaisselle fonctionne, celui-ci s'arrêtera.

Lorsque vous refermez la porte, le programme recommence au point où vous l'aviez arrêté.

7. Fermez la porte. Le lave-vaisselle se mettra automatiquement en marche.

8. À la fin du programme.

L'affichage numérique indique la fin du programme pendant quelques secondes, et un bip sonore se fait entendre pour signaler l'achèvement du programme. Le lave-vaisselle s'arrête automatiquement par mesure de sécurité et pour ménager l'énergie.

MISE EN GARDE

Videz d'abord le panier inférieur, puis le panier supérieur. Cela permettra d'éviter que des gouttes d'eau ne tombent du panier supérieur sur la vaisselle dans le panier inférieur.

ATTENTION

En général, il n'est pas recommandé d'ouvrir la porte pendant que le lave-vaisselle fonctionne. Si vous ouvrez la porte, un dispositif de sécurité arrête l'appareil. Faites attention lorsque vous ouvrez la porte à la fin d'un programme puisque de la vapeur peut s'échapper et de l'eau peut vous éclabousser.

Arrêt automatique

Lorsque vous appuyez sur le bouton de mise en marche et que vous ne choisissez aucun programme ou que vous ne fermez pas la porte après avoir choisi un programme, le lave-vaisselle s'arrête automatiquement au bout de 10 minutes.

P PROGRAMME

Programme	LAVAGE		RINÇAGE				SÉCHAGE	Eau (gal./L)	Durée (min)
	Pré-lavage	Lavage principal	Rinçage 1	Rinçage 2	Rinçage 3	Rinçage chauffant			
Soak (Trempage)	120°F	140~149°F				162°F		5.5~9.2/ 21~35	120~196
	49°C	60~65°C				72°C			
Power Scrub (Lavage-Récurage)		131~145°F				154°F		5.5~9.2/ 21~35	121~176
		55~63°C				68°C			
Normal		95~140°F				149°F		2.6~6.9/ 10~26	97~124
		35~60°C				65°C			
Delicate (Délicat)		113~120°F				154°F		5.5~6.9/ 21~26	94~124
		45~50°C				68°C			
Quick Wash (Lavage Rapide)		115°F				140°F		5.5 / 21	78
		46°C				60°C			
Rinse Only (Rinçage Seulement)								1.3 / 5	15

Soak (Trempage)

Programme pour laver la vaisselle très sale, y compris les chaudrons et les casseroles sur lesquels des aliments sont collés.

Power Scrub (Lavage-Récurage)

Programme pour laver la vaisselle très sale.

Normal

Programme pour laver la vaisselle sale de tous les jours.

Delicate (Délicat)

Programme pour laver les articles délicats comme les verres.

Quick Wash (Lavage Rapide)

Programme pour laver rapidement la vaisselle et les ustensiles légèrement sales.

Rinse Only (Rinçage Seulement)

Programme pour laver la vaisselle à peine sale.

DÉPANNAGE

Problème	Raisons	Mesures recommandées	
Le lave-vaisselle ne fonctionne pas.	La porte n'est pas bien fermée.	Vérifiez si la porte est bien fermée et verrouillée.	
	Le programme n'a pas été sélectionné.	Choisissez le programme recherché.	
	Le cordon électrique n'est pas branché.	Branchez le cordon électrique adéquatement.	
	Il n'y a pas d'alimentation en eau.	Vérifiez le robinet.	
	Le fusible a sauté.	Remplacez le fusible ou réenclenchez le disjoncteur.	
Fonctionnement trop long	De l'eau froide est fournie.	Vérifiez si le robinet d'eau chaude est branché (c'est plus long lorsque l'eau doit être chauffée).	
Odeur	Le lave-vaisselle contient de l'eau du programme précédent.	Choisissez le cycle « Quick Wash » (lavage rapide), ajoutez du détergent et mettez le lave-vaisselle en marche, sans vaisselle.	
Il y a encore de l'eau à la fin du programme.	Le tuyau de vidange est plié ou bouché.	Redressez le tuyau ou débouchez-le.	
Des aliments sont toujours collés sur la vaisselle.	Le programme choisi n'est pas approprié.	Choisissez le programme approprié selon le type de vaisselle et le degré de saleté.	
	La température de l'eau est basse.	Utilisez le robinet d'eau chaude.	
	Le détergent utilisé ne convient pas.	Utilisez les détergents recommandés.	
	La pression d'eau à l'entrée est faible.	La pression doit varier entre 20 et 120 lb/po ² .	
	Les orifices des jets d'eau des bras gicleurs sont bloqués.	Nettoyez les bras.	
Tâches et cernes sur la vaisselle	La vaisselle est mal placée.	La vaisselle ne doit pas interrompre la rotation du bras et la distribution du détergent.	
	La température de l'eau est basse.	La température de l'eau fournie doit être de 120°F pour assurer une meilleure performance.	
	Trop de détergent a été utilisé.	Réduisez la quantité de détergent. Voir la page 15 .	
	Il y a trop de vaisselle.	Placez une quantité de vaisselle adéquate.	
	La vaisselle est mal placée.	Placez la vaisselle selon la photo fournie à la page 12 and 13.	
	La pression d'eau est insuffisante.	Réglez la pression d'eau entre 20 et 120 lb/po ² .	
	Il n'y a pas assez de détergent.	Augmentez la quantité de détergent. Voir la page 15.	
	Le distributeur d'agent de rinçage est vide.	Remplissez le distributeur d'agent de rinçage.	
	L'eau est extrêmement dure.		
	La meilleure manière d'éliminer les taches sur vos plats est d'installer un adoucisseur d'eau dans votre maison. Si vous en avez déjà un ou si vous ne prévoyez pas d'en installer un, essayez d'ajouter un cycle "Rinçage+" au cycle de lavage afin de réduire les taches et la pellicule. Pour ajouter un rinçage supplémentaire au cycle, sélectionnez le cycle de lavage, puis appuyez sur Rinçage+.		
	Remarque : lors de la sélection du "Rinçage+", la durée du cycle et la consommation d'eau seront supérieures à celles d'une utilisation normale.		
	Pour enlever le calcaire accumulée dans la cuve		
Sortez tous les plats, les couverts et le panier à ustensiles du lave-vaisselle. Seuls les paniers peuvent rester dans la cuve.			
Remplissez une tasse à mesurer d'environ 400 à 500 ml de vinaigre blanc et placez-le dans le panier inférieur. Lancez un cycle "Normal" et sélectionnez "Rinçage+" et "UV", puis fermez la porte.			
N'UTILISEZ PAS DE DÉTERGENT			
Remarque : laissez le lave-vaisselle effectuer le cycle complet. Cette méthode de nettoyage ne doit être utilisée que lorsque c'est nécessaire.			

DÉPANNAGE

Problème	Raisons	Mesures recommandées
Bruit	C'est normal qu'il y ait certains bruits.	Ouverture du couvercle du distributeur de détergent. Pompe de vidange au début du cycle de vidange.
Traces sur les verres	Le lave-vaisselle n'est pas au niveau. Un bras gicleur frappe la vaisselle.	Repositionnez le lave-vaisselle. Remplacez la vaisselle.
	Il y a trop de détergent et l'eau est douce.	Videz le lave-vaisselle et utilisez de l'agent de rinçage pour réduire ce processus.
Marques noires ou grises sur la vaisselle.	Les articles en aluminium frottent la vaisselle durant le programme.	Enlevez les traces d'aluminium à l'aide d'un nettoyant doux.
Il y a une pellicule jaune ou brune sur les surfaces intérieures.	Il y a des taches de café ou de thé.	Éliminez la saleté à l'aide d'un détachant.
La vaisselle ne sèche pas.	Le distributeur d'agent de rinçage est vide.	Vérifiez le distributeur d'agent de rinçage et remplissez-le s'il est vide.
Les témoins ne s'allument pas.	Le cordon électrique n'est pas branché.	Branchez le cordon électrique.
	Le fusible a sauté ou le disjoncteur est déclenché.	Remplacez le fusible et réparez le disjoncteur.
Les gicleurs ne tournent pas en douceur.	L'assemblage des bras gicleurs est bloqué par des particules d'aliments.	Nettoyez les orifices des bras gicleurs.
Le panier supérieur est croché après y avoir rangé la vaisselle.	Le panier est mal ajusté.	Réglez le panier supérieur correctement en vous reportant à la page 12.
Erreur IE	Il y a un problème avec l'arrivée d'eau.	Vérifiez si le tuyau d'arrivée d'eau est bouché (ou tordu ou gelé). Vérifiez si cela est causé par l'arrêt de l'alimentation en eau.
Erreur OE	Il y a un problème avec le tuyau de vidange.	Vérifiez si le tuyau de vidange est bouché (ou tordu ou gelé).
Erreur FE	Une trop quantité d'eau est fournie.	
Erreur E1	Il y a des fuites d'eau.	
Erreur HE	Défaillance du circuit chauffant.	Veuillez appeler le centre de réparation. 1-888-LG-CANADA (542 2623)
	Il y a un problème avec le thermistor ou la température de l'eau à l'entrée est très élevée (supérieure à 194°F).	
Erreur TE		

Si vous ne pouvez pas réparer un problème à l'aide des mesures ci-dessus ou si vous avez d'autres problèmes qui ne sont pas mentionnés dans le guide, veuillez appeler le centre de réparation. (1-888-542-2623.)

LG ELECTRONICS CANADA, INC.

GARANTIE LIMITÉE DU LAVE-VAISSELLE LG - Canada

GARANTIE : Si votre lave-vaisselle LG (le « produit ») s'avère défectueux en raison d'un défaut de matériau ou de fabrication lors d'une utilisation normale à domicile, pendant la période de garantie spécifiée ci-après, LG Canada réparera ou remplacera à sa discrétion le produit sur réception de la preuve d'achat originale fournie par le détaillant. Cette garantie n'est offerte qu'à l'acheteur original du produit chez un détaillant et ne s'applique qu'à un produit distribué au Canada par LG Canada ou par un distributeur canadien autorisé. La garantie ne s'applique qu'aux produits situés et utilisés au Canada.

PÉRIODE DE GARANTIE : (Remarque : Si la date d'achat originale ne peut être vérifiée, la garantie débutera soixante (60) jours suivant la date de fabrication.)

Lave-vaisselle		Garantie prolongée sur les pièces seulement (Les consommateurs devront payer pour la main-d'œuvre un (1) an après la date d'achat)	
Deux (2) ans à compter de la date d'achat initiale	Un (1) an à compter de la date d'achat initiale	Cinq (5) ans à compter de la date d'achat initiale	Dix (10) ans à compter de la date d'achat initiale
Pièces (pièces internes fonctionnelles seulement)	Main-d'œuvre	PCI, panier, contre-porte en acier inoxydable, cuve	DD moteur

⊗ Les produits et pièces de remplacement sont garantis pour la portion restante de la période de garantie originale ou quatre-vingt-dix (90) jours, selon la période la plus longue.

⊗ Les produits et pièces de remplacement peuvent être neufs ou remanufacturés.

⊗ Le centre de service autorisé LG garantit les réparations pendant trente (30) jours.

LA RESPONSABILITÉ DE LG CANADA SE LIMITE À LA GARANTIE CI-DESSUS. SAUF TEL QU'IL EST EXPLICITEMENT INDIQUÉ CI-DESSUS, LG CANADA NE FOURNIT AUCUNE AUTRE GARANTIE ET REJETTE TOUTES LES AUTRES GARANTIES ET CONDITIONS EXPLICITES OU IMPLICITES À L'ÉGARD DU PRODUIT, CE QUI INCLUT, SANS TOUTEFOIS S'Y LIMITER, TOUTE GARANTIE ET CONDITION IMPLICITE DE QUALITÉ MARCHANDE OU DE CONVENANCE À UN USAGE PARTICULIER ET AUCUNE DÉCLARATION NE LIERA LG CANADA. LG CANADA N'AUTORISE PERSONNE À CRÉER NI À ASSUMER AUCUNE AUTRE PROVISION POUR GARANTIES EN RELATION AVEC CE PRODUIT. SI UNE GARANTIE OU CONDITION IMPLICITE EST REQUISE PAR LA LOI, SA PÉRIODE SE LIMITE À CELLE DE LA GARANTIE EXPLICITE SUSMENTIONNÉE. LG CANADA, LE FABRICANT ET LE DISTRIBUTEUR NE POURRONT ÊTRE TENUS RESPONSABLES D'AUCUN DOMMAGE ACCESSOIRE, CONSÉCUTIF, SPÉCIAL, DIRECT OU INDIRECT, D'AUCUNE PERTE D'ACHALANDAGE OU DE PROFITS, D'AUCUN DOMMAGE PUNITIF, EXEMPLAIRE OU AUTRE, DIRECTEMENT OU INDIRECTEMENT ATTRIBUABLE À TOUTE VIOLATION CONTRACTUELLE, FONDAMENTALE OU AUTRE, OU À UNE ACTION, UNE OMISSION, UN DÉLIT OU TOUTE AUTRE CHOSE.

La présente garantie vous confère des droits légaux spécifiques. Vous pourriez disposer d'autres droits, suivant les lois provinciales applicables.

Toute clause de la présente garantie qui invalide ou modifie une condition ou garantie implicite aux termes d'une loi provinciale est dissociable si elle entre en conflit avec la loi provinciale, et ce, sans affecter les autres clauses de la garantie.

LA PRÉSENTE GARANTIE LIMITÉE NE COUVRE PAS CE QUI SUIT :

1. Un appel de service pour livrer, ramasser ou installer le produit; renseigner un client sur le fonctionnement du produit; réparer ou remplacer des fusibles ou rectifier le câblage; ou corriger une réparation ou installation non autorisée.
2. La défaillance du produit durant une panne ou interruption de courant ou en raison d'un service électrique inadéquat.
3. Des dommages occasionnés par la fuite ou le bris de conduites d'eau, le gel de conduites d'eau, des tuyaux de drainage restreints, une alimentation en eau inadéquate ou interrompue ou une alimentation en air inadéquate.
4. Des dommages attribuables à l'utilisation du produit dans une atmosphère corrosive ou contraire aux instructions spécifiées dans le manuel d'utilisation du produit.
5. Des dommages au produit causés par un accident, des animaux nuisibles ou des vermines, la foudre, le vent, un incendie, une inondation ou une catastrophe naturelle.
6. Des dommages attribuables à une mauvaise utilisation, une utilisation abusive ou à une installation, une réparation ou un entretien inapproprié du produit. Les réparations inappropriées incluent l'utilisation de pièces ni approuvées ni recommandées par LG Canada.
7. La détérioration ou la défaillance du produit causée par une modification ou un changement non autorisé ou une utilisation autre que celle prévue, ou résultant d'une fuite d'eau occasionnée par une mauvaise installation.
8. La détérioration ou la défaillance du produit causée par un courant ou un voltage électrique incorrect, une utilisation commerciale ou industrielle, ou l'utilisation d'accessoires, d'éléments ou de produits nettoyants non approuvés par LG Canada.
9. Les dommages causés par le transport et la manipulation, notamment les égratignures, les bosses, les écaillures et/ou tout autre dommage à la finition du produit, à moins que ces dommages ne soient attribuables à des défauts de matériaux ou de fabrication et qu'ils ne soient signalés dans un délai d'une (1) semaine de la livraison.
10. Des dommages ou des pièces manquantes à tout produit exposé, déballé, soldé ou remis à neuf.
11. Des produits dont le numéro de série original a été retiré, modifié ou ne peut être facilement déterminé. Le modèle et le numéro de série, ainsi que le reçu de vente original du détaillant, sont requis pour valider la garantie.
12. L'augmentation des coûts et de la consommation des services publics.
13. Le remplacement des ampoules électriques, des filtres et de toute pièce non durable.
14. Les réparations requises si le produit ne sert pas à une utilisation domestique normale et habituelle (y compris, sans toutefois s'y limiter, une utilisation commerciale, dans un bureau ou un centre récréatif) ou est utilisé contrairement aux instructions spécifiées dans le manuel d'utilisation du produit.
15. Les coûts associés à l'enlèvement du produit de votre résidence aux fins de réparation.
16. L'enlèvement et la réinstallation du produit, s'il est installé à un endroit inaccessible ou contrairement aux instructions d'installation publiées, y compris dans le manuel d'utilisation et le manuel d'installation du produit.
17. Les accessoires du produit, tels que les balconnets, les tiroirs, les poignées, les tablettes, etc. Sont également exclues les pièces non incluses initialement avec le produit.

Tous les coûts associés aux circonstances exclues ci-dessus seront assumés par le consommateur.

Pour obtenir tous les détails sur la garantie et accéder au service à la clientèle, téléphonez-nous ou visitez notre site Web :

Composez le 1-888-542-2623 (24 h sur 24, 365 jours par année) et sélectionnez l'option de menu appropriée, ou visitez notre site Web au <http://www.lg.ca>

Écrivez vos renseignements de garantie ci-dessous :

Renseignements sur l'enregistrement du produit :

Modèle :

Numéro de série :

Date d'achat :

MEMO

MEMO



LG Electronics Inc.