



BOSCH

Invented for life

DISHWASHER USE & CARE MANUAL
GUIDE D'ENTRETIEN DU LAVE-VAISSELLE
MANUAL DE USO Y CUIDADO PARA LAVADORA DE PLATOS

ASCENTA MODELS

Congratulations and thank you from Bosch!

Thank you for selecting a Bosch dishwasher. You have joined the many consumers who demand quiet and superior performance from their dishwashers.

This manual was written with your safety and convenience in mind, and the information contained herein is very important. We highly recommend that you read this manual before you use your dishwasher for the first time.

To learn more about your dishwasher and available accessories, as well as many other top quality Bosch appliances, visit our website at:

www.bosch-home.com/us (U.S.A)

OR

www.bosch-appliances.ca (Canada)

If you have any questions or comments, please contact us at: 1-800-944-2904 or write to us at:

BSH Home Appliances, Corp.
5551 McFadden Avenue
Huntington Beach, CA 92649

Table of Contents

1. Important Safety Instructions	4-5
2. Dishwasher Components	6
3. Dishwasher Features	7
4. Loading the Dishware	8
5. Rack Accessories	9-10
6. Loading the Silverware Basket	11-13
7. Adding Detergent & Rinse Agent	14-15
8. Dishwasher Features & Options	16
9. Wash Cycle Information	17
10. Operating the Dishwasher	18-20
11. Care & Maintenance	21-22
12. Self Help	23-25
13. Customer Service Information	26
14. Warranty Information	27

1

Important Safety Instructions Please **Read & Save** this Information



WARNING

Misuse of the dishwasher can result in serious injury or death. Do not use the dishwasher in any way not covered in this manual or for any purpose other than those explained in the following pages.



Severe product damage and/or injury could result from the use of unqualified service technicians or non-original replacement parts. All repairs must be performed by a qualified service technician using only original equipment factory replacement parts.



Electrical shock or fire could result if the electrical supply for the dishwasher covered in this manual is incorrectly installed or if the dishwasher has been improperly grounded. Do not use the dishwasher covered in this manual unless you are certain the electrical supply has been correctly installed or the dishwasher has been properly grounded.



Never use harsh chemicals to clean your dishwasher. Some chloride-containing products can damage your dishwasher and may present health hazards!

NOTICE

Never use steam cleaning products to clean your dishwasher. The manufacturer will not be liable for the possible damages or consequences.



It is highly recommended for the end user to become familiar with the procedure to shut of the incoming water supply and the procedure to shut of the incoming power supply. See the installation Instructions or contact your installer for more information.

WARNING: To reduce the risk of fire, electrical shock, or serious injury, observe the following:

1. This dishwasher is provided with Installation Instructions and this Use and Care Manual. Read and understand all instructions before using the dishwasher.
2. This appliance must be grounded to a 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 dishwasher. See the Installation Instructions included with this dishwasher for more information on electrical requirements.
3. Use this dishwasher only for its intended function, which is the washing of household dishware and kitchenware.
4. Use only detergents or rinsing agents recommended for use in a dishwasher, and keep them out of the reach of children.
5. When loading items to be washed:
 - a. Locate sharp items so that they are not likely to damage the door seal.
 - b. Load knives and other sharp utensils with their HANDLES UP to reduce the risk of cut-type injuries.
 - c. 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.
 - d. Do not operate your dishwasher unless all enclosure panels are in place.
 - e. Do not tamper with or override controls and interlocks
6. Do not abuse, sit on, or stand on the door or dish racks of the dishwasher.
7. To reduce the risk of injury, do not allow children to play in or on the dishwasher.
8. When children become old enough to operate the appliance, it is the legal responsibility of the parents or legal guardians to ensure that they are instructed in safe practices by qualified persons.
9. 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. Before using a dishwasher that is connected to a hot water system that has been unused for two weeks or longer, 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 explosive, do not smoke or use an open flame during this time.
10. Remove the dishwasher door to the washing compartment when removing an old dishwasher for service or discarding.
11. To avoid floor damage and possible mold growth, do not allow wet areas to remain around or under the dishwasher.
12. Protect your dishwasher from the elements. Protect against freezing to avoid possible damage to the fill valve. Damage caused by freezing is not covered by the warranty.

2

Dishwasher Components

* Features vary by model

Door Gasket

Top Rack

Vent

Bottom Rack

Detergent Dispenser

Top Rack Spray Arm

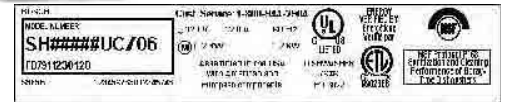
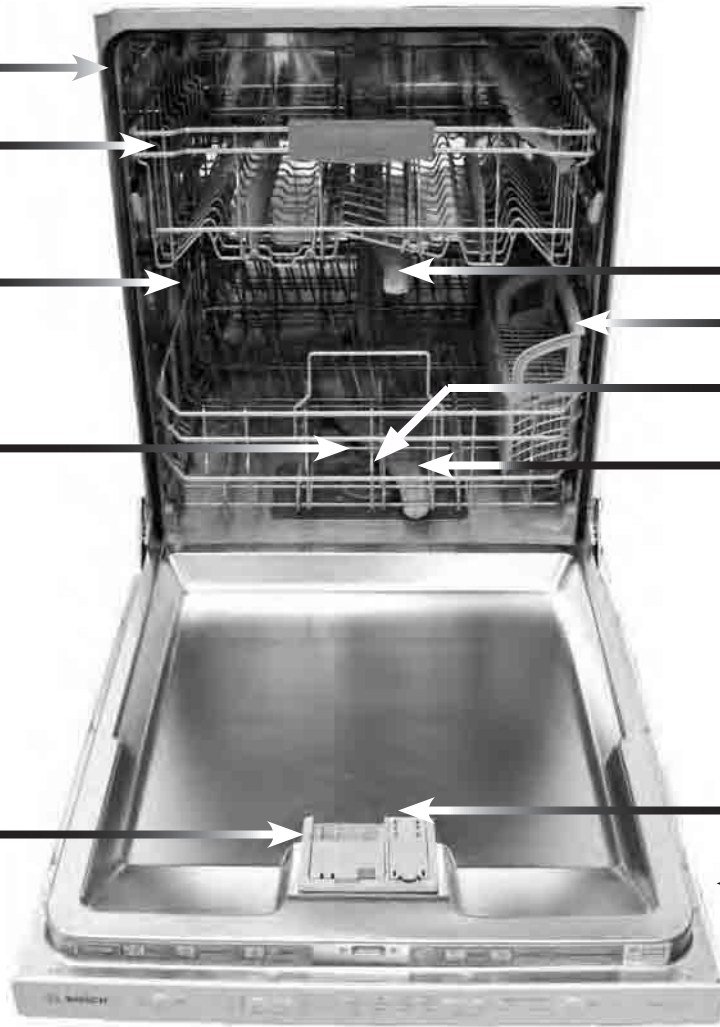
Silverware Basket

Filter System

Bottom Rack Spray Arm

Rinse Agent Dispenser

Serial Number Label



FILTER SYSTEM

3 Dishwasher Features

Noise Reduction System: A two-pump motor system, the Suspension Motor™, and insulation make this dishwasher one of the quietest in North America.

Nylon Coated Racks: Eliminate cuts and nicks, and have a five year warranty.

Flow-Through Heater™: Heats water up to a sanitizing temperature.

SaniDry™: A high temperature final rinse, a low temperature stainless steel tub, and the sheeting action of a rinse agent result in drying that is hygienic, energy efficient, and economical.

EcoSense™ Wash Management System: Checks water condition and decides whether a second fresh water fill is necessary.

Triple Filtration System: Multiple filters ensure distribution of clean water and protect the main pump and the drain pump from foreign material.

* **Delay Start:** This option allows you to delay the start time of your dishwasher.

* **Upper Rack & Lower Rack Flip Tines:** Increase the rack flexibility to accommodate larger/taller items.

* **Half Load:** Reduces the energy and water consumption when washing small, lightly soiled loads.

* **Extra Dry Heat:** Raises the temperature of the rinse water and increases the drying time which will result in improved drying.

* **OptiDry™:** This feature senses when the unit is low on rinse agent and automatically increases the drying time.

* **Manual Adjustable Rack:** The top rack can be raised or lowered manually to accommodate tall items in the top and bottom racks.

* **Top Rack Only:** Allows you to wash a small load of items (in the top rack only).

* **model dependant**

Dishware Materials

NOTE: Before using your dishwasher for the first time, check the information in this section. Some items are not dishwasher safe and should be hand washed; others require special loading.

Recommended

Aluminum: Colored anodized aluminum may fade over time. Minerals in your water may cause the aluminum to darken or spot. This can usually be removed with a soap-filled steel wool pad.

China, Crystal, Stoneware: Some hand-painted utensils may discolor, fade, or spot. Hand-wash these utensils. Position fragile glassware so that it will not topple over or come in contact with other utensils during the wash cycle.

Glass: Milk glass may discolor or become yellow.

Non-stick Coatings: Apply a light coating of vegetable oil to non-stick surfaces after drying.

Plastics: Make sure the plasticware is dishwasher safe.

Stainless Steel, Sterling Silver, and Silver Plates: Load these utensils in a way that they do not come in contact with other metals.

Not Recommended

Acrylic: Crazing (small cracks throughout the acrylic) may occur.

Adhesive-Joined Pieces: Adhesives that join materials such as plastic, wood, bone, steel copper, tin, etc. may loosen.

Bone-Handled Utensils: Handles may separate.

Iron: Iron will rust. Hand-wash and dry immediately.

Non-Dishware Items: Your dishwasher is intended for use in cleaning ONLY standard household dishware and kitchenware.

Pewter, Brass, Bronze: Pewter will tarnish. Hand-wash and dry immediately.

Tin: Tin will stain. Hand-wash and dry immediately.

Wood: Wooden bowls, wooden utensils, and utensils with wooden handles can crack, warp, and lose their finish.

4 Loading the Dishware

Do not pre-wash items that have loosely attached soiling. Remove large food particles, bones, seeds, toothpicks, and excessive grease. Items having burned-on, baked-on or starchy soils may require pre-treatment.

Refer to the *Dishware Materials* section for more information about dishware suitability.

Load only dishwasher-safe items into the dishwasher. Load dishes in the dishwasher racks so that the insides of bowls, pots and pans are facing the spray arms. Avoid nesting and contact points between dishes. Separate items of dissimilar metals.

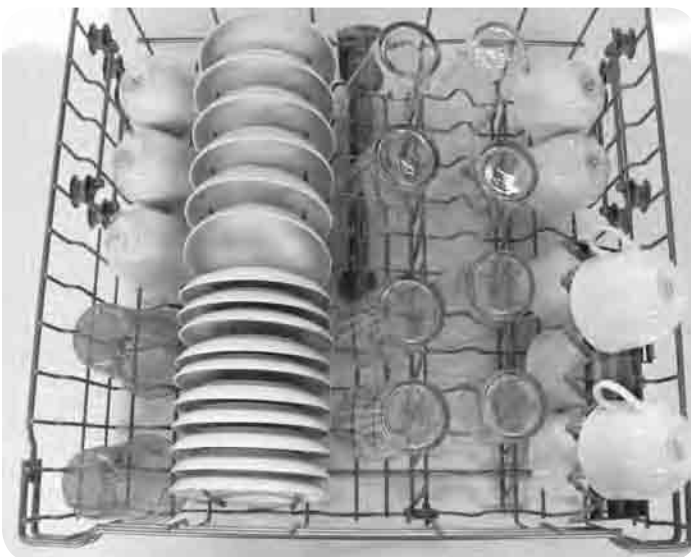
Loading the Top Rack

NOTE: Ensure items do not protrude through the bottom of the racks and block the spray arms.

TOP RACK - Suggested Loading Pattern



TOP RACK - Additional Loading Pattern



NOTE: When pushing the top rack into the dishwasher, push it until it stops against the back of the tub so the top rack spray arm will connect to the water supply at the back of the tub. Do not push the top rack with the door.

Loading the Bottom Rack

Place large items in the bottom rack. Load pots, pans and bowls upside down.

NOTE: Racks shown vary by model.

BOTTOM RACK - Suggested Loading Pattern



BOTTOM RACK - Additional Loading Pattern



NOTICE

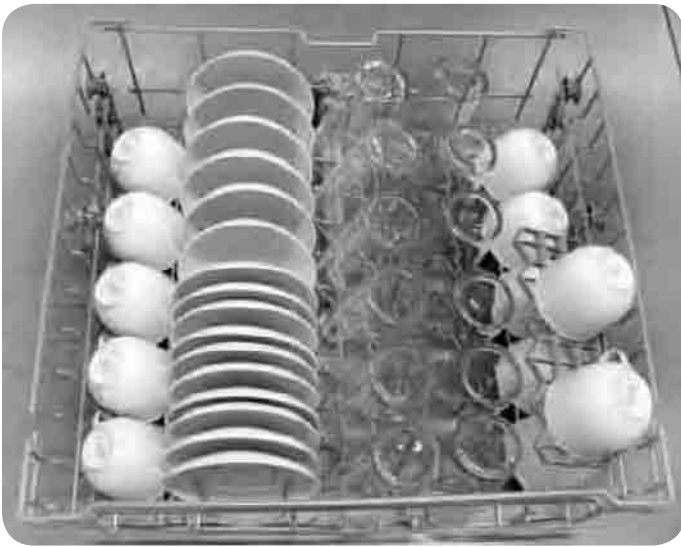
To avoid dishwasher damage, do not load the dishwasher with paper products, plastic bags, packing materials, or anything other than normal, dishwasher-safe dishware and kitchenware.

Unloading the Dishwasher

- Unload the bottom rack first.
- Unload the silverware basket.
- Unload the top rack.
-

NOTE: Racks shown vary by model.

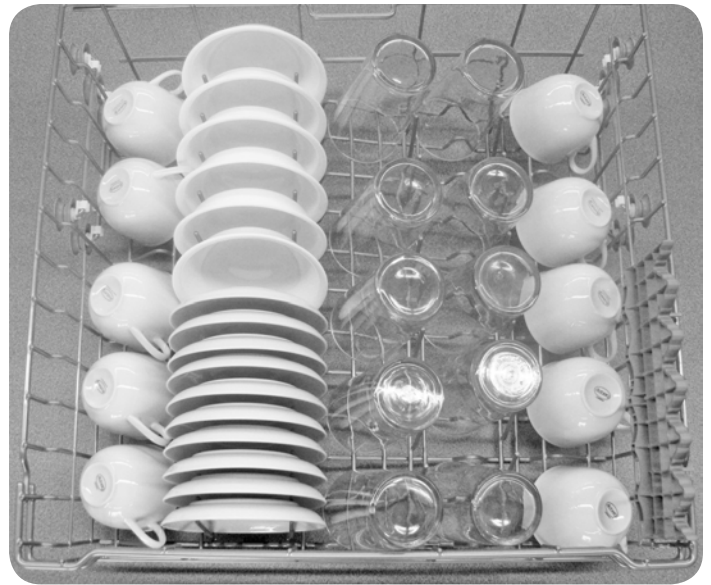
TOP RACK - Suggested Loading Pattern
For models with Standard Silverware Basket



BOTTOM RACK - Suggested Loading Pattern
For models with Standard Silverware Basket



TOP RACK - Additional Loading Pattern



BOTTOM RACK - Additional Loading Pattern



5

Rack Accessories

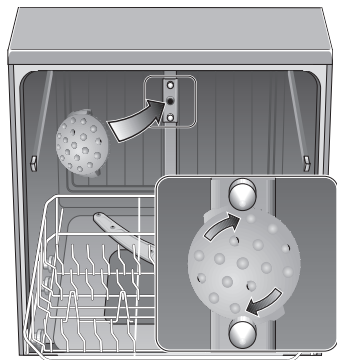
* Extra Tall Item Sprinkler (select models)

If an item is too tall to be placed into the bottom rack even with the top rack in the raised position, remove the empty top rack by pulling it out of the dishwasher until it stops. Pull the front of the rack upward and outward until the rollers are completely free of the roller guides.

Set the top rack aside. Push the roller guides back into the dishwasher. Insert the Extra Tall Item Sprinkler into the top rack spray outlet and turn the sprinkler clockwise to lock it into position. Load the dishwasher lower rack as shown below. It can accommodate items up to 22" tall.



Do not block vent



NOTICE

To avoid dishwasher damage, do not reinstall the top rack without removing the extra tall item sprinkler.

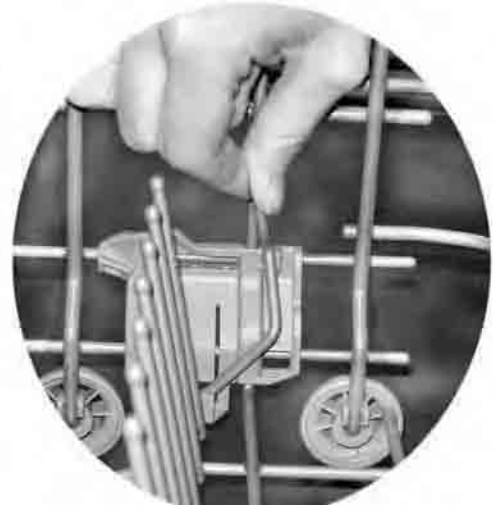
NOTE: Keep the vent on the tub's left side clear by placing tall items such as plastic cutting boards and tall baking sheets on the bottom rack's right side, or center.

To remove the sprinkler and return the dishwasher to its normal condition:

- Turn the sprinkler counterclockwise and remove it.

- Retrieve the top rack
- Tilt the rack upwards and position the top rack rollers onto the roller guides.
- Continue pushing the top rack until the rollers are on the guide.
- Push the rack into the dishwasher all the way.

Flip Tines



The racks on select models consist of tines that you can fold down or raise depending on what you have to load in the rack.

To fold down:

- Grasp the tine.
- Release from notch.
- Push downwards.

Manual Rack Height Adjustment



Remove the empty rack by pulling it out of the dishwasher to the point that it can be lifted upward, as shown above. Pull the rack outward and up until the rollers are completely free of the roller guides.

Re-insert the rack with the other set of rollers on the roller guides, as shown below.



Small Item Clips

The small item clips keep lightweight items and plastic containers from tipping over and filling up with water during the wash cycle. To attach the small item clip:

- Position it on the bottom wire and attach as shown below.
- Push the clip towards the wire until it fastens securely.



6 Loading the Silverware Basket

NOTE: The silverware basket tops can be folded up to accommodate large or oddly-shaped items.

With the silverware basket tops down, load the silverware basket following the patterns suggested on the following page.

Place knives and sharp utensils with their handles up, and forks and spoons with their handles down. If large or oddly-shaped items are to be loaded into the silverware basket with the tops up, load the items so that they do not nest together.



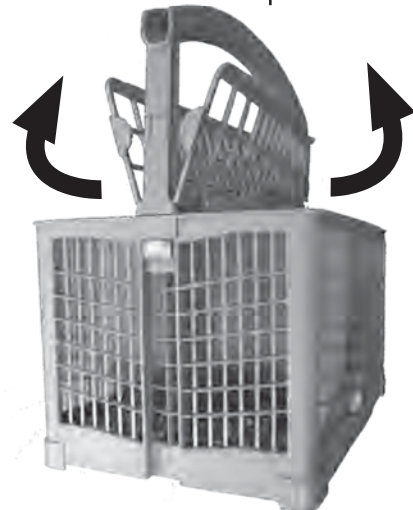
WARNING

The sharp points and edges of knives and other sharp utensils can cause serious injuries. Load knives and other sharp utensils with edges down. Do not allow children to handle or play near knives and sharp utensils.

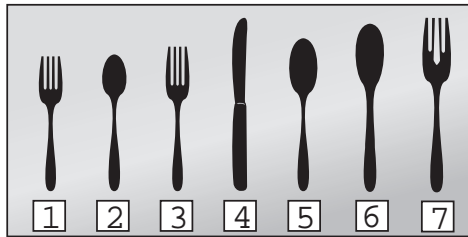
The Standard Silverware Basket



The standard silverware basket (select models) fits in the back of the lower rack. The basket lid can be snapped to the handle to leave the basket open.



Loading the Standard Silverware Basket



- 1 - Salad Fork*
- 2 - Tea Spoon*
- 3 - Dinner Fork*
- 4 - Knife*
- 5 - Table Spoon*
- 6 - Serving Spoon*
- 7 - Serving Fork*

4	4	4	4	4	4	4
5		7		3		
5	3		3			
5	1	1				2
5	1	1				2
5		1				2
5		1				2
2				1	1	5
2				1	1	5
2				1		5
2				1		5
2		6			3	5
2	3		3		3	5
4	4	4	4	4	4	4

The Flexible Silverware Basket

This basket splits along its length, resulting in two halves that may be placed in a variety of positions in the lower rack, greatly increasing the lower rack's loading versatility. The basket snaps together back to back as shown below.



The basket also snaps together sideways as shown below.



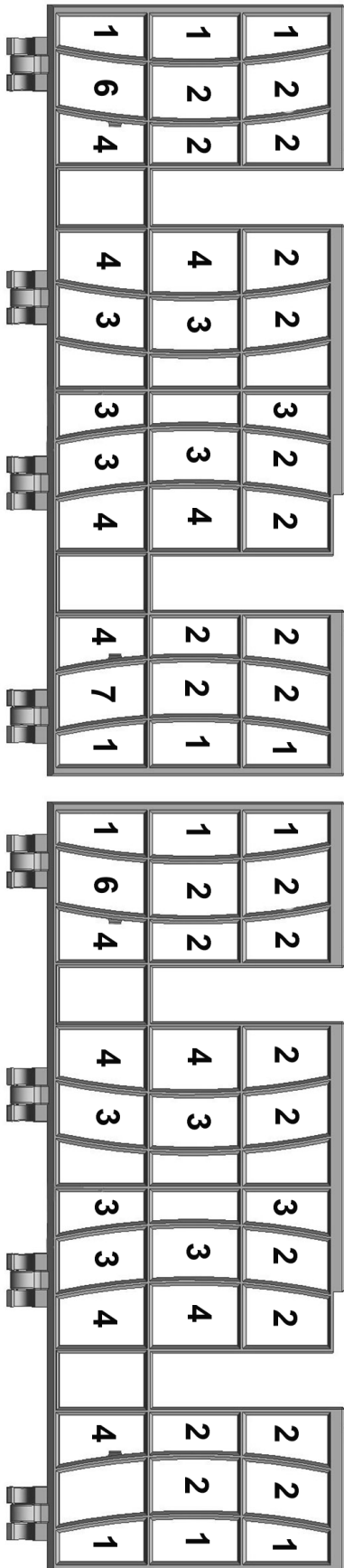
To split the Flexible Silverware Basket:

- Grasp the basket and slide the two halves in opposite directions, as shown.
- Pull the two halves apart.

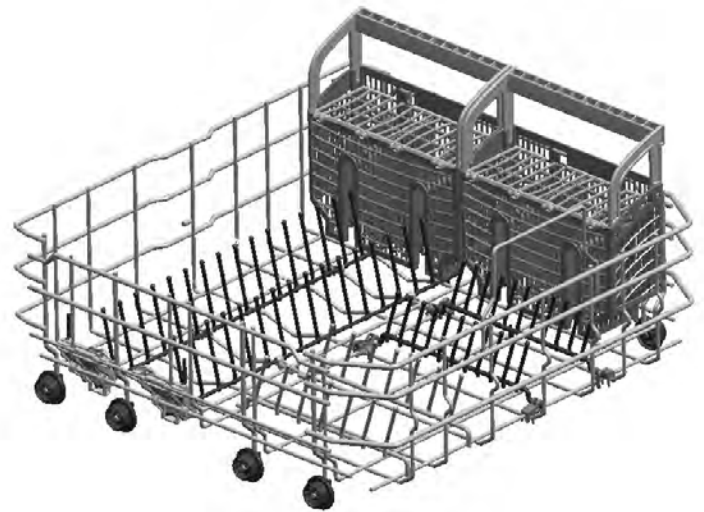
Loading the Flexible Silverware Basket

- 1 - Salad Fork
- 2 - Tea Spoon
- 3 - Dinner Fork
- 4 - Knife

- 5 - Table Spoon
- 6 - Serving Spoon
- 7 - Serving Fork



Some Basket Placement Options



7

Adding Detergent and Rinse Agent

Detergent

Use only detergent specifically designed for dishwashers. For best results, use fresh powdered dishwashing detergent.

ATTENTION

To avoid dishwasher damage, do not use hand dishwashing products in your dishwasher.

■

To avoid dishwasher damage, do not use too much detergent if your water is soft. Using too much detergent in soft water may cause etching in glassware.

The dishwasher uses less water so you need to use less detergent. With soft water, 1 tbsp. (15ml) of detergent will clean most loads. The detergent dispenser cup has lines that measure detergent to:

- 1 tablespoon (15ml) AND
- 1.75 tablespoons (25ml)

3 tablespoons (45ml) of detergent will completely fill the detergent dispenser cup.

NOTE: If you do not know the hardness of your water supply, use 15ml of detergent. Increase the amount, if necessary, to the least amount required to get your kitchenware clean.

Use the measuring lines in the detergent dispenser cup as a guide to measure the amount of detergent recommended in the Tables below.

Rinse Agent

To achieve proper drying, always use a liquid rinse agent, even if your detergent contains a rinse agent or drying additive.

NOTE: The dishwasher indicates low rinse agent by the Rinse Agent Indicator Light.

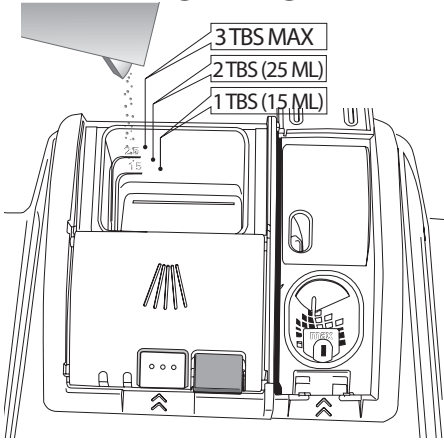
Add liquid rinse agent to the dispenser until the rinse agent reservoir is full. Wipe up any excess rinse agent that puddles when the dispenser reservoir is full.

After filling the rinse agent dispenser, the indicator light will go out in a few minutes after the dishwasher door is shut.

Refer to the following page for more information on adding detergent and rinse agent to the dishwasher.

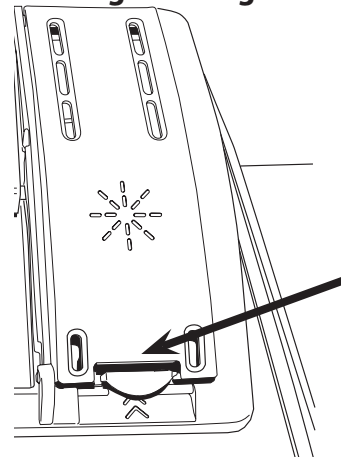
Recommended Detergent Amount				
		Water Type		
Wash Cycle	Unit	Hard	Medium	Soft
Power Scrub	ml	45	45	25-45
	Tbsp	3	3	1.75-3
Auto Wash	ml	25-45	25	15-25
	Tbsp	1.75 - 3	1.75	1 - 1.75
ECO Wash	ml	25-45	25	15-25
	Tbsp	1.75-3	1.75	1-1.75
Regular Wash	ml	25-45	25	15-25
	Tbsp	1.75 - 3	1.75	1 - 1.75
Quick Wash	ml	25	15-25	15
	Tbsp	1.75	1 - 1.75	1
Delicate Wash	ml	25	15-25	15
	Tbsp	1.75	1 - 1.75	1
Rinse & Hold		Not Required	Not Required	Not Required

Adding Detergent



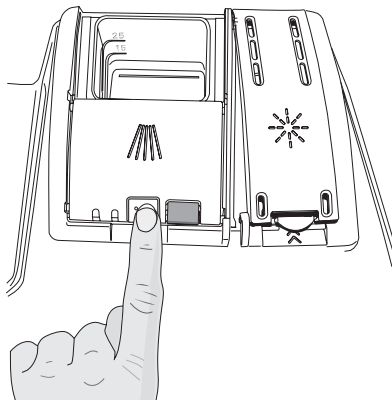
- Use fresh powdered detergent for best results.
- 1 tablespoon will clean most loads.
- Do not use more than 3 tablespoons. Do not overfill.
- When using detergent tabs, lay them flat to avoid contact with the cover.

Adding Rinse Agent

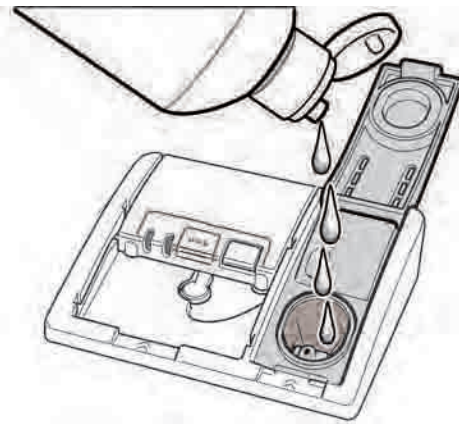


- Always use Rinse Agent even if your detergent contains rinse agent.
- Add rinse agent when the Rinse Agent Indicator Light on the control panel illuminates.

TO CLOSE

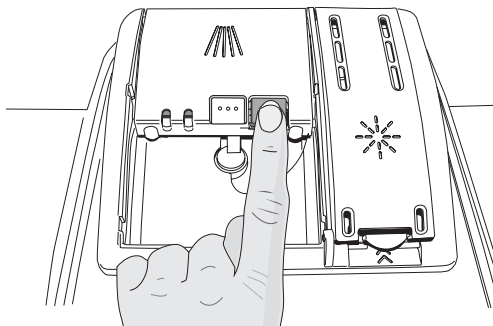


- 1 - Place finger as shown above
- 2- Slide door forward and press down firmly until you hear a click.



- To add rinse agent, pour in the oval.

TO OPEN



- To open the cover, push the button as shown above.

8

Dishwasher Features & Options

Wash Cycles *

* The cycles listed below vary by models.

Power Scrub

Cleans items having baked-on or hard dried food soils. These items may require soaking or hand scouring.

Auto Wash

Takes the guesswork out of cycle selection. For use with a mixed load of dishware with varying amounts of food soil. The sensors in the dishwasher automatically adjust the cycle length, temperature and water changes based on the soil load. This cycle contains additional sensor decisions when compared to other cycles.

Regular Wash

Thoroughly cleans normal loads having loosely attached normal soiling.

Delicate

For delicate or heirloom dishware and silverware or other special items. Always make sure that the items are dishwasher safe. Refer to the Dishware Materials section of this manual for further information. Hand washing may be the best treatment for such items.

Quick Wash

Cleans lightly soiled dishes and reduces overall wash time. Use this cycle to clean glasses and dessert dishes that may need to be re-used at the same event.

Rinse & Hold

Allows you to rinse the food soil of a partial load and hold them in the dishwasher until there is a full load.

Eco Wash

This cycle is optimized to be even more energy efficient. Eg. On lightly soiled loads it uses much less water and energy than traditional cycles

Wash Cycle Options

* The options listed below vary by models.

Extra Dry Heat

With this option you can raise the temperature of the rinse water and increase the drying time for improved drying.

Delay Start

This option allows you to delay the start time of your dishwasher.

Half Load

In the Power Scrub / Power Scrub Plus, Regular, Delicate and Auto Wash cycles you can reduce the energy and water consumption when washing small, lightly soiled loads that fill approximately half the dishwasher's capacity.

Top Rack Only

This option allows you to save energy and water by washing loads small enough to fill the top rack only.

For more information on how to active these options, see "Operating the Dishwasher" section.

Sanitized Indicator

When the "Sanitized" light appears on the control panel, it means that the dishware and kitchenware that were just washed have been sanitized according to the requirements of the National Sanitation Foundation (NSF). For more information on NSF certification, go to the Wash Cycle Information section of this manual.

NOTE: If your household water supply is very hot, your dishwasher's heating time may be reduced and the "Sanitized" light or symbol may not illuminate.

Refill Rinse Agent Indicator

An indicator light will illuminate to alert you when more rinse agent is required.

9

Wash Cycle Information

NOTE: To save energy, this dishwasher has a "Smart Control" that automatically adjusts the cycle based on soil loads and incoming water temperature. The "Smart Control" makes decisions that can cause the cycle time and water usage to adjust intermittently. Make sure that the incoming hot water supply line is connected to the water inlet connection on the dishwasher and has a water pressure of 15-145 PSI (1-10 bar). Wash program cycle times are based on 120F.

See the Cycles and Options Charts to determine the cycles available for your specific model.

NOTE: On select models, the Half Load feature will reduce the water consumption by approximately 30 percent in the Power Scrub, Regular, Delicate and Auto Wash cycles.

A dishwasher or dishwasher cycle that is certified by the NSF international meets very strict requirements of wash time and water temperature to ensure dishware and kitchenware sanitization. These requirements are explained in the document NSF/ANSI 184, Residential Dishwashers. More information on NSF Certification is available at the NSF website, <http://www.nsfconsumer.org/home/appliances.asp>

NOTE: If your household water supply is too hot, your dishwasher's heating time may be reduced and the "Sanitized" light or symbol may not illuminate.

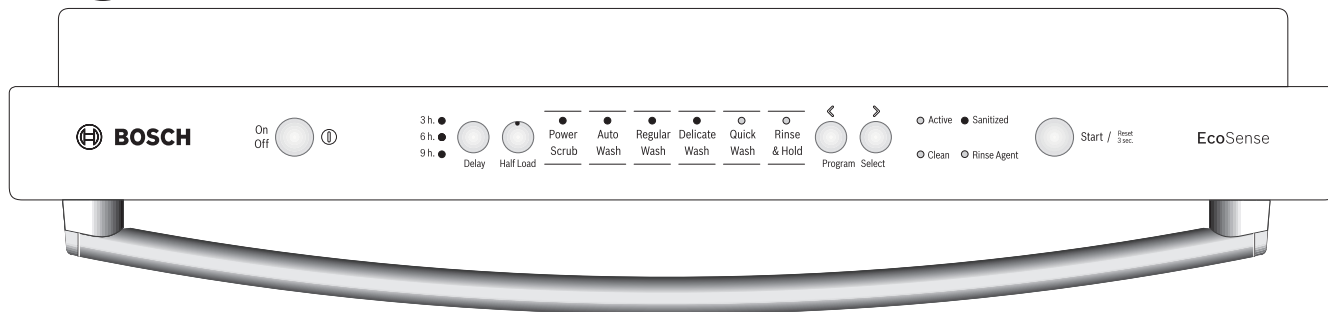
		Power Scrub (NSF Certified)	Auto Wash	Eco Wash	Regular Wash	Delicate	Quick Wash	Rinse & Hold
	Cycle Time (minutes)	130	105-119	105-119	95-115	80	30	9
Water consumption (gallons)	Minimum	6.8	3.6	3.6	2.3	3.0	3.0	1.0
	Maximum		6.0	6.0	5.2			
Water consumption (liters)	Minimum	25.6	13.6	13.6	8.7	11.3	11.3	4.0
	Maximum		22.6	22.6	19.5			
Wash Temp °F		160	130-150	130-150	122-131	122	113	-
Rinse Temp °F		156	156	156	149-156	156	122	-

With Half Load OR Top Rack Only option	Power Scrub	Auto Wash
Cycle Time (minutes)	110	99-110
Water consumption (liters)	17.9	10.5-15.9
Water consumption (gallons)	4.7	2.8-4.2

Regular Wash	Delicate
95-105	75
8.7-14.9	10.9
2.3-3.9	2.9

10

Operating the Dishwasher SHX4AP, SHX5AL, SHX6AP



Depending on your model you will either have 4, 5 or 6 wash cycles.

To start the dishwasher:

- Open the Door. Press the "ON/OFF" button.
- One of the Wash Cycle LEDs will be flashing. You can now select a wash cycle.
- Press the "<" or ">" button to select the desired wash cycle.
- Press the "START" button (LED stops flashing)
- Close the door to begin the cycle

NOTE

1. Rinse Agent Indicator Light will be illuminated if the unit needs Rinse Agent.
2. If you close the door without pressing the start button the unit will beep.

To cancel a cycle:

- Open the dishwasher door just far enough to expose the control panel. Be careful of hot water splash out!
- Press and hold the "START/RESET" button until the "Active" indicator light goes out.

WARNING

You could be seriously scalded if you allow hot water to splash out of the dishwasher. OPEN THE DOOR CAREFULLY during any wash or rinse cycle. Do not fully open the door until water noises have stopped.

- Close the door and wait for about 1 minute for the dishwasher to drain.
- The unit will beep when done draining.
- Open the door and press the "ON/OFF" button.
- You are now ready to start a new cycle.

To enter the options mode (rinse agent setting, extra dry heat, cycle completion signal):

- Door must be open. Press the "ON/OFF" button to turn the unit on.
- One of the Wash Cycle LEDs will be flashing.
- Press and hold down the ">" button, then press and release the "START/RESET" button. Now release the ">" button.

- The "Clean" and one other LED will be flashing. You are now in the options setup mode.
- Press ">" to select the option you would like to adjust.

If the "Clean" and "Rinse Agent" LED are flashing you can adjust the Rinse Agent settings.

If the "Clean" and "Sanitized" LED are flashing you can set the Extra Dry Heat.

To set the amount of Rinse Agent:

NOTE: If your glasses have spots on them, you need more rinse agent. If your glasses have streaks, you need less Rinse Agent.

Follow the prior instructions to enter "options" mode. With the "Clean" and "Rinse Agent" LEDs flashing:

- Press the "<" button to change the amount of rinse agent dispensed.
 - 0 LEDs flashing --> Rinse Agent dispenser is OFF
 - 1 LED flashing --> Lowest amount of rinse agent
 - 2 LEDs flashing --> Medium amount dispensed
 - 3 LEDs flashing --> Highest amount of rinse agent
- Press "START" to save your settings.

To turn Extra Dry Heat on or off:

With the "Clean" and "Sanitized" LEDs flashing:

- Press the "<" button to turn Extra Dry Heat on or off. The wash cycle LEDs will illuminate when you press "<".
 - 0 LEDs flashing --> Extra Dry Heat is OFF
 - 1 LED flashing --> Extra Dry Heat is ON

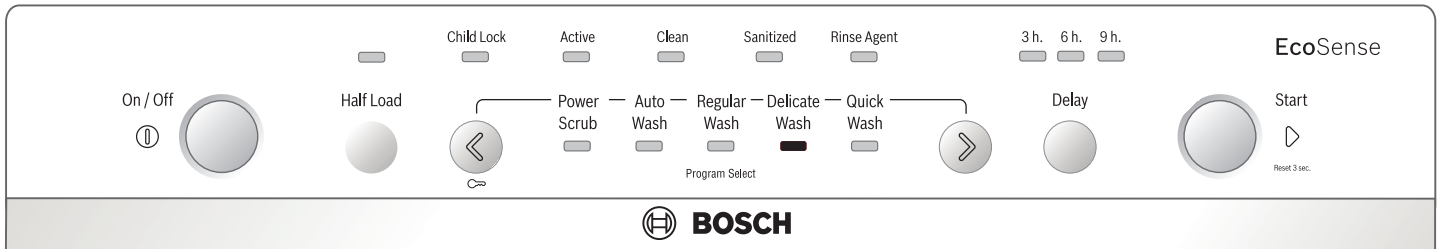
To set the Cycle Completion Signal:

With the "Clean", "Sanitized", and "Rinse Agent" LEDs flashing:

- Press the "<" button to change the cycle completion tone level. The wash cycle LEDs will illuminate when you press "<".
 - 0 LEDs flashing --> Cycle Completion Signal is OFF
 - 1 LED flashing --> Low tone level
 - 2 LEDs flashing --> Medium tone level
 - 3 LEDs flashing --> Highest tone level
- Press START to save your settings.

Operating the Dishwasher

SHE5AL, SHE4AP



To start the dishwasher:

- Door must be closed. Press the "ON/OFF" button.
- One of the Wash Cycle LEDs will be flashing. You can now select a wash cycle.
- Press the "<" or ">" button to select the desired wash cycle.
- Select the "Half Load" or "Delay Start" features if desired at this point.

If you would like to delay the start time of the dishwasher press the "DELAY" button until the desired delay time (3,6,9 hrs.) is displayed by the corresponding LED.

- Press the "START" button to begin the cycle (Wash Cycle Indicator Light will stop flashing)

NOTE: Rinse Agent Indicator Light will be illuminated if the unit needs Rinse Agent.

Child Lock

- After pressing the "START" button you can activate the Child Lock feature.
- Press and hold down the "<" button until Child Lock LED illuminates (Light goes out when button is released).
- Now any button you press (except ON/OFF) will not function and the Child Lock LED illuminates when you press any button.
- To deactivate, press and hold the "<" button until the Child Lock LED goes out.

To cancel a cycle:

- Press and hold the "START/RESET" button until the "Active" LED goes out.
- Wait for about 1 minute until the dishwasher drains.
- The "Clean" indicator light will illuminate when done draining.
- Turn unit of by pressing the "ON/OFF" button.
- You are now ready to start a new cycle.

To enter the options mode(rinse agent setting, extra dry heat, cycle completion signal):

- Door must be closed. Press the "ON/OFF" button to turn the unit on.
- One of the Wash Cycle LEDs will be flashing.
- Press and hold down the ">" button, then press and release the "START/RESET" button. Now release the ">" button.
- The "Clean" and one other LED will be flashing. You are now in the options setup mode.
- Press ">" to select the option you would like to adjust.

If the "Clean" and "Rinse Agent" LED are flashing you can adjust the Rinse Agent settings.

If the "Clean" and "Sanitized" LED are flashing you can set the Extra Dry Heat.

To set the amount of Rinse Agent:

NOTE: If your glasses have spots on them, you need more rinse agent. If your glasses have streaks, you need less Rinse Agent.

Follow the prior instructions to enter "options" mode. With the "Clean" and "Rinse Agent" LED flashing:

- Press the "<" button to change the amount of rinse agent dispensed.
 - 0 LEDs flashing --> Rinse Agent dispenser is OFF
 - 1 LED flashing --> Lowest amount of rinse agent
 - 2 LEDs flashing --> Medium amount dispensed
 - 3 LEDs flashing --> Highest amount of rinse agent
- Press START to save your settings.

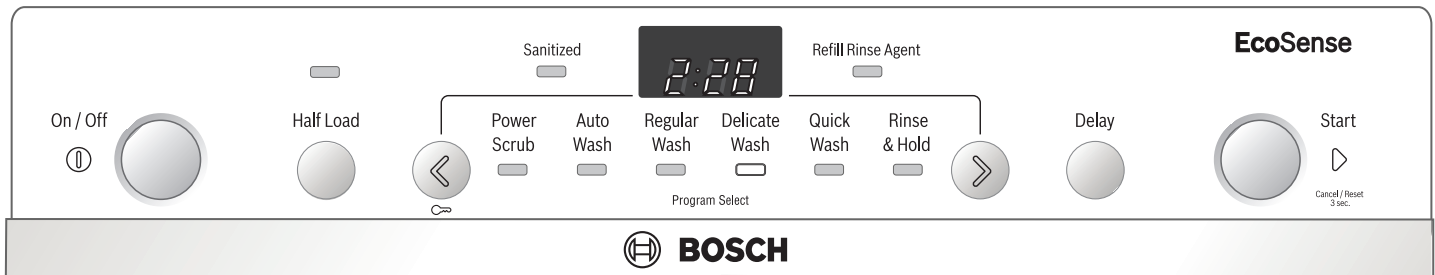
To turn Extra Dry Heat on or off:

With the "Clean" and "Sanitized" LED flashing:

- Press the "<" button to turn Extra Dry Heat on or off.
 - 0 LEDs flashing --> Extra Dry Heat is OFF
 - 1 LED flashing --> Extra Dry Heat is ON
- Press START to save your settings.

Operating the Dishwasher

SHE6AP, SHE6AF



To start the dishwasher:

- Door must be closed. Press the "ON/OFF" button.
- The Countdown Display and one of the Wash Cycle LEDs will be flashing. You can now select a wash cycle.
- Press the "<" or ">" button to select the desired wash cycle.
- Select the "Half Load" ("Top Rack only" in select models) or "Delay Start" features if desired at this point.

If you would like to delay the start time of the dishwasher press the "DELAY" button until the desired delay time (1-24 hrs.) shows in the Countdown Display window.

- Press the "START" button to begin the cycle (Wash Cycle Indicator Light will stop flashing)

NOTE: Rinse Agent Indicator Light will be illuminated if the unit needs Rinse Agent.

To cancel a cycle:

- Press and hold the "START/RESET" button until the "Active" LED goes out.
- Wait for about 1 minute until the dishwasher drains.
- The "Clean" indicator light will illuminate when done draining.
- Turn unit off by pressing the "ON/OFF" button.
- You are now ready to start a new cycle.

To enter the options mode (rinse agent setting, extra dry heat):

- Door must be closed. Press the "ON/OFF" button to turn the unit on.
- The countdown display and one of the Wash Cycle LEDs will be flashing.
- Press and hold down the ">" button, then press and release the "START/RESET" button. Now release the ">" button.
- The "Sanitized" LED will be flashing. You are now in the options setup mode.
- Press ">" to select the option you would like to adjust.

If the display shows "d:00" or "d:01" you can turn the Extra Dry Heat ON or OFF.

If the display shows between "r:00" to "r:06" you can adjust the amount of rinse agent dispensed.

To set the amount of Rinse Agent:

NOTE: If your glasses have spots on them, you need more rinse agent. If your glasses have streaks, you need less Rinse Agent.

Follow the prior instructions to enter "options" mode. With the display window showing "r:00" - "r:06":

- Press the "<" button to change the amount of rinse agent dispensed.
r:00 --> Rinse Agent OFF
r:03 --> Medium amount of rinse agent dispensed
r:06 --> Highest amount of rinse agent dispensed
- Press START to save your settings.

To turn Extra Dry Heat on or off:

With the countdown display showing "d:00" or "d:01":

- Press the "<" button to turn Extra Dry Heat on or off . 0
d:00 --> Extra Dry Heat is OFF
d:01 --> Extra Dry Heat is ON
- Press START to save your settings.

11 Care & Maintenance

Maintenance Tasks

Certain areas of your dishwasher require occasional maintenance. The maintenance tasks are easy to do and will ensure continued superior performance from your dishwasher:

- **Wiping up Spills and Splash-outs**

Water may occasionally splash out of your dishwasher, especially if you interrupt a cycle or open the dishwasher door during a cycle. To avoid floor damage and possible mold growth, do not allow wet areas to remain around or under the dishwasher.

- **Clean the Stainless Steel Inner Door and Tub**

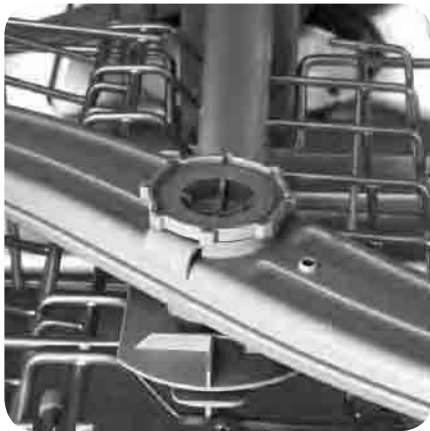
Clean the outer edges of the inside door panel regularly to remove debris that might collect from normal loading. If spots begin to appear on the stainless steel tub or inner door, make sure the rinse agent reservoir is full.

- **Check and clean the Spray arm nozzles**

Occasionally check the spray arms to ensure that the spray arm nozzles (holes) are unobstructed. You must remove the spray arms to check them for obstruction.

To remove the top spray arm:

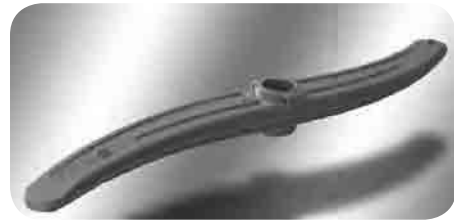
1. Remove the empty top rack from the dishwasher.



2. Turn the rack upside down. The top spray arm is held in position by a locking nut as shown below. Turn the locking nut counter-clockwise and remove it as shown below to release the spray arm.



3. Remove the spray arm as shown below.



4. Look for obstruction in the spray nozzles.
5. If the spray nozzles need cleaning, flush them under running water.

To reinstall the top spray arm:

1. Return the top spray arm to its installed position.
2. Return the locking nut to its installed position and turn it 1/8 turn clockwise.
3. Return the top rack to the top rack roller guides.

To remove the bottom spray arm:

1. Remove the empty bottom rack from the dishwasher tub.
2. Grasp and lift the bottom spray arm as shown below.



3. Look for obstruction in the spray nozzles.
4. If the spray nozzles need cleaning, flush them under running water.

To reinstall the bottom spray arm:

1. Return the bottom spray arm to its installed position and press it so that it snaps into place.
2. Return the bottom rack to its installed position.

- **Check and clean the filter system**

This dishwasher has a filter system that consists of a Large Object Trap/Cylinder Filter assembly, Fine Filter, and a Micro Filter. The filter system is located on the inside of your dishwasher under the lower rack and is easily accessible. During normal use, the filter system is self-cleaning. You should occasionally inspect it for foreign objects and clean it when necessary.

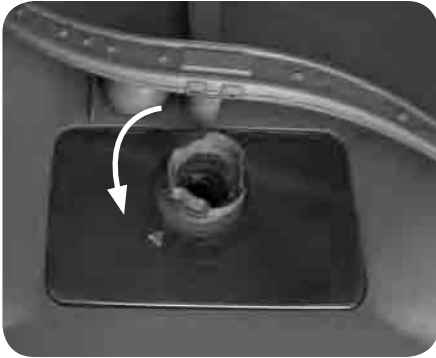


CAUTION

To avoid injury, do not reach into the large object trap with your fingers. The large object trap could contain sharp objects.

To remove the Large Object Trap/ Cylinder Filter Assembly:

1. Remove the bottom rack.
2. Grasp the assembly and turn it counterclockwise - ¼ turn as shown below.



3. Lift out the assembly as shown below.

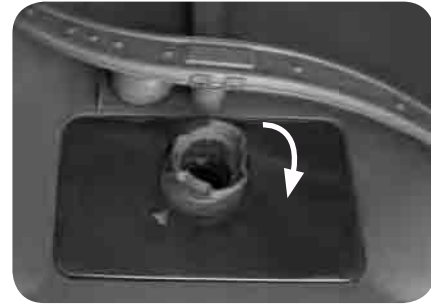


4. Carefully examine the assembly. If you find debris in the Large Object Trap, turn it upside-down and gently tap it on a surface such as a countertop to dislodge and remove the debris.
5. Flush the Cylinder Filter clean by holding it under running water.



To reinstall the filter system:

1. Return the fine filter to its originally installed position.



2. Turn the locking nut clockwise 1/4 turn until it is locked. The arrow on the ring handle and the arrow on the Fine Filter should point to each other.

- **Clean the Exterior Door Panel**

Colored Doors

Use only a soft cloth that is lightly dampened with soapy water.

Stainless Steel Doors

Use a soft cloth with a non-abrasive cleaner (preferably a liquid spray) made for cleaning stainless steel. For the best results, apply the stainless steel cleaner to the cloth, then wipe the surface.

- **Clean the Door Gasket**

Regularly clean the door gasket with a damp cloth to remove food particles and other debris. Also clean the door seal, located inside the dishwasher at the bottom of the door.

- **Winterizing Your Dishwasher**

If your dishwasher will be unused for an extended period of time in a location that experiences freezing temperatures (e.g., in a holiday home or through a vacation period), have your dishwasher winterized by an authorized service center.

12

Self Help

Dishwashers may occasionally exhibit problems that are unrelated to a malfunction of the dishwasher itself. The following information may help you with a dishwasher problem without involving a repair professional.

Problem	Cause	Action
Dishwasher does not start	<ol style="list-style-type: none"> 1. Door may not be properly latched. 2. Unit may not be turned on. 3. Unit not reset or previous cycle not completed. 4. Delay start engaged. 5. Interruption of electrical power supply to dishwasher or blown fuse. 6. Child lock activated (select models). 7. The door may have been closed without first selecting a cycle. 8. Water supply may not be turned on. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Shut the door completely. 2. Press the main power switch to turn unit on. 3. To reset, refer to "Canceling or changing the cycle" section in this manual. 4. To reset, refer to "Delay Start" section in this manual. 5. Check circuit breaker. 6. Deactivate the child lock. Refer to "Child Lock" section in this manual if applicable. 7. Select a cycle and close the door. 8. Check and turn on water supply.
Dishwasher beeping (end of cycle signal)	Default factory settings alert the customer that the cycle has completed by beeping. This feature can be deactivated if so desired.	To adjust the volume or deactivate, refer to "Cycle Completion Signal" section in this manual.
Display does not illuminate or console lights are not on	<ol style="list-style-type: none"> 1. A fuse may have been blown or circuit breaker tripped. 2. Door not closed or latched. <p>Note: For models with controls on the top portion of the door, the display only illuminates when the door is opened and controls are visible.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Check the fuse or circuit breaker box and replace the fuse or reset the breaker if necessary. 2. Ensure that door is properly latched and completely closed.
Dishwasher seems to run a long time	<ol style="list-style-type: none"> 1. Incoming water is not warm enough. 2. Cycle time can vary due to soil and water conditions. 3. Rinse agent dispenser is empty. 4. Dishwasher connected to cold water supply. <p>Note: Refer to "Cycle Chart Data" section in this manual for typical cycle length.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Before starting a cycle, run hot water faucet at the sink nearest to the dishwasher. 2. Sensors in the dishwasher automatically increase the cycle time to ensure a good wash when heavy soil is detected. 3. Add rinse agent. 4. Verify dishwasher is connected to hot water supply plumbing.
Dishes aren't getting clean enough	<ol style="list-style-type: none"> 1. Spray arm movement is obstructed. 2. Spray arm nozzles clogged. 3. Improper use of detergents. 4. Filters could be clogged. 5. Dishes are nested or loaded too close together. 6. Selected wash cycle is not suitable for food soil conditions. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ensure that spray arm movement is not blocked by hand rotating spray arms. 2. Remove the spray arms and clean according to "Check/Clean the Spray Arm Nozzles" in Care and Maintenance section of this manual. 3. Increase or decrease detergent depending on the water hardness. Refer to Table under "Adding Detergent and Rinse Agent". 4. Clean the filter. Refer to "Check/Clean the Filter System" under Care and Maintenance section of this manual. 5. Rearrange load such that water spray can reach all items in the dishwasher. See also "Preparing and Loading" section of this manual. 6. Refer to "Wash Cycle" section in Operating the Dishwasher section of this manual.
Dishes are not getting dry enough	<ol style="list-style-type: none"> 1. Rinse agent dispenser is empty. (Rinse agent indicator is activated). 2. Improper loading of dishes. 3. Selected cycle does not include drying. <p>Note: Plastic or Teflon do not typically dry as completely as other items due to their inherent properties.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Add rinse agent. The use of rinse agent improves drying. 2. Rearrange load to ensure items are not nested. Refer also to the "Preparing and Loading" section of this manual. 3. Rinse and Hold setting does not include drying cycle. <p>Note: Select models offer an extra heating options to improve drying performance. Refer to "Wash Cycle options" under the Operating the Dishwasher section of this manual.</p>

Problem	Cause	Action
Odor	<ol style="list-style-type: none"> 1. Food debris is present at the bottom of the dishwasher. 2. Food particles are present near the door seal. 3. Dishes left too long in unit before running a cycle. 4. Residual water is present at the bottom of the dishwasher. 5. Drain hose is obstructed. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Remove the filters and clean according to the "Check/Clean the Filter System" section of this manual. 2. Refer to "Clean the Door Gasket and Door Seal" in the Care and Maintenance section of this manual. 3. Run a Rinse/Hold cycle if you do not intend to immediately wash the dishes. 4. Ensure the unit has completely drained from the last cycle. Refer to the "Canceling or changing the cycle" section of this manual. 5. Remove any obstructions from the drain hose by calling qualified personnel. <p>Note: If odor still persists, run the Normal/Regular cycle until it flushes and interrupt the cycle and place an 8 oz. cup of distilled white vinegar solution on the top rack and then finish the cycle.</p>
Dishwasher not filling with water	<ol style="list-style-type: none"> 1. Restriction in the water supply system. 2. Previous wash cycle was not completed. 3. Delay-start is active. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ensure that the water supply valve (typically located under kitchen sink) is open and check that the water supply line has no kinks and clogs. 2. Refer to the "Canceling or changing the cycle" section of this manual. 3. Cancel the delay-start or wait until delay-start time completes (times out). Refer to the "Delay Start" section of this manual.
Water Leaks	<ol style="list-style-type: none"> 1. Suds 2. Door seal could be pulled away from track. 3. Condensation vent is blocked. 4. Improper installation. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Wrong type of detergent results in suds and leaks. Use only dishwasher detergents. If suds still persist, then add one tablespoon of vegetable oil at the bottom of the dishwasher and run the desired cycle. 2. Ensure that door seal is in the track. 3. Ensure that condensation vent is not blocked. Refer to "Loading Extra Tall Items" in the Preparing and Loading the Dishwasher section of this manual. 4. Have proper installation verified by qualified personnel (water supply, drain system, leveling, plumbing).
Tub stains	<ol style="list-style-type: none"> 1. Stains on the dishwasher interior are due to hardness of water. 2. Silverware in contact with tub. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Concentrated Lemon juice can reduce the build up of hard water stains. Run a normal cycle until it flushes and interrupt the cycle and then place an 8 oz. cup of the concentrated lemon solution on the top rack and finish the cycle. This can be done periodically to avoid build up. 2. Ensure that the silverware does not make contact with the tub while running a cycle.
Streaks on glassware or residue on the dishes	Incorrect rinse agent setting.	Depending on the hardness of water, adjust the rinse agent dispenser. Refer to "Adding Detergent and Rinse Agent" section in this manual for adjustment.
Fascia panel discolored or marked	Abrasive cleaner used.	Use mild detergents with soft damp cloth.
Noise during wash cycle	The dishes may not be arranged properly.	Water circulation sound is normal, but if you suspect items are banging into each other or into the spray arms, refer to the "Preparing and Loading" section of this manual for optimal arrangement.
Detergent dispenser cover will not shut	<ol style="list-style-type: none"> 1. Improper operation of detergent cover. 2. Previous cycle has not been finished, reset, or cycle was interrupted. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Refer to "Adding Detergent and Rinse Aid" section of this manual for instructions on opening and closing the dispenser. 2. Refer to the "Canceling or changing the cycle" section of this manual.
Unable to select desired cycle	Previous cycle has not finished.	Refer to the "Canceling or changing the cycle" section of this manual.

13 Customer Service

Your Bosch dishwasher requires no special care other than that described in the Care and Maintenance section. If you are having a problem with your dishwasher, before calling for service please refer to the Self Help section. If service is necessary, contact your dealer or installer or an authorized service center. Do not attempt to repair the appliance yourself. Any work performed by unauthorized personnel may void the warranty.

If you are having a problem with your Bosch dishwasher and are not pleased with the service you have received, please take the following steps until the problem is corrected to your satisfaction:

1. Contact your installer or the Bosch Authorized Service Contractor in your area.
2. Contact Customer Service from our website, www.bosch-home.com/us.
3. Write us at the address below:

BSH Home Appliances, Corporation
5551 McFadden Avenue
Huntington Beach, CA 92649

4. Call us at 1-800-944-2904.

Please be sure to include your model information listed below as well as an explanation of the problem and the date it originated.

You will find the model and serial number information on the label located on the right edge of the dishwasher door as shown above.

Also, if you are writing, please include a daytime phone number where you can be reached.



Please make a copy of your invoice and keep it with this manual. The customer must show proof of purchase to obtain warranty service.

Your Model Information:

- Model Number _____
- Serial Number _____
- Date Purchased _____
- Date Installed _____

14

Statement of Limited Product Warranty

What this Warranty Covers & Who it Applies to: The limited warranty provided by BSH Home Appliances (“Bosch”) in this Statement of Limited Product Warranty applies only to Bosch dishwashers (“Product”) sold to you, the first using purchaser, provided that the Product was purchased: (1) for your normal, household (non-commercial) use, and has in fact at all times only been used for normal household purposes; (2) new at retail (not a display, “as is”, or previously returned model), and not for resale, or commercial use; and (3) within the United States or Canada, and has at all times remained within the country of original purchase. The warranties stated herein apply only to the first purchaser of the Product and are not transferable.

- Please make sure to return your registration card; while not necessary to effectuate warranty coverage, it is the best way for Bosch to notify you in the unlikely event of a safety notice or product recall.

How Long the Warranty Lasts: Bosch warrants that the Product is free from defects in materials and workmanship for a period of three hundred sixty five (365) days from the date of purchase. The foregoing timeline begins to run upon the date of purchase, and shall not be stalled, tolled, extended, or suspended, for any reason whatsoever. Labor and shipping costs are included in this basic coverage.

Extended Limited Warranty: Bosch also provides these additional limited warranties:

- **2 Year Limited Warranty:** Bosch will repair or replace any component that proves to be defective in materials or workmanship (excludes labor charges).
- **5 Year Limited Warranty on Electronics:** Bosch will repair or replace any Bosch microprocessor or printed circuit board if it proves to be defective in materials or workmanship (excludes labor charges).
- **5 Year Limited Warranty on Dish Racks:** Bosch will replace the upper or lower dish rack (excluding rack components), if the rack proves defective in materials or workmanship (excludes labor charges).
- **Lifetime Warranty against Stainless Steel Rust Through:** Bosch will replace your dishwasher with the same model or a current model that is substantially equivalent or better in functionality, if the inner liner should rust through (excludes labor charges). Bosch will replace the stainless steel door if the door should rust through (excludes labor charges).

The foregoing timeline begins to run upon the date of purchase, and shall not be stalled, tolled, extended, or suspended, for any reason whatsoever.

Repair/Replace as Your Exclusive Remedy: During this warranty period, Bosch or one of its authorized service providers will repair your Product without charge to you (subject to certain limitations stated herein) if your Product proves to have been manufactured with a defect in materials or workmanship. If reasonable attempts to repair the Product have been made without success, then Bosch will replace your Product (upgraded models may be available to you, in Bosch’s sole discretion, for an additional charge). All removed parts and components shall become the property of Bosch at its sole option. All replaced and/or repaired parts shall assume the identity of the original part for purposes of this warranty and this warranty shall not be extended with respect to such parts. Bosch’s sole liability and responsibility hereunder is to repair manufacturer-defective Product only, using a Bosch-authorized service provider during normal business hours. For safety and property damage concerns, Bosch highly recommends that you do not attempt to repair the Product yourself, or use an un-authorized servicer; Bosch will have no responsibility or liability for repairs or work performed by a non-authorized servicer. If you choose to have someone other than an authorized service provider work on your Product, THIS WARRANTY WILL AUTOMATICALLY BECOME NULL AND VOID. Authorized service providers are those persons or companies that have been specially trained on Bosch products, and who possess, in Bosch’s opinion, a superior reputation for customer service and technical ability (note that they are independent entities and are *not* agents, partners, affiliates or representatives of Bosch). Notwithstanding the foregoing, Bosch will not incur any liability, or have responsibility, for the Product if it is located in a remote area (more than 100 miles from an authorized service

provider) or is reasonably inaccessible, hazardous, threatening, or treacherous locale, surroundings, or environment; in any such event, if you request, Bosch would still pay for labor and parts and ship the parts to the nearest authorized service provider, but you would still be fully liable and responsible for any travel time or other special charges by the service company, assuming they agree to make the service call.

Out of Warranty Product: Bosch is under no obligation, at law or otherwise, to provide you with any concessions, including repairs, pro-rates, or Product replacement, once this warranty has expired.

Warranty Exclusions: The warranty coverage described herein excludes all defects or damage that are not the direct fault of Bosch, including without limitation, one or more of the following: (1) use of the Product in anything other than its normal, customary and intended manner (including without limitation, any form of commercial use, use or storage of an indoor product outdoors, use of the Product in conjunction with air or water-going vessels); (2) any party’s willful misconduct, negligence, misuse, abuse, accidents, neglect, improper operation, failure to maintain, improper or negligent installation, tampering, failure to follow operating instructions, mishandling, unauthorized service (including self-performed “fixing” or exploration of the appliance’s internal workings); (3) adjustment, alteration or modification of any kind; (4) a failure to comply with any applicable state, local, city, or county electrical, plumbing and/or building codes, regulations, or laws, including failure to install the product in strict conformity with local fire and building codes and regulations; (5) ordinary wear and tear, spills of food, liquid, grease accumulations, or other substances that accumulate on, in, or around the Product; and (6) any external, elemental and/or environmental forces and factors, including without limitation, rain, wind, sand, floods, fires, mud slides, freezing temperatures, excessive moisture or extended exposure to humidity, lightning, power surges, structural failures surrounding the appliance, and acts of God. In no event shall Bosch have any liability or responsibility whatsoever for damage to surrounding property, including cabinetry, floors, ceilings, and other structures or objects around the Product. Also excluded from this warranty are scratches, nicks, minor dents, and cosmetic damages on external surfaces and exposed parts; Products on which the serial numbers have been altered, defaced, or removed; service visits to teach you how to use the Product, or visits where there is nothing wrong with the Product; correction of installation problems (you are solely responsible for any structure and setting for the Product, including all electrical, plumbing or other connecting facilities, for proper foundation/flooring, and for any alterations including without limitation cabinetry, walls, floors, shelving, etc.); and resetting of breakers or fuses.

TO THE EXTENT ALLOWED BY LAW, THIS WARRANTY SETS OUT YOUR EXCLUSIVE REMEDIES WITH RESPECT TO PRODUCT, WHETHER THE CLAIM ARISES IN CONTRACT OR TORT (INCLUDING STRICT LIABILITY, OR NEGLIGENCE) OR OTHERWISE. THIS WARRANTY IS IN LIEU OF ALL OTHER WARRANTIES, WHETHER EXPRESS OR IMPLIED. ANY WARRANTY IMPLIED BY LAW, WHETHER FOR MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, OR OTHERWISE, SHALL BE EFFECTIVE ONLY FOR THE PERIOD THAT THIS EXPRESS LIMITED WARRANTY IS EFFECTIVE. IN NO EVENT WILL THE MANUFACTURER BE LIABLE FOR CONSEQUENTIAL, SPECIAL, INCIDENTAL, INDIRECT, “BUSINESS LOSS”, AND/OR PUNITIVE DAMAGES, LOSSES, OR EXPENSES, INCLUDING WITHOUT LIMITATION TIME AWAY FROM WORK, HOTELS AND/OR RESTAURANT MEALS, REMODELLING EXPENSES IN EXCESS OF DIRECT DAMAGES WHICH ARE DEFINITELY CAUSED EXCLUSIVELY BY BOSCH, OR OTHERWISE. SOME STATES DO NOT ALLOW THE EXCLUSION OR LIMITATION OF INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES, AND SOME STATES DO NOT ALLOW LIMITATIONS ON HOW LONG AN IMPLIED WARRANTY LASTS, SO THE ABOVE LIMITATIONS MAY NOT APPLY TO YOU. THIS WARRANTY GIVES YOU SPECIFIC LEGAL RIGHTS, AND YOU MAY ALSO HAVE OTHER RIGHTS WHICH VARY FROM STATE TO STATE. No attempt to alter, modify or amend this warranty shall be effective unless authorized in writing by an officer of BSH.

How to Obtain Warranty Service: TO OBTAIN WARRANTY SERVICE FOR YOUR PRODUCT, YOU SHOULD CONTACT THE NEAREST BOSCH AUTHORIZED SERVICE CENTER, OR CALL 800-944-2904, or write Bosch at: BSH Home Appliances - 5551 McFadden Avenue, Huntington Beach, CA 92649 /

Bosch vous adresse tous ses remerciements et félicitations !

Tous nos remerciements pour avoir choisi un lave-vaisselle Bosch. Vous avez rejoint les nombreux consommateurs qui exigent un lave-vaisselle silencieux of rant un rendement supérieur.

Ce guide a été rédigé en gardant à l'esprit votre sécurité et la facilité d'utilisation du produit. Les informations qu'il contient sont très importantes. Nous vous recommandons fortement de lire le présent guide avant d'utiliser votre lave-vaisselle pour la première fois.

Pour en savoir plus sur votre lave-vaisselle et les accessoires disponibles, ainsi que sur les nombreux autres appareils Bosch de qualité supérieure, visitez notre site à l'adresse :

www.bosch-home.com/us (U.S.A)

OU

www.bosch-appliances.ca (Canada)

Pour toute question ou commentaire, veuillez communiquer avec nous au : 1-800-944-2904 ou écrivez-nous à l'adresse suivante :

BSH Home Appliances, Corp.
5551 McFadden Avenue
Huntington Beach, CA 92649

Table des matières

1. Instructions de sécurité importante.....	4-5
2. Composants du lave-vaisselle	6
3. Caractéristiques du lave-vaisselle	7
4. Chargement de la vaisselle	8-9
5. Accessoires des paniers	10-11
6. Chargement du panier à couverts	12-14
7. Remplissage du détergent et de l'agents de rinçage	15-16
8. Caractéristiques et options du lave-vaisselle	17
9. Informations concernant les programmes de lavage	18
10. Fonctionnement du lave-vaisselle	19-24
11. Soins et entretien	25-27
12. Aide sans assistance	28-31
13. Informations concernant le service à la clientèle	32
14. Informations concernant la garantie	33-34

1

Instructions de sécurité importantes Veuillez **lire** et **conserver** ces informations



AVERTISSEMENT

Une mauvaise utilisation du lave-vaisselle peut entraîner des blessures graves ou la mort. Ne pas utiliser le lave-vaisselle autrement que selon les spécifications de ce guide ou à d'autres fins que celles précisées dans les pages qui suivent.



Des dommages au produit et/ou des blessures graves peuvent survenir par suite de l'emploi de techniciens de réparation non compétents ou de pièces de remplacement qui ne sont pas d'origine. Toute réparation doit être effectuée par un technicien de réparation compétent à l'aide de pièces de rechange d'origine.



Ne jamais utiliser de produits chimiques puissants pour nettoyer votre lave-vaisselle. Certains produits contenant des chlorures peuvent endommager votre lave-vaisselle et présenter un risque pour la santé !



Le mauvais branchement de l'alimentation électrique du lave-vaisselle couvert dans le présent guide ou la mise à la terre inadéquate du lave-vaisselle peut provoquer un choc électrique ou un incendie. Ne pas utiliser le lave-vaisselle couvert dans le présent guide à moins d'être certain que l'alimentation électrique est correctement branchée ou que le lave-vaisselle est correctement mis à la terre.

AVIS

Ne jamais utiliser de produits de nettoyage à la vapeur pour nettoyer votre lave-vaisselle. Le fabricant n'assume aucune responsabilité pour d'éventuels dommages ou conséquences.



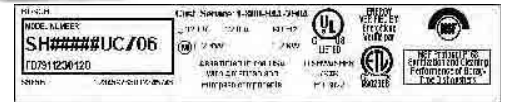
Il est fortement recommandé à l'utilisateur de se familiariser avec la procédure de fermeture de l'arrivée d'eau et la procédure de coupure de l'alimentation électrique entrante. Voir la notice d'installation ou communiquez avec votre installateur pour des informations supplémentaires.

AVERTISSEMENT Pour réduire le risque d'incendie, de choc électrique ou de blessure grave, observez les consignes suivantes :

1. Ce lave-vaisselle est fourni avec la notice d'installation et le présent guide d'utilisation et d'entretien. Lire et comprendre toutes les instructions avant d'utiliser le lave-vaisselle.
2. Cet appareil doit être mis à la terre sur une installation de fils à demeure en métal ou un conducteur de protection doit fonctionner avec les conducteurs de circuit et branché sur la borne de terre de l'appareil ou le fil de sortie du lave-vaisselle. Voir la notice d'installation fournie avec le lave-vaisselle pour des informations supplémentaires sur les spécifications en matière d'électricité.
3. Utilisez uniquement ce lave-vaisselle conformément à l'usage auquel il est destiné, à savoir pour laver la vaisselle et la batterie de cuisine à usage domestique.
4. Utilisez des détergents ou des agents de rinçage recommandés pour l'usage au lave-vaisselle, et conservez-les hors de la portée des enfants.
5. Lors du chargement des articles dans le lave-vaisselle :
 - a. Placez les articles pointus de manière à ce qu'ils ne puissent pas endommager le joint d'étanchéité.
 - b. Chargez les couteaux et autres ustensiles pointus avec le MANCHE VERS LE HAUT, afin de réduire le risque de coupures.
 - c. Ne pas laver d'articles en plastique à moins qu'ils portent la mention « lavable au lave-vaisselle » ou toute mention équivalente. Pour les articles en plastique dépourvus de mention particulière, vérifiez les recommandations du fabricant.
 - d. Ne pas faire fonctionner votre lave-vaisselle à moins que tous les panneaux protecteurs ne soient en place.
 - e. Ne pas altérer ou annuler les commandes et les verrouillages
6. Ne pas utiliser abusivement, s'asseoir ou se tenir debout sur la porte ou les paniers à vaisselle du lave-vaisselle.
7. Pour réduire le risque de blessures, interdire aux enfants de jouer à l'intérieur ou sur le lave-vaisselle.
8. Quand les enfants sont en âge d'utiliser l'appareil, les parents ou tuteurs légaux ont la responsabilité légale de veiller à ce que des personnes compétentes leur enseignent à respecter les règles de sécurité.
9. Dans certaines circonstances, de l'hydrogène peut s'accumuler dans une installation d'eau chaude lorsque celle-ci demeure inutilisée pendant deux semaines ou plus. L'hydrogène est un gaz explosif. Si l'installation d'eau chaude n'a pas été utilisée depuis au moins deux semaines, ouvrez tous les robinets d'eau chaude et laissez couler pendant plusieurs minutes avant d'utiliser le lave-vaisselle. De cette façon, toute trace d'hydrogène est purgée. L'hydrogène étant un gaz explosif, ne pas fumer ni approcher de flamme nue pendant la purge du système.
10. Si vous enlevez un vieux lave-vaisselle pour des raisons de réparations ou de mise au rebut, démontez la porte du compartiment de lavage.
11. Pour éviter d'endommager le plancher et la formation éventuelle de moisissures, nettoyez les zones d'eau stagnante pouvant demeurer autour ou sous le lave-vaisselle.
12. Protégez votre lave-vaisselle contre les éléments. Protégez votre lave-vaisselle contre le gel pour éviter d'éventuels dommages au niveau du robinet de remplissage. Les dommages causés par le gel ne sont pas couverts par la garantie.

2

Composants du lave-vaisselle



SYSTEME DE FILTRES

3

Caractéristiques du lave-vaisselle

Système de réduction de bruit : avec un système de moteur à deux pompes Suspension Motor™ et un revêtement isolant, ce lave-vaisselle est l'un des plus silencieux d'Amérique du Nord.

Grilles recouvertes de nylon : elle éliminent les coupures et les éraflures et sont accompagnées d'une garantie de 5 ans.

Flow-Through Heater™ (Chauffe-eau en continu) : chauffe l'eau jusqu'à une température de désinfection.

SaniDry™ (Séchage hygiénique par condensation) : rinçage final à haute température, cuve en acier inoxydable à basse température et action décapante de l'agent de rinçage pour un séchage hygiénique, énergétique et économique.

Système de gestion du lavage EcoSense™ : contrôle l'état de l'eau et décide si un deuxième remplissage d'eau fraîche est nécessaire.

Système de filtration triple : plusieurs filtres assurent une distribution d'eau propre et protègent la pompe principale et la pompe de vidange des corps étrangers.

* **Mise en marche différée :** cette option vous permet de retarder l'heure de mise en marche de votre lave-vaisselle.

* **Tiges rabattables des paniers supérieur et inférieur :** améliorent la souplesse d'utilisation des paniers afin qu'ils puissent recevoir des ustensiles plus grands.

* **Demi-charge :** permet de réduire la consommation d'énergie et d'eau lors du lavage d'une petite quantité de vaisselle peu sale.

* **Chaleur supplémentaire :** augmente la température de l'eau de rinçage et la durée de séchage ce qui permet d'obtenir un meilleur séchage.

* **OptiDry™ (Séchage optimal) :** cette fonction détecte le manque d'agent de rinçage dans la machine et augmente automatiquement la durée de séchage.

* **Panier réglable manuellement :** le panier supérieur peut être relevé ou abaissé manuellement de façon à ce que les grands ustensiles puissent contenir sur les paniers inférieur et supérieur.

* **Panier supérieur uniquement :** vous permet de laver une petite quantité de vaisselle (dans le panier supérieur uniquement).

* **en fonction du modèle de lave-vaisselle**

Matériaux de la vaisselle

REMARQUE : avant la première utilisation de votre lave-vaisselle, vérifiez les informations contenues dans cette section. Certains articles ne sont pas lavables au lave-vaisselle et doivent être lavés à la main ; d'autres exigent un chargement spécial.

Recommandés

Aluminium : l'aluminium anodisé coloré peut s'altérer au fil du temps. Les minéraux contenus dans l'eau sont susceptibles de noircir ou de tacher l'aluminium. En général, ces taches peuvent être nettoyées à l'aide d'un tampon métallique à récuser.

Porcelaine, cristal, faïence : certains ustensiles peints à la main peuvent se décolorer, s'altérer ou se tacher. Lavez ces ustensiles à la main. Positionnez la verrerie fragile de façon à ce qu'elle ne bascule pas ou ne s'entrechoque pas avec les autres ustensiles pendant le programme de lavage.

Verrerie : le verre laiteux risque de se décolorer ou de jaunir.

Finis anti-adhésifs : appliquez une petite quantité d'huile végétale sur les surfaces anti-adhésives après le séchage.

Plastique : assurez-vous que les articles en plastique sont lavables au lave-vaisselle.

Acier inoxydable, argent fin et métal argenté : chargez ces ustensiles afin qu'ils n'entrent pas en contact avec d'autres métaux.

Non recommandés

Acrylique : des craquelures (petits fissures) peuvent apparaître sur l'acrylique.

Pièces collées : les adhésifs qui servent à coller les joints des matériaux comme le plastique, le bois, l'os, l'acier, le cuivre, le fer blanc, etc. peuvent ne pas tenir.

Ustensiles avec manches en os : les manches risquent de se partager.

Fer : le fer se rouillera. Lavez à la main et séchez immédiatement.

Articles autres que la vaisselle : votre lave-vaisselle est conçu UNIQUEMENT pour le lavage de la vaisselle et de la batterie de cuisine de maison standard.

Étain, laiton, bronze : l'étain ternira. Lavez à la main et séchez immédiatement.

Fer blanc : l'étain se tachera. Lavez à la main et séchez immédiatement.

Bois : les bols en bois, les ustensiles en bois et les ustensiles avec manches en bois peuvent se fissurer, se déformer et perdre leur fini.

4

Chargement de la vaisselle

Ne pas prélever les pièces de vaisselle comportant des résidus d'aliments qui n'adhèrent pas. Retirez les grosses particules alimentaires, les os, les pépins, les cure-dents et la graisse excessive. Les articles comportant des dépôts de nourriture brûlés, collés ou farineux peuvent nécessiter un pré lavage.

Reportez-vous à la section intitulée *Matériaux de la vaisselle* pour des informations supplémentaires sur l'adaptation de la vaisselle.

Chargez uniquement les articles lavables au lave-vaisselle. Chargez la vaisselle dans les paniers afin que les bols, marmites et casseroles soient face aux bras gicleurs. Évitez d'imbriquer les pièces de vaisselle les unes dans les autres et veillez à ce qu'elles ne se touchent pas. Séparez les articles en métaux dissemblables.

Chargement du panier supérieur

REMARQUE : assurez-vous que les articles ne dépassent pas du fond des paniers et qu'ils ne bloquent pas les bras gicleurs.

REMARQUE : pour remettre le panier en place dans le lave-vaisselle, poussez-le jusqu'à ce qu'il bute contre la paroi arrière de la cuve afin que le bras gicleur du panier supérieur se branche sur la conduite d'alimentation en eau à l'arrière de la cuve. Ne pas pousser le panier supérieur en rabattant la porte.

Chargement du panier inférieur

Placez les articles de grande taille sur le panier inférieur. Chargez les marmites, casseroles et bols à l'envers.

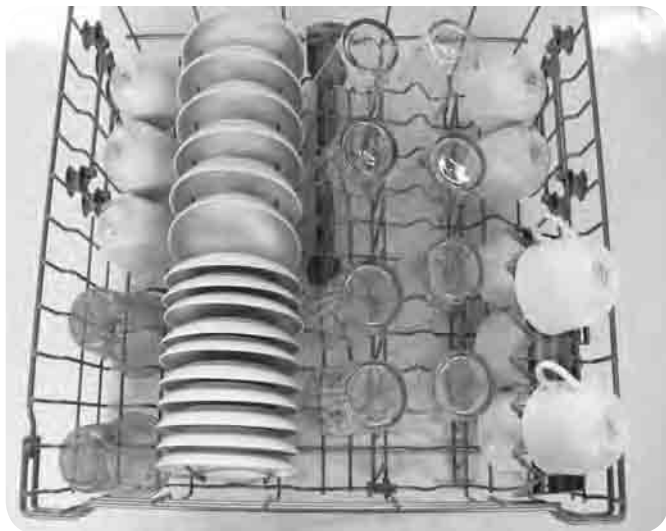
PANIER SUPÉRIEUR - Configuration de chargement suggérée



PANIER INFÉRIEUR - Configuration de chargement suggérée



PANIER SUPÉRIEUR - Configuration de chargement supplémentaire



PANIER INFÉRIEUR - Configuration de chargement supplémentaire



AVIS

Pour éviter d'endommager le lave-vaisselle, ne pas charger d'articles en papier, de sacs en plastique, de matériaux d'emballage ou d'articles autres que la vaisselle et les ustensiles de cuisine normaux lavables au lave-vaisselle.

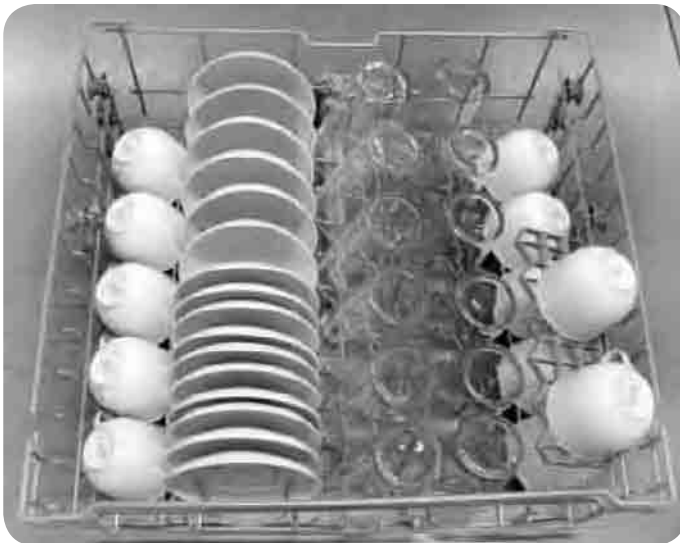
Déchargement du lave-vaisselle

- Videz d'abord le panier inférieur.
- Videz le panier à couverts.
- Videz le panier supérieur

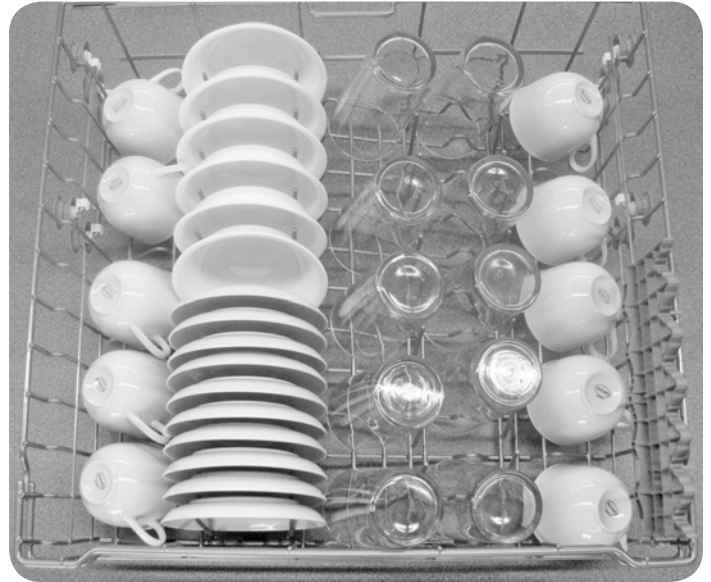
PANIER INFÉRIEUR - Configuration de chargement suggérée
Pour les modèles équipés d'un panier à couverts standard



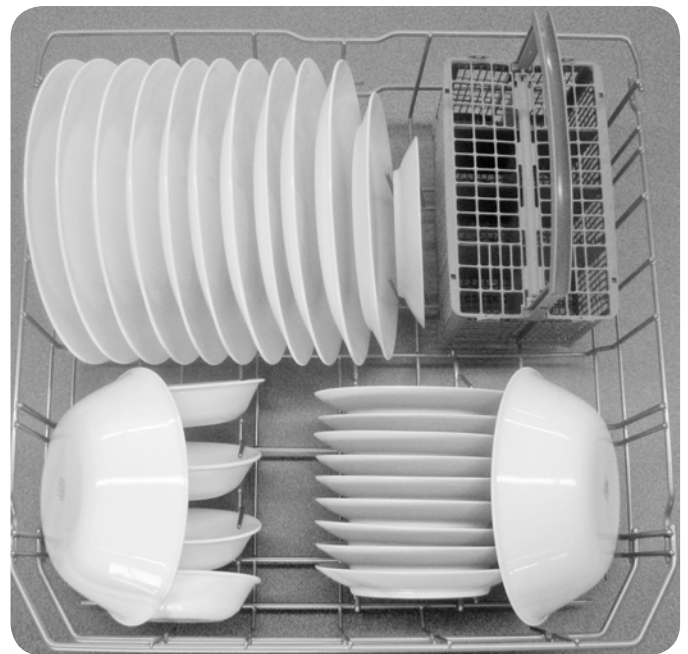
PANIER SUPÉRIEUR - Configuration de chargement suggérée
Pour les modèles équipés d'un panier à couverts standard



PANIER INFÉRIEUR - Configuration de chargement supplémentaire



PANIER SUPÉRIEUR - Configuration de chargement supplémentaire



5

Accessoires des paniers

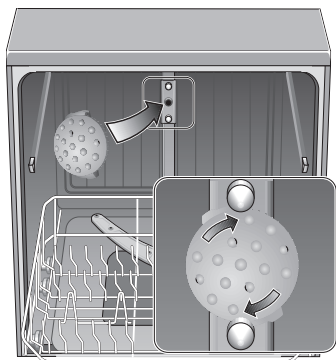
* Asperseur pour articles très grands (sur certains modèles)

Si un article est trop grand pour être placé dans le panier inférieur, même après avoir relevé le panier supérieur, retirez le panier supérieur vide en le tirant hors du lave-vaisselle jusqu'à la butée. Tirez l'avant du panier vers le haut et l'extérieur jusqu'à ce que les roulettes se dégagent complètement des guides à roulettes.

Mettez le panier supérieur en réserve. Repoussez les guides à roulettes à l'intérieur du lave-vaisselle. Engagez l'asperseur pour articles très grands dans l'orifice d'éjection du panier supérieur et faites pivoter l'asperseur dans le sens des aiguilles d'une montre pour le verrouiller. Chargez le panier inférieur comme illustré ci-dessous. Il peut contenir des articles mesurant jusqu'à 55,8 cm (22 po).



Ne pas bloquer l'évent



AVIS

Pour éviter d'endommager le lave-vaisselle, ne pas réinstaller le panier supérieur avant d'avoir retiré l'asperseur pour articles très grands.

REMARQUE : assurez-vous de ne pas obstruer l'évent sur le côté gauche de la cuve en plaçant les grands articles tels que les planches à découper en plastique et les tôles à biscuits sur le côté droit ou au centre du panier inférieur.

Pour retirer l'asperseur et remettre le lave-vaisselle à l'état initial :

- Faites pivoter l'asperseur dans le sens inverse des aiguilles d'une montre et retirez-le.
- Récupérez le panier supérieur
- Inclinez le panier verticalement et positionnez les roulettes du panier supérieur sur les guides à roulettes.
- Continuez d'enfoncer le panier supérieur jusqu'à ce que les roulettes s'engagent sur la glissière.
- Enfoncez complètement le panier dans le lave-vaisselle.

Tiges rabattables

Certains modèles comportent des paniers équipés de tiges que vous pouvez rabattre ou relever en fonction de vos besoins de chargement.

Pour rabattre les tiges :



- Saisir les tiges.
- Dégagez-les de la rainure.
- Poussez vers le bas.

Réglage manuel de la hauteur du panier



Retirez le panier vide en le tirant hors du lave-vaisselle jusqu'à ce que vous puissiez le relever, comme illustré ci-dessus. Tirez le panier vers l'extérieur et vers le haut jusqu'à ce que les roulettes se dégagent complètement des guides à roulettes.

Remettez en place le panier comportant l'autre jeu de

roulettes sur les guides à roulettes comme illustré ci-dessous.



Clips pour petits articles

Les clips pour petits articles permettent d'éviter que les objets légers et récipients en plastique ne basculent et ne se remplissent d'eau pendant le programme de lavage. Pour enclencher les clips :

- Positionnez un clip sur la tige inférieure et fixez-le comme illustré ci-dessous.
- Poussez le clip vers la tige jusqu'à ce qu'il s'enclenche complètement.



6 Chargement du panier à couverts à couverts

REMARQUE : les couvercles du panier à couverts peuvent être relevés pour faire place aux articles longs ou de forme irrégulière.

Après avoir fermé le panier à couverts, chargez-le en suivant les configurations suggérées à la page suivante.

Positionnez couteaux et ustensiles pointus avec le manche vers le haut, et les fourchettes et cuillères avec le manche vers le bas. Si vous avez des ustensiles de grande taille ou de forme irrégulière à mettre dans le panier à couverts, positionnez les articles de façon à ce qu'ils ne s'imbriquent pas les uns dans les autres .

AVERTISSEMENT

Les pointes de couteaux et lames tranchantes et autres types d'ustensiles tranchants peuvent infliger des blessures graves. Charger les couteaux et autres ustensiles tranchants lame vers le bas. Interdire aux enfants de manipuler ou de jouer à proximité des couteaux et des ustensiles tranchants.

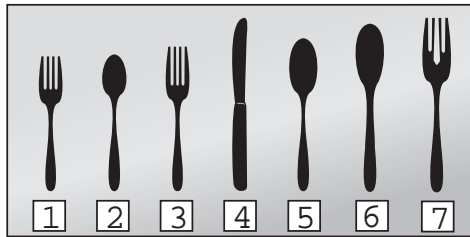
Le panier à couverts standard



Le panier à couvert standard (sur certains modèles) s'adapte à l'arrière du panier inférieur. Le couvercle du panier peut être enclenché par pression sur l'anse ou le panier peut rester ouvert.



Chargement du panier à couverts standard



1 - Fourchette à salade

2 - Cuiller à thé

3 - Fourchette de table

4 - Couteau

5 - Cuiller à soupe

6 - Cuiller à servir

7 - Fourchette à servir

4	4	4	4	4	4	4
5		7		3		
5	3		3		3	
5	1		1			2
5	1		1			2
5			1			2
5			1			2
2				1	1	5
2				1	1	5
2				1		5
2				1		5
2		6			3	5
2	3		3		3	5
4	4		4		4	4

Le panier à couverts flexible

Ce panier se partage en deux dans le sens de la longueur, donnant ainsi deux paniers qui peuvent être placés à plusieurs endroits du panier inférieur. Ceci améliore considérablement la souplesse de chargement du panier inférieur. Les deux parties du panier s'emboîtent dos à dos comme illustré ci-dessous.



Les deux parties du panier s'emboîtent également latéralement comme illustré ci-dessous.



Pour séparer le panier à couverts flexible en deux parties :

- Saisissez les deux parties du panier et faites-les coulisser à l'opposé l'une de l'autre, comme illustré.
- Séparez les deux parties du panier.

Chargement du panier à couverts flexible

1 - Fourchette à salade

2 - Cuiller à thé

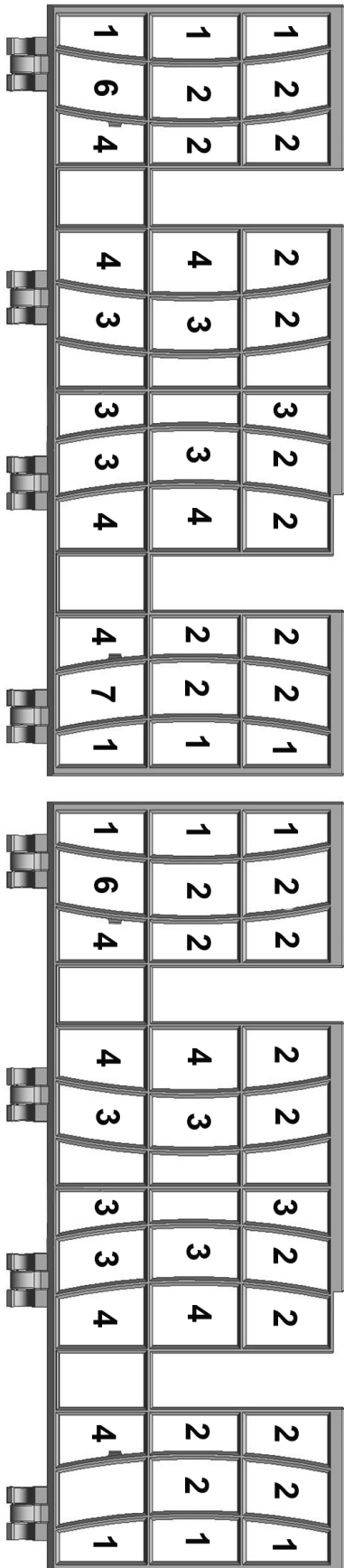
3 - Fourchette à dîner

4 - Couteau

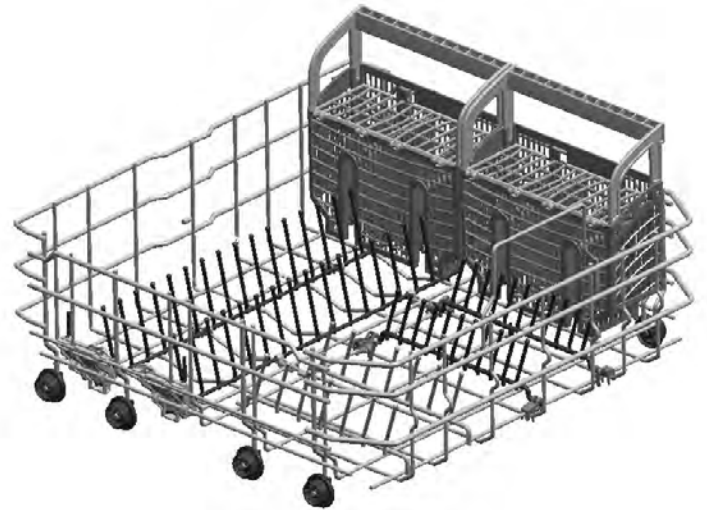
5 - Cuiller à soupe

6 - Cuiller à servir

7 - Fourchette à servir



Quelques options de positionnement du panier



7

Remplissage du détergent et de l'agent de rinçage

Détergent

Utiliser seulement du détergent conçu pour les lave-vaisselle. Pour de meilleurs résultats, utilisez du détergent à vaisselle en poudre frais.

ATTENTION

Pour éviter d'endommager le lave-vaisselle, ne pas utiliser de produits pour le lavage de la vaisselle à la main dans le lave-vaisselle.

■
Pour éviter d'endommager le lave-vaisselle, ne pas utiliser trop de détergent si l'eau de votre habitation est douce. Si vous utilisez trop de détergent dans une eau douce risquerait de rayer la verrerie.

Le lave-vaisselle utilise moins d'eau. Vous devez donc utiliser moins de détergent. Avec de l'eau douce, 1 c. à soupe (15 ml) de détergent est généralement suffisant. Le godet du distributeur de détergent comporte des lignes graduées pour mesurer le détergent correspondant à :

- 1 cuiller à soupe (15 ml) ET
- 1 cuiller à soupe 3/4 (25 ml)

3 cuillères à soupe (45 ml) de détergent rempliront complètement le godet du distributeur de détergent.

REMARQUE : si vous ne savez pas si l'eau de votre habitation est dure ou non, utilisez 15 ml de détergent. Augmentez la quantité de détergent au besoin à la quantité minimale requise pour laver correctement votre vaisselle.

Utilisez les lignes graduées du godet du distributeur de détergent comme guide afin de mesurer la quantité de détergent recommandée comme indiqué dans les tableaux ci-dessous.

Quantité de détergent recommandée				
Programme de lavage	Unité	Type d'eau		
		Dure	Moyenne	Douce
(Lavage-Récurage)	ml	45	45	25-45
	C. à soupe	3	3	1 3/4-3
(Lavage automatique)	ml	25-45	25	15-25
	C. à soupe	1 3/4 - 3	1 3/4	1 - 1 3/4
(Lavage ÉCO.)	ml	25-45	25	15-25
	C. à soupe	1 3/4-3	1 3/4	1-1 3/4
(Lavage Normal)	ml	25-45	25	15-25
	C. à soupe	1 3/4 - 3	1 3/4	1 - 1 3/4
(Lavage rapide)	ml	25	15-25	15
	C. à soupe	1 3/4	1 - 1 3/4	1
(Lavage Délicat)	ml	25	15-25	15
	C. à soupe	1 3/4	1 - 1 3/4	1
(Rinçage et attente)		Non Requis	Non Requis	Non Requis

Agent de rinçage

Pour obtenir un séchage adéquat, utilisez toujours un produit de rinçage liquide, même si votre détergent contient un agent de rinçage ou un additif de séchage.

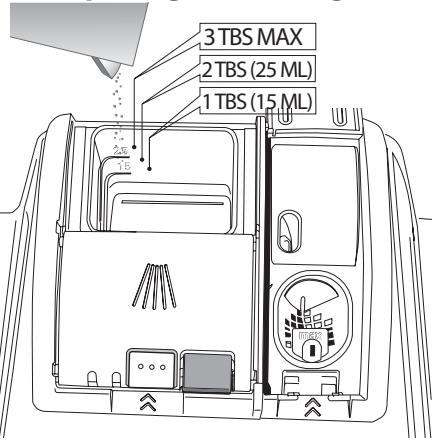
REMARQUE : le lave-vaisselle signale le manque d'agent de rinçage par le biais du témoin lumineux Rinse Agent (Agent de rinçage).

Versez le produit de rinçage liquide dans le distributeur jusqu'à ce que le réservoir soit plein. Essayez tout débordement de liquide de rinçage s'écoulant du réservoir une fois plein.

Une fois le distributeur d'agent de rinçage rempli, le témoin lumineux s'éteint quelques minutes après avoir fermé la porte du lave-vaisselle.

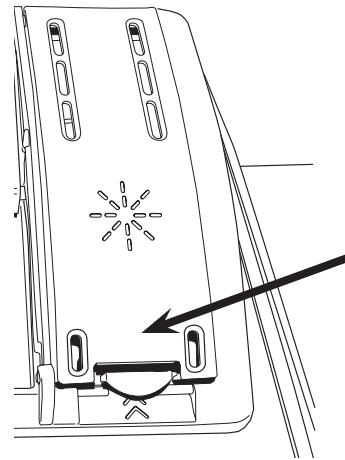
Reportez-vous à la page suivante pour des informations supplémentaires sur le remplissage du détergent et de l'agent de rinçage dans le lave-vaisselle.

Remplissage du détergent



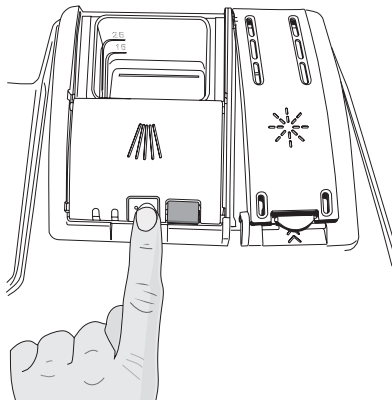
- Pour de meilleurs résultats, utilisez du détergent en poudre frais.
- 1 c. à soupe nettoie la plupart des charges.
- Ne pas utiliser plus de 3 c. à soupe. Ne pas trop remplir le godet.
- Si vous utilisez des pastilles de détergent, mettez-les à plat pour éviter qu'elles n'entrent en contact avec le couvercle.

Remplissage de l'agent de rinçage

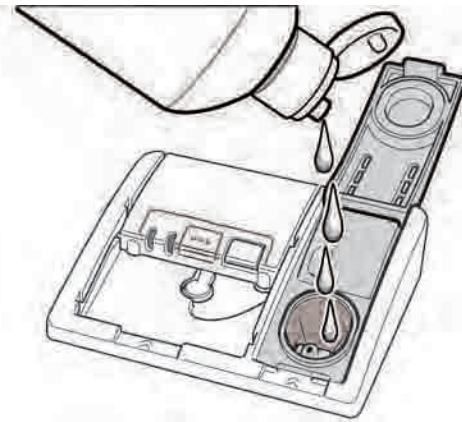


- Toujours utiliser un agent de rinçage même si votre détergent en contient un.
- Versez l'agent de rinçage lorsque le témoin lumineux Rinse Agent (Agent de rinçage) s'allume sur le panneau de commande.

FERMETURE

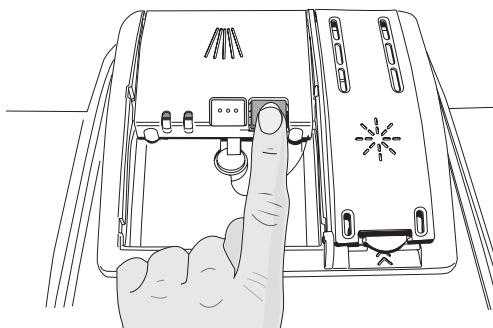


- 1 - Placez le doigt comme illustré ci-dessus
- 2 - Faites coulisser le couvercle fermement vers l'avant jusqu'à ce que vous entendiez un déclic.



- Versez l'agent de rinçage dans le compartiment ovale.

OUVERTURE



- Pour ouvrir le couvercle, appuyez sur le bouton comme illustré ci-dessus.

8

Caractéristiques et options du lave-vaisselle

Programmes de lavage *

* Les programmes répertoriés ci-dessous varient d'un modèle à l'autre.

Power Scrub (Lavage-Récurage)

Nettoie les débris alimentaires collés, durcis ou séchés demeurant sur les ustensiles. Il faudra peut-être faire tremper ces ustensiles ou les récurer à la main.

Auto Wash (Lavage automatique)

Cette option vous évite de vous perdre en conjectures lorsqu'il s'agit de choisir un programme. Choisir cette option pour laver des pièces de vaisselle plus ou moins sales. Les capteurs du lave-vaisselle ajustent automatiquement la durée du programme, la température et les changements d'eau en fonction du degré de saleté de la vaisselle. Ce programme comporte des modes de détection supplémentaires par rapport aux autres programmes.

Regular Wash (Lavage normal)

Nettoyage efficace des charges de vaisselle normales comportant des résidus d'aliments normaux qui n'adhèrent pas.

Delicate (Lavage délicat)

Pour la vaisselle et les couverts délicats ou de famille ou autres articles spéciaux. Toujours s'assurer que les articles sont lavables au lave-vaisselle. Reportez-vous à la section de ce guide intitulée « Matériaux de la vaisselle » pour obtenir des informations supplémentaires. Le lavage à la main peut être préférable pour ces articles.

Quick Wash (Lavage rapide)

Permet de laver la vaisselle légèrement sale et réduit la durée totale de lavage. Utilisez ce programme pour laver les verres et les assiettes à dessert devant être réutilisées lors du même événement.

Rinse & Hold (Rinçage et attente)

Vous permet de rincer la vaisselle sale d'une charge partielle et de la mettre en attente dans le lave-vaisselle jusqu'à ce que la charge soit pleine.

Eco Wash (Lavage ÉCO.)

Ce cycle est optimisé de manière à être encore plus éco-énergétique. Par exemple, pour une vaisselle légèrement sale, ce cycle utilisera beaucoup moins d'eau et d'énergie que les cycles traditionnels.

Option des programmes de lavage

* Les options répertoriées ci-dessous varient d'un modèle à l'autre.

Chaleur supplémentaire

Cette option vous permet d'augmenter la température de l'eau de rinçage et de prolonger la durée de séchage pour un meilleur rendement de séchage.

Mise en marche différée

Cette option vous permet de retarder l'heure de mise en marche de votre lave-vaisselle.

Demi-charge

Les programmes Power Scrub (Lavage-Récurage), Regular (Normal), Delicate (Délicat) et Auto Wash (Lavage automatique), vous permettent de réduire la consommation d'énergie et d'eau lors du lavage d'une vaisselle peu sale occupant environ la moitié du volume du lave-vaisselle.

Panier supérieur uniquement

Cette option vous permet de réduire la consommation d'énergie et d'eau en lavant les vaisselles assez petites pour remplir le panier supérieur uniquement.

Pour des informations supplémentaires sur l'activation de ces options, voir la section intitulée « Fonctionnement du lave-vaisselle ».

Voyant d'assainissement

Le voyant « Sanitized » (Assainissement) allumé sur le panneau de commande indique que la vaisselle et la batterie de cuisine qui viennent d'être lavés ont été assainies conformément aux spécifications de la National Sanitation Foundation (NSF). Pour des informations supplémentaires sur l'homologation NSF, reportez-vous à la section de ce guide intitulée « Informations concernant les programmes de lavage ».

REMARQUE : si l'alimentation en eau de votre habitation est très chaude, la durée de chauffage de votre lave-vaisselle peut être réduite et le voyant ou symbole « Sanitized » (Assainissement) peut ne pas s'allumer.

Voyant de remplissage de l'agent de rinçage

Un voyant lumineux s'allume pour vous avertir lorsqu'il est temps de remplir le compartiment de l'agent de rinçage.

9 Informations concernant les programmes de lavage

REMARQUE : afin de faire des économies d'énergie, ce lave-vaisselle est équipé d'une fonction de contrôle intelligent (Smart Control) qui ajuste automatiquement la durée du programme en fonction du degré de saleté de la vaisselle et de la température d'arrivée de l'eau. Cette fonction intelligente peut faire varier par intermittence la durée du programme et la quantité d'eau utilisée. Assurez-vous que la conduite d'arrivée d'eau chaud est connectée au tuyau de raccordement d'arrivée d'eau sur le lave-vaisselle et que la pression de l'eau est comprise entre 15 et 145 PSI (1 à 10 bars). Les durées de programme de lavage sont calculées en fonction d'une température de 120°F.

Voir les tableaux « Programmes et Options » pour déterminer les programmes qui correspondent à votre modèle spécifique.

REMARQUE : sur certains modèles, la fonction Half Load (Demi-charge) réduira la consommation d'eau d'environ

30 pour cent pour les programmes Power Scrub (Lavage-récurage), Regular (Normal), Delicate (Délicat) et Auto Wash (Lavage automatique).

Un lave-vaisselle ou un programme de lave-vaisselle qui est certifié par la NSF doit satisfaire des critères internationaux très stricts en ce qui concerne la durée de lavage et la température de l'eau afin d'assurer l'assainissement de la vaisselle et de la batterie de cuisine. Ces critères sont expliqués dans le document NSF/ANSI 184 : Lave-vaisselle résidentiels. Pour des informations supplémentaires concernant l'homologation NSF, veuillez visiter le site Web de la NSF à l'adresse, <http://www.nsfconsumer.org/home/appliances.asp>

REMARQUE : si l'alimentation en eau de votre habitation est trop chaude, la durée de chauffage de votre lave-vaisselle peut être réduite et le voyant ou symbole « Sanitized » (Assainissement) peut ne pas s'allumer.

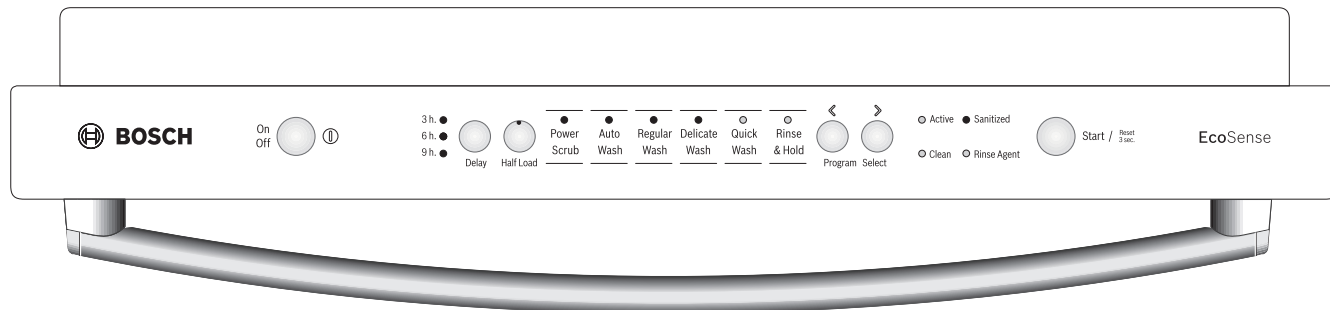
		Power Scrub Lavage- Récurage (Homologué NSF)	Auto Wash (Lavage automa- tique)	ECO Wash (Lavage ÉCO.)	Regular Wash (Lavage normal)	Delicate (Lavage délicat)	Quick Wash (Lavage rapide)	Rinse & Hold (Rinçage et attente)
	Durée de programme (en minutes)	130	105-119	105-119	95-115	80	30	9
Consommation d'eau (en gallons)	Minimum	6.8	3.6	3.6	2.3	3.0	3.0	1.0
	Maximum		6.0	6.0	5.2			
Consommation d'eau (en litres)	Minimum	25.6	13.6	13.6	8.7	11.3	11.3	4.0
	Maximum		22.6	22.6	19.5			
Temp. de lavage °F		160	130-150	130-150	122-131	122	113	-
Temp. de rinçage °F		156	156	156	149-156	156	122	-

Avec option demi-charge OU Panier supérieur uniquement	Power Scrub (Lavage-Récurage)	Auto Wash (Lavage automatique)
Durée de programme (en minutes)	110	99-110
Consommation d'eau (en litres)	17.9	10.5-15.9
Consommation d'eau (en gallons)	4.7	2.8-4.2

Regular Wash (Lavage normal)	Delicate (Lavage délicat)
95-105	75
8.7-14.9	10.9
2.3-3.9	2.9

10

Fonctionnement du lave-vaisselle SHX4AP, SHX5AL, SHX6AP



Selon le modèle, votre lave-vaisselle est équipé de 4, 5 ou 6 programmes de lavage.

Mise en marche du lave-vaisselle :

- Ouvrez la porte. Appuyez sur le bouton « ON/OFF » (Marche/Arrêt).
- L'un des voyants DEL Wash Cycle (Programme de lavage) clignote. Vous pouvez sélectionner un programme de lavage.
- Appuyez sur le bouton « < » ou « > » pour sélectionner le programme de lavage souhaité.
- Appuyez sur le bouton « START » (Mise en marche) (le voyant DEL s'arrête de clignoter)
- Fermez la porte pour démarrer le programme.

REMARQUE

1. le témoin lumineux Rinse Agent (Agent de rinçage) s'allume si la machine manque d'agent de rinçage.
2. Si vous fermez la porte sans appuyer sur le bouton de mise en marche, un bip sonore retentira.

Pour annuler un programme :

- Ouvrez la porte du lave-vaisselle suffisamment pour exposer le panneau de commande. Soyez prudent car l'eau chaude risque de jaillir de la cuve du lave-vaisselle !
- Appuyez sur le bouton « START/RESET » (Mise en marche/Réinitialisation) et maintenez-le enfoncé jusqu'à ce que le témoin lumineux « Active » (Actif) s'éteigne.



AVERTISSEMENT

Les projections d'eau chaude qui jaillissent hors du lave-vaisselle peuvent entraîner des brûlures graves. SOYEZ PRUDENT EN OUVRANT LA PORTE lors d'un programme de lavage ou de rinçage. N'ouvrez pas complètement la porte tant que vous continuez à percevoir des bruits d'eau.

- Fermez la porte et patientez 1 minute pour que le lave-vaisselle puisse se vidanger.

- La machine émettra un signal sonore une fois la vidange terminée.
- Ouvrez la porte et appuyez sur le bouton « ON/OFF » (Marche/Arrêt).
- Vous êtes maintenant prêt à démarrer un nouveau programme.

Pour saisir le mode Options (dosage de l'agent de rinçage, chaleur supplémentaire, signal de fin de programme) :

- La porte doit être ouverte. Appuyez sur le bouton « ON/OFF » (Marche/Arrêt) pour allumer la machine.
- L'un des voyants DEL Wash Cycle (Programme de lavage) clignote.
- Appuyez sur le bouton « > » et maintenez-le enfoncé, puis appuyez sur le bouton « START/RESET » (Mise en marche/Réinitialisation) et relâchez-le. Relâchez ensuite le bouton « > ».
- Le voyant DEL « Clean » (Propre) ainsi qu'un autre voyant se mettront à clignoter. Vous êtes maintenant dans le mode de configuration des options.
- Appuyez sur « > » pour choisir l'option que vous voulez ajuster.

Si les voyants DEL « Clean » (Propre) et « Rinse Agent » (Agent de rinçage) clignotent, vous pouvez ajuster les paramètres de l'agent de rinçage.

Si les voyants DEL « Clean » (Propre) et « Sanitized » (Assainissement) clignotent, vous pouvez définir l'option Extra Dry Heat (Chaleur supplémentaire).

Pour définir la quantité d'agent de rinçage :

REMARQUE : si vos verres sont recouverts de taches blanches, vous devez augmenter la quantité d'agent de rinçage. Si vos verres sont recouverts de traînées blanches, vous devez diminuer la quantité d'agent de rinçage. Suivez les consignes précédentes pour saisir le mode « Options ». Alors que les voyants DEL « Clean » (Propre) et « Rinse Agent » (Agent de rinçage) clignotent :

- Appuyez sur le bouton « < » pour modifier la quantité d'agent de rinçage utilisée.

Aucun voyant DEL ne clignote --> Le distributeur de l'agent de rinçage est désactivé (OFF)

1 voyant DEL clignote --> Quantité minimale d'agent de rinçage

2 voyants DEL clignotent --> Quantité moyenne d'agent de rinçage

3 voyants DEL clignotent --> Quantité maximale d'agent de rinçage

- Appuyez sur « START » (Mise en marche) pour enregistrer vos paramètres.

Pour activer ou désactiver l'option Extra Dry Heat (Chaleur supplémentaire) :

Alors que les voyants DEL « Clean » (Propre) et « Sanitized » (Assainissement) clignotent :

- Appuyez sur le bouton « < » pour activer ou désactiver l'option Extra Dry Heat (Chaleur supplémentaire). Lorsque vous appuyez sur le bouton « < », les voyants DEL des programmes de lavage s'allument.

Aucun voyant DEL ne clignote --> L'option Extra Dry Heat (Chaleur supplémentaire) est désactivée (OFF)

1 voyant DEL clignote --> L'option Extra Dry Heat (Chaleur supplémentaire) est activée (ON)

Pour régler le signal de fin de programme :

Alors que les voyants DEL « Clean » (Propre) et « Sanitized » (Assainissement) clignotent :

- Appuyez sur le bouton « < » pour modifier le niveau de tonalité du signal de fin de programme. Lorsque vous appuyez sur le bouton « < », les voyants DEL des programmes de lavage s'allument.

Aucun voyant DEL ne clignote --> Le signal de fin de programme est désactivé (OFF)

1 voyant DEL clignote --> Signal à faible intensité

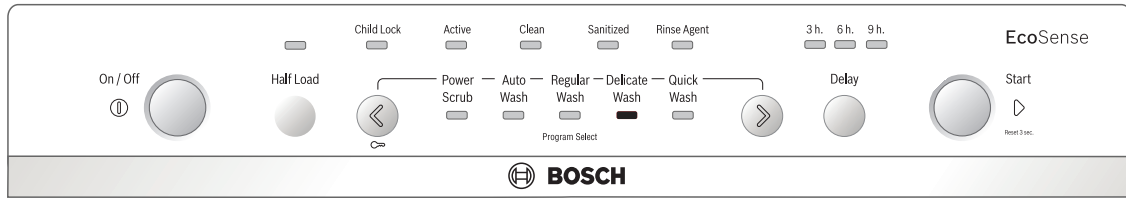
2 voyants DEL clignotent --> Signal d'intensité moyenne

3 voyants DEL clignotent --> Signal d'intensité élevée

- Appuyez sur « START » (Mise en marche) pour enregistrer vos paramètres.

Fonctionnement du lave-vaisselle

SHE5AL, SHE4AP



Mise en marche du lave-vaisselle :

- La porte doit être fermée. Appuyez sur le bouton « ON/OFF » (Marche/Arrêt).
- L'un des voyants DEL Wash Cycle (Programme de lavage) clignote. Vous pouvez sélectionner un programme de lavage.
- Appuyez sur le bouton « < » ou « > » pour sélectionner le programme de lavage souhaité.
- Choisissez les fonctions « Demi-charge » ou « Delay Start » (Mise en marche différée) à ce stade, si vous le désirez.

Si vous voulez retarder l'heure de mise en marche du lave-vaisselle, appuyez sur le bouton « DELAY » (DÉLAI) jusqu'à ce que le délai d'attente (3, 6 ou 9 heures) s'affiche comme indiqué par le voyant DEL correspondant.

- Appuyez sur le bouton « START » (Mise en marche) pour lancer le programme (l'indicateur du programme de lavage s'arrêtera de clignoter)

REMARQUE : le témoin lumineux Rinse Agent (Agent de rinçage) s'allume si la machine manque d'agent de rinçage.

Verrou enfants

- Après avoir appuyé sur le bouton « START » (Mise en marche), vous pouvez activer la fonction Child Lock (Verrou enfants).
- Appuyez sur le bouton « < » et maintenez-le enfoncé jusqu'à ce que le voyant DEL Child Lock (Verrou enfants) se mette à clignoter (elle s'éteint lorsque le bouton est libéré).
- Aucun bouton ne fonctionnera [mis à part le bouton « ON/OFF » (Marche/Arrêt)] et si vous appuyez sur un bouton quelconque, le voyant DEL Child Lock (Verrou enfants) s'allumera.
- Pour désactiver cette fonction, appuyez sur le bouton « < » et maintenez-le enfoncé jusqu'à ce que le voyant DEL Child Lock (Verrou enfants) s'éteigne.

Pour annuler un programme :

- Appuyez sur le bouton « START/RESET » (Mise en marche/Réinitialisation) et maintenez-le enfoncé jusqu'à ce que le voyant DEL « Active » (Actif) s'éteigne.
- Patientez environ 1 minute pour que le lave-vaisselle puisse se vidanger.
- Le témoin lumineux « Clean » (Propre) s'allume une fois la vidange terminée.
- Éteignez la machine en appuyant sur le bouton « ON/OFF » (Marche/Arrêt).
- Vous êtes maintenant prêt à démarrer un nouveau programme.

Pour saisir le mode Options (dosage de l'agent de rinçage, chaleur supplémentaire, signal de fin de programme) :

- La porte doit être fermée. Appuyez sur le bouton « ON/OFF » (Marche/Arrêt) pour allumer la machine.

- L'un des voyants DEL Wash Cycle (Programme de lavage) clignote.
- Appuyez sur le bouton « > » et maintenez-le enfoncé, puis appuyez sur le bouton « START/RESET » (Mise en marche/Réinitialisation) et relâchez-le. Relâchez ensuite le bouton « > ».
- Le voyant DEL « Clean » (Propre) ainsi qu'un autre voyant se mettront à clignoter. Vous êtes maintenant dans le mode de configuration des options.
- Appuyez sur « > » pour choisir l'option que vous voulez ajuster.

Si les voyants DEL « Clean » (Propre) et « Rinse Agent » (Agent de rinçage) clignotent, vous pouvez ajuster les paramètres de l'agent de rinçage.

Si les voyants DEL « Clean » (Propre) et « Sanitized » (Assainissement) clignotent, vous pouvez définir l'option Extra Dry Heat (Chaleur supplémentaire).

Pour définir la quantité d'agent de rinçage :

REMARQUE : si vos verres sont recouverts de taches blanches, vous devez augmenter la quantité d'agent de rinçage. Si vos verres sont recouverts de traînées blanches, vous devez diminuer la quantité d'agent de rinçage.

Suivez les consignes précédentes pour saisir le mode « Options ». Alors que les voyants DEL « Clean » (Propre) et « Rinse Agent » (Agent de rinçage) clignotent :

- Appuyez sur le bouton « < » pour modifier la quantité d'agent de rinçage utilisée.
Aucun voyant DEL ne clignote --> Le distributeur de l'agent de rinçage est désactivé (OFF)
1 voyant DEL clignote --> Quantité minimale d'agent de rinçage
2 voyants DEL clignotent --> Quantité moyenne d'agent de rinçage
3 voyants DEL clignotent --> Quantité maximale d'agent de rinçage
- Appuyez sur START (Mise en marche) pour enregistrer vos paramètres.

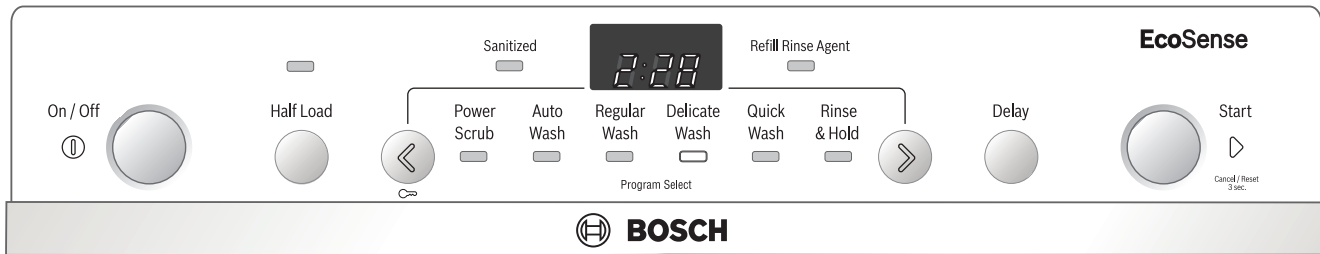
Pour activer ou désactiver l'option Extra Dry Heat (Chaleur supplémentaire) :

Alors que les voyants DEL « Clean » (Propre) et « Sanitized » (Assainissement) clignotent :

- Appuyez sur le bouton « < » pour activer ou désactiver l'option Extra Dry Heat (Chaleur supplémentaire). 0 Aucun voyant DEL ne clignote --> L'option Extra Dry Heat (Chaleur supplémentaire) est désactivée (OFF)
1 voyant DEL clignote --> L'option Extra Dry Heat (Chaleur supplémentaire) est activée (ON)
- Appuyez sur « START » (Mise en marche) pour enregistrer vos paramètres.

Fonctionnement du lave-vaisselle

SHE6AP, SHE6AF



Mise en marche du lave-vaisselle :

- La porte doit être fermée. Appuyez sur le bouton « ON/OFF » (Marche/Arrêt).
- L'affichage du décompte et l'un des voyants DEL des programmes de lavage clignoteront. Vous pouvez sélectionner un programme de lavage.
- Appuyez sur le bouton « < » ou « > » pour sélectionner le programme de lavage souhaité.
- Choisissez les fonctions « Demi-charge » (« Panier supérieur uniquement » sur certains modèles) ou « Delay Start » (Mise en marche différée) à ce stade, si vous le désirez.

Si vous voulez retarder l'heure de mise en marche du lave-vaisselle, appuyez sur le bouton « DELAY » (DÉLAI) jusqu'à ce que le délai d'attente (1 à 24 heures) apparaisse sur la fenêtre d'affichage du décompte.

- Appuyez sur le bouton « START » (Mise en marche) pour lancer le programme (l'indicateur du programme de lavage s'arrêtera de clignoter)

REMARQUE : le témoin lumineux Agent de rinçage s'allume si la machine manque d'agent de rinçage.

Pour annuler un programme :

- Appuyez sur le bouton « START/RESET » (Mise en marche/Réinitialisation) et maintenez-le enfoncé jusqu'à ce que le voyant DEL « Active » (Actif) s'éteigne.
- Patientez environ 1 minute pour que le lave-vaisselle puisse se vidanger.
- Le témoin lumineux « Clean » (Propre) s'allume une fois la vidange terminée.
- Éteignez la machine en appuyant sur le bouton « ON/OFF » (Marche/Arrêt).
- Vous êtes maintenant prêt à démarrer un nouveau programme.

Pour saisir le mode Options (dosage de l'agent de rinçage, chaleur supplémentaire) :

- La porte doit être fermée. Appuyez sur le bouton « ON/OFF » (Marche/Arrêt) pour allumer la machine.
- L'affichage du décompte et l'un des voyants DEL des

programmes de lavage clignoteront.

- Appuyez sur le bouton « > » et maintenez-le enfoncé, puis appuyez sur le bouton « START/RESET » (Mise en marche/Réinitialisation) et relâchez-le. Relâchez ensuite le bouton « > ».
- Le voyant DEL « Sanitized » (Assainissement) clignotera. Vous êtes maintenant dans le mode de configuration des options.
- Appuyez sur « > » pour choisir l'option que vous voulez ajuster.

Si l'affichage indique « d:00 » ou « d:01 », vous pouvez activer ou désactiver la fonction Chaleur supplémentaire. Si l'affichage indique une valeur comprise entre « r:00 » et « r:06 », vous pouvez ajuster la quantité d'agent de rinçage utilisée.

Pour définir la quantité d'agent de rinçage :

REMARQUE : si vos verres sont recouverts de taches blanches, vous devez augmenter la quantité d'agent de rinçage. Si vos verres sont recouverts de traînées blanches, vous devez diminuer la quantité d'agent de rinçage. Suivez les consignes précédentes pour saisir le mode « Options ». Alors que la fenêtre d'affichage indique « r:00 » - « r:06 » :

- Appuyez sur le bouton « < » pour modifier la quantité d'agent de rinçage utilisée.
r:00 --> Agent de rinçage désactivé (OFF)
r:03 --> Quantité moyenne d'agent de rinçage utilisée
r:06 --> Quantité maximale d'agent de rinçage utilisée
- Appuyez sur START (Mise en marche) pour enregistrer vos paramètres.

Pour activer ou désactiver l'option Extra Dry Heat (Chaleur supplémentaire) :

Alors que l'affichage du décompte indique « d:00 » ou « d:01 » :

- Appuyez sur le bouton « < » pour activer ou désactiver l'option Extra Dry Heat (Chaleur supplémentaire).
d:00 --> L'option Extra Dry Heat (Chaleur supplémentaire) est désactivée (OFF)
d:01 --> L'option Extra Dry Heat (Chaleur supplémentaire) est activée (ON)
- Appuyez sur « START » (Mise en marche) pour enregistrer vos paramètres.

11 Soins et entretien

Travaux d'entretien

Certaines parties de votre lave-vaisselle nécessitent un entretien périodique. Les travaux d'entretien sont faciles et permettent d'obtenir de manière continue un meilleur rendement de votre lave-vaisselle :

- **Essuyage des débordements et éclaboussures**

L'eau risque parfois de jaillir hors de votre lave-vaisselle surtout si vous interrompez un programme ou si vous ouvrez la porte de la machine pendant le déroulement d'un programme. Pour éviter d'endommager le plancher et la formation éventuelle de moisissures, nettoyez les zones d'eau stagnante pouvant demeurer autour ou sous le lave-vaisselle.

- **Nettoyage de l'intérieur de la porte et de la cuve en acier inoxydable**

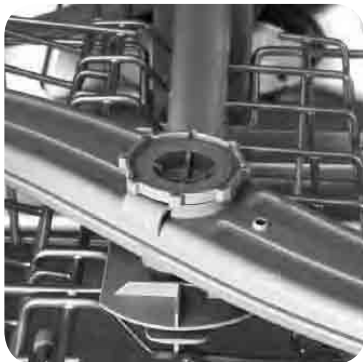
Nettoyez régulièrement les rebords extérieurs du panneau de porte intérieur pour éliminer les déchets s'y étant accumulés au fur et à mesure des remplissages de la machine. Si ces taches apparaissent sur la cuve en acier inoxydable, vérifiez que le réservoir de l'agent de rinçage est plein.

- **Inspection et nettoyage des jets des bras gicleurs**

De temps à autre, vérifiez les bras gicleurs pour vous assurer que les jets (orifices) ne sont pas obstrués. Vous devez enlever les bras gicleurs pour vérifier s'ils ne sont pas obstrués.

Pour retirer le bras gicleur supérieur :

1. Retirez l'étagère supérieure vide du lave-vaisselle.



2. Retournez l'étagère. Le bras gicleur supérieur est maintenu en position sur l'étagère par un écrou de blocage comme illustré ci-dessous. Faites pivoter l'écrou de blocage dans le sens inverse des aiguilles d'une montre et retirez-le comme illustré ci-dessous pour libérer le bras gicleur.



2. Retirez le bras gicleur comme illustré ci-dessous.



3. Vérifiez toute obstruction des jets des bras gicleurs.
4. Si les jets des bras gicleurs ont besoin d'être nettoyés, lavez-les abondamment sous l'eau courante.

Pour remettre en place le bras gicleur supérieur :

1. Remettez le bras gicleur supérieur dans sa position d'installation initiale.
2. Remettez l'écrou de blocage dans sa position d'installation initiale et faites-le pivoter d'1/8 de tour dans le sens des aiguilles d'une montre.
3. Remettez l'étagère supérieure en place sur les guides à roulettes correspondants.

Pour retirer le bras gicleur inférieur :

1. Retirez l'étagère inférieure vide de la cuve du lave-vaisselle.
2. Saisissez et soulevez le bras gicleur inférieur comme illustré ci-dessous.



3. Vérifiez toute obstruction des jets des bras gicleurs.
4. Si les jets des bras gicleurs ont besoin d'être nettoyés, lavez-les abondamment sous l'eau courante.

Pour remettre en place le bras gicleur inférieur :

1. Remettez le bras gicleur inférieur dans sa position d'installation initiale et appuyez dessus pour l'enclencher afin de le remettre en place.
2. Remettez l'étagère inférieure dans sa position d'installation initiale.

• **Vérification et nettoyage du système de filtres**

Ce lave-vaisselle est doté d'un système de filtres comprenant un assemblage crépine de filtrage des débris de taille importante/filtre cylindrique, un filtre fin et un micro filtre. Le système de filtres se trouve à l'intérieur du lave-vaisselle sous l'étagère inférieure et il est facile d'y accéder. Pendant une utilisation normale du lave-vaisselle, le système de filtres se nettoie automatiquement. Inspectez de temps à autre le système de filtres pour déceler la présence de corps étrangers et, au besoin, nettoyez-le.



MISE EN GARDE

Pour éviter toute blessure, ne pas glisser les doigts dans la crépine de filtrage des débris de taille importante. La crépine de filtrage des débris de taille importante peut contenir des objets tranchants.

Pour retirer l'assemblage crépine de filtrage des débris de taille importante/filtre cylindrique :

1. Retirez le panier inférieur
2. Saisissez l'assemblage et faites-le pivoter dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.
- ¼ de tour comme illustré ci-dessous.

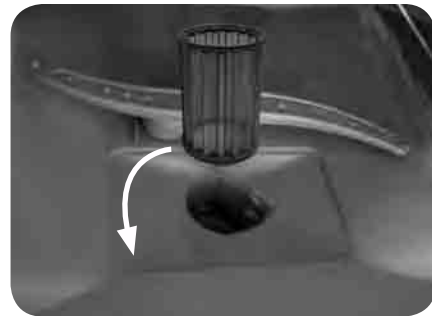


3. Soulevez l'assemblage comme illustré ci-dessous.



4. Examinez soigneusement l'assemblage. Si vous apercevez des déchets dans la crépine de filtrage des débris de taille importante, retournez-la au-dessus d'une surface telle qu'un comptoir et tapez doucement dessus pour faire tomber les déchets de la crépine.

5. Lavez abondamment le filtre cylindrique en le tenant sous un robinet d'eau courante.



Pour remettre en place le système de filtres :

1. Remettez le filtre fin dans sa position d'installation initiale.



2. Faites pivoter l'écrou de blocage d'1/4 de tour dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à ce qu'il se bloque. La flèche de l'anneau et la flèche du filtre fin doivent être orientées l'une vers l'autre.

• **Nettoyage du panneau de porte extérieur**

Portes avec panneaux de couleur

Utilisez uniquement un chiffon doux légèrement humecté d'eau savonneuse.

Portes en acier inoxydable

Utilisez un chiffon doux et un produit d'entretien non abrasif (un vaporisateur liquide de préférence) spécialement conçu pour le nettoyage de l'acier inoxydable. Pour de meilleurs résultats, vaporiser le produit d'entretien pour acier inoxydable sur le chiffon puis essuyez la surface à nettoyer.

• **Nettoyage du joint de porte**

Nettoyez régulièrement le joint de porte à l'aide d'un chiffon humide afin d'éliminer les particules alimentaires et autres déchets. Nettoyez également le joint d'étanchéité situé à l'intérieur du lave-vaisselle, au bas de la porte.

• **Entretien pré hivernal du lave-vaisselle**

Si votre lave-vaisselle n'est pas utilisé pendant une longue période à un endroit où sévissent des températures glaciales (p. ex. une maison de vacances ou lors d'une période de congés), demandez à un centre de service après-vente agréé d'assurer l'entretien pré hivernal de l'appareil.

12

Aide sans assistance

Les lave-vaisselle peuvent parfois poser des problèmes qui ne sont pas liés à un mauvais fonctionnement de l'appareil lui-même. Les informations suivantes peuvent vous aider à résoudre un problème que vous pose le lave-vaisselle sans avoir recours à un technicien de réparation professionnel.

Problème	Cause	Action à prendre
Le lave-vaisselle ne se met pas en marche	<ol style="list-style-type: none">1. La porte est peut-être mal enclenchée.2. L'appareil n'est peut-être pas allumé.3. La machine n'a pas été réinitialisée ou le programme précédent n'est pas terminé.4. La mise en marche différée est activée.5. Interruption de l'alimentation électrique du lave-vaisselle ou fusible ayant sauté.6. Verrou enfants engagé (sur certains modèles).7. La porte a peut-être été fermée avant d'avoir choisi le programme.8. Le robinet d'alimentation en eau n'est peut-être pas ouvert.	<ol style="list-style-type: none">1. Fermez complètement la porte.2. Appuyez sur le commutateur principal pour allumer la machine.3. Pour réinitialiser la machine, reportez-vous à la section de ce guide intitulée « Annulation ou modification du programme ».4. Pour réinitialiser la machine, reportez-vous à la section de ce guide intitulée « Mise en marche différée ».5. Vérifiez le disjoncteur.6. Désactivez le verrou enfants. Le cas échéant, reportez-vous à la section de ce guide intitulée « Verrou enfants ».7. Choisissez un programme, appuyez sur le bouton START (Mise en marche) et fermez la porte. (Pour les modèles SHX)8. Vérifiez et ouvrez le robinet d'alimentation en eau.
Le lave-vaisselle émet un bip sonore (signal de fin de programme)	Les paramètres usine par défaut avertissent l'utilisateur que le programme de lavage est terminé en émettant un bip sonore. Cette fonction peut être désactivée au besoin.	Pour régler le volume sonore ou désactiver cette fonction, reportez-vous à la section de ce guide intitulée « Signal de fin de programme ».
L'afficheur ne s'allume pas ou les lumières de la console sont éteintes.	<ol style="list-style-type: none">1. Un fusible a peut-être sauté ou le disjoncteur s'est déclenché.2. La porte est mal fermée ou mal enclenchée. <p><i>Remarque : pour les modèles équipés de commandes sur la partie supérieure de la porte, l'afficheur ne s'allume que lorsque la porte est ouverte et les commandes sont visibles.</i></p>	<ol style="list-style-type: none">1. Vérifiez le fusible ou le boîtier de disjoncteurs et remplacez le fusible ou réarmez le disjoncteur le cas échéant.2. Assurez-vous que la porte est correctement enclenchée et complètement fermée.
Le programme de lavage semble durer trop longtemps.	<ol style="list-style-type: none">1. L'eau qui alimente le lave-vaisselle n'est pas assez chaude.2. La durée du programme peut varier en fonction de la saleté de la vaisselle et de l'état de l'eau.3. Le distributeur d'agent de rinçage est vide.4. Le lave-vaisselle est branché sur une conduite d'eau froide. <p><i>Remarque : reportez-vous à la section de ce guide intitulée « Données du tableau de programmes » pour la durée de programme type.</i></p>	<ol style="list-style-type: none">1. Avant de démarrer un programme, faites couler le robinet d'eau chaude de l'évier le plus proche du lave-vaisselle.2. Les capteurs du lave-vaisselle augmentent automatiquement la durée du programme pour une vaisselle bien propre en cas de détection d'une quantité importante de saletés sur la vaisselle.3. Versez l'agent de rinçage dans le distributeur.4. Vérifiez que le lave-vaisselle est bien raccordé à la tuyauterie d'arrivée d'eau chaude.
La vaisselle est mal lavée.	<ol style="list-style-type: none">1. Quelque chose empêche le bras de lavage de tourner.2. Quelque chose bouche les jets du bras gicleur.3. Mauvaise utilisation des détergents.4. Les filtres sont peut-être bouchés.5. Les pièces de vaisselle sont imbriquées les unes dans les autres ou disposées trop près les unes des autres.6. Le programme de lavage choisi ne convient pas aux conditions de saleté de la vaisselle.	<ol style="list-style-type: none">1. Assurez-vous que le mouvement de rotation des bras gicleurs n'est pas bloqué en faisant pivoter ces derniers à la main.2. Retirez les bras gicleurs et nettoyez-les selon les consignes de la rubrique « Inspection et nettoyage des jets des bras gicleurs » figurant dans la section de ce guide intitulée « Nettoyage et entretien ».3. Augmentez ou diminuez la quantité de détergent selon la dureté de l'eau. Reportez-vous au tableau de la section intitulée « Remplissage du détergent et de l'agent de rinçage ».4. Nettoyer le filtre. Reportez-vous à la rubrique « Inspection et nettoyage du système de filtres » de la section de ce guide intitulée « Nettoyage et entretien ».5. Redisposez la vaisselle afin que le jet d'eau puisse asperger correctement toutes les pièces. Voir également la section de ce guide intitulée « Préparation et chargement de la vaisselle ».6. Voir également la rubrique « Programme de lavage » de la section de ce guide intitulée « Fonctionnement du lave-vaisselle ».
Le couvercle du distributeur de détergent ne se ferme pas.	<ol style="list-style-type: none">1. Mauvais fonctionnement du couvercle du distributeur de détergent.2. Le programme précédent n'est pas terminé ; réinitialisation ou interruption du programme.	<ol style="list-style-type: none">1. Reportez-vous à la section de ce guide intitulée « Remplissage du détergent et de l'agent de rinçage » pour des instructions sur l'ouverture et la fermeture du distributeur.2. Reportez-vous à la section de ce guide intitulée « Annulation ou modification du programme ».

Problem	Cause	Action
La vaisselle est mal séchée.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Le distributeur d'agent de rinçage est vide. (Le voyant de l'agent de rinçage est activé). 2. Mauvais chargement de la vaisselle. 3. Le programme choisi ne comprend pas le séchage. <p><i>Remarque : En général, les ustensiles en plastique et en Téflon ne sèchent pas aussi bien que d'autres ustensiles en raison des propriétés inhérentes à ces types de matériaux.</i></p>	<ol style="list-style-type: none"> 4. Versez l'agent de rinçage dans le distributeur. L'utilisation d'un agent de rinçage améliore le séchage. 5. Redispensez la vaisselle pour veiller à ce que les articles ne soient pas imbriqués les uns dans les autres. Reportez-vous également à la section de ce guide intitulée « Préparation et chargement de la vaisselle ». 6. Le paramètre Rinçage et attente ne comprend pas de programme de séchage. <p><i>Remarque : Certains modèles offrent des options de séchage supplémentaires pour améliorer le rendement de séchage. Reportez-vous à la rubrique « Programme de lavage » figurant sous la section de ce guide intitulée « Fonctionnement du lave-vaisselle ».</i></p>
Odeur	<ol style="list-style-type: none"> 1. Des déchets alimentaires se sont accumulés au fond du lave-vaisselle. 2. Des particules d'aliments se sont accumulés près du joint d'étanchéité. 3. La vaisselle est restée trop longtemps dans le lave-vaisselle avant le lancement d'un programme. 4. De l'eau résiduelle s'est accumulée au fond du lave-vaisselle. 5. Le tuyau de vidange est obstrué. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Retirez les filtres et nettoyez-les conformément à la section de ce manuel intitulée « Inspection et nettoyage du système de filtres ». 2. Reportez-vous à la rubrique « Nettoyage du joint de porte et du joint d'étanchéité » dans la section de ce guide intitulée « Nettoyage et entretien ». 3. Si vous n'avez pas l'intention de laver la vaisselle immédiatement, lancez le programme Rinse/Hold (Rinçage/Attente). 4. Assurez-vous que l'opération de vidange du programme précédent est complètement terminée. Reportez-vous à la section de ce guide intitulée « Annulation ou modification du programme ». 5. Pour éliminer les objets pouvant obstruer le tuyau de vidange, ayez recours à un personnel qualifié. <p><i>Remarque : si vos problèmes d'odeur persistent, lancez le programme de lavage Normal/Regular (Normal) jusqu'au rinçage puis interrompez le programme et versez une tasse de 255 ml (8 oz) de vinaigre blanc distillé sur le panier supérieur. Terminez ensuite le programme.</i></p>
Le lave-vaisselle ne se remplit pas d'eau.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Obstruction du réseau d'alimentation en eau. 2. Ne programme de lavage précédent n'est pas terminé. 3. La fonction de mise en marche différée est activée. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Assurez-vous que le robinet d'arrivée d'eau (en général situé sous l'évier de la cuisine) est ouvert et vérifiez que la conduite d'alimentation n'est ni pliée ni bouchée. 2. Reportez-vous à la section de ce guide intitulée « Annulation ou modification du programme ». 3. Annulez la mise en marche différée ou attendez que la période de mise en marche différée soit terminée (expire). Reportez-vous à la section de ce guide intitulée « Mise en marche différée ».
Fuites d'eau	<ol style="list-style-type: none"> 1. Mousse 2. Le joint d'étanchéité peut être sorti de la rainure. 3. L'évent de condensation est bloqué. 4. Mauvaise installation. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Les détergents inadéquats ont tendance à produire de la mousse et à provoquer des fuites. Utilisez uniquement des détergents pour lave-vaisselle. Si le problème de mousse persiste, mettez une cuillère à soupe d'huile végétale au fond du lave-vaisselle et lancez le programme désiré. 2. Assurez-vous que le joint d'étanchéité est bien inséré dans la rainure. 3. Assurez-vous que l'évent de condensation n'est pas bloqué. Reportez-vous à la rubrique « Chargement des articles très grands » dans la section de ce guide intitulée « Préparation et chargement de la vaisselle ». 4. Faites vérifier l'installation par un personnel qualifié (alimentation en eau, système de vidange, mise à niveau, plomberie).
Taches apparaissant dans la cuve.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Les taches qui se forment à l'intérieur du lave-vaisselle sont dues à la dureté de l'eau. 2. Les couverts sont en contact avec les parois de la cuve. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. L'emploi de jus de citron concentré peut réduire l'accumulation de taches d'eau dure. Lancez un programme de lavage normal jusqu'au rinçage puis interrompez le programme et versez une tasse de 250 ml (8 oz. liq.) de citron concentré sur le panier supérieur. Terminez ensuite le programme. Ceci peut être fait périodiquement pour prévenir l'accumulation de taches. 2. Assurez-vous que les couverts n'entrent pas en contact avec les parois de la cuve pendant le déroulement d'un programme.
Apparition de traînées sur le verre ou de résidus sur les assiettes.	Mauvais dosage de l'agent de rinçage.	Ajustez le distributeur de l'agent de rinçage en fonction de la dureté de l'eau. Pour des informations sur le dosage, reportez-vous à la section de ce manuel intitulée « Remplissage du détergent et de l'agent de rinçage ».
Le panneau avant est décoloré ou rayé.	Vous avez utilisé un produit d'entretien abrasif.	Utilisez des détergents doux et un linge humide doux.
Émission de bruits pendant le déroulement du programme de lavage.	La vaisselle n'est pas correctement agencée.	Les sons correspondant à la circulation de l'eau sont normaux, mais si vous suspectez que des pièces de vaisselle se cognent entre elles et contre les bras gicleurs, reportez-vous à la section du présent guide intitulée « Préparation et chargement de la vaisselle » pour connaître la disposition optimale de la vaisselle.
Impossible de sélectionner le programme souhaité.	Le cycle précédent n'est pas terminé.	Reportez-vous à la section de ce guide intitulée « Annulation ou modification du programme ».

13 Service à la clientèle

Votre lave-vaisselle Bosch n'exige aucun soin particulier, mis à part ceux décrits à la section de ce guide relative au nettoyage et à l'entretien. En cas de problème lors de l'utilisation de votre lave-vaisselle, veuillez vous reporter à la section intitulée « Aide sans assistance ». Si un service d'entretien est nécessaire, communiquez avec votre marchand ou l'installateur ou encore avec un centre de service après-vente agréé. Ne pas tenter d'effectuer soi-même une réparation. Toute réparation effectuée par du personnel non agréé peut entraîner l'annulation de la garantie.

Si vous avez un problème avec votre lave-vaisselle Bosch et si vous n'êtes pas satisfait du service que vous avez reçu, veuillez effectuer les démarches suivantes jusqu'à ce que votre problème soit résolu à votre entière satisfaction :

- 1 Communiquez avec l'installateur ou le prestataire de service agréé de votre région.
- 2 Communiquez avec le service à la clientèle depuis notre site Web à l'adresse www.bosch-home.com/us.
- 3 Écrivez-nous à l'adresse ci-dessous :

BSH Home Appliances, Corporation
5551 McFadden Avenue
Huntington Beach, CA 92649

- 4 Téléphonnez-nous au 1-800-944-2904.

Assurez-vous d'inclure les informations sur le modèle répertoriées ci-dessous ainsi qu'une explication du problème et la date à laquelle le problème est survenu.

Vous trouverez les numéros de modèle et de série sur la plaque signalétique placée sur le côté droit de la porte du lave-vaisselle comme illustré ci-dessus.

De plus, si vous nous écrivez, veuillez inclure un numéro de téléphone où l'on peut vous joindre durant la journée.

Veuillez faire une copie de votre facture et la conserver avec ce guide. Le client doit fournir une preuve d'achat pour bénéficier du service de garantie.



Informations sur le modèle :

- Numéro de modèle _____
- Numéro de série _____
- Date d'achat _____
- Date d'installation _____

14

Énoncé de garantie limité de produit

Ce que couvre cette garantie et à qui elle s'applique : la garantie limitée fournie par BSH Home Appliances (« Bosch ») dans cet énoncé de garantie limitée de produit s'applique uniquement aux lave-vaisselle Bosch (le « produit ») vendus au client, le premier acheteur utilisateur, à la condition que le produit ait été acheté : (1) Pour votre usage domestique normal (non commercial) et qu'il ait effectivement en tout temps été utilisé uniquement à des fins domestiques normales. (2) À l'état neuf au détail (et non comme un modèle d'exposition, « tel quel » ou ayant déjà été retourné), et non à des fins de revente ou d'utilisation commerciale. (3) Aux États-Unis ou au Canada, et qu'il soit en tout temps demeuré dans le pays de l'achat initial. Les garanties énoncées aux présentes s'appliquent uniquement à l'acheteur initial du produit et ne sont pas cessibles.

- Assurez-vous de retourner votre carte d'inscription ; bien que cette démarche ne soit pas nécessaire pour que la garantie soit valide, c'est la meilleure façon de permettre à Bosch de vous avertir dans l'éventualité improbable d'un avis de sécurité ou d'un retrait de produit du marché.

Durée de la garantie : Bosch garantit que le produit est exempt de défauts de matériaux et de fabrication pendant une période de trois cent soixante-cinq (365) jours à compter de la date d'achat. Le délai précité commence à courir à partir de la date d'achat et ne doit pas, pour quelque raison que ce soit, être différé, faire l'objet de droits, être prolongé ou interrompu. Les frais de main d'œuvre et d'expédition sont compris dans la couverture de base.

Garantie limitée prolongée : Bosch offre également les garanties limitées supplémentaires suivantes :

- **Garantie limitée de 2 ans :** Bosch réparera ou remplacera tout composant présentant des défauts de matériaux ou de fabrication (à l'exclusion des frais de main d'œuvre).
- **Garantie limitée de 5 ans sur l'équipement électronique :** Bosch réparera ou remplacera tout microprocesseur ou carte de circuit imprimé Bosch présentant des défauts de matériaux ou de fabrication (à l'exclusion des frais de main d'œuvre).
- **Garantie limitée de 5 ans sur les paniers à vaisselle :** Bosch remplacera les paniers à vaisselle supérieur ou inférieur (à l'exclusion des composants du panier), si le panier présente des défauts de matière ou de fabrication (à l'exclusion des frais de main d'œuvre).
- **Garantie à vie contre les perforations de l'acier inoxydable par la rouille :** Bosch remplacera votre lave-vaisselle par un modèle identique ou un modèle courant sensiblement équivalent ou supérieur en termes de fonctionnalité, si le revêtement intérieur est perforé par la rouille (à l'exclusion des frais de main d'œuvre). Bosch remplacera la porte en acier inoxydable si celle-ci est perforée par la rouille (à l'exclusion des frais de main d'œuvre).

Le délai précité commence à courir à partir de la date d'achat et ne doit pas, pour quelque raison que ce soit, être différé, faire l'objet de droits, être prolongé ou interrompu.

La réparation ou le remplacement du produit constitue votre recours exclusif : Pendant la période de la présente garantie, Bosch ou l'un de ses fournisseurs de service après-vente agréés réparera votre produit sans frais de votre part (sous réserve de certaines restrictions précisées aux présentes) s'il s'avère que votre produit a été fabriqué en incorporant un défaut de matériaux ou de fabrication. Si des tentatives raisonnables de réparation du produit ont été effectuées sans succès, Bosch remplacera alors votre produit (des modèles améliorés peuvent vous être offerts, à la discrétion exclusive de Bosch, moyennant des frais supplémentaires). Toutes les pièces et tous les composants enlevés deviendront la propriété de Bosch à sa discrétion exclusive. Toutes les pièces remplacées et/ou réparées devront être similaires à la pièce d'origine aux fins de la présente garantie et cette garantie ne sera pas prolongée eu égard à ces pièces. En vertu des présentes, Bosch assume seul la responsabilité et l'obligation vis-à-vis de la réparation d'un produit comportant un défaut de fabrication uniquement, en ayant recours à un fournisseur de service après-vente agréé de Bosch pendant les heures normales de travail. Par souci de sécurité et pour des questions de dommages matériels, Bosch vous recommande fortement de ne pas tenter de réparer vous-même le produit ni d'avoir recours à un dépanneur non agréé ; Bosch ne sera pas responsable et n'assume aucune obligation en ce qui concerne les réparations ou le travail effectués par un dépanneur non agréé. Si vous choisissez de demander à une personne qui n'est pas un fournisseur de service après-vente agréé de travailler sur votre produit, LA PRÉSENTE GARANTIE DEVIENDRA AUTOMATIQUEMENT

NULLE ET NON AVENUE. Les fournisseurs de service après-vente agréés sont des personnes ou des sociétés ayant été spécialement formées sur les produits de Bosch et qui jouissent, de l'avis de Bosch, d'une réputation supérieure en matière de service à la clientèle et de compétences techniques (veuillez noter qu'il s'agit d'entités indépendantes et non de mandataires, d'associés, d'affiliés ou de représentants de Bosch). Nonobstant les dispositions précédentes, Bosch n'assumera aucune responsabilité ou obligation en ce qui concerne le produit s'il se trouve dans une région éloignée (à plus de 100 milles d'un fournisseur de service après-vente agréé) ou s'il est raisonnablement inaccessible ou s'il se trouve dans un lieu, un milieu ou un environnement dangereux, menaçant ou traître, auquel cas, sur votre demande, Bosch paiera quand même la main d'œuvre et les pièces et expédiera les pièces au fournisseur de service après-vente agréé le plus proche. Toutefois, vous restez quand même entièrement responsable et serez dans l'obligation de payer les frais de déplacement ou autres frais spéciaux appliqués par la société de service après-vente, dans l'hypothèse où elle accepte de faire le déplacement en vue d'une intervention pour réparation. .

Produit qui n'est plus couvert par la garantie : Bosch n'est pas tenue, en droit ou autrement, de vous consentir quoi que ce soit, y compris des réparations, des tarifs proportionnels ou un remplacement de produit, après l'expiration de la garantie.

Exclusions de la garantie : La couverture de la garantie décrite aux présentes exclut tous les défauts ou dommages qui ne résultent pas d'une faute directe de Bosch, y compris, sans toutefois s'y limiter, un ou plusieurs des éléments suivants : (1) L'utilisation du produit à toute autre fin que son usage normal, habituel et prévu (y compris, sans toutefois s'y limiter, toute forme d'usage commercial, l'usage ou l'entreposage à l'extérieur d'un produit devant être utilisé à l'intérieur, l'utilisation du produit conjointement avec des aéronefs ou des bateaux). (2) La conduite répréhensible volontaire, la négligence, la mauvaise utilisation, l'utilisation abusive, les accidents, la négligence, le fonctionnement abusif, le refus d'entretien, l'installation irrégulière ou négligente, l'altération, le non respect du mode d'emploi, les fausses manœuvres, le service non agréé (y compris la réparation effectuée soi-même ou l'exploration des mécanismes internes de l'appareil) de la part de toute partie. (3) La rectification, l'altération ou la modification, quelle qu'elle soit. (4) Le non-respect des codes, règlements ou lois applicables d'État, locaux, municipaux ou de comté régissant l'électricité, la plomberie et/ou le bâtiment, y compris le manquement à l'obligation d'installer le produit dans le respect le plus strict des codes et règlements locaux du bâtiment et en matière de prévention des incendies. (5) L'usure normale, le renversement d'aliments, de liquides, les accumulations de graisse ou les autres substances qui s'accumulent sur le produit, à l'intérieur ou autour de celui-ci. (6) Les forces et facteurs externes, exercés par les éléments et/ou l'environnement, y compris, sans toutefois s'y limiter, la pluie, le vent, le sable, les inondations, les incendies, les glissements de terrain, les températures glaciales, l'humidité excessive ou l'exposition prolongée à l'humidité, la foudre, la surtension électrique, les défaillances des structures qui entourent l'appareil et les cas de force majeure. Bosch ne sera en aucun cas responsable et n'aura aucune obligation de quelque manière que ce soit vis-à-vis des dommages occasionnés aux biens environnants, y compris les armoires de rangement, les planchers, les plafonds et les autres structures ou objets qui se trouvent à proximité du produit. Sont également exclus de la présente garantie les égratignures, les encoches, les bosselures et les dommages touchant l'aspect des surfaces externes et des pièces exposées ; les produits dont les numéros de série ont été modifiés, oblitérés ou enlevés ; les visites après-vente pour vous enseigner à utiliser le produit, ou les déplacements lorsque le produit ne présente aucun problème ; la résolution de problèmes d'installation (vous êtes entièrement responsable de toute structure et mise en place du produit, y compris les installations électriques, de plomberie ou autres installations de raccordement, de la mise en place de fondations ou d'un parquet appropriés, et de toute modification, y compris, sans toutefois s'y limiter, celles devant être apportées aux armoires de rangement, murs, planchers, rayonnages, etc.) ; ainsi que le réenclenchement des disjoncteurs ou des fusibles.

DANS LA MESURE OÙ LA LOI L'AUTORISE, LA PRÉSENTE GARANTIE STIPULE VOS RECOURS EXCLUSIFS À L'ÉGARD DU PRODUIT, QUE LA RÉCLAMATION SOIT OU NON DE NATURE CONTRACTUELLE OU DÉLICTEUELLE (Y COMPRIS LA RESPONSABILITÉ ABSOLUE OU LA NÉGLIGENCE) OU AUTRE. LA PRÉSENTE GARANTIE REMPLACE

¡Bosch lo felicita y le da las gracias!

Le agradecemos por elegir una lavadora de platos Bosch. Usted se ha sumado a la gran cantidad de consumidores que exigen a su lavadora de platos un rendimiento silencioso y superior.

Este manual fue redactado pensando en su seguridad y comodidad, y la información que contiene es muy importante. Le recomendamos enfáticamente que lea este manual antes de usar su lavadora de platos por primera vez.

Para obtener más información acerca de su lavadora de platos y de los accesorios disponibles, así como acerca de otros electrodomésticos Bosch de calidad superior, visite nuestro sitio web:

www.bosch-home.com/us (EE. UU.)

○

www.bosch-appliances.ca (Canadá)

Si tiene alguna pregunta o comentario, comuníquese con nosotros llamando al: 1-800-944-2904 o enviando una carta a:

BSH Home Appliances, Corp.
5551 McFadden Avenue
Huntington Beach, CA 92649

Índice

1. Instrucciones de seguridad importantes	4-5
2. Componentes de la lavadora de platos	6
3. Funciones de la lavadora de platos	7
4. Cómo cargar la vajilla	8-9
5. Accesorios para las rejillas	10-11
6. Cómo cargar la canasta para cubiertos	12-14
7. Cómo agregar detergente y agente de enjuague	15-16
8. Funciones y opciones de la lavadora de platos	17
9. Información sobre los ciclos de lavado	18
10. Cómo operar la lavadora de platos	19-24
11. Cuidado y mantenimiento	25-27
12. Autoayuda	28-31
13. Información de Servicio al cliente	32
14. Información sobre la garantía	33-34

1

Instrucciones de seguridad importantes



Lea y guarde esta información



ADVERTENCIA

El uso indebido de la lavadora de platos puede ocasionar lesiones graves o la muerte. No utilice la lavadora de platos de ninguna manera que no se encuentre cubierta en este manual ni para ningún fin distinto de los fines que se explican en las páginas siguientes.



El uso de técnicos de servicio que no estén capacitados o de piezas de repuesto que no sean originales podría ocasionar daños en el producto y/o lesiones graves. Todas las reparaciones deben ser realizadas por un técnico de servicio calificado que utilice únicamente piezas de repuesto originales de fábrica para el equipo.



Si el suministro eléctrico para la lavadora de platos cubierta en este manual se instala de manera incorrecta o si la lavadora de platos no ha sido conectada a tierra de manera adecuada, podría ocasionarse una descarga eléctrica o un incendio. No utilice la lavadora de platos cubierta en este manual, a menos que esté seguro de que el suministro eléctrico haya sido instalado correctamente o de que la lavadora de platos haya sido conectada a tierra de manera adecuada.

AVISO

Nunca utilice productos de limpieza por vapor para limpiar su lavadora de platos. El fabricante no será responsable de los posibles daños o consecuencias.



Nunca utilice productos químicos abrasivos para limpiar su lavadora de platos. ¡Algunos productos que contienen cloruros pueden dañar su lavadora de platos y pueden presentar peligros para la salud!



Es especialmente recomendable que el usuario final se familiarice con el procedimiento de corte del suministro de entrada de agua y con el procedimiento de corte de la fuente de alimentación eléctrica de entrada. Consulte las instrucciones de instalación o comuníquese con su instalador para obtener más información.

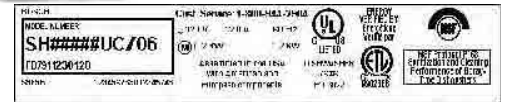
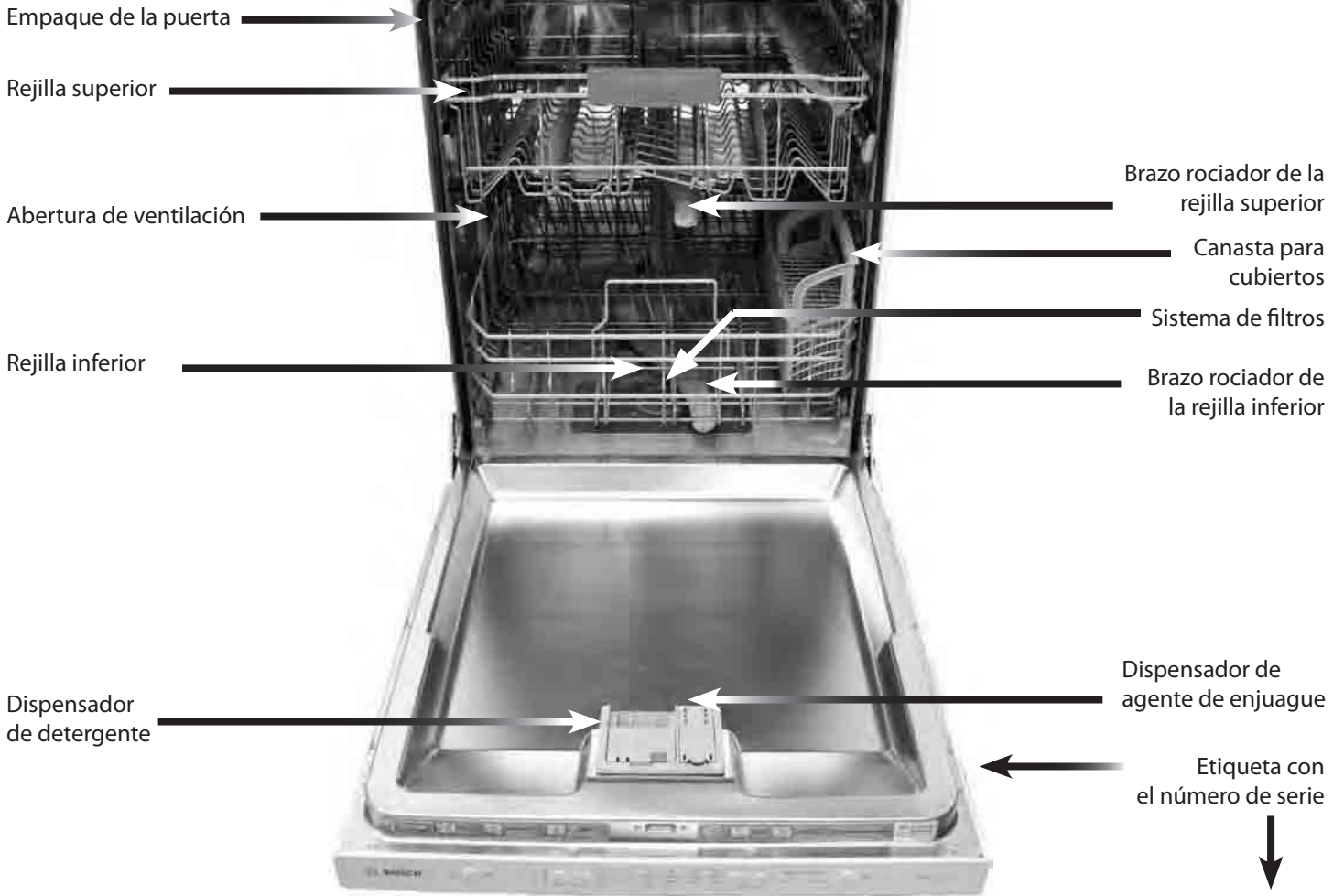
ADVERTENCIA: Para reducir el riesgo de incendio, descarga eléctrica o lesiones graves, siga estas indicaciones:

1. Esta lavadora de platos se entrega con Instrucciones de instalación y con este Manual de uso y cuidado. Lea y comprenda todas las instrucciones antes de usar la lavadora de platos.
2. Este electrodoméstico debe conectarse a un sistema de cableado metálico y permanente, con conexión a tierra, o se debe instalar un conductor de conexión a tierra para equipos junto con los conductores de circuitos y conectarlo al terminal de conexión a tierra para equipos o al hilo de conexión a tierra de la lavadora de platos. Consulte las Instrucciones de instalación que se incluyen con esta lavadora de platos para obtener más información sobre los requisitos eléctricos.
3. Utilice esta lavadora de platos únicamente para la función para la cual fue diseñada, que consiste en lavar la vajilla doméstica y los utensilios de cocina.
4. Utilice únicamente detergentes o agentes de enjuague recomendados para uso en una lavadora de platos y manténgalos fuera del alcance de los niños.
5. Al cargar los artículos que desea lavar:
 - a. Coloque los artículos filosos de manera tal que no puedan dañar el sello de la puerta.
 - b. Cargue los cuchillos y otros utensilios filosos con el MANGO HACIA ARRIBA para reducir el riesgo de heridas cortantes.
 - c. No lave artículos de plástico, a menos que estén marcados como "aptos para lavadora de platos" o una leyenda equivalente. En el caso de los artículos de plástico que no estén marcados de esa manera, consulte las recomendaciones del fabricante.
 - d. No opere su lavadora de platos, a menos que todos los paneles de cierre estén colocados en su lugar.
 - e. No trate de forzar los controles ni de pasar por alto los sistemas de traba.
6. No use la puerta ni las rejillas para platos de la lavadora de platos de manera indebida, ni se siente ni se pare sobre estas.
7. Para reducir el riesgo de lesiones, no permita que los niños jueguen dentro de la lavadora de platos ni encima de esta.
8. Cuando los niños tienen la edad adecuada para operar el electrodoméstico, es responsabilidad legal de los padres o tutores legales asegurarse de que reciban las instrucciones sobre prácticas seguras por parte de personas calificadas.
9. En ciertas condiciones, es posible que se produzca gas hidrógeno en un sistema de agua caliente que no ha sido utilizado durante 2 semanas o más tiempo. El gas hidrógeno es explosivo. Antes de usar una lavadora de platos que esté conectada a un sistema de agua caliente que ha permanecido sin uso durante dos semanas o más tiempo, abra todos los grifos de agua caliente y deje que fluya el agua de cada uno de los grifos durante varios minutos. De este modo, se eliminará el gas hidrógeno que se haya acumulado. Dado que el gas es explosivo, no fume ni use una llama abierta durante este tiempo.
10. Al retirar una lavadora de platos vieja para realizar el servicio técnico o para desecharla, retire la puerta de la lavadora de platos que cierra el compartimento de lavado.
11. Para evitar daños en el piso y la posible aparición de moho, no permita que las áreas alrededor o debajo de la lavadora de platos permanezcan mojadas.
12. Proteja su lavadora de platos de los elementos climáticos. Protéjala contra el congelamiento para evitar posibles daños en la válvula de llenado. Los daños causados por el congelamiento no están cubiertos por la garantía.

2

Componentes de la lavadora de platos

* Las funciones varían según el modelo



SISTEMA DE FILTROS

3 Funciones de la lavadora de platos

Sistema de reducción del ruido: Un sistema motorizado por dos bombas, el Suspension Motor™, y el aislamiento hacen que esta lavadora de platos sea una de las más silenciosas de América del Norte.

Rejillas recubiertas con nylon: Eliminan los cortes y las hendiduras, y tienen una garantía de cinco años.

Flow-Through Heater™: Calienta el agua hasta alcanzar una temperatura que hace posible la desinfección.

SaniDry™: Un enjuague final realizado a alta temperatura, una tina de acero inoxidable de baja temperatura y la acción de escurrido de agua en forma de capas de un agente de enjuague brindan un secado higiénico, eficiente en el consumo de energía y económico.

Sistema de manejo del lavado EcoSense™: Verifica las condiciones del agua y detecta si es necesario realizar una segunda carga de agua fría.

Sistema de triple filtrado: Múltiples filtros aseguran la distribución de agua limpia y protegen la bomba principal y la bomba de drenaje contra el ingreso de materiales externos.

* **Inicio con retraso:** Esta opción le permite retrasar el tiempo de inicio de su lavadora de platos.

* **Púas abatibles de la rejilla superior y la rejilla inferior:** Aumentan la flexibilidad de las rejillas para que quepan artículos más largos/más altos.

* **Media carga:** Reduce el consumo de energía y de agua al lavar cargas pequeñas con poca suciedad.

* **Calor para secado adicional:** Eleva la temperatura del agua de enjuague y aumenta el tiempo de secado, lo que da como resultado un mejor secado.

* **OptiDry™:** Esta función detecta cuándo la unidad tiene poco agente de enjuague y aumenta automáticamente el tiempo de secado.

* **Rejilla de ajuste manual:** La rejilla superior puede subirse o bajarse manualmente para que quepan artículos altos en las rejillas superior e inferior.

* **Rejilla superior solamente:** Le permite lavar una carga pequeña de artículos (en la rejilla superior solamente).

* **depende del modelo**

Materiales de vajilla

NOTA: Antes de usar su lavadora de platos por primera vez, consulte la información incluida en esta sección. Algunos artículos no son aptos para lavadora de platos y deben lavarse a mano; otros requieren una carga especial.

Recomendados

Aluminio: Es posible que el aluminio de color anodizado se opaque con el tiempo. Los minerales del agua pueden hacer que el aluminio se oscurezca o se manche. Por lo general, estas manchas pueden quitarse con una esponja de lana de acero con jabón.

Porcelana, cristal, cerámica de gres: Algunos utensilios pintados a mano pueden descolorarse, opacarse o mancharse. Lave a mano estos utensilios. Coloque los utensilios de vidrio frágiles de manera tal que no se caigan ni entren en contacto con otros utensilios durante el ciclo de lavado.

Vidrio: El vidrio opalino puede descolorarse o ponerse amarillo.

Recubrimientos antiadherentes: Aplique una capa fina de aceite vegetal en las superficies antiadherentes después del secado.

Plásticos: Asegúrese de que los utensilios de plástico sean aptos para lavadora de platos.

Acero inoxidable, plata esterlina y objetos bañados en plata: Cargue estos utensilios de manera que no entren en contacto con otros metales.

No recomendados

Acrílico: Puede producirse un agrietado (pequeñas rajaduras a lo largo del acrílico).

Piezas pegadas con adhesivos: Los adhesivos que pegan materiales como plástico, madera, hueso, acero, cobre, estaño, etc. pueden aflojarse.

Utensilios con mango de hueso: Los mangos pueden separarse.

Hierro: El hierro se oxida. Lave a mano y seque inmediatamente.

Artículos que no sean vajilla: Su lavadora de platos está diseñada para limpiar ÚNICAMENTE vajilla doméstica y utensilios de cocina estándares.

Peltre, latón, bronce: El peltre perderá lustre. Lave a mano y seque inmediatamente.

Estaño: El estaño se mancha. Lave a mano y seque inmediatamente.

Madera: Los tazones de madera, los utensilios de madera y los utensilios con mango de madera pueden rajarse, combarse y

4 **Cómo cargar la vajilla**

No prelave artículos que tengan suciedad poco adherida. Retire partículas grandes de alimentos, huesos, semillas, palillos y el exceso de grasa. Los artículos que tienen suciedad quemada, pegada después de hornear o endurecida pueden requerir un tratamiento previo.

Consulte la sección *Materiales de vajilla* para obtener más información sobre la vajilla apta para este electrodoméstico.

Cargue la lavadora de platos únicamente con artículos aptos para lavadora de platos. Cargue platos en las rejillas de la lavadora de platos de manera tal que el interior de los tazones, las cacerolas y las ollas queden mirando hacia los brazos rociadores. Evite que los platos queden uno adentro de otro y con puntos de contacto entre sí. Separe

los artículos de metales que no sean similares.

Cómo cargar la rejilla superior

NOTA: Asegúrese de que los artículos no sobresalgan a través de la parte inferior de las rejillas y de que no bloqueen los brazos rociadores.

NOTA: Al empujar la rejilla superior dentro de la lavadora de platos, empújela hasta que se detenga contra la parte trasera de la tina de modo tal que el brazo rociador de la rejilla superior se conecte al suministro de agua de la parte trasera de la tina. No empuje la rejilla superior con la puerta.

Cómo cargar la rejilla inferior

Coloque los artículos grandes en la rejilla inferior. Cargue las cacerolas, las ollas y los tazones boca abajo.

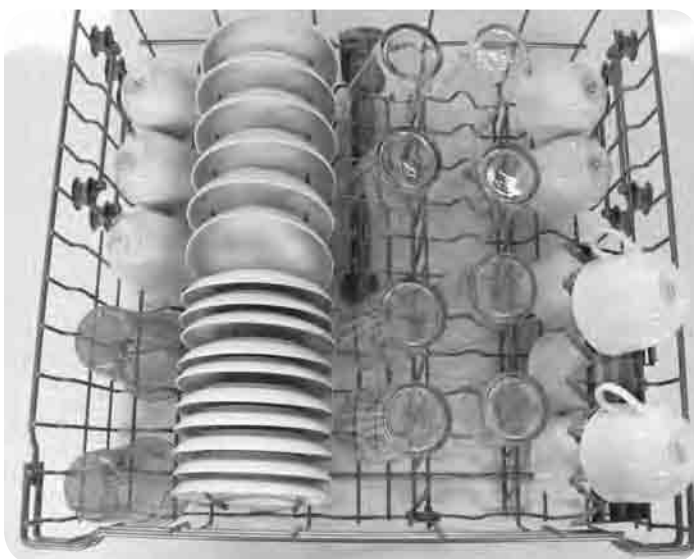
REJILLA SUPERIOR. Patrón de carga sugerido



REJILLA INFERIOR. Patrón de carga sugerido



REJILLA SUPERIOR. Patrón de carga adicional



REJILLA INFERIOR. Patrón de carga adicional



AVISO

Para evitar daños en la lavadora de platos, no cargue la lavadora de platos con productos de papel, bolsas de plástico, material de embalaje ni ningún otro elemento que no sea vajilla ni utensilios de cocina normales, aptos para lavadora de platos.

Cómo descargar la lavadora de platos

- Descargue primero la rejilla inferior.
- Descargue la canasta para cubiertos.
- Descargue la rejilla superior.

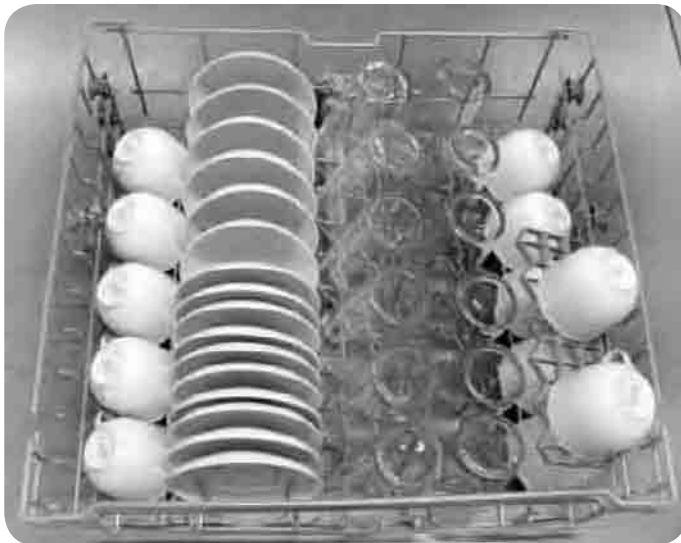
REJILLA INFERIOR. Patrón de carga sugerido

Para los modelos con canasta para cubiertos estándar

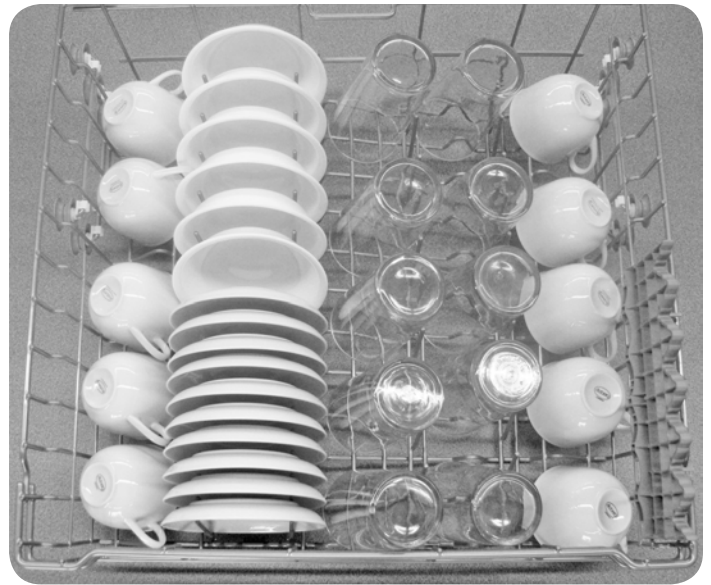


REJILLA SUPERIOR. Patrón de carga sugerido

Para los modelos con canasta para cubiertos estándar



REJILLA SUPERIOR. Patrón de carga adicional



REJILLA INFERIOR. Patrón de carga adicional



5

Accesorios para las rejillas

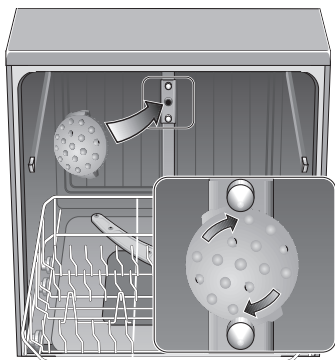
* Accesorio de rociado para artículos extraaltos (solo en algunos modelos)

Si un artículo es demasiado alto como para colocarlo dentro de la rejilla inferior, incluso con la rejilla superior en la posición elevada, retire la rejilla superior vacía jalándola hacia afuera de la lavadora de platos hasta que se detenga. Jale de la parte delantera de la rejilla hacia arriba y hacia afuera hasta que los rodillos queden completamente fuera de las guías de los rodillos.

Deje la rejilla superior a un lado. Empuje las guías de los rodillos nuevamente dentro de la lavadora de platos. Inserte el accesorio de rociado para artículos extraaltos dentro de la salida de rocío de la rejilla superior y gire el accesorio de rociado hacia la derecha para que quede trabado en su lugar. Cargue la rejilla inferior de la lavadora de platos, como se muestra a continuación. Tiene capacidad para artículos de hasta 22" de alto.



No bloquee la abertura de ventilación



AVISO

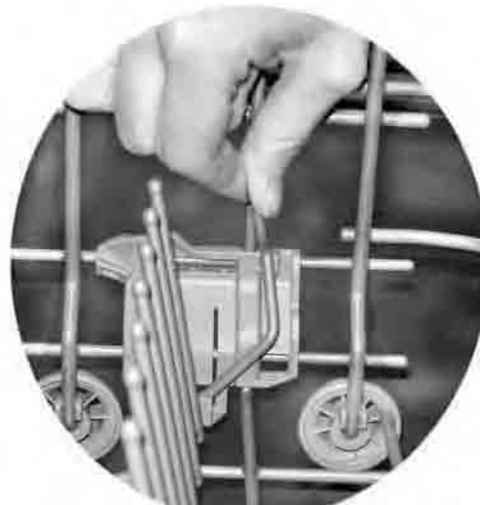
Para evitar daños en la lavadora de platos, no vuelva a instalar la rejilla superior sin retirar el accesorio de rociado para artículos extraaltos.

NOTA: Mantenga despejada la abertura de ventilación que se encuentra en el lado izquierdo de la tina colocando los artículos altos, como tablas de picar de plástico y placas para hornear altas en el lado derecho o en el centro de la rejilla inferior.

Para retirar el accesorio de rociado y hacer que la lavadora de platos vuelva a su condición normal:

- Gire el accesorio de rociado hacia la izquierda y retírelo.
- Recupere la rejilla superior
- Incline la rejilla hacia arriba y coloque los rodillos de la rejilla superior en las guías de los rodillos.
- Empuje la rejilla superior hasta que los rodillos queden colocados en la guía.
- Empuje la rejilla hasta el fondo de la lavadora de platos.

Púas abatibles



Las rejillas de algunos modelos constan de púas que pueden plegarse hacia abajo o elevarse, según los artículos que necesite cargar en la rejilla.

Para plegarlos hacia abajo:

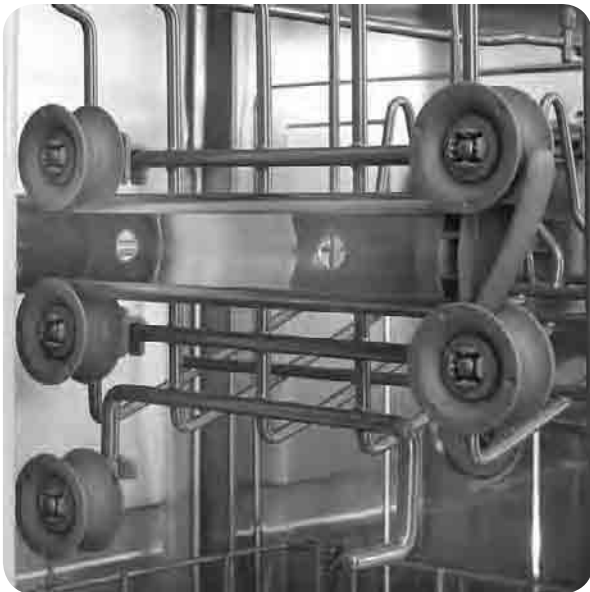
- Tome la púa.
- Extráigala de la muesca.
- Empújela hacia abajo.

Ajuste manual de la altura de la rejilla



Retire la rejilla vacía jalándola hacia afuera de la lavadora de platos hasta el punto en que pueda levantarse, como se muestra en la imagen anterior. Jale la rejilla hacia afuera y hacia arriba, hasta que los rodillos queden completamente fuera de las guías de los rodillos.

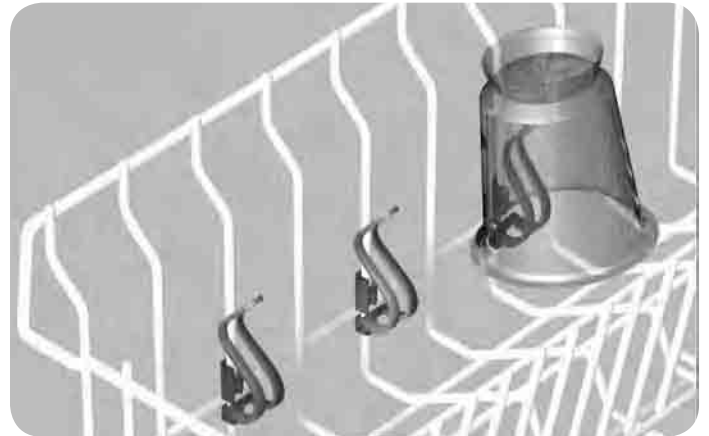
Vuelva a insertar la rejilla con el otro juego de rodillos sobre las guías de los rodillos, como se muestra a continuación.



Sujetadores para artículos pequeños

Los sujetadores para artículos pequeños evitan que los artículos livianos y los recipientes de plástico se vuelquen y se llenen con agua durante el ciclo de lavado. Para enganchar un sujetador para artículos pequeños:

- Colóquelo en el alambre de la parte inferior y engánchelo, como se muestra a continuación.
- Empuje el sujetador hacia el alambre hasta que quede sujetado firmemente.



6

Cómo cargar la canasta para cubiertos

NOTA: Las tapas de la canasta para cubiertos pueden plegarse hacia arriba para que quepan artículos grandes o de forma irregular.

Con las tapas de la canasta para cubiertos hacia abajo, cargue la canasta para cubiertos siguiendo los patrones sugeridos en la página siguiente.

Coloque los cuchillos y los utensilios filosos con los mangos hacia arriba, y los tenedores y las cucharas con los mangos hacia abajo. Si es necesario cargar artículos grandes o de forma irregular en la canasta para cubiertos con las tapas hacia arriba, cargue los artículos de manera tal que no queden uno adentro del otro.



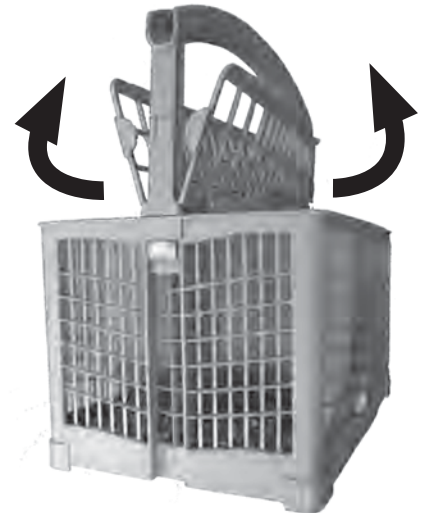
ADVERTENCIA

Las puntas y los bordes filosos de los cuchillos y otros utensilios filosos pueden ocasionar lesiones graves. Cargue los cuchillos y otros utensilios filosos con los bordes hacia abajo. No permita que los niños manipulen cuchillos y utensilios filosos ni que jueguen cerca de estos.

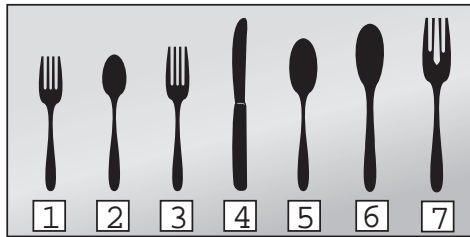
Canasta para cubiertos estándar



La canasta para cubiertos estándar (solo en algunos modelos) cabe en la parte trasera de la rejilla inferior. La tapa de la canasta puede engancharse a presión en el mango para dejar la canasta abierta.



Cómo cargar la canasta para cubiertos estándar



1 - Tenedor para ensalada

2 - Cucharita

3 - Tenedor

4 - Cuchillo

5 - Cuchara

6 - Cuchara para servir

7 - Tenedor para servir

4	4	4	4	4	4	4
5		7		3		
5	3		3			
5	1	1				2
5	1	1				2
5		1				2
5		1				2
2				1	1	5
2				1	1	5
2				1		5
2				1		5
2		6		3		5
2	3		3		3	5
4	4	4	4	4	4	4

Canasta para cubiertos flexible

Esta canasta se separa a lo largo y queda dividida en dos mitades, que pueden colocarse en una variedad de posiciones en la rejilla inferior; de esta manera, la versatilidad de carga de la rejilla inferior aumenta considerablemente. La canasta se une calzando las partes traseras a presión, como se muestra a continuación.



Las canasta también se une calzando las partes laterales a presión, como se muestra a continuación.



Para separar la canasta para cubiertos flexible:

- Tome la canasta y deslice las dos mitades en dirección opuesta, como se muestra.
- Separe las dos mitades.

Cómo cargar la canasta para cubiertos flexible

1 - Tenedor para ensalada

2 - Cucharita

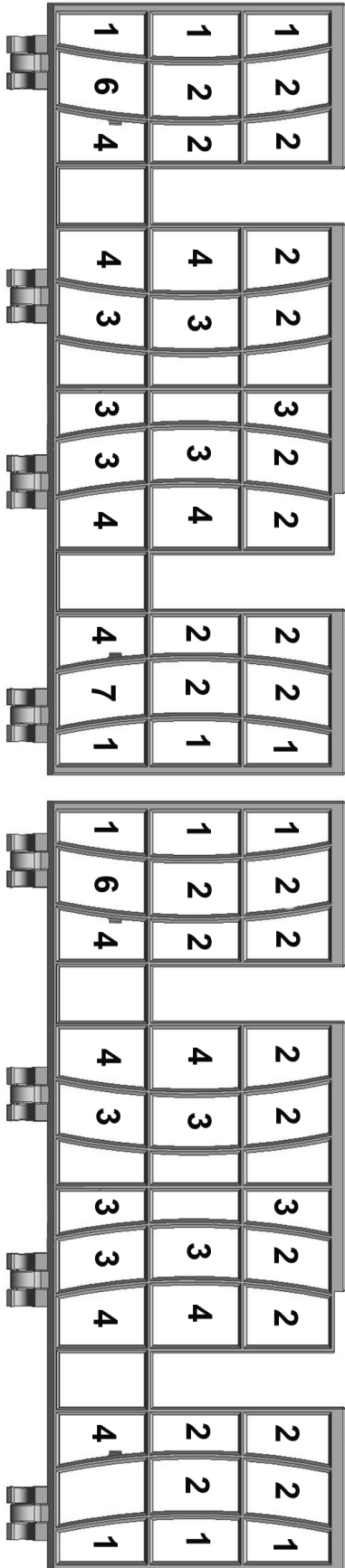
3 - Tenedor

4 - Cuchillo

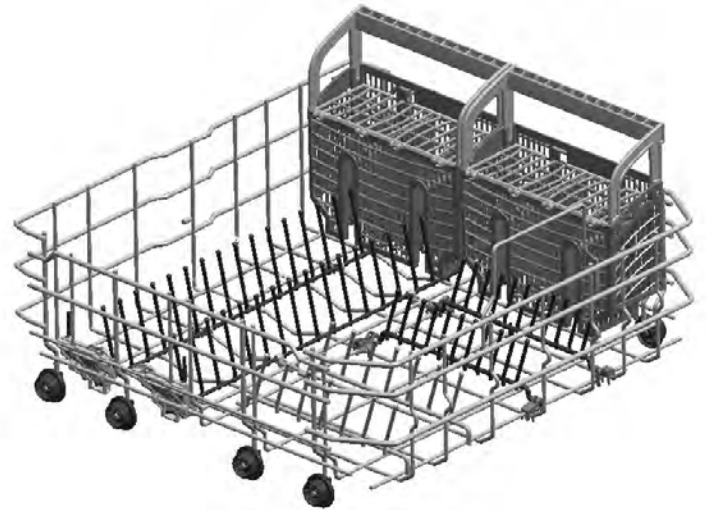
5 - Cuchara

6 - Cuchara para servir

7 - Tenedor para servir



Algunas opciones para colocar la canasta



7

Cómo agregar detergente y agente de enjuague

Detergente

Utilice solo detergente diseñado específicamente para lavadoras de platos. Para obtener los mejores resultados, utilice detergente en polvo para lavadoras de platos recién comprado.

ATENCIÓN

Para evitar daños en la lavadora de platos, no utilice productos para lavar platos a mano en su lavadora de platos.

Para evitar daños en la lavadora de platos, no utilice demasiado detergente si el agua de su hogar es blanda. Utilizar demasiado detergente en el agua blanda puede ocasionar que los utensilios de vidrio queden marcados.

La lavadora de platos utiliza menos agua; por eso, debe utilizar menos detergente. En agua blanda, 1 cda. (15 ml) de detergente limpia prácticamente todos los tipos de cargas. El recipiente del dispensador de detergente tiene líneas que miden la cantidad de detergente para:

- 1 cucharada (15 ml) Y
- 1.75 cucharadas (25 ml)

3 cucharadas (45 ml) de detergente llenan completamente el recipiente del dispensador de detergente.

NOTA: Si no sabe cuál es el nivel de dureza de su suministro de agua, utilice 15 ml de detergente. Aumente la cantidad, si es necesario, a la cantidad mínima necesaria para que sus utensilios de cocina queden limpios.

Utilice las líneas medidoras marcadas en el recipiente del dispensador de detergente como guía para medir la cantidad de detergente recomendada en las tablas que aparecen a continuación.

Cantidad recomendada de detergente				
Ciclo de lavado	Unidad	Tipo de agua		
		Dura	Intermedia	Blanda
Power Scrub (Fregado fuerte)	ml	45	45	25-45
	Cdas.	3	3	1.75-3
Auto Wash (Lavado automático)	ml	25-45	25	15-25
	Cdas.	1.75-3	1.75	1-1.75
ECO Wash (Lavado económico)	ml	25-45	25	15-25
	Cdas.	1.75-3	1.75	1-1.75
Regular Wash (Lavado regular)	ml	25-45	25	15-25
	Cdas.	1.75-3	1.75	1-1.75
Quick wash (Lavado rápido)	ml	25	15-25	15
	Cdas.	1.75	1-1.75	1
Delicate Wash (Lavado delicado)	ml	25	15-25	15
	Cdas.	1.75	1-1.75	1
Rinse & Hold (Enjuague y espera)		No requiere	No requiere	No requiere

Agente de enjuague

Para lograr un secado adecuado, utilice siempre un agente de enjuague líquido, aun si su detergente contiene un agente de enjuague o un aditivo de secado.

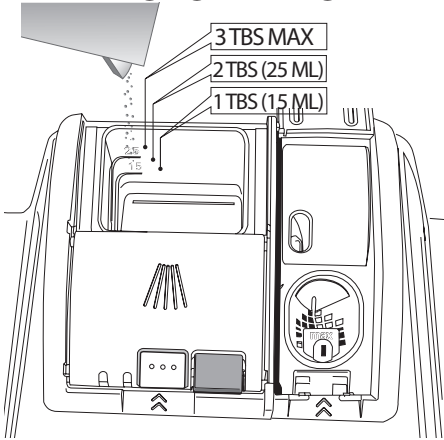
NOTA: La lavadora de platos indica que hay poco agente de enjuague por medio de la luz indicadora de agente de enjuague.

Agregue agente de enjuague líquido al dispensador hasta que el depósito para el agente de enjuague esté lleno. Limpie cualquier exceso de agente de enjuague que se acumule cuando el depósito del dispensador esté lleno.

Una vez que llene el dispensador de agente de enjuague, la luz indicadora se apagará algunos minutos después de que se cierre la puerta de la lavadora de platos.

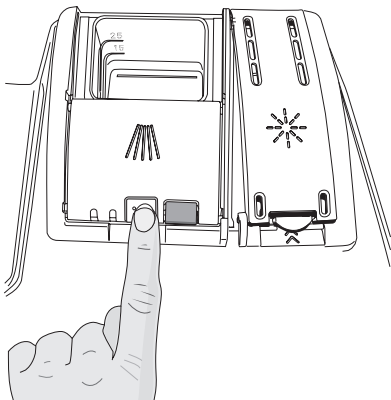
Consulte la página siguiente para obtener más información sobre cómo agregar detergente y agente de enjuague en la lavadora de platos.

Cómo agregar detergente



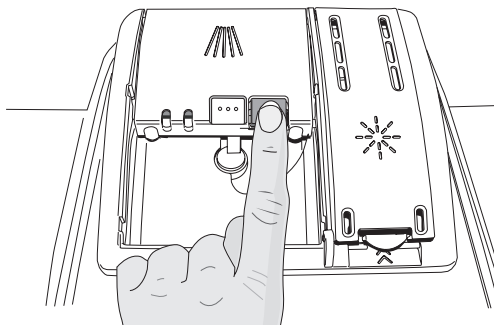
- Para obtener los mejores resultados, utilice detergente en polvo recién comprado.
- 1 cucharada limpia prácticamente todos los tipos de cargas.
- No utilice más de 3 cucharadas. No llene el recipiente en exceso.
- Al utilizar pastillas de detergente, colóquelas de manera horizontal para evitar que entren en contacto con la cubierta.

PARA CERRAR



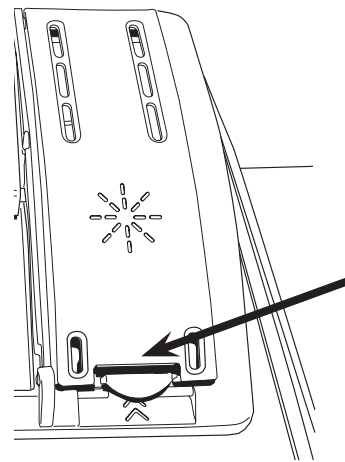
- 1 - Coloque el dedo como se muestra en la imagen anterior.
- 2 - Deslice la puerta hacia adelante y presione hacia abajo firmemente hasta que escuche un clic.

PARA ABRIR

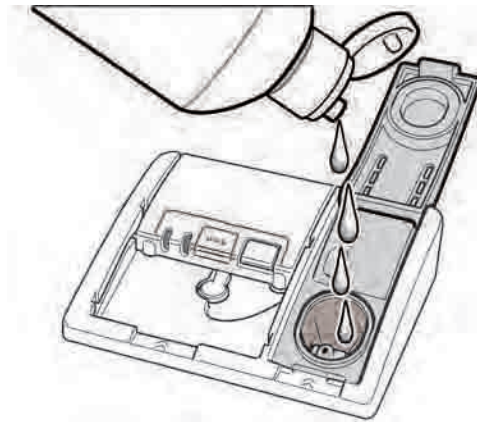


- Para abrir la cubierta, empuje el botón como se muestra en la imagen anterior.

Cómo agregar agente de enjuague



- Utilice siempre agente de enjuague, aun si su detergente contiene agente de enjuague.
- Agregue agente de enjuague cuando se ilumine la luz indicadora de agente de enjuague que se encuentra en el panel de control.



- Para agregar agente de enjuague, viértalo en el orificio ovalado.

8

Funciones y opciones de la lavadora de platos

Ciclos de lavado *

* Los ciclos que se describen a continuación varían según el modelo.

Power Scrub (Fregado fuerte)

Limpia artículos que tienen suciedad que queda pegada después de hornear o residuos secos y endurecidos de alimentos. Para limpiar estos artículos puede ser necesario dejarlos en remojo o fregarlos a mano.

Auto Wash (Lavado automático)

Le permite no tener que adivinar cuál es el ciclo adecuado. Debe utilizarse en el caso de cargas mixtas de vajilla con diversas cantidades de residuos de alimentos. Los sensores de la lavadora de platos ajustan automáticamente la duración del ciclo, la temperatura y los cambios en el agua, en función de la cantidad de suciedad. Este ciclo tiene más opciones de decisión para los sensores en comparación con otros ciclos.

Regular Wash (Lavado regular)

Limpia en profundidad cargas normales que tienen suciedad normal poco adherida.

Delicate (Delicado)

Para vajilla y cubiertos delicados o de valor, u otros artículos especiales. Asegúrese siempre de que los artículos sean aptos para lavadoras de platos. Consulte la sección Materiales de vajilla incluida en este manual para obtener más información. Para dichos artículos, el mejor tratamiento puede ser el lavado a mano.

Quick wash (Lavado rápido)

Limpia platos levemente sucios y reduce el tiempo de lavado total. Utilice este ciclo para limpiar vasos y platos de postre que posiblemente necesite volver a usar en el mismo evento.

Rinse & Hold (Enjuague y espera)

Le permite enjuagar los residuos de alimentos de una carga parcial y dejarla en espera en la lavadora de platos hasta que haya una carga completa.

Eco Wash (Lavado económico)

Este ciclo ha sido optimizado para ser aún más eficiente en el consumo de energía. P. ej., con cargas levemente sucias utiliza una cantidad mucho menor de agua y de energía que los ciclos tradicionales.

Opciones de los ciclos de lavado

* Las opciones que se describen a continuación varían según el modelo.

Calor para secado adicional

Con esta opción, usted puede elevar la temperatura del agua de enjuague y aumentar el tiempo de secado para lograr un mejor secado.

Inicio con retraso

Esta opción le permite retrasar el tiempo de inicio de su lavadora de platos.

Media carga

En los ciclos Power Scrub (Fregado fuerte), Regular (Lavado regular), Delicate (Lavado delicado) y Auto (Lavado automático) usted puede reducir el consumo de energía y de agua al lavar cargas pequeñas levemente sucias que llenan, aproximadamente, la mitad de la capacidad de la lavadora de platos.

Rejilla superior solamente

Esta opción le permite ahorrar energía y agua al lavar cargas lo suficientemente pequeñas para llenar la rejilla superior solamente.

Para obtener más información sobre cómo activar estas opciones, consulte la sección "Cómo operar la lavadora de platos".

Indicador Sanitized (Desinfectado)

Cuando se enciende la luz "Sanitized" (Desinfectado) en el panel de control, significa que la vajilla y los utensilios de cocina que se acaban de lavar han sido desinfectados de acuerdo con los requisitos de la Fundación Nacional de Salubridad (National Sanitation Foundation, NSF). Para obtener más información sobre la certificación de la NSF, lea la sección Información sobre los ciclos de lavado incluida en este manual.

NOTA: Si el suministro de agua de su hogar es muy caliente, el tiempo de calentamiento de su lavadora de platos puede reducirse, y es posible que la luz "Sanitized" (Desinfectado) o su símbolo no se iluminen.

Indicador Refill Rinse Agent (Recarga de agente de enjuague)

Una luz indicadora se iluminará para avisarle cuando se requiera más agente de enjuague.

9

Información sobre los ciclos de lavado

NOTA: Para ahorrar energía, esta lavadora de platos tiene un "Control Inteligente", que ajusta automáticamente el ciclo según las cargas de suciedad y la temperatura del agua que entra. El "Control Inteligente" toma decisiones que pueden hacer que el tiempo del ciclo y el consumo de agua se ajusten de manera intermitente. Asegúrese de que la línea del suministro de entrada de agua caliente esté conectada a la conexión de la entrada de agua de la lavadora de platos y de que tenga una presión de agua de 15-145 PSI (1-10 bar). Los tiempos de los ciclos de los programas de lavado están calculados sobre la base de 120 °F.

Consulte las tablas de ciclos y opciones para determinar los ciclos disponibles en su modelo específico.

NOTA: En algunos modelos, la función Half Load (Media carga) reduce el consumo de agua en, aproximadamente, un 30% en los ciclos Power Scrub (Fregado fuerte), Regular (Lavado regular), Delicate (Lavado delicado) y Auto (Lavado automático).

Una lavadora de platos o un ciclo de una lavadora de platos que está certificado por la NSF internacional cumple con requisitos muy estrictos con respecto al tiempo de lavado y a la temperatura del agua para garantizar la salubridad de la vajilla y los utensilios de cocina. Estos requisitos se explican en el documento NSF/ANSI 184, Lavadoras de platos para uso residencial. Puede encontrar más información sobre la certificación de la NSF en el sitio web de la NSF,

<http://www.nsfconsumer.org/home/appliances.asp>

NOTA: Si el suministro de agua de su hogar es demasiado caliente, el tiempo de calentamiento de su lavadora de platos puede reducirse, y es posible que la luz "Sanitized" (Desinfectado) o su símbolo no se iluminen.

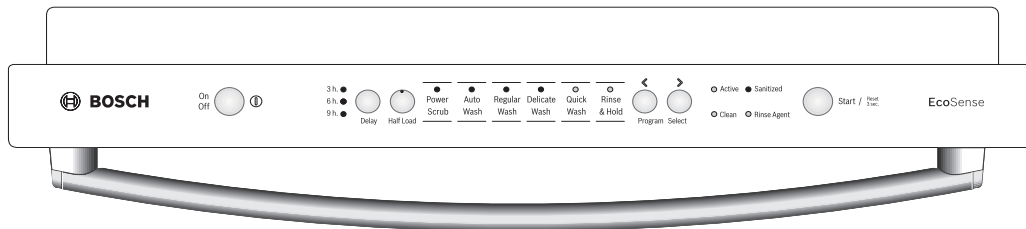
		Power Scrub (Fregado fuerte) (Certificado por la NSF)	Auto Wash (Lavado automático)	ECO Wash (Lavado económico)	Regular Wash (Lavado regular)	Delicate (Lavado delicado)	Quick wash (Lavado rápido)	Rinse & Hold (Enjuague y espera)
	Tiempo del ciclo (minutos)	130	105-119	105-119	95-115	80	30	9
Consumo de agua (galones)	Mínimo	6.8	3.6	3.6	2.3	3.0	3.0	1.0
	Máximo		6.0	6.0	5.2			
Consumo de agua (litros)	Mínimo	25.6	13.6	13.6	8.7	11.3	11.3	4.0
	Máximo		22.6	22.6	19.5			
Temperatura de lavado °F		160	130-150	130-150	122-131	122	113	-
Temperatura de enjuague °F		156	156	156	149-156	156	122	-

Con la opción Media carga o Rejilla superior solamente	Power Scrub (Fregado fuerte)	Auto Wash (Lavado automático)
Tiempo del ciclo (minutos)	110	99 - 110
Consumo de agua (litros)	17.9	10.5-15.9
Consumo de agua (galones)	4.7	2.8-4.2

Regular Wash (Lavado regular)	Delicate (Lavado delicado)
95 - 105	75
8.7-14.9	10.9
2.3-3.9	2.9

10

Cómo operar la lavadora de platos SHX4AP, SHX5AL, SHX6AP



Según su modelo, tendrá 4, 5 ó 6 ciclos de lavado.

Para poner la lavadora de platos en funcionamiento:

- Abra la puerta. Presione el botón "ON/OFF" (Encendido/Apagado).
- Uno de los LED de los ciclos de lavado titilará. Ahora puede seleccionar un ciclo de lavado.
- Presione el botón "<" o ">" para seleccionar el ciclo de lavado deseado.
- Presione el botón "START" (Inicio) (el LED dejará de titilar).
- Cierre la puerta para comenzar el ciclo.

NOTA

1. La luz indicadora de agente de enjuague se iluminará si la unidad necesita agente de enjuague.
2. Si cierra la puerta sin presionar el botón Start (Inicio), la unidad emitirá un pitido.

Para cancelar un ciclo:

- Abra la puerta de la lavadora de platos solo lo suficiente para que el panel de control quede visible. ¡Tenga cuidado con las salpicaduras de agua caliente!
- Presione y mantenga presionado el botón "START/RESET" (Inicio/Reprogramación) hasta que la luz indicadora "Active" (Activado) se apague.
- Cierre la puerta y espere alrededor de 1 minuto para que la lavadora de platos drene.
- La unidad emitirá un pitido cuando termine de drenar.
- Abra la puerta y presione el botón "ON/OFF" (Encendido/Apagado).
- Ahora está listo para comenzar un nuevo ciclo.



ADVERTENCIA

Si permite que el agua caliente salpique fuera de la lavadora de platos, podría quemarse gravemente con el agua. ABRA LA PUERTA CON CUIDADO durante cualquier ciclo de lavado o enjuague. Hasta que no haya cesado el ruido de agua, no abra la puerta completamente.

Para ingresar en el modo de las opciones (programación del agente de enjuague, calor para secado adicional, señal de ciclo completado):

- La puerta debe estar abierta. Presione el botón "ON/OFF" (Encendido/Apagado) para encender la unidad.
- Uno de los LED de los ciclos de lavado titilará.
- Presione y mantenga presionado el botón ">"; luego, presione y suelte el botón "START/RESET" (Inicio/Reprogramación). Ahora suelte el botón ">".

- El LED "Clean" (Limpiar) y otro LED titilarán. Ahora está en el modo de programación de opciones.
- Presione ">" para seleccionar la opción que desee ajustar. Si los LED "Clean" (Limpiar) y "Rinse Agent" (Agente de enjuague) están titilando, puede ajustar la programación del agente de enjuague. Si los LED "Clean" (Limpiar) y "Sanitized" (Desinfectado) están titilando, puede programar el calor para secado adicional.

Para programar la cantidad de agente de enjuague:

NOTA: Si sus vasos tienen manchas, necesita una mayor cantidad de agente de enjuague. Si sus vasos tienen vetas, necesita una menor cantidad de agente de enjuague.

Siga las instrucciones anteriores para ingresar al modo de las "opciones". Con los LED "Clean" (Limpiar) y "Rinse Agent" (Agente de enjuague) titilando:

- Presione el botón "<" para cambiar la cantidad de agente de enjuague que se dispensa.

0 LED titilando --> El dispensador de agente de enjuague está APAGADO.

1 LED titilando --> Se dispensa la menor cantidad de agente de enjuague.

2 LED titilando --> Se dispensa una cantidad intermedia.

3 LED titilando --> Se dispensa la mayor cantidad de agente de enjuague.

- Presione "START" (Inicio) para guardar sus programaciones.

Para encender o apagar el calor para secado adicional:

Con los LED "Clean" (Limpiar) y "Sanitized" (Desinfectado) titilando:

- Presione el botón "<" para encender o apagar el calor de secado adicional. Los LED de los ciclos de lavado se iluminarán cuando presione "<".

0 LED titilando --> El calor para secado adicional está APAGADO.

1 LED titilando --> El calor para secado adicional está ENCENDIDO.

Para programar la señal de ciclo completado:

Con los LED "Clean" (Limpiar), "Sanitized" (Desinfectado) y "Rinse Agent" (Agente de enjuague) titilando:

- Presione el botón "<" para cambiar el nivel del tono de ciclo completado. Los LED de los ciclos de lavado se iluminarán cuando presione "<".

0 LED titilando --> La señal de ciclo completado está APAGADA.

1 LED titilando --> Nivel de tono bajo.

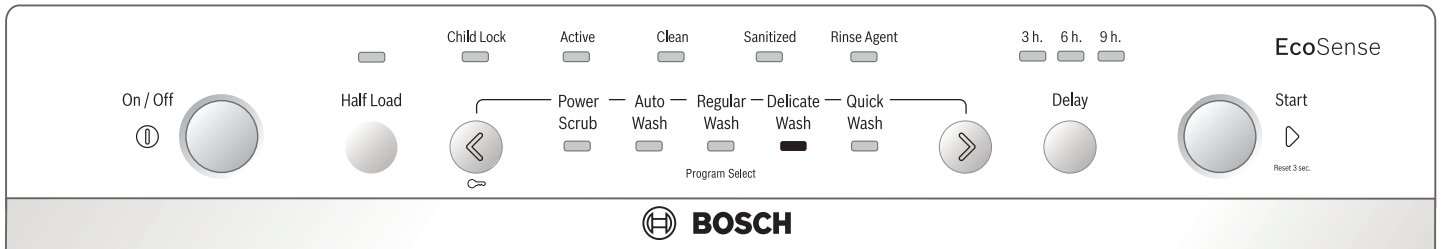
2 LED titilando --> Nivel de tono intermedio.

3 LED titilando --> Nivel de tono más alto.

- Presione "START" (Inicio) para guardar sus programaciones.

Cómo operar la lavadora de platos

SHE5AL, SHE4AP



Para poner la lavadora de platos en funcionamiento:

- La puerta debe estar cerrada. Presione el botón "ON/OFF" (Encendido/Apagado).
- Uno de los LED de los ciclos de lavado titilará. Ahora puede seleccionar un ciclo de lavado.
- Presione el botón "<" o ">" para seleccionar el ciclo de lavado deseado.
- Seleccione las funciones "Half Load" (Media carga) o "Delay Start" (Inicio con retraso), si desea utilizarlas, en este momento.

Además de su selección del ciclo de lavado, para las cargas pequeñas de platos levemente sucios presione el botón "Half Load" (Media carga). Esto le permitirá ahorrar energía y agua.

Si desea retrasar el tiempo de inicio de la lavadora de platos, presione el botón "DELAY" (Retraso) hasta que aparezca el tiempo de retraso deseado (3, 6, 9 horas) en el LED correspondiente.

- Presione el botón "START" (Inicio) para comenzar el ciclo (la luz indicadora de ciclo de lavado dejará de titilar).

NOTA: La luz indicadora de agente de enjuague se iluminará si la unidad necesita agente de enjuague.

Child Lock (Bloqueo para niños)

- Después de presionar el botón "START" (Inicio) puede activar la función Child lock (Bloqueo para niños).
- Presione y mantenga presionado el botón "<" hasta que se ilumine el LED Child lock (Bloqueo para niños) (La luz se apaga cuando se suelta el botón).
- En este momento, no funcionará ningún botón que presione (excepto ON/OFF [Encendido/Apagado]) y el LED Child lock (Bloqueo para niños) se iluminará cuando presione cualquier botón.
- Para desactivar esta función, presione y mantenga presionado el botón "<" hasta que el LED Child lock (Bloqueo para niños) se apague.

Para cancelar un ciclo:

- Presione y mantenga presionado el botón "START/RESET" (Inicio/Reprogramación) hasta que el LED "Active" (Activado) se apague.
- Espere alrededor de 1 minuto hasta que la lavadora de platos drene.
- La luz indicadora "Clean" (Limpiar) se iluminará cuando termine de drenar.
- Apague la unidad presionando el botón "ON/OFF" (Encendido/Apagado).
- Ahora está listo para comenzar un nuevo ciclo.

Para ingresar en el modo de las opciones (programación del agente de enjuague, calor para secado adicional, señal de ciclo completado):

- La puerta debe estar cerrada. Presione el botón "ON/OFF" (ENCENDIDO/APAGADO) para encender la unidad.
- Uno de los LED de los ciclos de lavado titilará.
- Presione y mantenga presionado el botón ">"; luego, presione y suelte el botón "START/RESET" (Inicio/Reprogramación). Ahora suelte el botón ">".
- El LED "Clean" (Limpiar) y otro LED titilarán. Ahora está en el modo de programación de opciones.
- Presione ">" para seleccionar la opción que desee ajustar. Si los LED "Clean" (Limpiar) y "Rinse Agent" (Agente de enjuague) están titilando, puede ajustar la programación del agente de enjuague. Si los LED "Clean" (Limpiar) y "Sanitized" (Desinfectado) están titilando, puede programar el calor para secado adicional.

Para programar la cantidad de agente de enjuague:

NOTA: Si sus vasos tienen manchas, necesita una mayor cantidad de agente de enjuague. Si sus vasos tienen vetas, necesita una menor cantidad de agente de enjuague.

Siga las instrucciones anteriores para ingresar al modo de las "opciones". Con los LED "Clean" (Limpiar) y "Rinse Agent" (Agente de enjuague) titilando:

- Presione el botón "<" para cambiar la cantidad de agente de enjuague que se dispensa.
 - 0 LED titilando --> El dispensador de agente de enjuague está APAGADO.
 - 1 LED titilando --> Se dispensa la menor cantidad de agente de enjuague.
 - 2 LED titilando --> Se dispensa una cantidad intermedia.
 - 3 LED titilando --> Se dispensa la mayor cantidad de agente de enjuague.
- Presione "START" (Inicio) para guardar sus programaciones.

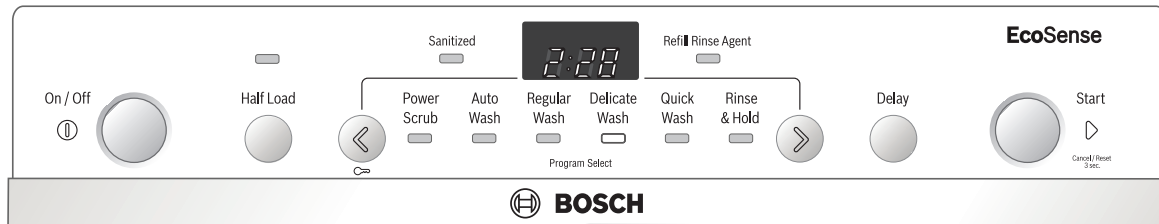
Para encender o apagar el calor para secado adicional:

Con los LED "Clean" (Limpiar) y "Sanitized" (Desinfectado) titilando:

- Presione el botón "<" para encender o apagar el calor de secado adicional.
 - 0 LED titilando --> El calor para secado adicional está APAGADO
 - 1 LED titilando --> El calor para secado adicional está ENCENDIDO.
- Presione START (Inicio) para guardar sus programaciones.

Cómo operar la lavadora de platos

SHE6AP, SHE6AF



Para poner la lavadora de platos en funcionamiento:

- La puerta debe estar cerrada. Presione el botón "ON/OFF" (Encendido/Apagado).
- La pantalla de cuenta regresiva y uno de los LED de los ciclos de lavado estará titilando. Ahora puede seleccionar un ciclo de lavado.
- Presione el botón "<" o ">" para seleccionar el ciclo de lavado deseado.
- Seleccione las funciones "Half Load" (Media carga) ("Rejilla superior solamente" en algunos modelos) o "Delay Start" (Inicio con retraso), si desea utilizarlas en este momento.

Además de su selección del ciclo de lavado, para las cargas pequeñas de platos levemente sucios presione el botón "Half Load" (Media carga). Esto le permitirá ahorrar energía y agua.

Si desea retrasar el tiempo de inicio de la lavadora de platos presione el botón "DELAY" (Retraso) hasta que el tiempo de retraso deseado (1-24 horas) aparezca en la ventana de la pantalla de cuenta regresiva.

- Presione el botón "START" (Inicio) para comenzar el ciclo (la luz indicadora de ciclo de lavado dejará de titilar).

NOTA: La luz indicadora de agente de enjuague se iluminará si la unidad necesita agente de enjuague.

Para cancelar un ciclo:

- Presione y mantenga presionado el botón "START/RESET" (Inicio/Reprogramación) hasta que el LED "Active" (Activado) se apague.
- Espere alrededor de 1 minuto hasta que la lavadora de platos drene.
- La luz indicadora "Clean" (Limpiar) se iluminará cuando termine de drenar.
- Apague la unidad presionando el botón "ON/OFF" (Encendido/Apagado).
- Ahora está listo para comenzar un nuevo ciclo.

Para ingresar en el modo de las opciones (programación del agente de enjuague, calor para secado adicional):

- La puerta debe estar cerrada. Presione el botón "ON/OFF" (ENCENDIDO/APAGADO) para encender la unidad.
- La pantalla de cuenta regresiva y uno de los LED de los ciclos de lavado titilarán.
- Presione y mantenga presionado el botón ">"; luego, presione y suelte el botón "START/RESET" (Inicio/Reprogramación). Ahora suelte el botón ">".
- El LED "Sanitized" (Desinfectado) titilará. Ahora está en el modo de programación de opciones.
- Presione ">" para seleccionar la opción que desee ajustar.

Si la pantalla muestra "d:00" o "d:01", puede ENCENDER o APAGAR el calor para secado adicional.

Si la pantalla muestra de "r:00" a "r:06", puede ajustar la cantidad de agente de enjuague que se dispensa.

Para programar la cantidad de agente de enjuague:

NOTA: Si sus vasos tienen manchas, necesita una mayor cantidad de agente de enjuague. Si sus vasos tienen vetas, necesita una menor cantidad de agente de enjuague. Siga las instrucciones anteriores para ingresar al modo de las "opciones". Cuando la ventana de la pantalla muestre "r:00" - "r:06":

- Presione el botón "<" para cambiar la cantidad de agente de enjuague que se dispensa.
r:00 --> Agente de enjuague APAGADO.
r:03 --> Se dispensa una cantidad intermedia de agente de enjuague.
r:06 --> Se dispensa la mayor cantidad de agente de enjuague.
- Presione "START" (Inicio) para guardar sus programaciones.

Para encender o apagar el calor para secado adicional:

Cuando la pantalla de cuenta regresiva muestre "d:00" o "d:01":

- Presione el botón "<" para encender o apagar el calor de secado adicional.
d:00 --> El calor para secado adicional está APAGADO.
d:01 --> El calor para secado adicional está ENCENDIDO.
- Presione START (Inicio) para guardar sus programaciones.

11 Cuidado y mantenimiento

Tareas de mantenimiento

Determinadas áreas de su lavadora de platos requieren mantenimiento de vez en cuando. Las tareas de mantenimiento son fáciles de realizar y asegurarán la continuidad del rendimiento superior de su lavadora de platos:

- **Limpiar derrames y salpicaduras**

Ocasionalmente, el agua puede salpicar hacia afuera de su lavadora de platos, en especial si interrumpe un ciclo o abre la puerta de la lavadora de platos durante un ciclo. Para evitar daños en el piso y la posible aparición de moho, no permita que las áreas alrededor o debajo de la lavadora de platos permanezcan mojadas.

- **Limpiar el lado interno de la puerta y la tina de acero inoxidable**

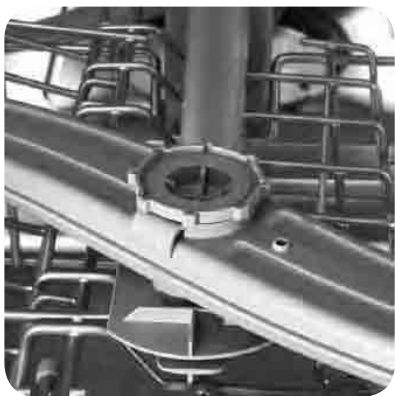
Limpie los bordes externos del panel interior de la puerta con regularidad para retirar los desechos que posiblemente se acumulen como resultado de la carga normal. Si empiezan a aparecer manchas en el lado interno de la puerta y en la tina de acero inoxidable, asegúrese de que el depósito de agente de enjuague esté lleno.

- **Verificar y limpiar las boquillas de los brazos rociadores**

De vez en cuando, verifique los brazos rociadores para asegurarse de que las boquillas (orificios) de los brazos rociadores no estén obstruidas. Debe retirar los brazos rociadores para verificar que no tengan obstrucciones.

Para retirar el brazo rociador superior:

1. Retire la rejilla superior vacía de la lavadora de platos.



2. Coloque la rejilla boca abajo. Una tuerca de retención mantiene el brazo rociador superior en su lugar, como se muestra a continuación. Gire la tuerca de retención hacia la izquierda y retírela, como se muestra a continuación, para soltar el brazo rociador.
3. Retire el brazo rociador, como se muestra a continuación.
4. Revise las boquillas rociadoras para detectar

obstrucciones.

5. Si es necesario limpiar las boquillas rociadoras, enjuáguelas debajo del agua del grifo.

Para volver a instalar el brazo rociador superior:

1. Vuelva a colocar el brazo rociador superior en el lugar de instalación.



2. Vuelva a colocar la tuerca de retención en el lugar de instalación y gírela 1/8 de vuelta hacia la derecha.



3. Vuelva a colocar la rejilla superior en las guías de los rodillos de la rejilla superior.

Para retirar el brazo rociador inferior:

1. Retire la rejilla inferior vacía de la tina de la lavadora de platos.
2. Tome el brazo rociador inferior y levántelo, como se muestra a continuación.
3. Revise las boquillas rociadoras para detectar obstrucciones.
4. Si es necesario limpiar las boquillas rociadoras, enjuáguelas debajo del agua del grifo.

Para volver a instalar el brazo rociador inferior:

1. Vuelva a colocar el brazo rociador inferior en el lugar de instalación y presiónelo para que calce a presión en su lugar.
2. Vuelva a colocar la rejilla inferior en el lugar de instalación.

- **Verificar y limpiar el sistema de filtros**

Esta lavadora de platos cuenta con un sistema de filtros que consta de un conjunto de trampa para objetos grandes/ filtro cilíndrico, filtro fino y microfiltro. El sistema de filtros está ubicado en el interior de su lavadora de platos debajo

de la rejilla inferior, un área fácilmente accesible. Durante el uso normal, el sistema de filtros se limpia solo. Puede inspeccionarlo de vez en cuando para detectar objetos extraños y limpiarlo cuando sea necesario.

Para retirar el conjunto de la trampa para objetos grandes/



filtro cilíndrico:

1. Retire la rejilla inferior.
2. Tome el conjunto y gírelo hacia la izquierda $\frac{1}{4}$ de vuelta, como se muestra a continuación.
3. Levante el conjunto, como se muestra a continuación.
4. Examine el conjunto con cuidado. Si encuentra desechos en la trampa para objetos grandes, colóquela boca abajo y golpéela suavemente sobre una superficie como una encimera para remover y retirar los desechos.
5. Enjuague el filtro cilíndrico colocándolo debajo del agua del grifo hasta que quede limpio.

Para volver a instalar el sistema de filtros:

1. Vuelva a colocar el filtro fino en el lugar donde viene instalado originalmente.
2. Gire la tuerca de retención hacia la derecha $\frac{1}{4}$ de vuelta hasta que quede trabada. La flecha marcada en el borde del aro y la flecha marcada en el filtro fino deben apuntarse entre sí.

- **Limpiar el panel exterior de la puerta**



PRECAUCIÓN

Para evitar lesiones, no introduzca los dedos en la trampa para objetos grandes. La trampa para objetos grandes podría contener objetos filosos.

Puertas de color

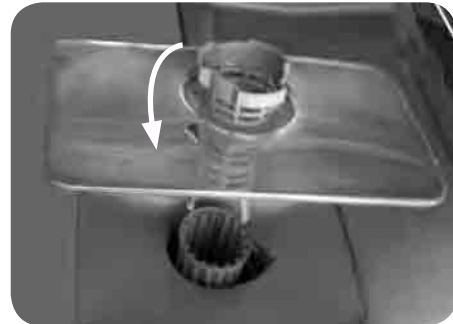
Utilice únicamente un paño suave humedecido levemente con agua con jabón.



Puertas de acero inoxidable

Utilice un paño suave con un limpiador no abrasivo (preferentemente, un rociador líquido) fabricado para limpiar acero inoxidable. Para obtener los mejores resultados, aplique el limpiador para acero inoxidable en el paño y, luego, limpie la superficie.

- **Limpiar el empaque de la puerta**

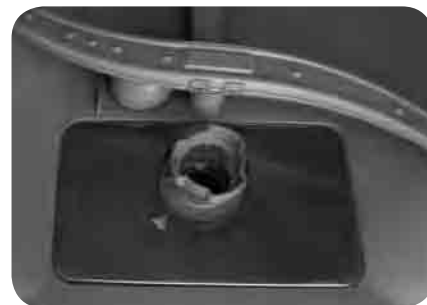


Limpie con regularidad el empaque de la puerta con un paño húmedo para retirar las partículas de alimentos y otros desechos. Limpie también el sello de la puerta, ubicado en el interior de la lavadora de platos, en la parte inferior de la puerta.

- **Acondicionar su lavadora de platos para el invierno**
Si su lavadora de platos permanecerá sin uso durante un período prolongado en un lugar donde suele haber temperaturas bajo cero (p. ej., en una casa de vacaciones



o durante un período de vacaciones), solicite en un centro de servicio técnico autorizado que acondicionen su lavadora de platos para el invierno.



12

Autoayuda

En ocasiones, las lavadoras de platos pueden presentar problemas que no están relacionados con una falla de la lavadora de platos en sí. La siguiente información puede ayudarlo a resolver un problema de la lavadora de platos sin tener que acudir a un experto en reparaciones.

Problema	Causa	Acción
La lavadora de platos no se pone en funcionamiento.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Es posible que la puerta no esté bien trabada. 2. Es posible que la unidad no esté encendida. 3. Es posible que la unidad no se haya reprogramado o que un ciclo anterior no se haya completado. 4. Está activada la opción de inicio con retraso. 5. La fuente de alimentación eléctrica de la lavadora de platos está interrumpida o se ha quemado un fusible. 6. Child lock (Bloqueo para niños) está activado (solo en algunos modelos). 7. Es posible que la puerta se haya cerrado sin antes seleccionar un ciclo. 8. Es posible que el suministro de agua no esté abierto. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Cierre la puerta por completo. 2. Accione el interruptor de alimentación eléctrica principal para encender la unidad. 3. Para reprogramar, consulte la sección "Cómo cancelar o cambiar el ciclo" incluida en este manual. 4. Para reprogramar, consulte la sección "Inicio con retraso" incluida en este manual. 5. Verifique el disyuntor. 6. Desactive el bloqueo para niños. Consulte la sección "Child Lock (Bloqueo para niños)" incluida en este manual, si corresponde. 7. Seleccione un ciclo, presione el botón START (Inicio) y cierre la puerta. (Para los modelos SHX) 8. Verifique el suministro de agua y ábralo.
La lavadora de platos emite un pitido (señal de finalización del ciclo)	Las programaciones preconfiguradas de fábrica le avisan al cliente que el ciclo se ha completado emitiendo un pitido. Esta función se puede desactivar si lo desea.	Para ajustar el volumen o desactivarlo, consulte la sección "Señal de ciclo completado" incluida en este manual.
La pantalla no se ilumina o las luces de la consola no están encendidas	<ol style="list-style-type: none"> 1. Es posible que se haya quemado un fusible o que se haya desconectado el disyuntor. 2. La puerta no está cerrada o trabada. <p><i>Nota: En el caso de los modelos con controles en la parte superior de la puerta, la pantalla únicamente se ilumina cuando la puerta se abre y los controles están visibles.</i></p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Verifique el fusible o la caja de disyuntores y reemplace el fusible o restablezca el disyuntor, si fuera necesario. 2. Asegúrese de que la puerta esté bien trabada y completamente cerrada.
La lavadora de platos parece funcionar durante un tiempo muy prolongado.	<ol style="list-style-type: none"> 1. El agua de entrada no es lo suficientemente caliente. 2. El tiempo del ciclo puede variar debido a la suciedad y a las condiciones del agua. 3. El dispensador de agente de enjuague está vacío. 4. La lavadora de platos está conectada a un suministro de agua fría. <p><i>Nota: Consulte la sección "Tabla de datos sobre los ciclos" incluida en este manual para conocer la duración típica de los ciclos.</i></p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Antes de iniciar un ciclo, deje correr el grifo de agua caliente del fregadero más cercano a la lavadora de platos. 2. Los sensores que se encuentran en la lavadora de platos aumentan automáticamente el tiempo del ciclo para asegurar un buen lavado cuando se detecta mucha suciedad. 3. Agregue agente de enjuague. 4. Verifique si la lavadora de platos está conectada a la tubería del suministro de agua caliente.
Los platos no están lo suficientemente limpios.	<ol style="list-style-type: none"> 1. El movimiento del brazo rociador está obstruido. 2. Las boquillas del brazo rociador están tapadas. 3. Uso inadecuado de detergentes. 4. Los filtros podrían estar tapados. 5. Los platos están unos dentro de otros o cargados con muy poca distancia entre sí. 6. El ciclo de lavado seleccionado no es adecuado para las condiciones de los residuos de alimentos. 	<ol style="list-style-type: none"> 7. Asegúrese de que el movimiento de los brazos rociadores no esté bloqueado girándolos a mano. 8. Retire los brazos rociadores y límpielos de acuerdo con el punto "Verificar y limpiar las boquillas de los brazos rociadores" de la sección Cuidado y mantenimiento de este manual. 9. Aumente o disminuya la cantidad de detergente, según la dureza del agua. Consulte la tabla incluida en la sección "Cómo agregar detergente y agente de enjuague". 10. Limpie el filtro. Consulte "Verificar y limpiar el sistema de filtros" en la sección Cuidado y mantenimiento de este manual. 11. Reacomode la carga de manera tal que el rocío del agua pueda alcanzar todos los artículos que están en la lavadora de platos. Consulte también la sección "Cómo preparar y cargar la lavadora de platos" de este manual. 12. Consulte la sección "Ciclo de lavado" incluida en la sección Cómo operar la lavadora de platos de este manual.

Problema	Causa	Acción
Olor	<ol style="list-style-type: none"> 1. Hay desechos de alimentos en la parte inferior de la lavadora de platos. 2. Hay partículas de alimentos cerca del sello de la puerta. 3. Se dejaron platos demasiado tiempo en la unidad antes de hacer funcionar un ciclo. 4. Hay agua residual en la parte inferior de la lavadora de platos. 5. La manguera de drenaje está obstruida. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Retire los filtros y límpielos de acuerdo con la sección "Verificar y limpiar el sistema de filtros" de este manual. 2. Consulte "Limpiar el empaque de la puerta y el sello de la puerta" en la sección Cuidado y mantenimiento de este manual. 3. Haga funcionar un ciclo de enjuague y espera si no planea lavar los platos inmediatamente. 4. Asegúrese de que la unidad haya drenado completamente después del último ciclo. Consulte la sección "Cómo cancelar o cambiar el ciclo" de este manual. 5. Llame a personal calificado para que retire cualquier obstrucción en la manguera de drenaje. <p><i>Nota: Si el olor aún persiste, haga funcionar el ciclo normal/regular hasta que llegue al ciclo de enjuague, interrumpa el ciclo y coloque una taza de 8 oz con una solución de vinagre blanco destilado en la rejilla superior y, luego, deje que el ciclo termine.</i></p>
La lavadora de platos no se está llenando con agua	<ol style="list-style-type: none"> 1. Hay una restricción en el sistema de suministro de agua. 2. El ciclo de lavado anterior no se completó. 3. Está activada la opción de inicio con retraso. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Asegúrese de que la válvula de suministro de agua (por lo general, ubicada debajo del fregadero de la cocina) esté abierta y verifique que la línea de suministro de agua no esté plegada ni tapada. 2. Consulte la sección "Cómo cancelar o cambiar el ciclo" de este manual. 3. Cancele la opción de inicio con retraso o espere hasta que se complete (finalice) el tiempo de retraso del inicio. Consulte la sección "Inicio con retraso" de este manual.
Pérdidas de agua	<ol style="list-style-type: none"> 1. Espuma 2. Es posible que el sello de la puerta se haya salido de su lugar. 3. La abertura de ventilación anticondensación está bloqueada. 4. Instalación incorrecta. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Usar un tipo inadecuado de detergente produce espuma y pérdidas. Utilice únicamente detergentes para lavadoras de platos. Si la espuma aún persiste, agregue una cucharada de aceite vegetal a la parte inferior de la lavadora de platos y haga funcionar el ciclo deseado. 2. Asegúrese de que el sello de la puerta esté en su lugar. 3. Asegúrese de que la abertura de ventilación anticondensación no esté bloqueada. Consulte "Cómo cargar artículos extraaltos" en la sección Cómo preparar y cargar la lavadora de platos de este manual. 4. Solicite a personal calificado que verifique que la instalación sea adecuada (suministro de agua, sistema de drenaje, nivelación, plomería).
Manchas en la tina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Las manchas en el interior de la lavadora de platos se deben a la dureza del agua. 2. Los cubiertos entran en contacto con la tina. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. El jugo de limón concentrado puede reducir la acumulación de manchas causadas por el agua dura. Haga funcionar un ciclo normal hasta el ciclo de enjuague, interrumpa el ciclo y, luego, coloque una taza de 8 oz con una solución de jugo de limón concentrado en la rejilla superior y deje que el ciclo termine. Esto puede hacerse periódicamente para evitar la acumulación. 2. Asegúrese de que los cubiertos no entren en contacto con la tina mientras está funcionando un ciclo.
Vetas en los utensilios de vidrio o residuos en los platos	Programación incorrecta del agente de enjuague.	Según la dureza del agua, ajuste el dispensador de agente de enjuague. Consulte la sección "Cómo agregar detergente y agente de enjuague" incluida en este manual para realizar ajustes.
El panel con botones está decolorado o marcado.	Se usó un limpiador abrasivo.	Utilice detergentes suaves con un paño suave humedecido.
Ruido durante el ciclo de lavado	Es posible que los platos no estén acomodados correctamente.	Si el sonido de la circulación del agua es normal, pero sospecha que los artículos se están chocando entre sí o contra los brazos rociadores, consulte la sección "Cómo preparar y cargar la lavadora de platos" de este manual para conocer cuál es la disposición óptima.
La cubierta del dispensador de detergente no cierra	<ol style="list-style-type: none"> 1. Uso incorrecto de la cubierta del detergente. 2. El ciclo anterior no ha terminado, se ha reprogramado o fue interrumpido. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Consulte la sección "Cómo agregar detergente y agente de enjuague" de este manual para obtener instrucciones sobre cómo abrir y cerrar el dispensador. 2. Consulte la sección "Cómo cancelar o cambiar el ciclo" de este manual.
No se puede seleccionar el ciclo deseado	El ciclo anterior no ha finalizado.	Consulte la sección "Cómo cancelar o cambiar el ciclo" de este manual.

13 Servicio al cliente

Su lavadora de platos Bosch no requiere ningún otro cuidado especial del que se describe en la sección Cuidado y mantenimiento. Si tiene un problema con su lavadora de platos, antes de llamar al servicio técnico consulte la sección Autoayuda. Si es necesario realizar el servicio técnico, comuníquese con su distribuidor o instalador, o con un centro de servicio técnico autorizado. No intente reparar el electrodoméstico por sus propios medios. Todo trabajo realizado por personal no autorizado puede invalidar la garantía.

Si tiene un problema con su lavadora de platos Bosch y no está conforme con el servicio técnico que ha recibido, siga los pasos que aparecen a continuación hasta que se corrija el problema y usted quede conforme:

1. Comuníquese con su instalador o con el contratista de servicio técnico autorizado por Bosch de su área.
2. Comuníquese con Servicio al cliente por medio de nuestro sitio web, www.bosch-home.com/us.
3. Envíenos una carta a la dirección que figura a continuación:

BSH Home Appliances, Corporation
5551 McFadden Avenue
Huntington Beach, CA 92649

4. Llámenos al 1-800-944-2904.

Asegúrese de incluir la información de su modelo, que se detalla a continuación, así como una explicación del problema y la fecha en que este se originó.

Encontrará la información del modelo y del número de serie en la etiqueta que se encuentra en el borde derecho de la puerta de la lavadora de platos, como se muestra a continuación.

Además, si nos envía una carta, incluya un número de teléfono al que podamos llamarlo durante el día.



Haga una copia de su factura y guárdela con este manual. A fin de recibir el servicio técnico de la garantía, el cliente debe presentar un comprobante de compra.

Información de su modelo:

- Número de modelo _____
- Número de serie _____
- Fecha de compra _____
- Fecha de instalación _____

14

Declaración de garantía limitada del producto

Qué cubre esta garantía y a quiénes se aplica: La garantía limitada otorgada por BSH Home Appliances ("Bosch") en esta Declaración de Garantía Limitada del Producto se aplica únicamente a las lavadoras de platos Bosch (el "Producto") que se le ha vendido a usted, el primer comprador usuario, siempre que el Producto haya sido comprado: (1) para su uso doméstico (no comercial) normal y haya sido utilizado en todo momento únicamente para fines domésticos normales; (2) nuevo, en una tienda minorista (que no sea un producto de exhibición, ni un producto vendido "en las condiciones en que se encuentra" ni un modelo devuelto anteriormente) y no esté destinado para reventa ni uso comercial; y (3) dentro de los Estados Unidos o Canadá, y haya permanecido en todo momento dentro del país de compra original. Las garantías establecidas en el presente se aplican únicamente al primer comprador del Producto y no son transferibles.

- Asegúrese de devolver su tarjeta de registro; si bien esto no es necesario para hacer efectiva la cobertura de la garantía, es la mejor manera de que Bosch le notifique en el caso poco probable de que se emita un aviso de seguridad o se retire del mercado un producto.

Cuánto dura la garantía: Bosch garantiza que el Producto no tiene defectos en los materiales ni en la mano de obra durante un período de trescientos sesenta y cinco (365) días a partir de la fecha de compra. El período precedente comienza a regir a partir de la fecha de compra y no se interrumpirá, dejará sin efecto, extenderá ni se suspenderá por ningún motivo. Los costos de mano de obra y de envío se incluyen en esta cobertura básica.

Garantía limitada extendida: Bosch también otorga las siguientes garantías limitadas adicionales:

- **Garantía limitada de 2 años:** Bosch reparará o reemplazará cualquier componente que tenga defectos en los materiales o en la mano de obra (sin incluir los cargos por mano de obra).
- **Garantía limitada de 5 años sobre los componentes electrónicos:** Bosch reparará o reemplazará cualquier microprocesador o tablero de circuitos impreso de Bosch que tenga defectos en los materiales o en la mano de obra (sin incluir los cargos por mano de obra).
- **Garantía limitada de 5 años sobre las rejillas para platos:** Bosch reemplazará la rejilla para platos superior o inferior (sin incluir los componentes de las rejillas), si la rejilla tiene defectos en los materiales o en la mano de obra (sin incluir los cargos por mano de obra).
- **Garantía de por vida contra la oxidación del acero inoxidable:** Bosch reemplazará su lavadora de platos por una del mismo modelo o de un modelo actual que tenga una funcionalidad sustancialmente equivalente o mejor, si el recubrimiento interno se oxida (sin incluir los cargos por mano de obra). Bosch reemplazará la puerta de acero inoxidable si la puerta se oxidara (sin incluir los cargos por mano de obra).

El período precedente comienza a regir a partir de la fecha de compra y no se interrumpirá, dejará sin efecto, extenderá ni se suspenderá por ningún motivo.

Reparación/Reemplazo como único recurso: Durante el período de esta garantía, Bosch o uno de sus proveedores de servicio técnico autorizados reparará su Producto sin cargo para usted (con sujeción a determinadas limitaciones especificadas en el presente) si se prueba que su Producto ha sido fabricado con un defecto en los materiales o en la mano de obra. Si se ha intentado de manera razonable reparar el Producto sin éxito, Bosch reemplazará su Producto (es posible que usted tenga disponibles modelos mejorados, a entera discreción de Bosch, por un cargo adicional). Todas las piezas y los componentes extraídos serán propiedad de Bosch, a su entera discreción. Todas las piezas reemplazadas y/o reparadas se considerarán como la pieza original a los fines de esta garantía, y esta garantía no se extenderá con respecto a dichas piezas. En virtud del presente, la única y exclusiva responsabilidad y obligación de Bosch es reparar únicamente un Producto que tenga defectos de fábrica, a través de un proveedor de servicio técnico autorizado por Bosch, durante el horario normal de oficina. Por cuestiones de seguridad y daños materiales, Bosch recomienda especialmente que no intente reparar el Producto usted mismo ni use un centro de servicio técnico no autorizado; Bosch no tendrá responsabilidad ni obligación alguna por las reparaciones o trabajos realizados por un centro de servicio técnico no autorizado. Si usted opta por que una persona que no sea un proveedor de servicio técnico autorizado trabaje en su Producto,

ESTA GARANTÍA SE ANULARÁ AUTOMÁTICAMENTE. Los proveedores de servicio técnico autorizados son aquellas personas o compañías que han sido especialmente capacitadas para manejar los productos Bosch y que tienen, según el criterio de Bosch, una reputación de servicio al cliente y una capacidad técnica superiores (debe tener en cuenta que son entidades independientes y que *no son* agentes, socios, afiliados ni representantes de Bosch). Sin perjuicio de lo que antecede, Bosch no tendrá responsabilidad ni obligación alguna por el Producto si este se encuentra en un área remota (a más de 100 millas de un proveedor de servicio técnico autorizado) o en un lugar, área circundante o entorno que no sea accesible por medios razonables o que sea peligroso, hostil o arriesgado; en cualquier caso, a su solicitud, Bosch de todas maneras pagará por la mano de obra y por las piezas, y enviará dichas piezas al proveedor de servicio técnico autorizado más cercano, pero usted seguirá siendo totalmente responsable del tiempo de viaje u otros cargos especiales de la compañía de servicio técnico, siempre que esta acepte hacer la visita de servicio técnico.

Producto fuera de garantía: Bosch no tiene obligación alguna, en virtud de la ley o por otro motivo, de otorgarle ninguna concesión, incluidas reparaciones, prorrates o reemplazo del Producto, con posterioridad al vencimiento de esta garantía.

Exclusiones de la garantía: La cobertura de la garantía descrita en el presente excluye todos los defectos o daños que no fueron provocados directamente por Bosch, incluidos, entre otros, uno o más de los siguientes: (1) uso del Producto de manera distinta del uso normal, habitual y previsto (incluida, entre otras, cualquier forma de uso comercial, uso o almacenamiento en exteriores de un producto diseñado para interiores, uso del Producto en aeronaves o embarcaciones); (2) conducta indebida, negligencia, uso indebido, abuso, accidentes, descuido, operación inadecuada, omisión de mantener, instalación inadecuada o negligente, adulteración, omisión de seguir las instrucciones de operación, manipulación inadecuada, servicio técnico no autorizado (incluidos "arreglos" o exploración de los mecanismos internos del electrodoméstico realizados por uno mismo) por parte de cualquier persona; (3) ajuste, alteración o modificación de cualquier tipo; (4) incumplimiento de los códigos, reglamentaciones o leyes aplicables de electricidad, plomería y/o construcción estatales, locales, municipales o de condado, incluida la omisión de instalar el producto cumpliendo estrictamente con los códigos y reglamentaciones locales de construcción y protección contra incendios; (5) desgaste habitual, derrames de alimentos, líquidos, acumulaciones de grasa u otras sustancias que se acumulen sobre el Producto, dentro o alrededor de este; y (6) cualquier fuerza y factor externo, elemental y/o ambiental, incluidos, entre otros, lluvia, viento, arena, inundaciones, incendios, aludes de lodo, temperaturas bajo cero, humedad excesiva o exposición prolongada a la humedad, rayos, sobrecargas eléctricas, fallas estructurales alrededor del electrodoméstico y caso fortuito. En ningún caso, Bosch tendrá responsabilidad ni obligación alguna por los daños ocasionados a los bienes circundantes, incluidos los gabinetes, pisos, techos y otras estructuras u objetos que se encuentren alrededor del producto. También se excluyen de esta garantía las rayas, hendiduras, abolladuras menores y daños estéticos en superficies externas y piezas expuestas; productos en los que los números de serie hayan sido alterados, modificados o eliminados; visitas de servicio técnico para enseñarle a usar el Producto o visitas en las que se determine que no hay ningún problema con el Producto; corrección de los problemas de instalación (usted es el único responsable de cualquier estructura y soporte del Producto, incluidas todas las instalaciones de electricidad y plomería o demás instalaciones de conexión, de la correcta instalación en bases/pisos y de cualquier alteración, incluidos, entre otros, gabinetes, paredes, pisos, repisas, etc.); y el restablecimiento de disyuntores o fusibles.

EN LA MEDIDA PERMITIDA POR LEY, ESTA GARANTÍA ESTABLECE SUS RECURSOS EXCLUSIVOS CON RESPECTO AL PRODUCTO, INDEPENDIENTEMENTE DE QUE LA RECLAMACIÓN SEA CONTRACTUAL O EXTRA CONTRACTUAL (INCLUIDA LA RESPONSABILIDAD OBJETIVA O LA NEGLIGENCIA), O DE CUALQUIER OTRO MODO. ESTA GARANTÍA REEMPLAZA TODAS LAS DEMÁS GARANTÍAS EXPRESAS O IMPLÍCITAS. LAS GARANTÍAS IMPLÍCITAS POR LEY, YA SEA DE COMERCIABILIDAD O APTITUD PARA UN FIN ESPECÍFICO, O DE CUALQUIER OTRO TIPO, TENDRÁN VIGENCIA ÚNICAMENTE POR EL PERÍODO DE VIGENCIA DE LA PRESENTE GARANTÍA LIMITADA EXPRESA. EN NINGÚN CASO, EL FABRICANTE SERÁ RESPONSABLE POR LOS DAÑOS CONSECUENTES, ESPECIALES, INCIDENTALES, INDIRECTOS, POR "PÉRDIDAS

BSH reserves the right to change specifications or design without notice. Some models are certified for use in Canada. BSH is not responsible for products which are transported from the United States for use in Canada. Check with your local Canadian distributor or dealer. BSH Home Appliances, Corporation, 5551 McFadden Avenue, Huntington Beach, CA 92649.

BSH se réserve le droit de modifier les données techniques ou le design sans préavis. Certains modèles sont certifiés pour une utilisation au Canada. BSH n'est pas responsable pour les produits transportés des États-Unis pour une utilisation au Canada. Vérifier auprès d'un marchand ou distributeur canadien. BSH Home Appliances Corporation, 5551 McFadden Avenue, Huntington Beach, CA 92649.

BSH se reserva el derecho de modificar las especificaciones o el diseño sin previo aviso. Algunos modelos están certificados para ser usados en Canadá. BSH no es responsable de productos que son transportados desde los Estados Unidos para ser utilizados en Canadá. Consulte a su distribuidor local en Canadá. BSH Home Appliances Corporation, 5551 McFadden Avenue, Huntington Beach, CA 92649.

BOSCH