



LG

Life's Good

OWNER'S MANUAL WASHING MACHINE

Please read this manual carefully before operating your set and retain it for future reference.

WFT14C65EF



P/No. : MFL67221375

www.lg.com

Product Features

Washer doesn't operate while the lid is open. If the lid is open during the wash, rinse or spin cycles, the operation stops for safety.

Sensors (option)

- The sensor automatically detects the quantity of a Detergent put by a user and the temperature and the quality of water to make the best washing algorithm for washing and rinsing, which can give the best washing effect.

FUZZY logic control

- A built-in load sensor automatically detects the laundry load and a microprocessor optimizes washing conditions such as ideal WATER LEVEL and washing time.



- Advanced technology is built into the Electronic Control System which ensures the best washing result.

Turbo drum washing (option)



- When "Punch + 3" washing wings turn, the washing tub turns in the opposite direction. This makes the both sides current of water which improve wash-performance by rubbing clothes strongly.

* Applied models : WF-T * * * *

3 Step washing

- 3 step washing makes the best washing performance with low tangling.



Rubbing



Rubbing and
Shaking



Shaking and
Disentangling

NOTE : Be sure to remove the unit from the carton base, otherwise the machine will not be able to operate properly.

C ontents

READ THIS MANUAL

Inside you will find many helpful hints on how to use and maintain your washer properly. Just a little preventive care on your part can save you a great deal of time and money over the life of your washer. You will find many answers to common problems in the Troubleshooting section. If you review our chart of Troubleshooting Tips first, you may not need to call for service at all.

Introduction	Safety Information	4
	Identification of Parts	7
	Function Information	8
Before Starting to Wash	Preparation Before Washing	9
	Use of Water, Detergent, Bleach and Softener	10
	Special Guide for Stain Removal	13
	Function of each Button	14
Washing Programs	FUZZY Wash (Normal Wash)	16
	QUICK WASH	16
	JEAN Wash	16
	WOOL Wash	16
	DELICATE	16
	SOAK Wash	18
	FAVORITE Wash	19
	SILENT	20
Additional Function Program	TUB CLEAN	21
	AIR DRY	22
	Option Washing	23
	DELAY START (RESERVATION) Wash	24
	Other Useful Functions	25
Installation	Placing and Leveling	26
	Connecting Water Supply Hose	27
	Connecting Drain Hose	30
Care and Maintenance	Grounding Method	31
	Cleaning and Maintenance	32
Troubleshooting	Common washing problems	34
	Troubleshooting	35
Terms of Warranty	Terms of Warranty	36
Specification	Specification	37

Safety Information

Read carefully and thoroughly through this booklet as it contains important safety information that will protect the user from unexpected dangers and prevent potential damages to the product.

This booklet is divided into 2 parts : Warning and Caution.



: This is a warning sign specifying user's applications which might be dangerous.



: This is a sign specifying 'Strictly Forbidden' applications.



Warning : Failure to comply with the instructions under this sign may result in major physical injuries or death.



Caution : Failure to comply with the instructions under this sign may result in minor physical injuries or damages to the product.

WATER HEATER SAFETY	 Warning <ul style="list-style-type: none"> • Under certain conditions hydrogen gas may be produced in a water heater that has not been used for two weeks or more. Hydrogen gas can be explosive under these circumstances. If the HOT water has not been used for two weeks or more, prevent the possibility of damage or injury by turning on all Hot water faucets and allowing them to run for several minutes. Do this before using any electrical appliance which is connected to the HOT water system. This simple procedure will allow any built-up hydrogen gas to escape. Since the gas is flammable, do not smoke or use an open flame or appliance during this process.
PROPER INSTALLATION	 Caution <ul style="list-style-type: none"> • The base opening must not be obstructed by carpeting when the washing machine is installed on a carpeted floor. • Install or store where it will not be exposed to temperatures below freezing or exposed to the weather. If the product is exposed to such conditions, electric shock, fire, break down or deformation may occur. • Properly ground washer to conform with all governing codes and ordinances. Follow details in Installation Instructions. If not grounded properly, break down and leakage of electricity may occur, which may cause electric shock. • Must be positioned so that the plug is accessible. If the plug is placed between the wall and the machine, it may get damaged, possibly causing fire or electric shock. • Make sure the plug is completely pushed into the outlet. Failure to do so may cause electric shock and fire due to overheating.

Safety Information

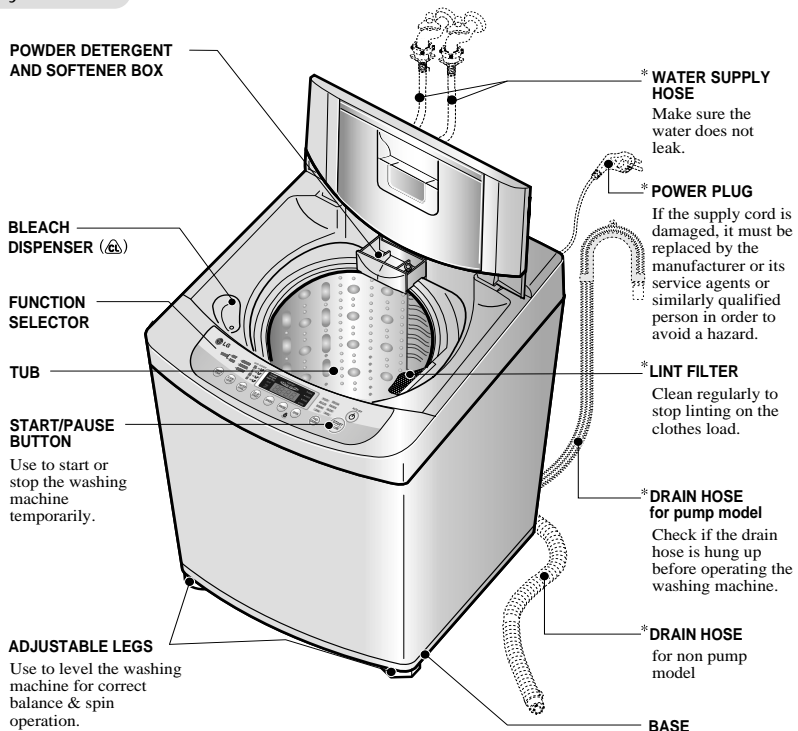
<p>YOUR LAUNDRY AREA</p>	<p>Warning</p> <ul style="list-style-type: none"> Keep the area underneath and around your appliances free of combustible materials such as lint, paper, rags, chemical, etc. <p>Operating with such materials around the machine may trigger explosion or fire.</p> <ul style="list-style-type: none"> Close supervision is necessary if this appliance is used by or near children. Do not allow children to play on, with, or inside this or any other appliance. <p>There is potential danger that children might drown in the tub.</p> <p> Do not touch the power plug with a wet hand. It will cause electric shock</p> <p> Do not put your hand, foot or anything under the washing machine while the washing machine is in operation. There is a rotating mechanism under the machine, so you could be injured.</p>
<p>WHEN USING THE WASHER</p>	<p>Caution</p> <ul style="list-style-type: none"> Use this appliance only for its intended purpose as described in this Owner's Manual. The laundry process can reduce the flame retardancy of fabrics. To avoid such a result, carefully follow the garment manufacturer's wash and care instructions. To minimize the possibility of electric shock, unplug this appliance from the power supply or disconnect the washer at the household distribution panel by removing the fuse or switching off the circuit breaker before attempting any maintenance or cleaning. <p>NOTE : Pressing Power button to turn off does NOT disconnect the appliance from the power supply.</p> <ul style="list-style-type: none"> Make sure that drainage is working properly. If water is not drained properly, your floor may get flooded. Flooded floors may induce electricity leakage, further resulting in electric shock or fire. If, during spinning, opening the lid does not stop the tub within about 15 seconds, immediately discontinue operating the machine. Call for repair. A machine that spins with its door open may cause injuries. <p> Never reach into washer while it is moving. Wait until the machine has completely stopped before opening the lid. Even slow rotation can cause injury.</p> <p> Never attempt to operate this appliance if it is damaged, malfunctioning, partially disassembled, or has missing or broken parts, including a damaged cord or plug. Operating with a damaged plug may cause electric shock.</p> <p> Do not use water hotter than 50°C. Use of excessively hot water may cause damage to fabrics or cause leakage of water.</p>

Safety Information

WHEN USING THE WASHER	 Warning <ul style="list-style-type: none"> Do not use a plug socket and wiring equipment for more than their rated capacity. Exceeding the limit may lead to electric shock, fire , break down, and/or deformation of parts. Do not mix chlorine bleach with ammonia or acids such as vinegar and/or rust remover. Mixing different chemicals can produce toxic gases which may cause death. Do not wash or dry articles that have been cleaned in, washed in, soaked in, or spotted with combustible or explosive substances (such as wax, oil, paint, gasoline, dry-cleaning solvents, kerosene, etc). Do not add these substances to the wash water. Do not use or place these substances around your washer or dryer during operation. It may ignite or explode.
WHEN NOT IN USE	 Caution <ul style="list-style-type: none"> Turn off water faucets to relieve pressure on hoses and valves and to minimize leakage if a break or rupture should occur. Check the condition of the fill hoses; they may need replacement after 5years. When the air temperature is high and the water temperature is low, condensation may occur and thus wet the floor. Wipe off dirt or dust on the contacts of the power plug. Using unclean power plug may cause fire. Before discarding a washer, or removing it from service, remove the washer lid to prevent children from hiding inside. Children may be trapped and suffocated if the lid is left intact. Do not attempt to repair or replace any part of this appliance unless specifically recommended in this Owner's Manual, or in published user-repair instructions that you understand and have the skills to carry out. Operating the machine with improperly replaced parts may be a cause for fire or electric shock. Do not tamper with controls. It may lead to electric shock, fire , break down, deformation. Do not yank the power cord in an attempt to disconnect the power plug. Securely hold the power plug to unplug the machine. Failure to observe these instructions may cause electric shock or fire due to short-circuit . When you are cleaning the washing machine, do not apply water directly to any part of the washing machine. It will cause short circuit and electric shock.

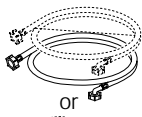
Identification of Parts

Body



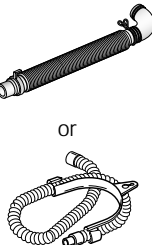
Accessories

Water supply hoses

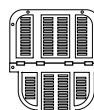


1 Each for COLD and HOT water

Drain hose



Anti-rat cover (option)



NOTE

“*” Part can be different according to the model.

F unction Information

Our machine provides various washing methods which suits various conditions and types of laundry.

Different types of laundry washing

FUZZY(Normal) Wash

Use this Program for everyday washing e.g. sheets, towels, T-shirts. (*refer to page 16*)

JEAN Wash

Use this Program for heavily soiled durable garments e.g. overalls, jeans.

Thick and heavy clothes or those which are excessively dirty like jeans or working uniforms can be washed. (*refer to page 16*)

DELICATE Wash

Use this program to wash DELICATE and washable laundries. (*refer to page 16*)

WOOL Wash

Delicate clothes (lingerie, wool, etc.) which may be easily damaged can be washed. (*refer to page 16*)

The fibers of machine washable woolens have been specifically modified to prevent felting when they are machine washed.

Most handknitted garments are not made of machine washable wool and we recommend that you hand wash them

- Before washing your woolens check the care label for the washing instructions.
- When washing woolens use a mild Detergent recommended for washing wool.
- Hand washed woolens may be spun in a washing machine to reduce the time they take to dry.
- To dry woolens lay down them flat on a towel and pat into shape. Dry woolens out of direct sunlight.

(The heat and tumble action of a dryer may cause shrinkage or felting of woolen garments.)

Some wool underlays and sheepskin products can be washed in a washing machine but may cause pump blockages.

(Ensure that the whole article is suitable for machine washing and not just the backing material.)

You may wish to handwash these articles and place them in the machine to spin dry.

FAVORITE Wash

This setting allows you to store your FAVORITE wash conditions in the normal cycle memory. (*refer to page 19*)

SILENT Wash

Use this program to wash quietly at night. (*refer to page 20*)

Washing according to the condition of laundry

QUICK WASH

QUICK WASH can be selected to wash lightly soiled clothes of less than 2.0 kg in a short time. (*refer to page 16*)

SOAK Wash

SOAK Wash can be selected to wash heavily soiled laundry by soaking in water for some time to remove dirt and grime. (*refer to page 18*)

Other washing method

TUB CLEAN

Use this program to clean the inside of washing machine especially Inner tub & Outer tub . (*refer to page 21*)

DELAY START Wash

DELAY START Wash is used to delay the finishing time of the operation.

The number of hours to be delayed can be set by the user accordingly. (*refer to page 24*)

OPTION WASH

When the user needs only SPIN, RINSE/SPIN, RINSE, WASH/RINSE, WASH, WASH/RINSE/SPIN, SOAK/WASH/RINSE/SPIN. (*refer to page 23*)

P reparation Before Washing

Care Labels

* Look for a care label on your clothes. This will tell you about the fabric content of your garment and how it should be washed.



Sort clothes into loads that can be washed with the same wash cycle, Water Temperature and spin speed.

Sorting

To get the best results, different fabrics need to be washed in different ways.

- **SOIL** (Heavy, Normal, Light) Separate clothes according to the type and amount of soil.
- **COLOR** (Whites, Lights, Darks) Separate white fabrics from colored fabrics.
- **LINT** (Lint producers, Collectors) Separate lint producers and lint collectors.
Lint Producers Terry cloth, Chenille, Towels, Nappies, Diapers
Lint Collectors Synthetics, Corduroy, Permanent Press, Socks



Check before Loading

- **Check all pockets to make sure that they are empty.** Things such as nails, hairclips, matches, pens, coins, and keys can damage both your washer and your clothes.
- **Mend any torn garments or loose buttons.** Tears or holes may become larger during washing.
- Remove belts, underwires, etc. to prevent damage to the machine or your clothes.
- **Pretreat any dirt and stains.**
- Make sure the clothes are washable in water.
- Check the washing instructions.
- Remove tissue in pockets.



⚠ CAUTION

Do not wash or spin any item labeled or known to be water-proof or water-resistant, even if the product care label on the item permits machine washing. Failure to follow these instructions could result in severe damage to your laundry, your washer and/or property damage as a result of abnormal vibration of the washer.

- Examples of water-proof or water-resistant items include certain mattress pads, mattress covers, rain gear, camping gear, skiing apparel , outdoor gear and similar items.

Pretreatment on stains or heavy soil

- Pretreat shirt collars and cuffs with a pre-wash product or liquid Detergent when placing them in the washer. Before washing treat special stains with bar soaps, liquid Detergent or a paste of water and granular Detergent.
- Use a pretreat soil and stain remover.

Treat stains AS SOON AS POSSIBLE. The longer they are left the harder they are to remove.

(For more detail refer to page13)

Loading

Do not wash fabrics containing flammable materials (waxes, cleaning fluids, etc.).

Load Size

The WATER LEVEL should just cover the clothes. Adjust the load size accordingly. Loosely load clothes no higher than the top row of holes in the washer tub. To add items after washer has started, press Start button and submerge additional items. Close the lid and press Start button again to restart.

⚠ WARNING

Fire Hazard

Never place items in the washer that are dampened with gasoline or other flammable fluids.

No washer can completely remove oil. Do not dry anything that has ever had any type of oil on it (including cooking oils). Doing so can result in death, explosion, or fire.

Light and Large-sized clothing

Clothes like downs and woollens are light weight, large and float easily. Use a nylon net and wash them in a small amount of water. If the laundry floats during the wash cycle, it may become damaged. Use dissolved Detergent to prevent the Detergent from clumping.



Long laundry items Use nylon nets for long, DELICATE items. For laundry with long strings or long length , a net will prevent tangling during washing. **Fasten zippers, hook, and strings** to make sure that these items don't snag on other clothes.



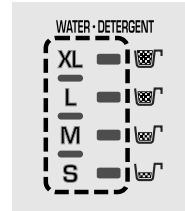
* Nylon net is not supplied by LG.

Use of Water, Detergent, Bleach and Softener

Using Water

Amount of WATER LEVEL

- This machine detects the quantity of laundry automatically, then sets the WATER LEVEL and proper amount of Detergent.
- When you select a wash program, the WATER LEVEL and amount of Detergent (to be used) will be shown on the control panel.
- The following table shows the amount of water.
- When the WATER LEVEL is automatically detected, it may differ depending on the quantity of laundry even though the same WATER LEVEL is indicated on the control panel.
- The amount of a cup in the diagram is about 40g for concentrated Detergent.



NOTE

[Minimum water amount]

It depends on laundry load and washer model. Or manually you can pour a certain amount water into tub directly to some height. That's because if water level reaches to the some height sensed by washer itself, washer automatically operates. In other words, it is needed to pour water to the point when washer starts operating.

Water Temperature

- The machine sets the appropriate temperature automatically according to the wash program .
- You can change the Water Temperature by pressing the WATER TEMP. button. ([refer to page 14](#))
- The temperature of the water impacts the effectiveness of all laundry additives and therefore, the cleaning results. We recommend temperatures of:
 - HOT 49~60°C...(120~140°F) White items, diapers, underclothing and heavily soiled, colorfast items.
 - WARM 29~40°C...(85~105°F) Most items
 - COLD* 18~24°C...(65~75°F) Only very bright colors with light soil.
- When washing in COLD water additional steps may be needed:
 - Adjust Detergent amount and pre-dissolve Detergent in WARM water
 - Pretreat spots and stains
 - Soak heavily soiled items
 - Use appropriate bleach

* Temperature below 18°C...(65°F) will not activate laundry additives and may cause lint, residue, poor cleaning, etc.

In addition, Detergent manufacturers and care labels define COLD water as 26~29°C...(80~85°F).

If the temperature of the water in the tub is too cold for your hands, the Detergent will not activate and clean effectively.

NOTE

If iron is present in the water the clothes may become an all-over yellow or they may be stained with brown or orange spots or streaks. Iron is not always visible. Installation of water softener or an iron filter may be necessary for severe cases.

Using Detergent

Detergent

Follow the Detergent package directions. Using too little Detergent is a common cause of laundry problems. Use more Detergent if you have hard water, large loads, greasy or oily soils or lower Water Temperature.

Choosing the right Detergent

We recommend the use of domestic Detergent, (powder, liquid or concentrated). Soap flakes or granulated soap powders should not be used in your washing machine. When washing woolens remember to use Detergent suitable for washing woolens.

Using Detergent

How much Detergent

When you select a wash program the WATER LEVEL and the amount of Detergent (to be used) will be shown on the control panel. The amount of a cup in the diagram is about 40g for concentrated Detergent. The correct amount of Detergent will vary depending on the amount of soil in your clothes (Jeans and work cloches may need more Detergent, while bath towels usually need less.).

For liquid and concentrated Detergents, follow the recommendations of the Detergent manufacturer.

Note: To check you are using the correct amount of Detergent, lift the lid of your machine about half-way through the wash. There should be a thin layer of foam over the surface of the water. Lots of foam may look good, but it does not contribute to cleaning your clothes. No foam means not enough Detergent has been used; soil and lint can settle back on the clothes or the washing machine. If excess Detergent is used, the rinse will not be as clean and efficient. Also, it could cause environmental pollution, so use it accordingly.

Adding the Detergent

Open the Detergent dispenser and deposit the appropriate amount of Detergent where you deposit the Detergent Powder Detergent dispenser.

Some Detergents MUST be fully dissolved before adding to your machine to get the best wash results.

Check the instructions on the Detergent packet.

If you use powdered Detergent it is essential that the required amount be fully dissolved in very HOT water before being added to WARM or HOT water for the actual wash.

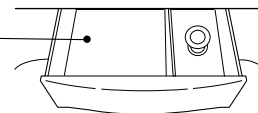
Pre-dissolving Detergent in WARM water when washing in COLD water can improve its performance.

Note : Using Liquid detergent

- Dilute Liquid detergent with water and pour into the tub, start the cycle.
- Delay wash course is not available if you use liquid detergent.

Powder Detergent / Fabric Softener dispenser.

Where you
deposit the
detergent



Attention

Using liquid detergent without diluting, or leaving laundry for a long time after pouring diluted liquid detergent into the tub might cause damage, bleaching or discoloration of cloth.

Using Liquid Bleach

- Check clothing care label for special instructions and separate the laundry to be bleached
- Dilute liquid chlorine bleach.
- Measure the recommended amount of liquid bleach carefully following instructions on the bottle.
- Before starting the washer, pour measured amount of bleach directly into bleach dispenser. Avoid splashing or overfilling. Powdered bleach should be mixed with water before pouring.

Bleach dispenser (Ⓐ)



NOTE

- Never pour undiluted liquid bleach directly onto clothes or into the wash basket. This may cause change of color or damage the laundry.
- Do not pour powdered bleach into bleach dispenser

Use of Water, Detergent, Bleach and Softener

Using Fabric Softener

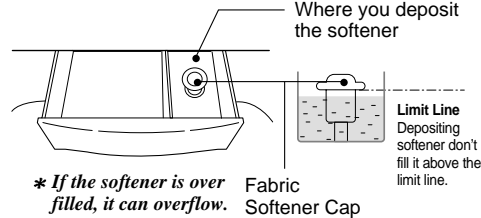
Available Fabric Softener Type

- Do not use concentrated fabric softener. This may cause some problems in automatic dispensing.
- For more details refer to the softener products instructions for use.

Depositing Fabric Softener

- Don't use softener with detergent. Use softener in last rinse water
- When using dispenser, dilute softener (30ml) with fresh water (30ml)
- When filling dispenser, do not splash or overfill. It may stain clothes.
- Never pour fabric softener directly on clothes. It may stain them
- If spotting occurs, wet and rub with hand dishwashing liquid (or mild bar soap) and rewash.

Powder Detergent / Fabric Softener dispenser.



NOTE

Fabric Softener will be inserted automatically during the final rinse and the machine gives on alarm sound. When water pressure is low, the softener may have to be inserted manually.

Scrud(Waxy Build up)

Scrud is the name given to the waxy build-up that can occur within any washer when the fabric softener comes into contact with Detergent. This build-up is not brought about by a fault in the machine.

If scrud is allowed to build-up in the machine it can result in stains on your clothes or an unpleasant smell in your washer.

If you wish to use fabric softener we recommend

- Using fabric softener sparingly.
- When filling the dispenser, do not splash or overfill.
- Clean dispenser as soon as the cycle is finished.
- Clean your machine regularly. (*refer to page 21 or 32*)
- Cold water washing increases the chance of this build-up occurring. We recommend a regular WARM or HOT wash e.g. every 5th wash should be at least a warm one.
- Fabric softener of thinner consistency is less likely to leave residue on the dispenser and contribute to a build-up.

Special Guide for Stain Removal

⚠ WARNING

- Do not use or mix liquid chlorine bleach with other household chemicals such as toilet cleaners, rust removers, acid or products containing ammonia. These mixtures can produce dangerous fumes which can cause serious injury or death.
- To reduce the risk of fire or serious injury to persons or property, comply with the basic warnings listed below:
 - Read and comply with all instructions on stain removal products.
 - Keep stain removal products in their original labeled containers and out of children's reach.
 - Thoroughly wash any utensil used.
 - Do not combine stain removal products, especially ammonia and chlorine bleach. Dangerous fumes may result.
 - Never wash items which have been previously cleaned in, washed in, soaked in or spotted with gasoline, dry cleaning solvents or other flammable or explosive substances because they give off vapors that could ignite or explode.
 - Never use highly flammable solvents, such as gasoline, inside the home. Vapors can explode on contact with flames or sparks.

For successful stain removal:

- Remove stains promptly.
- Determine the kind of stain, then follow the recommended treatment in the stain removal chart below.
- To pretreat stains, use a prewash product, liquid Detergent, or a paste made from granular Detergent and water.
- Use COLD water on unknown stains because HOT water can set stains.
- Check care label instructions for treatments to avoid on specific fabrics.
- Check for colorfastness by testing stain remover on an inside seam.
- Rinse and wash items after stain removal.



Follow fabric care label instructions

Stain Removal

STAIN	TREATMENT
Adhesive tape, chewing gum, rubber cement	Apply ice. Scrape off excess. Place stain face down on paper towels. Saturate with prewash stain remover or nonflammable dry cleaning fluid.
Baby formula, dairy products, egg	Use product containing enzymes to pretreat or soak stains.
Beverages (coffee, tea, soda, juice, alcoholic beverages)	Pretreat stain. Wash using COLD water and bleach safe for fabric.
Blood	Rinse with COLD water. Rub with bar soap. Or pretreat or soak with product containing enzymes. Wash using bleach safe for fabric.
Candle wax, crayon	Scrape off surface wax. Place stain face down between paper towels. Press with warm iron until wax is absorbed. Replace paper towels frequently. Treat remaining stain with prewash stain remover or nonflammable dry cleaning fluid. Hand wash to remove solvent. Wash using bleach safe for fabric.
Chocolate	Pretreat or soak in WARM water using product containing enzymes. Wash using bleach safe for fabric.
Collar or cuff soil, cosmetics	Pretreat with prewash stain remover or rub with bar soap.
Dye transfer on white fabric	Use packaged color remover. Wash using bleach safe for fabric.
Grass	Pretreat or soak in WARM water using product containing enzymes. Wash using bleach safe for fabric.
Grease, oil, tar (butter, fats, salad dressing, cooking oils, car grease, motor oils)	Scrape residue from fabric. Pretreat. Wash using hottest water safe for fabric. For heavy stains and tar, apply nonflammable dry cleaning fluid to back of stain. Replace towels under stain frequently. Rinse thoroughly. Wash using hottest water safe for fabric.
Ink	Some inks may be impossible to remove. Washing may set some inks. Use prewash stain remover, denatured alcohol or nonflammable dry cleaning fluid.
Mildew, scorch	Wash with chlorine bleach if safe for fabric. Or, soak in oxygen bleach and HOT water before washing. Badly mildewed fabrics may be permanently damaged.
Mud	Brush off dry mud. Pretreat or soak with product containing enzymes.
Mustard, tomato	Pretreat with prewash stain remover. Wash using bleach safe for fabric.
Nail polish	May be impossible to remove. Place stain face down on paper towels. Apply nail polish remover to back of stain. Repeat, replacing paper towels frequently. Do not use on acetate fabrics.
Paint, varnish	WATER BASED : Rinse fabric in cool water while stain is wet. Wash. Once paint is dry, it cannot be removed, OIL BASED AND VARNISH : Use solvent recommended on can label. Rinse thoroughly before washing.
Rust, brown or yellow discoloration	For spots, use rust remover safe for fabric. For discoloration of an entire load, use phosphate Detergent and nonchlorine bleach. Do not use chlorine bleach because it may intensify discoloration.
Shoe polish	LIQUID : Pretreat with a paste of granular Detergent and water. PASTE : Scrape residue from fabric. Pretreat with prewash stain remover or nonflammable dry cleaning fluid. Rub Detergent into dampened area. Wash using bleach safe for fabric.

F unction of each Button

WATER TEMPERATURE BUTTON (OPTION)

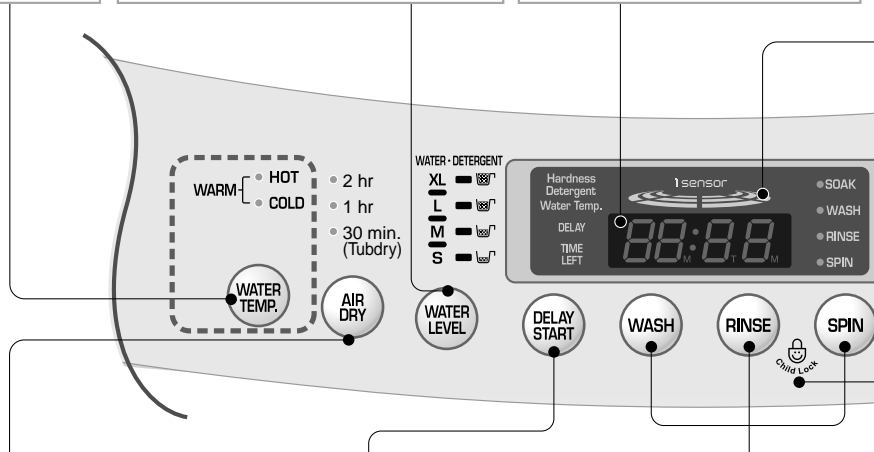
- Use to select Water Temperature. Pressing the button allows you to select COLD ▶ WARM (HOT&COLD) ▶ HOT ▶ COLD respectively. Default setting is COLD.

WATER LEVEL BUTTON (INDICATION OF DETERGENT AMOUNT)

- Use to adjust the WATER LEVEL as required. The appropriate amount of Detergent is shown next to the WATER LEVEL in the WATER-DETERGENT diagram
- WATER LEVEL is automatically selected for FUZZY (normal) program.
- The following settings are indicated as the button is pushed
 - LARGE ▶ LARGE . EX-LARGE ▶ EX-LARGE ▶ SMALL ▶ SMALL . MEDIUM ▶ MEDIUM ▶ MEDIUM . LARGE ▶ LARGE

TIME LEFT, DELAY START (RESERVATION), ALARM INDICATION

- **Time left** - During operation, the remaining time is indicated.
- **DELAY START INDICATION (RESERVATION)** - When DELAY START (RESERVATION) program is selected, it indicates the finishing time. (RES.=DELAY)
- **Alarm indication** -When an error occurs, an error message appears to indicate the abnormality. For example, indicates that the lid is open.



AIR DRY

- This button is used for air-drying of your laundry.
- Air dry selections light up in sequence as follows.
30min. ▶ 1hr. ▶ 2hr. ▶ 30min. as the button is pushed.

DELAY START (RESERVATION) BUTTON

- Use to set a delayed finishing time.
- The time increases when the button is pushed.
- The following settings are indicated as the button is pushed
 - 3 ▶ 4 ▶ 5 ▶ ...11 ▶ 12 ▶ 14 ▶ 16 ▶ ...46 ▶ 48 ▶ 3 HOUR.
- To cancel delay time, turn the power switch off.

(refer to page 24)

WASH. RINSE. SPIN BUTTON

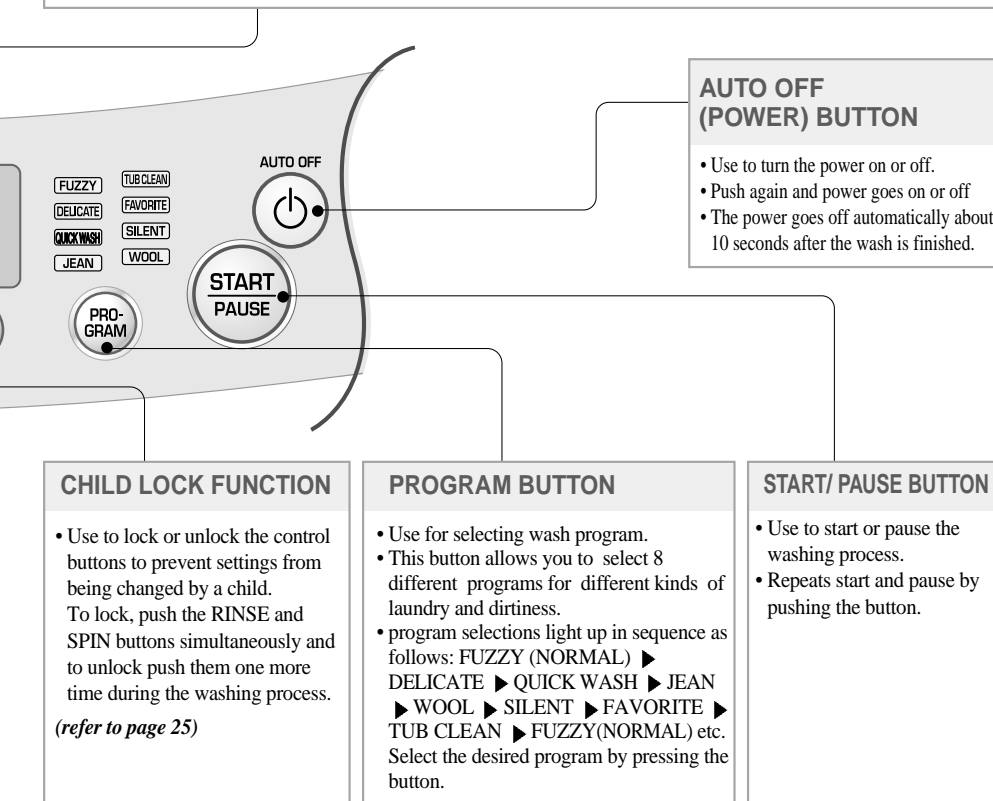
- Use when wash, rinse, spin time need to be adjusted.
- The time increases when the button is pressed.
- If adjustments are needed during the wash, press the [start/pause] button before making any changes.
- When the button is pressed during washing, the remaining time is displayed.

NOTE

- * For optimizing the washing algorithm, the displaying time may be changed during washing-increased by 8minutes at maximum and decreased by 4 minutes at maximum.
- * If the Detergent quantity is put more than the standard, for increasing the rinsing performance, it automatically adds rinsing, and the remaining time may be increased.
- * The standard detected by the sensor changing the algorithm is set by the normal standard. It may not be same to the washing habit of a specific user. So, it does not matter that the user uses it according to her/his washing habit.
- * The sensor for a Detergent quantity is designed to detect based on a synthetic Detergent powder. If you put a liquid one or a natural one or too much bleaching agent, the detecting ability of the sensor may be decreased.

WASHING CONDITION INDICATOR (OPTION)

- It only operates in FUZZY Program.
- During being detected by the sensor, the LED flashes green, orange and red in turn. And, after detecting, the LED lights a specific color according to the detecting condition as follows:
 - ※ If the current washing condition (Detergent quantity, Water Temperature, water quality, etc.) is determined as better than the standard one, it optimizes the algorithm to save the energy by decreasing washing time/strength, and the LED automatically turns to red.
 - ※ If the current washing condition is determined as worse than the standard one, it optimizes the algorithm by increasing washing time/strength, and the LED automatically turns to orange.
 - ※ If the current washing condition is determined as equal to the standard one, the algorithm has no change and the LED turns to green.



CHILD LOCK FUNCTION

- Use to lock or unlock the control buttons to prevent settings from being changed by a child.
To lock, push the RINSE and SPIN buttons simultaneously and to unlock push them one more time during the washing process.

(refer to page 25)

PROGRAM BUTTON

- Use for selecting wash program.
- This button allows you to select 8 different programs for different kinds of laundry and dirtiness.
- program selections light up in sequence as follows: FUZZY (NORMAL) ▶ DELICATE ▶ QUICK WASH ▶ JEAN ▶ WOOL ▶ SILENT ▶ FAVORITE ▶ TUB CLEAN ▶ FUZZY(NORMAL) etc. Select the desired program by pressing the button.

START/ PAUSE BUTTON

- Use to start or pause the washing process.
- Repeats start and pause by pushing the button.

* Because the detecting ability of the sensor may be decreased by using it for a long time, periodically use TUB CLEAN course to clean the tub. (refer to page 21)

* Even if the water level or the water temperature are changed by the user in FUZZY(Normal) Program, the sensor will still work. The sensor algorithm may differ according to models.

* The control panel may differ according to different models.

Washing Programs

Washing Programs	AUTO OFF 	Add the laundry	PRO-GRAM 	Add the Detergent
FUZZY Wash (Normal Wash) Used for normal loads, this mode automatically selects the most appropriate conditions and completes the sequence in one operation. The built-in sensor detects the size of the load and the ideal wash power and wash, rinse and spin times are set accordingly.	①	②		④ <ul style="list-style-type: none">• Add the appropriate quantity of Detergent as indicated by the WATER LEVEL next to WATER DETERGENT. Or follow the Detergent manufacturer's instructions
QUICK WASH Use this mode when washing lightly soiled clothes for a short time. The highly recommended laundry amount is under 2.0kg.	①	③	② <ul style="list-style-type: none">• Select the QUICK WASH program on the Control panel.	⑤ <ul style="list-style-type: none">• Add the appropriate quantity of Detergent as indicated by the WATER LEVEL next to WATER DETERGENT. Or follow the Detergent manufacturer's instructions
JEAN Wash Use Jean program when washing Jeans of different sizes	①	③	② <ul style="list-style-type: none">• Select the JEAN program on the Control panel.	⑤
WOOL Wash Use this program for washing delicate fabrics such as lingerie and woolens. (wash only "water washable" clothes) Before washing your woolens check the care label for the washing instructions. (wash only water washable clothes)	①	③	② <ul style="list-style-type: none">• Select the WOOL program on the Control panel.	⑤ <ul style="list-style-type: none">• Use neutral Detergent appropriate for the laundry.• When washing woolens use a mild Detergent recommended for washing wool.
DELICATE Use this program to wash items requiring a GENTLE WASH action. This would include blouses, nylons and dress shirts with light soiled.	①	③	② <ul style="list-style-type: none">• Select the DELICATE program on the Control panel.	⑤

	Close the lid	Finish	Caution & Note
			<ul style="list-style-type: none"> If water is already in the tub, or putting wet laundry into the tub before starting will increase the WATER LEVEL. With lightweight bulky loads, WATER LEVEL can be set low. Changes to Water Temperature (HOT/COLD) and wash level are possible during operation. <i>(refer to page 14)</i>
			
			
			<ul style="list-style-type: none"> When setting the WATER LEVEL manually, do not set to Medium to prevent damage to laundry. Washing with HOT water may damage the laundry (Water is set to cold automatically). Ensure that the load is under 2kg. In order to avoid damage to laundry, the spin cycle may appear slow. This also avoids wrinkles and clothing may still contain some water. This is normal.
			<ul style="list-style-type: none"> Before starting to wash, make sure that the laundry is washable. Washing with HOT water may damage the laundry (Water is set to COLD automatically). Ensure that the load is under 2kg.

S OAK Wash

Use this mode to wash normal clothes or thick and heavy clothes which are excessively dirty. SOAK mode can be used with FUZZY or JEAN or SILENT or FAVORITE program.

- 1** Press the **AUTO OFF (POWER)** button to turn power on.

AUTO OFF



- 2** Press the **PROGRAM** button to select the washing program.

PRO-GRAM

- SOAK will not work in WOOL and QUICK WASH, DELICATE, TUB CLEAN Program.

- 3** Press the **WASH** button, to select **SOAK** program.

WASH

- Keep pressing the WASH button until the light turns on 'Soak' and 'Wash' simultaneously as next image.
- SOAK program only works when soaking time is 40, 50 or 60 minutes.



- 4** Add the Detergent.

- The appropriate quantity of Detergent marked next to the **WATER LEVEL** of WATER-DETERGENT.

- 5** Add the laundry and press the **START/PAUSE** button.

START PAUSE

- The **WATER LEVEL** and the amount of Detergent to be used will be shown and water will be supplied.

- 6** Close the lid.

- Water will be supplied for 2 minutes after the start of the wash to supplement the absorbed water by the laundry.

Finish

When the wash program ends, the buzzer will ring for 10seconds before the Power goes off automatically.

NOTE

- Order of Soak-Wash timing

Soak-Wash



- Select soaking time 40minutes, 50minutes, or 60minutes (including washing time) by pressing the Wash button repeatedly.
- If necessary, select the times of Rinse and the time for Spinning by pressing the Rinse or Spin buttons till you reach the desired times.

FAVORITE Wash

Pressing the FAVORITE button allows you to store your FAVORITE wash conditions in the normal cycle memory and then recall it for use at a later time.

-
- 1 Press the **AUTO OFF (POWER)** button to turn power on.

AUTO OFF



-
- 2 Select the **FAVORITE** program.

PROGRAM

-
- 3 Select your **FAVORITE** wash conditions.

- Press the **WATER TEMP.** button to select wash Water Temperature.
- Press the **WATER LEVEL** button to select **WATER LEVEL**.
- Press the **WASH** button, the **RINSE** button & the **SPIN** button to select wash time, rinse time & spin time respectively you want to store.

-
- 4 Press the **START/PAUSE** button to store & start your FAVORITE wash cycle. Power turns off automatically after wash.



NOTE

To recall your FAVORITE cycle.

1. Press POWER on.
2. Select the FAVORITE cycle by pressing the PROGRAM.
3. Press the START/PAUSE button. Then the wash cycle starts.

SILENT Wash

Use this program to wash quietly in SILENT especially during late night and dawn.

-
- 1 Press the **AUTO OFF (POWER)** button to turn power on.



-
- 2 Press the **PROGRAM** button to select SILENT program.



-
- 3 Add the laundry into the washing tub.



-
- 4 Press the **START/PAUSE** button.

NOTE

- SILENT program takes longer washing time than FUZZY (Normal) program.
 - To reduce noise in spinning, spin rpm is lower than normal spinning rpm. So the laundry has more moisture than normal.
-

TUB CLEAN

If scrud is allowed to build-up in the machine it can result in stains on your clothes or unpleasant smell in your washer.

Scrud is the way build-up that can occur within any washer when the fabric softener comes into contact with Detergent, and according to particular degree of dirtiness or quality of water to be use, in these case, use this program to clean inner tub and outer tub.

-
- 1 Press the **POWER** button to turn power on.



- 2 Press the **PROGRAM** button to select the **TUB CLEAN** program.



* Ex-Large WATER LEVEL is set automatically.

-
- 3 Press the **START/PAUSE** button. • Left time is displayed.



- 4 After 10 minutes of water supplement. Add the oxygenated bleach (about 300 m ℥).

- Do not use Detergent box.
- Do not place any laundry inside tub.

- 5 Close the lid.
- When the lid is open the machine will not operate, and an alarm signal will remind you to close the lid.

NOTE

- Before using this program remove lint inside lint filter.
- When using this program, do not place any laundry inside tub.
- This program takes about 3 hours to be completed.
- After using this program, remove dirt inside filter.
- After finishing this program, open the lid of wash to remove irritant odor.
- Do not pour bleach into the tub directly. It might cause damage the tub.
- Do not leave diluted oxygenated bleach inside tub for long time.
It rusts the tub must drain the remained diluted oxygenated water out.
- Use this program once for every month.
- Do not use this program repeatedly.

AIR DRY

AIR DRY for your laundry.

- 1 Press the **AUTO OFF (POWER)** button to turn power on.



- 2 Press the **AIR DRY** button to select the desired timing.



- 3 Press the **START/PAUSE** button.



- 4 Closed the lid.

NOTE

■ Select “Air Dry” 30min → Tub Dry

- Use this mode to keep inner tub from getting moldy caused by remaining moisture.
 - Do not place any laundry inside tub.
 - Use this mode once a week.
- Caution) For better performance, put drain hose down to the floor so that water inside will be completely drained out.

■ Select “Air Dry” above 1 hour

- Use this mode to reduce the drying time by minimizing remaining moisture on the laundry.
- In general, this is very effective on synthetic items(100% polyester).
- Do place laundry which is evenly distributed(Under 2kg).
- For normal clothes : Select 1 hour
- For synthetic items(100% polyester): Select 2 hours or 3 hours(on some models)

O ption Washing

When you only need the Wash, Wash/Rinse or Rinse cycles, these can be set manually.

- 1 Press the **AUTO OFF** (Power) button to turn power on.



2	Only Wash	Only Rinse	Only Spin
	Press the WASH button to select the desired timing. 	Press the RINSE button to select the desired times of rinse. 	Press the SPIN button to select the desired times of spin.
	Only Wash,Rinse	Only Rinse,Spin	Only Drain
3	Press the WASH button to select the desired timing. Press the RINSE button to select the desired times of rinse. You can use this option for preventing wrinkles of laundry	Press the RINSE button to select the desired times of rinse. Press the SPIN button to select the desired times of spin. 	When you want to only drain, wait until the water in the washing tub drains completely.

- 3 Press the **WATER LEVEL** button, to control the water level according to the amount of laundry. If you do not choose anything, it is set the middle water level automatically.



- 4 Add the laundry into the washing tub.

- 5 Press the **START/PAUSE** button.



- 6 Add the detergent and close the lid.

NOTE

- When a Wash, Wash/Rinse or Rinse only option is selected, after the wash is completed the water will not be drained off. If you wish to drain the water, press SPIN button and wait until the water in the tub has drained completely. Then press the **START/PAUSE** button.
- If you do not specify the water level, then Medium will be automatically selected.
- If only Rinse is selected, the process will start from Water Supply.

D E L A Y S T A R T (R E S E R V A T I O N) Wash

DELAY START (RESERVATION) Wash is used to delay the finishing time of the operation. The hours to be delayed can be set by the user accordingly. The time on the display is the finishing time, not the start time.

- 1 Press the **POWER** button to turn power on.



- 2 Press the **PROGRAM** button to select the washing program.



- Select the program for laundry on the Control panel. This program will not work in WOOL and DELICATE Program.

- 3 Press the **DELAY START (RESERVATION)** button.



- The light will 'DELAY' turn on and 'TIME LEFT' **3:00** will be marked.
- Press the button repeatedly to set the desired finishing time. For example, To finish washing in 9 hours from now, by make the number 9:00 pressing the **DELAY START (RESERVATION)** button repeatedly.



- 4 Add the Detergent.

- The appropriate quantity of Detergent marked next to the WATER LEVEL of WATER+DETERGENT.
- When the lid is open the machine will not operate, and an alarm signal will remind you to close the lid

- 5 Add the laundry and press the **START/PAUSE** button.



- When you press the **START/PAUSE** button the light will blink.

- 6 Close the lid.

- Water will be supplied for 2 minutes after the start of the wash to supplement the water the laundry has absorbed.

Finish

The washing will be finished according to the delayed time.

NOTE

- Finishing time can be delayed from 3~48 hours. Delaying from 3~12 hours can be done in 1 hour time intervals and from 12~48 hours in 2 hour time intervals.
- If the lid is open, the machine will not work, and an alarm signal will alarm to remind you to close the lid.
- To select washing time, rinsing times, spinning time, water level, hot/cold or wash power manually, press the **DELAY START (RESERVATION)** button and select the desired option. Then press the **START/PAUSE** button.
- When the laundry cannot be taken out immediately after the wash program ends, it is better to omit the spinning program. (The laundry will be wrinkled if left for a long time after spinning.)

Other Useful Functions

Child Lock Function

If you want to lock all the keys to prevent settings from being changed by a child, you can use the child lock option.

How to Lock

- Press the **POWER** button.



- Turn Power on.

- Press the **START/PAUSE** button to start washing.



- After all washing conditions are set according to the manual.

- Press both the **RINSE** button and the **SPIN** button simultaneously.



- During the wash program, all the buttons are locked until washing is completed or it is child-lock function is deactivated manually.

How to Unlock

If you want to unlock during wash, press both the **RINSE** and the **SPIN** button simultaneously again.

NOTE

- "EL" & the remaining time are alternatively shown on the display while they are locked.

Mute Option

If you want to use the washing machine without alarm signal sounds, press both the **WASH** and **SPIN** buttons simultaneously.

To make buzzer work, press both the **WASH** and **SPIN** buttons simultaneously one more time.

Seeing Remaining Time

To see the remaining time for each process, press one of the **WASH**, **RINSE** and **SPIN** buttons.

The remaining time for each process will appear for about 1 second.

Placing and Leveling

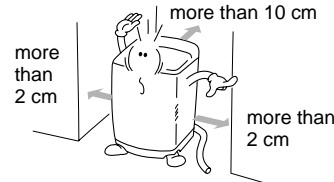
Please ensure that transit restraint has been removed before operating your machine.

1

Place the machine on a flat and firm surface which allows proper clearance.

We suggest a minimum clearance of 2 cm to the right side and left sides of the machine for ease of installation.

At the rear, a minimum clearance of 10 cm is suggested.



NOTE

If the washer is installed on a uneven,weak or tilted floor causing excessive vibration, spin failure or “UE” error can happen to it.

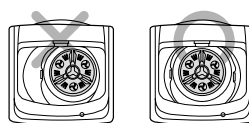
It must be placed on a firm and level floor to prevent spin failure.

2

Check that the machine is level

Open the lid and look from above to see if it is same as shown.

Top view of the machine



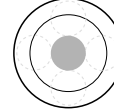
3

Leveling the machine

Lift the front of the washing machine and twist the Adjustable Leg until the surface bubble is placed in the center.

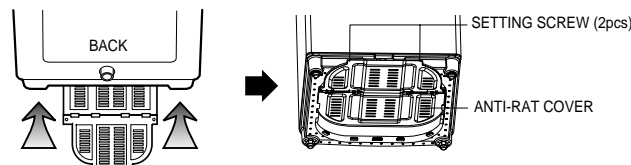


Adjustable legs



Level indicator

* Installing the Anti-Rat Cover (option) Insert the anti-rat cover to be firmly fixed from the back or front of washing machine and screw it



Caution

If the power is supplied from a cord extension set or generator, the cord extension set or electrical portable outlet device should be positioned so that it is not exposed to splashing or ingress of moisture.

C onnecting Water Supply Hose

Before connecting the Water Supply Hose to the water tap, check the hose type and then choose the correct instruction here under.

Note that the Water Supply Hose supplied may vary from country to country. Make sure to connect the blue inlet hose to the COLD water tap, and the orange inlet hose to the HOT water tap.

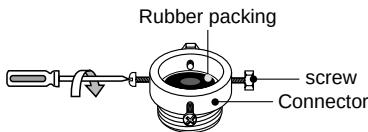
Connecting Water Supply Hose to water tap

Normal Type

(Normal tap without thread & screw type inlet hose.)

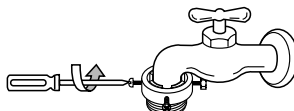
1 Untighten the screw

Untighten the screw of the connector so that the tap can be placed in the middle.



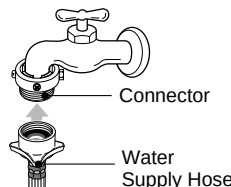
2 Fixing the connector to the tap

Push the upper connector up till the rubber packing is in tight contact with the tap. Then tighten the 4 screws.



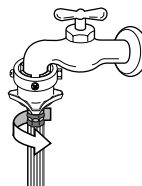
3 Attach the water supply hose securely to the connector

Push the water supply hose vertically upwards so that the rubber seal within the hose can adhere completely to the tap.



4 Fixing the connector to the water supply hose

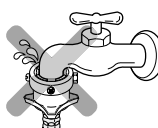
Attach the water supply hose to the connector and then tighten it by screwing it to the right.



5 Check the connection of water supply hose and the connector

After connecting the hose, open the tap to check for any water leakage.

If the water leaks, close the tap and start again from step 1



NOTE

The washing machine is to be connected to the water mains using new hose-sets and old hose-sets should not be reused.

C onnecting Water Supply Hose

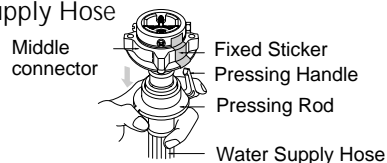
Normal Type

(Normal tap without thread & one touch type inlet hose.)

1

Separate Middle connector from Water Supply Hose

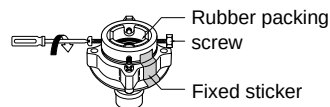
Separate Middle connector from the Water Supply Hose by pulling the Pressing Rod and the Pressing Handle that is attached to the Water Supply Hose.



2

Loosen the fixed nuts to connect the connector to the tap

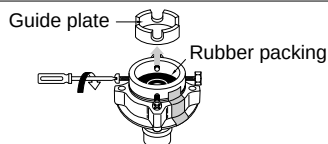
Untighten the screw of the connector so that the tap can be placed in the middle.



NOTE

In case tap is too large.

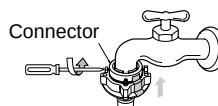
If the tap diameter is too large or is square, untighten the 4 screws and remove the guide plate. Then follow step1.



3

Fixing Connectors to the Tap

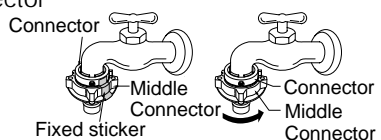
Push the upper connector up till the rubber packing is in tight contact with the tap. Then tighten the 4 screws.



4

Fixing Upper Connector and Middle Connector

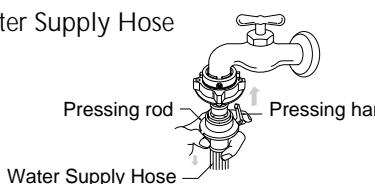
Remove the fixed sticker in between the Upper and Middle Connectors. Tighten the connectors by holding one connector and twist middle connector to the right.



5

Connecting Middle Connector and Water Supply Hose

Press down the pressing rod of the Water Supply Hose which was separated from middle connector (refer to Step1) and then join it to the middle connector.



6

Check for water leakage

After connecting the hose, open the tap to check for any water leakage.

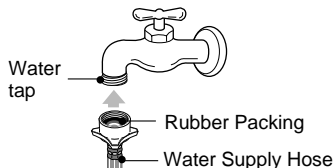
If the connection leaks, close the tap and start again from step 1.

If you skip step 1, water leakage may occur.



Screw Type**1 Attach the water supply hose to the tap.**

Push the water supply hose up so that the rubber packing within the hose can adhere completely to the tap.

**2 Connect the water supply hose to the tap.**

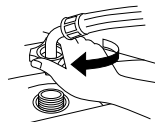
Connect the water supply hose to the tap and then tighten it by screwing it to the right.

**3 Check water leakage.**

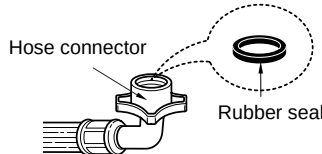
After connecting the hose, open the tap to check for any water leakage.

**Connecting Water Supply Hose to the machine**

- Connect the water supply hose to inlet valve of the washing machine, and then lock it by turning the hose connecting part.



- Check to see if there is a rubber seal inside the connector.

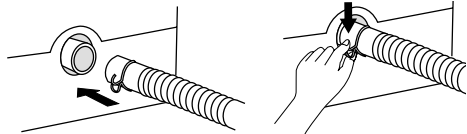


Connecting Drain Hose

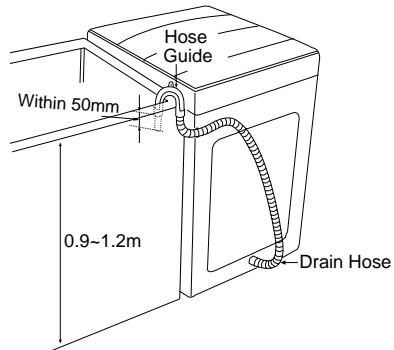
Before connecting Drain Hose, check your Drain Hose model and choose the correct instructions.

Pump Model

- 1** Fit the end of the drain hose to the outlet of the drain pump and tighten the clamp.



- 2** Put the other end of the drain hose over the standpipe or wash tub.



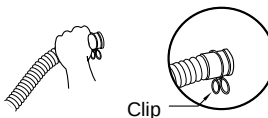
NOTE

- To prevent siphoning, the drain hose should not extend more than 50 mm from the end of the hose guide.
- The discharge height should be approximately 0.9 ~ 1.2 m from the floor.

Non-Pump Model

- 1** Before connecting

Ensure that the hose clip is set as indicated here.



- 2** Connect the Elbow Hose

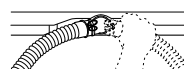
Push the elbow hose toward the body of the washing machine.



- 3** Place the Drain Hose

To change the direction of the hose, pull out the elbow hose and change the direction.

Repeat Step 2.



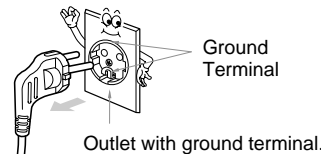
Grounding Method

Earth wire should be connected.

If the earth wire is not connected, there is possible a danger of electric shock caused by the current leakage.

Grounding Method with Ground insert space Terminal

If the AC current outlet has a ground terminal, then separate grounding is not required. Note that AC power outlet configurations may differ from country to country



Outlet with ground terminal.

Caution

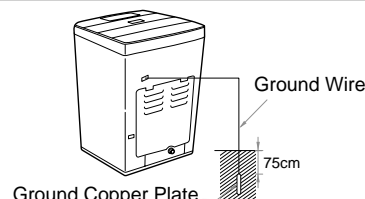
CAUTION concerning the Power Cord

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

Other Grounding Method

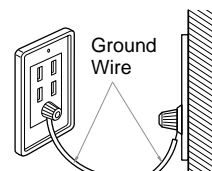
Burying Copper Plate

Connect the Ground Wire to a Ground Copper Plate and bury it more than 75cm in the ground.



Using Ground Wire

Connect the ground Wire to the socket provided exclusively for Grounding.



Using a Short Circuit Breaker

If grounding methods described above are not possible, a separate circuit breaker should be employed and installed by a qualified electrician



Caution

- To prevent a possible explosion, do not connect ground to a gas pipe
- Do not connect ground to telephone wires or lightning rods. This may be dangerous during electrical storms
- Connecting ground to plastic has no effect
- Ground wires should be connected when an extension cord is used.

Cleaning and Maintenance

Cold water washing

- If you always use COLD water, we recommend that a WARM or HOT wash be used at a regular intervals e.g. every 5th wash should be at least a WARM one.

When you have finished

- Turn off taps to prevent the chance of flooding should a hose burst.
- Always unplug the power cord after use.

When water supply into the tub is not clean or the filter is clogged with particles (such as sand), clean the filter in the inlet valve occasionally.

(The figure of power cord and water tap may vary according to the country)

To Clean the Filter in the Inlet Valve

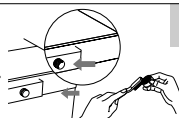
- Close the tap before turning off the power.
Select both HOT/COLD and then press the [START/PAUSE] button to remove water from the machine completely.



- Turn off the power before pulling out the cord.



- After removing the water supply hose pull out the filter.
Then use a brush to clean the filter.



- Replace the filter after cleaning it.

NOTE

- Before cleaning the filter, the impurities in the water supply hose should be removed.

To Clean the Lint Filter

- Pull out the lint filter from the tub in the direction shown below.



- Turn the net inside out to clean the filter and rinse it with water.



- Replace the filter to the original location. Push the lip of the filter until a pop sound is heard.

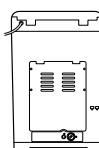


NOTE

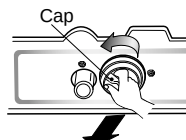
- If the lint filter is torn or damaged, purchase a new one from LG service center.

To Clean the Pump casing (for pump model)

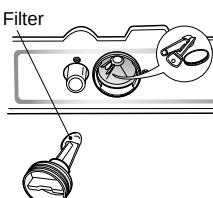
- Place a towel on the floor under the drain pump cap. Excess water may flow out.



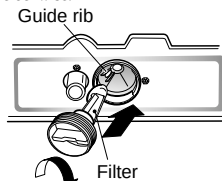
- Turn the cap counter-clockwise and pull it out.



- Remove any foreign objects and fluff inside pump casing and from the filter.



- Replace the cap. Insert the filter along the guide ribs inside the pump casing. Filter must face the guide ribs inside pump casing and securely turn the cap clockwise.



NOTE

- Check if water leaks after reassembling. (The Rubber ring is in the cap)

Cleaning and Maintenance

When there is a fear of freezing

- Close the water taps and remove the Water Supply Hose.
- Remove the water which remains in the water supply.
- Lower the drain hose and drain the water in the bowl and the drain hose by spinning.

If frozen

- Remove the water supply hose, and immerse it in HOT water at approx.. 40°C.
- Pour approx.. 2 liters of HOT water at approx.. 40°C, into the bowl and let it stand for 10 minutes.
- Connect the water supply hose to the water tap and confirm that the washing machine performs the supply and drainage of water.

Wash Inner-tub Leave the lid open after washing to allow moisture to evaporate. If you want to clean the inner-tub use a clean soft cloth dampened with liquid Detergent, then rinse. (Do not use harsh or gritty cleaners.)

Inlet Hoses Hoses connecting washer to faucet should be replaced every 5 years.

Exterior Immediately wipe off any spills. Wipe with damp cloth. Try not to hit surface with sharp objects.

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

Cleaning the Inside of your Washer

If you use fabric softener or do regular COLD water washing, it is very important that you occasionally clean the inside of your washer.

- Fill your washer with HOT water.
- Add about two cups of a powdered Detergent that contains phosphate.
- Let it operate for several minutes.
- Stop the washer, open the lid and leave it to soak overnight.
- After soaking, drain the washer and run it through a normal cycle.

Or use TUB CLEAN PROGRAM periodically.

We do not recommend that you wash clothes during this procedure.

Products that might damage your washing machine

- Concentrated bleaches and diaper sanitizer will cause damage to the paintwork and components of your washer.
- Hydrocarbon solvents i.e. petrol, paint thinners and lacquer thinners, etc. can dissolve plastic and blister paint (Be careful when washing garments stained with these solvents as they are flammable DO NOT put them in washer or dryer.)
- Some pretreatment sprays or liquids can damage your washer's control panel.
- Use of dyes in your washer may cause staining of the plastic components. The dye will not damage the machine but we suggest you thoroughly clean your washer afterwards. We do not recommend the use of dye strippers in your washer.
- Do not use your washer lid as a work surface.

C common washing problems

Many washing problems involve poor soil & stain removal, residues of lint and scum, and fabric damage. For satisfactory washing results, follow these instructions.

WASH PROBLEM

Problems	Possible Causes	Solutions & Preventive Measures
Poor soil removal	<ul style="list-style-type: none"> Not enough Detergent Wash Water Temperature too low. Overloading the washer Incorrect wash cycle Incorrect sorting Do not pretreat stain 	<ul style="list-style-type: none"> Use correct amount of Detergent for load size, amount of soil and water Hardness. Use WARM or HOT water for normal soil. Different Water Temperature may be required according to soil type. (<i>refer to page 10</i>) Reduce load size. Wash with JEAN or SOAK & JEAN wash cycle for heavy soiled laundry. Separate heavily soiled items from lightly soiled ones. Pretreat stain and heavy soil according to directions shown on page 9.
Blue Stains	<ul style="list-style-type: none"> Undiluted fabric softener dispensed directly onto fabric 	<ul style="list-style-type: none"> Rub the stain with bar soap. Wash. Do not overfill fabric softener dispenser and do not pour liquid fabric softener directly onto fabric. <p>See page 12 for more instructions.</p>
Black or gray marks on clothes	<ul style="list-style-type: none"> A buildup caused by the interaction of fabric softener and Detergent can flake off and mark clothes Not enough Detergent 	<ul style="list-style-type: none"> Keep the recommendations against Scrud(waxy buildup). (<i>refer to scrub page12</i>.) Use correct amount of Detergent for load size, amount of soil and water Hardness.
Yellow or brown rust stains	<ul style="list-style-type: none"> Iron or manganese in water supply, water pipes, or water heater 	<ul style="list-style-type: none"> To restore discolored load of whites, use rust remover safe for fabric. Install nonprecipitating water softener or an iron filter in your water supply system for an ongoing problem. Before washing, run water for a few minutes to clear lines.
Lint	<ul style="list-style-type: none"> Incorrect sorting Tissues left in pocket Overloading the washer 	<ul style="list-style-type: none"> Wash lint givers eg towels, flannelette sheets, separately from lint collectors eg synthetic fabrics and remove tissues in pockets before wash. See page 9 for sorting and caring before loading. Do not overload the washer
Residue or Detergent	<ul style="list-style-type: none"> Overloading the washer Undissolved Detergent Use too much Detergent 	<ul style="list-style-type: none"> Do not overload the washer. Some Detergents need to be pre-dissolved, check the Detergent instructions. Try pre-dissolving the Detergent. Increase Water Temperature using HOT water safe for fabric. Use proper amount of Detergent.
Holes, tears, or snags	<ul style="list-style-type: none"> Incorrect use of chlorine bleach. Unfastened zippers, hooks, buckles Ribs, tears and broken threads Overloading the washer Degradation of fabric 	<ul style="list-style-type: none"> Never pour chlorine bleach directly on fabric. See page 11 for adding liquid bleach. Fasten zippers, hooks, and buckles. Remove objects in pockets. See page 9 for caring before loading. Do not overload the washer.

Troubleshooting

Before calling for service, check the problem against the list belows.

Symptom	Error Message	Check up
Water Supply Failure		<ul style="list-style-type: none"> • Is the water tap shut off? • Is the water supply cut off ? • Is the tap or water supply hose frozen ? • Is the water pressure low or is the filter of the inlet valve clogged with impurities? • Is the Hot hose connected to cold? • Is the Cold hose connected to hot?
Drainage Failure		<ul style="list-style-type: none"> • Is the drain hose positioned correctly? • Is the drain hose bent or placed too high? • Is the internal part of the hose or drain pump (only pump model) clogged with impurities? • Check if electric power has gone off.
Spin Failure		<ul style="list-style-type: none"> • Is the laundry evenly balanced? • Is the washing machine placed on a flat surface?
Door(Lid) Open		<ul style="list-style-type: none"> • Is the lid closed?
Internal sensing failure		<ul style="list-style-type: none"> • Please call your nearest LG Electronics service center for help.
Power failure		
Overflow failure		

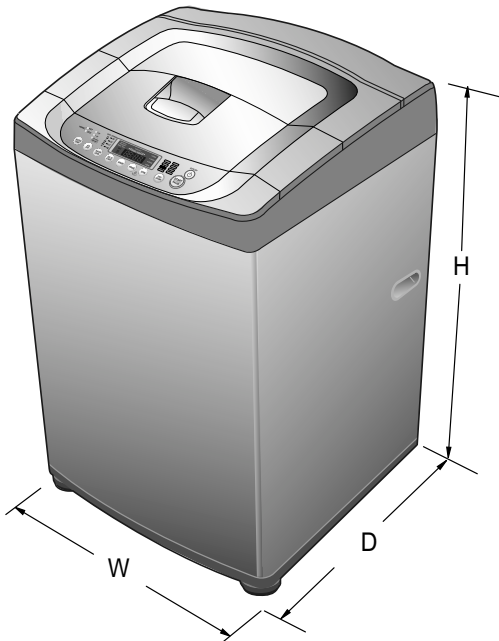
T erms of Warranty

What Is Not Covered:

- Service trips to your home to teach you how to use the product.
- If the product is connected to any voltage other than that shown on the rating plate.
- If the fault is caused by accident, neglect, misuse or Act of God.
- If the fault is caused by factors other than normal domestic use or use in accordance with the owner's manual.
- Provide instruction on use of product or change the set-up of the product.
- If the fault is caused by pests for example, rats or cockroaches etc..
- Noise or vibration that is considered normal for example water drain sound, spin sound, or warming beeps.
- Correcting the installation for example, levelling the product, adjustment of drain.
- Normal maintenance which recommended by the owner's manual.
- Removal of foreign objects / substances from the machine, including the pump and inlet hose filter for example, grit, nails, bra wires, buttons etc.
- Replace fuses in or correct house wiring or correct house plumbing.
- Correction of unauthorized repairs.
- Incidental or consequential damage to personal property caused by possible defects with this appliance.
- If this product is used for commercial purpose, it is not warranted.
(Example : Public places such as public bathroom, lodging house, training center, dormitory)

If the product is installed outside the normal service area, any cost of transportation involved in the repair of the product, or the replacement of a defective part, shall be borne by the owner.

Specification



Model	WFT14C65EF
Wash capacity	14.0kg
Power supply	220 V~, 50Hz
Weight	47kg
Size	632(W) × 670(D) × 1020(H)
Water tab pressure	30 - 800 kPa (0.3 - 8.0 kgf/cm ²)

※ In our continuing effort to improve the quality of our appliances, it may be necessary to make changes to the appliance without revising this manual.



LG

Life's Good

دليل المالك جهاز الغسالة

يرجى الاطلاع على دليل المالك هذا جيداً قبل تشغيل
الغسالة والاحتفاظ به للرجوع إليه في المستقبل.

WFT14C65EF

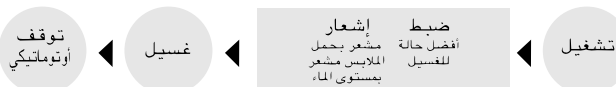
مزايا جهاز الغسالة

المشعر

- يكشف المشعر أوتوماتيكيا كمية المسحوق الذي وضعه المستخدم ودرجة حرارة الماء ونوعية الماء لصنع أفضل نظام عد عشرى للغسيل والشطف لكي يتم الحصول على أفضل تأثيرات الغسيل.

التحكم العقلي

- المشعر الداخلي بحمل الملابس يعرف حمل الملابس ومقداره أوتوماتيكيا ويضبط الكمبيوتر الصغير أفضل وضعية للغسيل مثل مستوى الماء الأفضل و وقت الغسيل الأفضل.
- تم اتخاذ تكنولوجيا متقدمة في نظام التحكم الكهربائي هذا يضمن أفضل نتائج للغسيل.



غسيل بالحلاة القوية (اختياري)



- عندما تدور أجنحة غسيل «باتج + ٣» ، يدور حوض الغسيل باتجاه عكسي. هذا يجعل تيار الماء بكل اتجاهين لكي تتحسن فعالة الغسيل من خلال مسح الملابس قربا.
- الموديلات المطبقة: دبليو اف-تي

الغسيل بـ ٣ خطوات

- الغسيل بـ ٣ خطوات يؤدي إلى أفضل تأثيرات للغسيل مع تشابك الملابس القليل.



تنبيه

تأكد من إخراج الجهاز من الصندوق، وإلا لا يعمل الجهاز كما ينبغي.

المحتويات

يرجى قراءة هذه التعليمات

داخل هذه التعليمات، تجد عدراً كبيراً من الملاحظ المفيدة حول كيفية تشغيل جهاز الغسالة والصيانة بشكل مناسب. العناية القليلة فقط بالجهاز تمكنك من توفير الكثير وقتاً ومالاً طوال عمر جهاز الغسالة. وتتجدد الحلول الكثيرة حول المشاكل العاديّة البسيطة في جزء تحري الخلل وإصلاحه. اذا راجعت الملاحظ الموجودة في جدول تحري الخلل وإصلاحه أولاً، قد لا تحتاج الى الاتصال الهاتفي لطلب الخدمات مطلقاً.

٤	تعليمات من أجل السلامة	المقدمة
٧	تعريف الأجزاء	
٨	معلومات عن الوظائف	
٩	الإجراءات الاستعدادية قبل الغسيل	قبل البدء بالغسيل
١٠	وملين القماش	
١٢	الدليل الخاص لإزالة الوسخ	
١٤	وظيفة كل زر من الأزرار	
١٦	غسيلي عقل (غسيلي عادي)	برامج الغسيل
١٦	غسيلي سريع	
١٦	غسيلي جيّز	
١٦	غسيلي صوف	
١٦	غسيلي رقيق	
١٨	غسيلي نفع	
١٩	غسيلي مفضل	
٢٠	غسيلي هادئ	
٢١	الوظائف الاختيارية الإضافية	تنظيف الحوض
٢٢	تجفيف هواء	
٢٣	الغسيلي الاختياري	
٢٤	تأجييل تشغيل الغسيلي(الجز)	
٢٥	الوظائف المفيدة الأخرى	
٢٦	التركيب والاستواء	التركيب
٢٧	توصيل خرطوم تزويد الماء	
٣٠	توصيل خرطوم التصريف	
٣١	كيفية توصيل السلك الأرضي	العناية والصيانة
٣٢	التنظيف والصيانة	
٣٤	مشاكل الغسيلي العاديّة	تحري الخلل وإصلاحه
٣٥	تحري الخلل وإصلاحه	
٣٦	شروط الضمانة	شروط الضمانة
٣٧	المواصفات	المواصفات

تعليمات من أجل السلامة

اقرأ هذا الدليل بعناية تماماً لأنه يحتوي على المعلومات المهمة من أجل السلامة التي تحمي المستخدم من الأخطار غير المتوقعة وتحميه من الضرر في الجهاز.

هذا الدليل ينقسم إلى القسمين : التحذير والتنبيه.

 هذا يشير إلى تحذير من أن المستخدم قد يتعرض للخطر.

 هذا يشير إلى « المنوع مطلقاً » .

 **تحذير** : الفشل في تبع التعليمات تحت هذه العلامة قد يؤدي إلى الإصابة بالجرح الشخصي أو الوفاة.

 **تنبيه** : الفشل في تبع التعليمات تحت هذه العلامة قد يؤدي إلى الإصابة بالجرح الشخصي الخفيف أو الضرر في الجهاز.

سلامة مسخن الماء

تحذير

- تحت الأحوال المعينة ، قد يحدث غاز الهيدروجين من الماء الحار في حالة أن الماء الحار لا يستخدم لمدة أسبوعين أو أكثر . قد ينفجر غاز الهيدروجين تحت هذه الأحوال . إذا لم يستخدم الماء الحار لمدة أسبوعين أو أكثر ، افتح حنفيات الماء الحار لمدة بعض دقائق لتجنب ضرر أو جرح بسبب فتح حنفيات الماء الحار . أفعل نفس الإجراءات قبل تشغيل أي جهاز كهربائي موصول بنظام الماء الحار . هذه الإجراءات البسيطة تسمح لك بتجنب غاز الهيدروجين الناشئ . لا تدخن أو تستخدم اللهب أو جهاز أثناء هذه الإجراءات لأن الغاز قابل للاشتعال .

التركيب المناسب

تنبيه

- ركّب الجهاز أو احفظه في مكان لا يتعرض لدرجة البرودة التي تصل إلى درجة التجميد أو للرطوبة .
- إذا كان الجهاز يتعرض لهذه الأحوال ، قد تحدث الصدمات الكهربائية ، الحرائق ، والانقطاع أو التشوية .
- التوصيل الأرضي المناسب لجهاز الغسالة للتتأكد من رموز التحكم والمؤشرات . واتبع تعليمات التركيب بالتفصيل .
- إذا لم تعمل التوصيل الأرضي بشكل مناسب ، قد يحدث انقطاع الكهرباء وتتسربها ، الأمر قد يؤدي إلى إحداث الصدمات الكهربائية .
- إذا وقع القابس بين الجدار والجهاز ، قد يتضرر ، الأمر قد يؤدي إلى إحداث الحرائق أو الصدمات الكهربائية .
- تتأكد من توصيل القابس إلى مخرج التيار بحاكم .
- الفشل في هذا قد يؤدي إلى إحداث الصدمات الكهربائية والحرائق بسبب التسخين الزائد .

تعليمات من أجل السلامة

مكان الغسالة

! تحذير

- ضع جهاز الغسالة بحيث يكون تحته وحوله خاليًا من الأشياء القابلة للاحتراق مثل الكتان ، الورق، السجادة ، المواد الكيميائية ... الخ.
- عند التشغيل مع وجود تلك الأشياء حول الجهاز قد يحدث الانفجار أو الحريق.
- خذ عنالية شديدة في حالة تشغيل هذا الجهاز من قبل الأطفال أو قرباً منهم. ولا تسمح للأولاد باللعب على الجهاز أو معه أو داخله أو أي جهاز آخر.
- وقد يتعرض للأطفال لخطر السقوط في الحوض.
 ولا تلمس قابس التيار بيد مبللة.
الأمر قد يؤدي إلى الصدمات الكهربائية.
- لا تتضع يدك، قدمك أو أي شيء تحت جهاز الغسالة أثناء تشغيل جهاز الغسالة.
 هناك آلية تدور تحت جهاز الغسالة، الأمر قد يؤدي إلى إصابتك بالجرح.

عند استخدام الغسالة

! تنبيه

- استخدم هذا الجهاز للغرض المبين في دليل المالك فقط.
- عملية الغسيل قد تختلف مع�ق اللهب للقمash. لتجنب هذه النتائج، اتبع بعناية تعليمات الغسيل والصيانة لصانع الملابس.
- للحد من إمكانيات الصدمات الكهربائية، افصل قابس الجهاز من مصدر التيار الجداري أو اقطع طاقة الغسالة في لوحة توزيع الطاقة في المنزل من خلال سحب الصميرة أو توقف قاطعة الدائرة الكهربائية قبل محاولة أي صيانة أو تنظيف.
- ملاحظة : يمكنك وقف الجهاز عن العمل بالضغط على زر الطاقة في حالة عدم فصل قابس الجهاز عن مصدر التيار الجداري.
تأكد من أن التصريف يجري كما ينبغي.
إذا لم يتم تصريف الماء كما ينبغي، قد تتبلل الأرض.
وقد تتعرض الأرض المتبللة للتسرُّب الكهربائي ، الأمر قد يؤدي إلى إحداث الصدمات الكهربائية أو الحريق.
- وإذا فتحت الغطاء، أثناء التجفيف، يتوقف الحوض عن الدوران خلال ١٥ ثانية، ويتوقف الجهاز عن العمل فورا.
- اطلب الإصلاح إذا قام الجهاز بالتجفيف ببابه المفتوح والأمر قد يؤدي إلى إصابتك بالجرح.
 لا تدخل يدك في حوض الغسيل أثناء عمليات الغسيل.
انتظر حتى يتوقف جهاز الغسالة تماماً قبل فتح الغطاء.
وقد يؤدي حتى الدوران البطيء إلى إصابتك بالجرح.
- لا تحاول تشغيل هذا الجهاز في حالة حدوث ضرر ، خلل، عدم تجميع جزئي، أو فقد قطع أو كسر قطع بما فيه سلك تيار أو قابس مصايب بضرر.
 والتتشغيل بالقبس المتضرر قد يؤدي إلى إحداث الصدمات الكهربائية.
- ولا تستخدم الماء الساخن الأكثر من ٥٠ ° م.
 استخدام الماء الساخن الزائد قد يؤدي إلى الضرر في الأقمشة أو تسرب الماء.

تعليمات من أجل السلامة

عند استخدام
الغسالة

تحذير !

لا تستخدم قابس ومقبس وسلك تيار ليس متفقاً للسعة المقدرة.
وهذا قد يؤدي إلى إحداث الصدمات الكهربائية ، الحريق ، الانقطاع ، و/أو
تشويه الأجزاء.



لاتمزج مادة التبييض الكلوري بماء الشنادر أو الحمipض مثل الخل و/أو مزيل الصدأ.
المزيج من المواد الكيميائية المختلفة قد يؤدي إلى غاز مسمم قد يؤدي إلى إحداث الوفاة.



لاتغسل أو لا تحفظ المايس التي يتم تنظيفها ، وغسلها ، ونقعها أو تلويتها بالأشياء
القابلة للاحتراء أو الانفجار (مثل الشمع ، والزيت ، والدهان ، والغازولين ، ومزيل
الشحوم ، ومذيبات تنظيف الملابس ، والميكروسين ... الخ) التي قد تشتعل أو تنفجر . لا
تحفظ هذه الأشياء إلى الماء للغسل . لا تستخدم أو لا تضع هذه الأشياء حول جهاز
الغسالة أو حوض التسخين أثناء العملية.
هذا قد يؤدي إلى الاشتعال والانفجار.



في حالة عدم
الاستخدام

تنبيه !

- أغلق حنفية الماء لضمان ضغط الماء في الخرطوم والصمام ولتقليل تسرب ماء في حالة حدوث كسر أو
تمزق . تأكّد من حالة خرطوم توريد الماء : لا بد من تبديل الخرطوم كل ٥ سنوات .
- إذا كانت درجة الحرارة عالية ودرجة حرارة الماء منخفضة، قد يحدث تكثّف الماء والأمر قد
يؤدي إلى تبلييل الأرض .
- امسح الوسخ أو الغبار في جزء التوصيل لقابس التيار .
- استخدام قابس التيار غير النظيف قد يؤدي إلى إحداث الحريق .
- قبل إصلاح الغسالة، أو نقلها إلى مركز الخدمات، أزل غطاء الغسالة لنزع الأطفال من اختبائهم
في الداخل .
- قد يسقط الأطفال ويختنقون في حالة وجود الغطاء .



لا تحاول إصلاح أو تبديل أي قطعة باستثناء الموصى به خاصة في دليل المالك هذا أو
مبين في تعليمات الإصلاح من قبل المستخدم بحيث تفهم الإصلاح وتقوم به ماهرا .
تشغيل الجهاز بعد تبديل القطع غير المناسبة قد يؤدي إلى إحداث الحريق أو
الصدمات الكهربائية .



لا تعيث بالضوابط في لوحة التحكم .
هذا قد يؤدي إلى إحداث الصدمات الكهربائية ، الحريق ، الانقطاع والتشويه .



لا تترك سلك التيار لإطفاء طاقة الجهاز .

اسلك قابس التيار بإحكام لرزع قابس التيار للجهاز .



عدم تبع هذه التعليمات قد يؤدي إلى إحداث الصدمات الكهربائية أو الحريق
بسبب انقطاع الكهرباء .



عند تنظيف جهاز الغسالة، لا ترش الماء مباشرة على أي جزء من جهاز الغسالة .
هذا قد يؤدي إلى انقطاع الكهرباء والصدمات الكهربائية .

تعريف الأجزاء

الجسم

صندوق المنظف وملين القماش

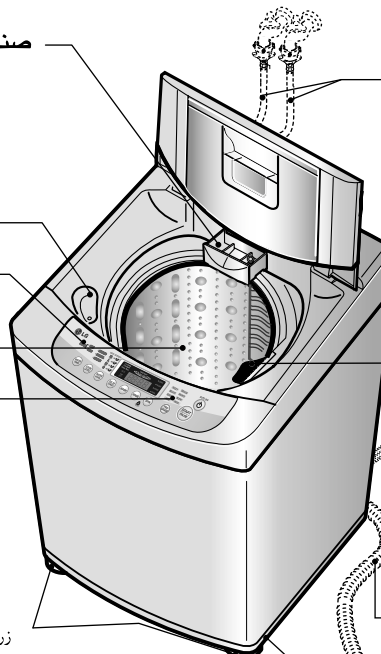
موزع مادة التبييض

محدد الوظيفة

زر اختيار الوظيفة

حوض

زر التشغيل/الوقف المؤقت
يستخدم لتشغيل جهاز الغسالة أو إيقافه عن
العمل مؤقتاً.



خرطوم إمداد الماء
تأكد من عدم تسرب الماء منه.

قبس الطاقة

إذا حدث ضرر في سلك التيار
، لا بد من استبداله من قبل
الصانع أو وكالات الخدمات
له أو في مؤهل مشغل من أجل
تحبب خط.

مصفاة كافية

نظفها دوريا لإزالة كтан من
الملابس المرضوعة.

خرطوم التصريف

بالنسبة لموديلات بمضخة
تأكد من أن خرطوم التصريف عالي في
الارتفاع قبل تشغيل جهاز الغسالة.

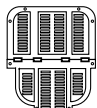
خرطوم التصريف

بالنسبة لموديلات بدون مضخة

قاعدة

التابع

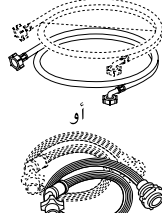
غطاء منع الجرد
(اختياري)



خرطوم تصريف الماء



خرطوم توريد الماء



قطعة للماء البارد
قطعة للماء الحار

ملاحظة

الأجزاء في الشكل مع علامة * قد تختلف حسب الموديل.

معلومات عن الوظائف

جهاز الغسالة يقدم طرق الغسيل المختلفة التي تناسب الأحوال والأنواع المختلفة من الملابس.

الأنواع المختلفة من الملابس

الغسيل الذكي (العادى)

استخدم هذا البرنامج لغسيل الملابس اليومي مثل الحرام، والمناشف، والقمصان. (راجع صفحة ١٦)

غسيل جينز

استخدم هذا البرنامج لغسيل الملابس الثقيلة الوضخة والمتينة مثل بنطلون الفضفاض والجين. يمكنك استخدام هذا البرنامج لغسل الملابس السميكة أو الثقيلة أو الملابس العالية الوضخة مثل الجين أو الملابس العملية. (راجع صفحة ١٦)

الغسيل الرقيق

يستخدم هذا البرنامج لغسل الملابس الرقيقة والملابس القابلة للغسيل بالجهاز. (راجع صفحة ١٦)

غسيل الملابس الصوفية

يمكنك استخدام هذا البرنامج لغسل الملابس الرقيقة (الملابس النسائية التحتية، الصوفية ... الخ) التي قد تتضرر بسهولة (راجع صفحة ١٦)

الاقمشة الصوفية القابلة لغسلها مصممة خاصة لمنع البدأ أثناء غسلها في جهاز الغسالة. معظم الملابس الصوفية يدوياً ليست مصنوعة من الصوف القابل للغسل في جهاز الغسالة وموصى بغسلها اليدوي.

• قبل غسل الملابس الصوفية، تأكد من رقعة العناية المعرفة تعليمات الغسل.

• عند غسل الملابس الصوفية، استخدم سحق غسيل ناعم موصى به لغسل الملابس الصوفية.

• الملابس الصوفية بعد غسلها اليدوي يمكنك تجفيفها بجهاز الغسالة لغضن الوقت لتجفيفها.

• لتجفيف الملابس الصوفية، ضعها على منشفة واضربها بضربة خفيفة في شكلها، وجففها في ظل. (الحرارة والاهتزاز للتخفيف قد يؤدي إلى التقصير أو إبرد الملابس الصوفية).

يمكنك غسل بعض المنتجات ذات طبقة تحتية صوفية وجلد الغنم في جهاز الغسالة ولكن الأمر قد يؤدي إلى سد المضخة. (تأكد من أن جميع الأشياء للملابس مناسبة لغسلها في جهاز الغسالة ولا المادة الأساسية فقط). قد تزيد غسل هذه الأشياء غسيل يدوياً ووضعها في جهاز الغسالة لتتجفيفها فقط.

الغسيل المفضل

هذه الوظيفة تسمح لك بحفظ طريقة الغسيل المفضل لك في ذاكرة الدوران العادي. (راجع صفحة ١٨)

الغسيل الهدائى

استخدم هذا البرنامج لغسل الملابس الهدائى في الليل. (راجع صفحة ٢٠)

الغسيل حسب حالة للملابس

الغسيل السريع

يمكنك اختيار برنامج الغسيل السريع لغسل الملابس الخفيفة الوضخة أقل من ٢٠٠ كغم لمدة قصيرة. (راجع صفحة ١٦)

غسيل نقع سريع

الغسيل القوى مصمم لتنحفف كفالة غسيل على الأقصى ويمكنك اختياره لغسل الملابس الثقيلة الوضخة. (راجع صفحة ١٨)

طرق الغسيل الأخرى

تنظيف المخض

استخدم هذا البرنامج لتنظيف الأسطح الداخلية لجهاز الغسالة خاصة الأسطح الداخلية والخارجية للخوض. (راجع صفحة ٢١)

تأجيل تشغيل الغسيل

تستخدم وظيفة تأجيل الغسيل لتأجيل وقت الانتهاء من عملية الغسيل.

يمكنك ضبط ساعات لتأجيل التشغيل كما يريده المستخدم. (راجع صفحة ٢٢)

الغسيل الاختياري

يمكنك اختيار التجفيف ، والشطف/التجفيف ، والشطف ، والغسيل/الشطف ، والغسيل فقط كخيار. (راجع صفحة ٢٣)

الإجراءات الاستعدادية قبل الغسيل

عنية الرقعات

- * انتظر في الرقة الموجدة في الملابس. هذه تعلمك حول مكونات القماش للملابس وكيفية غسلها.
- افرز الملابس الى الملابس التي يمكنك غسلها بنفس دواران الغسيل ودرجة حرارة الماء وسرعة التجفيف.

الفرز

- للحصول على أفضل نتيجة، لا بد من غسل الملابس المختلفة بالطرق المختلفة.
- الوسخ (ثقيل، عادي، خفيف) فرز الملابس حسب مستوى الوسخ.
 - اللون (الأبيض، اللون الفاتح، اللون الغامق) فرز الملابس البيضاء عن الملابس الملونة.
 - التسلي (الملابس التي تتنفس التسلي وتجمعه) فرز الملابس التي تتنفس التسلي والملابس التي تجتمع النسلي.
- الملابس التي تتنفس التسلي
الملابس التي تجتمع النسلي
- اصطناعي، قماش مخملي الزغب، طيات دائمة، جوارب قصيرة

الفحص قبل وضع الملابس في الحوض

- افحص جميع الجيوب للتأكد من تفريغها. الأشياء مثل المسامير مشبك الشعر ، عود الثقب ، الأقلام، القطع المعدنية والفاتحات قد تؤدي إلى إحداث ضرر في كل من جهاز الغسالة والملابس.
- إصلاح أي ملابس متعرجة أو رخوة الأزرار. المزرق أو الفتحات قد تصبح كبيرة أثناء عملية الغسيل.
- أزيل أي أسلاك متخللة من صديرية الثديين لأنها قد تؤدي إلى إحداث ضرر في جهاز الغسالة والملابس.
- أزيل الغبار والوسخ أولاً.
- تأكيد مما إذا كانت الملابس قابلة للغسيل بـ الماء أم لا.
- أزيل الفوطة الورقية من الجيوب.

تنبيه !

لا يغسل أو تقص أي من البنود التي وصفت من المعروف أن المياه واقية أو مقاومة للماء، حتى لو أثبتت التسمية رعاية المنتج على بند يسمح للغسالة. عدم اتباع هذه التعليمات يمكن أن يؤدي إلى أضرار جسيمة نتيجة للاهتزاز غير طبيعي للغسالة .

أمثلة لإثبات المياه أو عناصر مقاومة للماء وتشمل منصات مرتبة معينة، وأغطية الفراش، المطر والعتاد، معدات التخزين، ملابس التزلج والعتاد في الهواء الطلق، وبند مماثلة.

المعاملة الأولية للحقيقة أو الوسخ الشديد

- أغسل ياقة القميص وكeme بمادة تنظيف الغسيل الأولى أو سائل التنظيف قبل وضع القميص في حوض الغسالة. قبل الغسيل، أغسل البقعة الخاصة بصابون ، وسائل التنظيف ، أو مادة التنظيف المحب.
 - استخدم مادة إزالة البقع والوسخ أولاً. أغسل البقع بسرعة على قدر إمكان. أطول بقائتها أصعب إزالتها.
- (المزيد من التفاصيل راجع صفحة ١٣)

الحمل

تنبيه !

خطر الاحتراق

لا تضع في جهاز الغسالة الأشياء مثل الغازoline أو السوائل القابلة للاشتعال.

لا غسالة تستطيع إزالة الزيت تماماً.

لا تجفف أي شيء يحمل زيتاً من أي نوع بواسطة الغسالة (يما فيها زيت الطيخ). الأمر قد يؤدي إلى إحداث الموت، الانفجار، أو الاحتراق.

كمية حمل الملابس لا تفوق القماش المحتوية على الأشياء القابلة للاشتعال (الشمع، سائل التنظيف ... الخ).

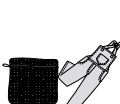
محتوى الماء يغطي الملابس فقط. اضبط كمية الحمل حسب الملابس. ضع الملابس في الحوض بشكل غير مشدد لا يزيد عن أعلى مستوى من فتحات حوض الغسيل. لإضافة الملابس بعد البدء بالتشغيل، اضغط على زر التشغيل لإيقاف الجهاز عن العمل واغطس الملابس التي تريد إضافتها.

أغلق الغطاء، واضغط على زر التشغيل مرة أخرى لإعادة التشغيل.

الملابس الخفيفة وكبيرة الحجم

الملابس مثل الملابس بالزغب والملابس الصوفية هي خفيفة الوزن وكبيرة الحجم وسهلة الطفو.

لذلك استخدم شبكة نيلونية لغسل هذه الملابس بالكمية القليلة من الماء. اذا كانت الملابس طافية أثناء دوران الغسيل، قد تتضرر . استخدم مسحوق الغسيل المذاب لمنع تجلط مسحوق الغسيل.



الملابس الطويلة

استخدم شبكة نيلونية للملابس الطويلة والرفقة.

بالتسبية للملابس ذات الحبل الطويل أو الملابس الطويلة، هذه الشبكة تمنع تشابك الملابس أثناء الغسيل. ثبت السحاب أو الأزرار والحلل للتأكد من أن هذه المواد لا تعلق بالملابس الأخرى.

* شبكة نيلونية غير متوفرة مع جهاز الغسالة من إل جي.

استخدام الماء ومسحوق الغسيل وملين القماش

استخدام الماء

مستوى كمية الماء



- جهاز الغسالة يكشف كمية الملابس اوتوماتيكيا، ثم يختار مستوى الماء وكمية مناسبة من مسحوق الغسيل.
- عند اختيار برنامج غسيل، يتبع مستوى الماء وكمية من مسحوق الغسيل (مطلوبه للغسيل) على لوحة التحكم.
- الجدول التالي يبين كمية الماء.
- عند كشف مستوى الماء اوتوماتيكيا، قد يختلف مستوى الماء حسب كمية الملابس انتظر حتى يتبع مستوى الماء على لوحة التحكم.
- كمية كوب في الرسم حوالي ٤ جرام من مسحوق الغسيل المكثف.

تنبيه

[أدنى كمية من الماء]
هذه تختلف حسب حمل الملابس وموديل الغسالة.
او يمكنك صب كمية معينة من الماء يدويا في الحوض مباشرة من ارتفاع معين.
هذا لأن اذا وصل مستوى الماء الى الارتفاع المعين الذي تحسن الغسالة به ، تعمل الغسالة تلقائيا.
وبعبارة أخرى، من الضروري صب الماء الى النقطة عند بدء الغسالة بالتشغيل.

درجة حرارة الماء

- يضبط جهاز الغسالة درجة حرارة الماء المناسبة لبرنامج الغسيل اوتوماتيكيا.
- يمكنك تغيير درجة حرارة الماء بالضغط على زر درجة حرارة الماء. (راجع صفحة ١٢)
- درجة حرارة الماء تؤثر على فاعلية جميع مكونات الملابس فنتائج الغسيل. توصي بدرجة حرارة الماء :

 - الحرار -٤٩° م -١٢° ف (الملابس البيضاء ، الديابر، الملابس التحتية ، الملابس الثقيلة الواسع ، الملابس الثابتة اللون
 - الدافئي : -٢٩° م -٨٥° ف) معظم الملابس
 - البارد -١٨° م -٦٥° ف) الملابس الفاخرة اللون جدا بالواسخ الخفيف
 - عند الغسيل بالاء البارد ، الخطوات الإضافية ليست مطلوبة:

 - اضبط كمية مسحوق الغسيل وابذ المسحوق بالاء الدافئ اولا.
 - اغسل البقع والأوساخ غسيلا أوليا
 - انفع الملابس الثقيلة الواسع
 - استخدم مادة التبييض المناسبة

- * درجة الحرارة أقل من -٦٥° م (٣٥° ف) لا تؤثر على مكونات الملابس وقد تؤدي الى احداث النسيل ، الشلل ، الغسيل غير النظيف ... الخ. بالإضافة إلى ذلك، صانع مسحوق الغسيل ورقيعات العناية تحدد درجة حرارة الماء ما بين ٢٦ و ٢٩° ف (٨٠ - ٨٥ ف). اذا كانت درجة حرارة الماء في الحوض باردة جدا عند وضع يدك في الماء، لا يعمل مسحوق الغسيل وينتفظ الملابس بشكل فاصل.

تنبيه

إذا كان الحديد موجودا في الماء، قد تتحول ألوان الملابس الى الأصفر أو أنها قد تتفسخ بالبقع الاثار السمرة ، والبرتقالية. الحديد لا يمكن رؤيتها دائما. تركيب ملين القماش أو مصفاة الحديد قد تكون ضرورية للحالات المختلفة.

استخدام مسحوق الغسيل وملين القماش

مسحوق الغسيل

اتبع التعليمات المبينة في علبة مسحوق الغسيل. استخدام كمية قليلة جدا من المسحوق يؤدي الى مشكلة غسيل عادي، استخدم كمية أكثر من مسحوق الغسيل اذا غسلت بالاء الصلب والملابس الكثيرة، والملابس المتوضحة بالزيت والشحم او بدرجة حرارة الماء المنخفضة.

اختيار مسحوق الغسيل الصحيح

توصي بأن استخدام مسحوق الغسيل المحلي، (مسحوق الغسيل، سائل الغسيل، او مسحوق الغسيل المكثف). لا بد من عدم استخدام الرقاقة من الصابون او حبوب الصابون في جهاز الغسالة. في حالة غسيل الملابس الصوفية، لا تنس استخدام مسحوق الغسيل المناسب للملابس الصوفية.

استخدام مسحوق الغسيل

كمية مسحوق الغسيل

عند اختيار برنامج غسيل، يظهر مستوى الماء وكمية مسحوق الغسيل (مطلوب للغسيل) على لوحة التحكم، وكمية كوب في الرسم حوالي ٤ جرام من مسحوق الغسيل المكثف.

الكمية المناسبة من مسحوق الغسيل تختلف حسب درجة الوسخ للملابس (الجين والملابس العملية قد تحتاج إلى مسحوق الغسيل الأكثر بينما منشأة لاستحمام تحتاج عادة إلى مسحوق الغسيل الأقل).

بالنسبة لسائل الغسيل أو مسحوق الغسيل المكثف، اتبع التعليمات المبينة في علبة مسحوق الغسيل.

ملاحظة : للتأكد من أنك تستخدم الكمية المناسبة من مسحوق الغسيل، ارفع غطاء جهاز الغسالة أثناء عملية الغسل. وهناك طقة حقيقة من الرغوة على سطح الماء. ويفيد أن الرغوة الكثيرة جيدة ولكنها لا تساهم في تنظيف الملابس. ولا رغوة تعني أن كمية مسحوق الغسيل غير كافية لغسيل الملابس؛ الوسخ والنيل قد يبقى في الملابس أو جهاز الغسالة.

إذا استخدمت مسحوق الغسيل أكثر من اللازم، لا يجري الشطف شططاً نظيفاً وفعلاً. كما أن هذا قد يؤدي إلى تلوث البيئة فاستخدمه كما ينبغي.

وضع مسحوق الغسيل

موزع مسحوق الغسيل / ملين القماش

افتح صندوق مسحوق الغسيل وضع كمية مناسبة من مسحوق الغسيل.



مكان تضع فيه مسحوق الغسيل لموزع مسحوق الغسيل.
لا بد من إذابة بعض الأنواع من مسحوق الغسيل قبل وضعه في جهاز الغسالة للحصول على أفضل نتائج لغسيل. تأكيد من التعليمات المبينة في علبة مسحوق الغسيل.

إذا استخدمت مسحوق الغسيل لا بد من إذابة مسحوق الغسيل بالماء الحار جداً تماماً قبل وضع مسحوق الغسيل في الماء الدافيء أو الماء الحار لغسيل الحقيقي.

إذابة مسحوق الغسيل بالماء الدافيء أولاً عند الغسيل بالماء البارد تحسن كفاءة الغسيل.

ملاحظة: استخدام المنظفات السائلة



تعمي المنظفات السائلة مع الماء وتصب في الحوض، ومن ثم يتم بدء الدورة.
تأخير دورة الغسيل بالطبع غير متوفرة إذا كنت تستخدم المنظفات السائلة.

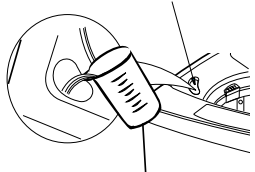
ملاحظة

استخدام المنظفات السائلة دون تعميق، أو ترك الغسيل لفترة طويلة بعد الصب
تعمي المنظفات السائلة في الحوض تسبب ضرراً، تبيضاً أو تلون القماش.

استخدام سائل التبييض

موزع مادة التبييض (٦)

تأكد من التعليمات الخاصة المبينة في الرقعة وافرز الملابس التي تريد تبييضها.



لا بد من ترويض سائل الغسيل الكلوري.
قس كمية موصى بها من سائل التبييض بعناية تبعاً للتعليمات المبينة في الزجاج.

قبل البدء بشغيل الغسالة، صب الكمية المحددة من مادة التبييض في موزع مادة التبييض مباشرة.تجنب رش المادة أو ملءه فوق الموزع.
إذا فضلت استخدام مسحوق التبييض، اضفه في حوض الغسيل مع الماء قبل الصب.
في الموزع يتم تخفيف سائل التبييض قبل وصوله إلى الملابس في حوض الغسيل.

تنبيه

٠ لا تصب سائل التبييض غير المخفف على الملابس أو في حوض الغسيل مباشرة. هذا قد يؤدي إلى تحويل اللون أو إحداث ضرر في الملابس.

٠ لا تصب سائل التبيippy في موزع مادة التبيippy.

استخدام الماء ومسحوق الغسيل ومادة التبييض وملين القماش

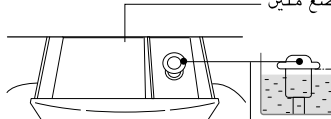
استخدام ملين القماش

نوع ملين القماش القابل للاستخدام

- لا تستخدم ملين القماش المكثف. هذا قد يؤدي الى إحداث بعض مشاكل في الوضع الآوتوماتيكي.
- لمزيد من التفاصيل، راجع تعليمات صانع ملين القماش للاستخدام الصحيح.

وضع ملين القماش

موزع مسحوق الغسيل / ملين القماش
مكان لوضع ملين القماش



فيض ملين * اذا وضعت ملين القماش

فأنتا ،

- لا تستخدم ملين القماش مع مسحوق الغسيل. استخدم ملين القماش في دوران الشطف الأخير.
- في حالة استخدام الوعاء، خفف ملين القماش (٣٠ ملليلتر) بالباء (٣٠ ملليلتر).
- في حالة ملء الوعاء بملين القماش، لا حتى يصل الى أكثر ترش بملين الماء ولا تسكبه. هذا قد يؤدي من هذا الخط.

الى وسخ الملابس.

• لا تصب ملين القماش مباشرة على الملابس. هذا قد يؤدي الى وسخ الملابس.

• اذا صبببت ملين القماش، بلل الملابس وامسح باليد مع سائل غسيل الطبق (أو الصابون الناعم) واعد غسيل الملابس.

ملاحظة

يتم إدخال ملين القماش أثناء دوران الشطف الأخير أوتوماتيكياً وتتنطلق صفاراة إنذار من الجهاز. في حالة أن ضغط الماء متخفف، لا بد من إدخال ملين القماش بدويًا.

Scrud (تكوين شمعاني)

Scrud هو الأسم المسمى بالتكوين الشمعي الذي قد يحدث داخل جهاز الغسالة في حالة ملامسة ملين القماش بمادة التنظيف. هذا التكوين الشمعي لا يحدث بسبب خلل في جهاز الغسالة.

إذا تركت Scrud في جهاز الغسالة ، هذا يؤدي الى إحداث الوسخ أو البقع في ملابسك أو الرائحة الكريهة في جهاز الغسالة.

إذا أردت استخدام ملين القماش ، نوصيك

- باستخدام ملين القماش مقتصداً.
- عند وضع ملين القماش في الموزع، لا ترش أو تفض الموزع.
- نظف الموزع فوراً بعد انتهاء دورة الغسيل.
- نظف جهاز الغسالة بانتظام . (راجع صفحة ٢١ . ٢٠)
- الغسيل بالباء البارد يزيد فرص حدوث التكوين الشمعي. نوصيك الغسيل بالباء الدافئ أو الماء الساخن دوريًا، على سبيل المثال الغسيل بالباء الدافئ كل ٥ مرات من الغسيل على الأقل.
- ملين القماش من مرافق القوام يقلل التشتت والبقاء في الموزع ويعمل التكوين الشمعي.

الدليل الخاص لإزالة الوسخ

١- تنبهات

- لا تستخدم سائل التبييض الكلوري ومزجه بالمواد الكيميائية الأخرى مثل ملدة تنظيف الحمام ، ومادة إزالة الصدأ، والحامض والمنتجات المحتوية على محلول النشار. مزج هذه المواد قد يؤدي إلى الدخان الخطير الذي قد يؤدي إلى إحداث حرج أو موت.
- لتفصل خطراً احتراراً أو الجرح الخطير للشخص أو الخسارة المادية، اتبع التنبهات الأساسية المبينة أدناه :
- اقرأ وابتعد جميع التعليمات المبينة في منتجات إزالة الوسخ.
- احفظ منتجات إزالة الوسخ في وعائتها الأصلي وليس في يد متناول الأطفال.
- اغسل أي آلة مستعملة تماماً.
- لا تمزج منتجات إزالة الوسخ ، خاصة مع محلول النشار وسائل التبييض الكلوري. وعندها قد تحدث الدخان الخطير.
- لا تغسل الملابس التي تم غسلها مسبقاً، تم غسلها وتنقها أو تمسكها بالغازولين ، و محلول التنظيف الجاف أو الأشياء الأخرى القابلة للاشتعال أو الانفجار لأنها قد تبعث البخار وتحدث الاشتعال أو الانفجار.
- لا تستخدم محلول القابل للاشتعال، مثل الغازولين ، داخل المنزل. البخار قد يتعرض للاتصال بالثمار أو الشراره.

من أجل النجاح في إزالة الوسخ :



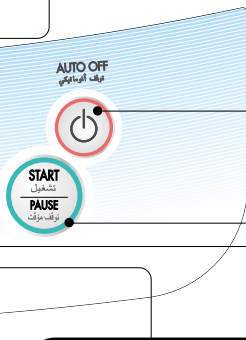
- ازل الأوساخ فوراً.
- قرر نوعاً من الوسخ ، ثم اتبع التعليمات المبينة في جدول إزالة الوسخ المذكور أدناه.
- عاملة الأوساخ الأولية، استخدم منتجات الغسيل الأولى ، سائل الغسيل ، أو عجين مصنوع من حبيبات الغسيل والماء.
- استخدم الماء البارد للواسخ غير المعروف لأن الماء الساخن قد يثبت الأوساخ.
- تاكد من تعليمات رقة العناية للمعالجة التي تتبعها للأقمشة الخاصة.
- خذ عنابة لتبث اللون من خلال اختبار مادة إزالة الوسخ على الدرزة الداخلية. في رقة عنابة القماش.
- اشفط الملابس واغسلها بعد إزالة الوسخ فيها.

الواسخ	العلبة
الشريط الخاص ، علكة ، اسمنت مطاطي	ضع الثلج واكتشط الوسخ. ضع وجه الوسخ متوجهًا إلى التحت على الفوطة الورقية.
طعام الطفل ، ببات ، بببات	انفعه بسائل إزالة الوسخ أو سائل التنظيف الجاف القابل للاشتعال.
المشروبات (قهوة ، شاي ، صودا ، عصير ، كحول)	استخدم المنتجات المحتوية على الخبرة للمعالجة الأولية أو نقع الوسخ بها.
الدم	عالج الوسخ أولياً. اغسل الوسخ بالماء البارد ومادة التبييض الأمانة للقماش.
شمعة ، كربون شوكلولات	اشفطه بالماء البارد. امسحه بصابون. أو عالجه أولياً أو انفعه بالمنتجات المحتوية على الخبرة. اغسله باستخدام مادة التبييض الأمانة للقماش.
وسخ في ياقة وكم ، التجimbلات	اكتشط أسطوخ الوسخ. ضع وجهاً متسخاً إلى التحت على الفوطة الورقية. اضغط عليه بالمكواة حتى يتم امتصاص الشم. بدل الفوطة الورقية عدة مرات. على الوسخ المتبقى بمزيل الوسخ للغسيل الأولى أو سائل التنظيف الجاف القابل للاشتعال. اغسل بديوياً لإزالة المحلول. اغسل الوسخ باستخدام مادة التبييض الأمانة للقماش.
تحويل صبغ في القماش الأبيض	عالج معالجة أولية أو انفعها باليه ، الدافئ باستخدام المنتجات المحتوية على الخبرة. اغسلها باستخدام مادة التبييض الأمانة للقماش.
العش	الشحم ، الزيت ، القار (زيدة) دهن ، صلصة ، زيت طبيعـي ، شحـم سيـارة ، نقطـ سيـارة
الطين	اكتشط الثفل من القماش. عالج معالج أولية. اغسلها باستخدام الماء الساخن أكثر حتى يكون القماش أمانياً.
البر	لا يمكن إزالة بعض الأنواع من الجبر. الغسيل قد يثبت الجبر. استخدم مادة إزالة الوسخ أو لا والكحول المنسوخ أو سائل التنظيف الجاف غير القابل للاشتعال.
العنـقـطـري ، السـفـعة	اغسلها بمادة إزالة اللون العلبة. اغسل باستخدام مادة التبييض الأمانة للقماش.
الخرـدـل ، الطـمـاطـمـ	عالج معالجة أولية أو انفعها باليه ، الدافئ باستخدام المنتجات المحتوية على الخبرة. اغسلها باستخدام مادة التبييض الأمانة للقماش.
شقـلـ السـمـسـار	اكتشـفـ الثـفـلـ وـكـرـكـ هـذـهـ الإـجـرـاءـاتـ وـبـدـلـ الفـوـطـةـ الـوـرـقـيـةـ لـنـسـخـهـمـهـاـ عـلـىـ قـمـاشـ أـسـيـتـاتـ.
دهـنـ ، بـرـنـيقـ	الدهـنـ الـمـاـسـيـ: اـشـفـطـ القـماـشـ بـالـمـاءـ الـبـارـدـ أـنـثـاءـ تـبـلـ الوـسـخـ. اـعـسـلـهـ. عـدـ تـفـقـفـ الـدـهـنـ، لـمـ يـكـنـ إـذـهـ.
صدـأـ ، تحـوـيلـ اللـوـنـ إـلـىـ الـبـيـنـ وـالـأـصـفـرـ	إـزـالـةـ الـبـيـعـ: استـخدـمـ المـادـةـ الصـادـاـ المـانـيـةـ لـلـقـماـشـ. عـنـ تـحـوـيلـ اللـوـنـ لـلـمـلـبـيـسـ كـهـ. استـخدـمـ مـادـةـ التـبـيـيـضـ غـيرـ الـكـلـوـرـيـ لـاـنـهـ شـدـدـ تـحـوـيلـ.
شقـلـ الحـدـاءـ	الـسـائلـ: اـغـسـلـ بـمـادـةـ الـعـجـينـ وـالـبـيـبـيـهـ وـالـمـاءـ. الـعـجـينـ: اـكـلـظـ الثـفـلـ مـنـ الـقـماـشـ. اـعـسـلـهـ بـمـادـةـ إـزـالـةـ الوـسـخـ أـوـ سـائـلـ التـبـيـيـضـ جـافـ غـيرـ الـقـابـلـ لـلـاشـتـعـالـ. اـمـسـحـ مـادـةـ التـبـيـيـضـ عـلـىـ مـنـطـقـةـ مـتـسـخـةـ. اـغـسـلـهـ بـاسـتـخدـامـ مـادـةـ التـبـيـيـضـ الـأـمـانـيـةـ لـلـقـماـشـ.

وظيفة كل زر من الأزرار

مؤشر حالة الغسيل

- هذا يعمل فقط في برنامج الغسيل الذكي.
- أثناء عملية الكشف الذي يقوم بها المنشور، يومنز المؤشر باللون الأخضر ويضاء باللون البرتقالي والأحمر. بعد انتهاء الكشف، يضاء المؤشر باللون العين وفقاً لحالة الكشف كما يلي:
 - إذا تم اختيار حالة الغسيل الحالية (كيبة المسحوق، درجة حرارة الماء، نوعية الماء ... الخ) أفضل من نوع الغسيل النموذجي، تم ضبط نظام العد العشري لتوفير الطاقة الكهربائية بخفض وقت الغسيل/شدة الغسيل، ويغير لون المؤشر أوتوماتيكياً إلى اللون الأحمر.
 - إذا تم اختيار حالة الغسيل الحالية أسوأ من نوع الغسيل النموذجي، تم ضبط نظام العد العشري بزيادة وقت الغسيل/شدة الغسيل، ويتغير المؤشر إلى اللون البرتقالي أوتوماتيكياً.
 - إذا تم تحالفة الغسيل الحالية بنفس نوع الغسيل النموذجي، لا يتغير نظام العد العشري



وظيفة قفل الأطفال

- استخدم قفل أزرار التحكم أو إلقاء لمنع الضوابط من تغييرها من قبل طفل، وللعلم الضوابط، ادفع زر الشطف والتجميف في نفس الوقت والإلغاء القفل، اضغط عليهم مرة أخرى أثناء عمليات الغسيل.
- (راجع صفحة ٢٥)

زر البرنامج

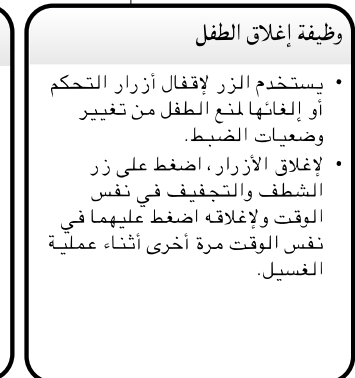
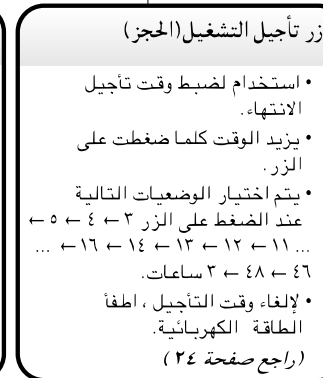
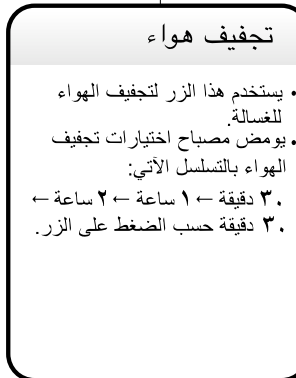
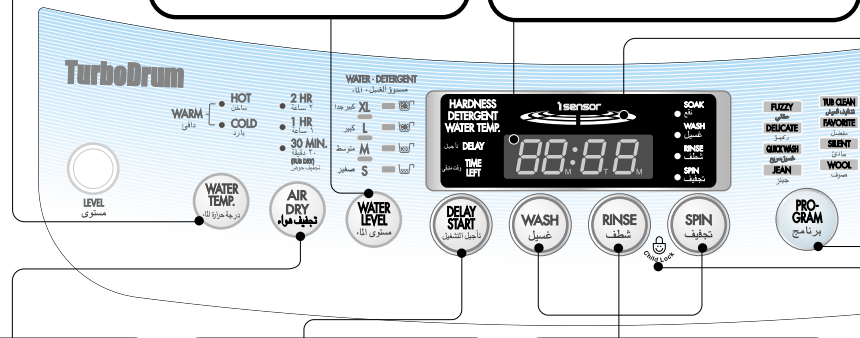
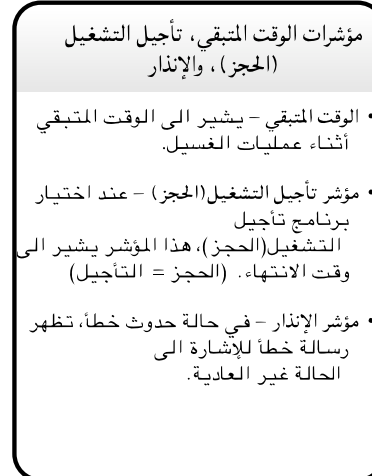
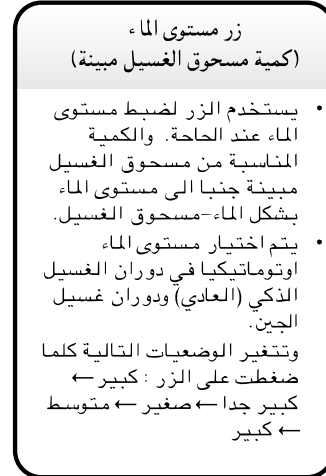
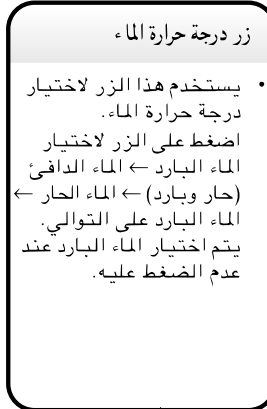
- يستخدم لاختيار برنامج الغسيل.
 - بالضغط على الزر، يمكنك اختيار ٨ برامج مختلفة حسب نوع الملابس ومستوى الوضوء.
 - تتغير البرامج المختارة على التوالي بالترتيب التالي:
- غسيل عالي (غسيل عادي) ← غسيل رقيق ←
 غسيل سريع ← غسيل جيزيز ← غسيل صوف ←
 غسيل هادئ ← غسيل مفضل ← تنظيف الحوض ←
 غسيل عالي (غسيل عادي).
- اختر البرنامج البرغوب فيه بالضغط على الزر.

زر التشغيل/التوقف المؤقت

- يستخدم الزر للبدء بالتشغيل أو إيقاف الجهاز مؤقتاً عن الغسيل.
- اضغط على الزر لإعادة التشغيل والتوقف المؤقت تكراراً.

ملاحظة

- لأن قدرة العذر على الكشف قد تخفيض باستخدامه لمدة طويلة، استخدم وظيفة تنظيف الحوض دورياً لتنظيف الحوض. (راجع الصفحة ٢١).
- حتى لو تغير مستوى الماء أو درجة حرارة الماء بالمستخدم في برنامج الغسيل الذكي (العادي)، عمل المنشور باستمرار. وقد يختلف نظام العد العشري للمعشر حسب الموديلات.
- قد تختلف لوحة التحكم حسب الموديلات.



- يضبط أفضل نظام عد عشرى للغسيل، قد يتغير الوقت الظاهر على العرض أثناء الغسيل - يزيد بـ ٨ دقائق على الأقصى ويختفي بـ ٨ دقائق على الأقصى.
- إذا وضعت كمية المسحوق أكثر من المذودج، يجري الشطف مرات إضافياً أوتوماتيكياً ويزيـد الوقت المتـبقى من الغـسل من أجل تحسـن أداء الشـطف.
- الغـسل التـموـنجـي الـذـي كـشـفـهـ العـلـمـيـنـ بـتـغـيـرـ نـظـامـ العـدـ العـشـريـ يتمـ ضـيـطـهـ كـغـسـيلـ نـمـوذـجيـ عـادـ.ـ وـقـدـ لاـ يـكـونـ نـفـسـ عـادـةـ الغـسلـ لـمـسـتـخدـمـ معـيـنـ.ـ لـذـلـكـ،ـ لـبـنـ منـ آـمـرـ الـهـمـ أنـ مـسـتـخدـمـ استـخدـمـ وـقـتـاـ لـعـادـةـ الغـسلـ لهاـلـهـ.ـ
- المشـعـرـ بـكـمـيـةـ مـسـحـوقـ مـصـمـمـ لـكـشـفـهـ عـلـىـ أـسـاسـ مـسـحـوقـ غـسـيلـ أـصـطـنـاعـيـ.ـ إـذـاـ وـضـعـ نـوعـاـ مـنـ سـائـلـ غـسـيلـ أـوـ نـوعـ طـبـيـعـيـاـ أـوـ كـمـيـةـ كـبـيرـةـ مـنـ مـادـةـ التـبـيـيـضـ،ـ قـدـ تـنـخـفـضـ قـدـرـةـ الـمـوـشـرـ عـلـىـ الـكـشـفـ.

برامج الغسيل

٣
٤
٥
٦
٧

٤ إضافة مسحوق الغـسل	٤ برنامـج PRO-GRAM	٤ إضافة الملابـس	٤ AUTO OFF فوك أوف بابـا	٤ برامج الغـسل
٤ <ul style="list-style-type: none"> اضف كمية مناسبة من مسحوق الغـسل كما هو مبين في مستوى الماء في حبات آلة التـنظيف أو اتبع التعليمات لـصانع مـسحوق الغـسل. 				غـسل عـقلي (غـسل عـادي) يستخدم هذا البرنامج للـملابس العـادـية، ويـتم اختيار أـنـسب حالـة في هذه الوضـعـية أوـتومـاتـيـكاً وـتنـهيـيـهـ عملـيـةـ الغـسلـ عـلـىـ التـوـالـيـ.ـ والـمـشـعـرـ الدـاخـلـ يـكـشـفـ كـمـيـةـ الـمـلـابـسـ وـيـضـبـطـ أـفـضلـ قـوـةـ الغـسلـ وـالـغـسـيلـ،ـ وـالـشـطـفـ،ـ وـمـرـاتـ منـ التـجـفـيفـ حـسـبـ الـمـلـابـسـ.
٥ <ul style="list-style-type: none"> ضـفـ كـمـيـةـ مـنـاسـبـةـ منـ مـسـحـوقـ الغـسـيلـ كـماـ هوـ مـيـنـ فـيـ مـسـتـوىـ المـاءـ مـيـنـ حـبـاتـ آـلـةـ التـنظـيفـ أوـ اـتـبـعـ التـعـلـيمـاتـ لـصـانـعـ مـسـحـوقـ الغـسـيلـ. 	٦ <ul style="list-style-type: none"> اخـترـ بـرـنـامـجـ غـسلـ سـريعـ عـلـىـ لـوـحةـ التـحـكـمـ. 	٧ <ul style="list-style-type: none"> ٧ ٦ ٥ 		غـسلـ سـريعـ يـسـتـخـدـمـ هـذـاـ بـرـنـامـجـ لـغـسـيلـ الـمـلـابـسـ خـفـيقـ الـوـسـخـ لـمـدةـ قـصـيـةـ.ـ لـأـدـمـنـ وزـنـ الـمـلـابـسـ أـقـلـ مـنـ ٢ـ٠ـ كـجـ.
٦ <ul style="list-style-type: none"> ٦ ٥ ٤ 	٧ <ul style="list-style-type: none"> ٧ ٦ ٥ 	٨ <ul style="list-style-type: none"> ٨ ٧ ٦ ٥ 	٩ <ul style="list-style-type: none"> ٩ ٨ ٧ ٦ ٥ 	غـسلـ جـيـزـ يـسـتـخـدـمـ بـرـنـامـجـ غـسلـ جـيـزـ غـسلـ جـيـزـ مـخـلـفـ الـأـحـجـامـ.
٧ <ul style="list-style-type: none"> ٧ ٦ ٥ 	٨ <ul style="list-style-type: none"> ٨ ٧ ٦ ٥ 	٩ <ul style="list-style-type: none"> ٩ ٨ ٧ ٦ ٥ 		غـسلـ صـوفـ يـسـتـخـدـمـ هـذـاـ بـرـنـامـجـ لـغـسـيلـ الـمـلـابـسـ الرـقـيقـ مـثـلـ الـمـلـابـسـ التـحـتـيـةـ النـسـائـيـةـ وـالـصـوـفـيـةـ. (اغـسلـ الـمـلـابـسـ "ـقـابـلـةـ لـالـغـسـيلـ بـالـمـاءـ"ـ فـقـطـ) قبلـ غـسـيلـ الـمـلـابـسـ الصـوـفـيـةـ،ـ تـأـكـدـ مـنـ تعـلـيمـاتـ الغـسـيلـ الـبـيـانـةـ فيـ رـقـعةـ الـعـنـيـةـ عـنـ الغـسـيلـ.ـ (اغـسلـ الـمـلـابـسـ القـابـلـةـ لـالـغـسـيلـ بـالـمـاءـ فـقـطـ)
٨ <ul style="list-style-type: none"> ٨ ٧ ٦ ٥ 	٩ <ul style="list-style-type: none"> ٩ ٨ ٧ ٦ ٥ 	١٠ <ul style="list-style-type: none"> ١٠ ٩ ٨ ٧ ٦ ٥ 		غـسلـ رـقـيقـ يـسـتـخـدـمـ هـذـاـ بـرـنـامـجـ لـغـسـيلـ الـمـلـابـسـ الـمـطـلـوـبـةـ لـلـغـسـيلـ النـاعـمـ،ـ مـثـلـ الـبـلـوزـانـ وـالـمـلـابـسـ الـنـيـلـونـيـةـ،ـ وـالـقـمـيـصـ الرـسـميـ بالـوـسـخـ الخـفـيـفـ.

تحذير وملحوظة	الانتهاء	أغلق الغطاء	
<ul style="list-style-type: none"> • اذا وضعت الماء في الحوض مسيقاً او وضعت الملابس المبللة في الحوض قبل البدء بالغسيل، يزيد مستوى الماء. • يمكنك تغيير درجة حرارة الماء (الحار / البارد) ومستوى الماء أثناء التشغيل . (راجع صفحة ١٤) 	<p>٦</p> <p>عند انتهاء برنامج الغسيل، تطلق الصفارحة لمدة ١٠ ثانية قبل انطفاء الطاقة الكهربائية اوتوماتيكيا.</p>	<p>٥</p> <p>يتم تزويد الماء لدة دقيقتين بعد البدء بالغسيل حتى تمت المنفحة المائية.</p>	<p>٣</p> <p>تدور المضخة التابعة لمدة ٨ ثانية لكشف كمية الملابس.</p> <p>ثم يتبع مستوي الماء وكمية مسحوق الغسيل المطلوبة للغسيل على لوحة التحكم ويبدأ تزويد الماء.</p>
	<p>٧</p>	<p>٦</p>	<p>٤</p>
<ul style="list-style-type: none"> • عند ضبط مستوى الماء المتوسط لمنع إحداث ضرر في الملابس. • الغسيل بالماء الحار قد يؤدي الى إحداث ضرر في الملابس(يتم اختيار الماء البارد اوتوماتيكيا). تتأكد من حمل الملابس أقل من ٢ كجم. • من أجل تجنب ضرر في الملابس، يدور الحوض ببطء. كما أن هذا يمنع تبعيد الملابس وقد تحتوي الملابس على بعض الماء. هذا أمر طبيعي. • إذا اخترت برنامج الغسيل الصوفي، يتم ضبط وضعيّة التجفيف الخفيف اوتوماتيكيا. 	<p>٧</p>	<p>٦</p>	<p>٤</p>
<ul style="list-style-type: none"> • قبل البدء بعملية الغسيل، تتأكد من أن الملابس قابلة للغسيل بالجهاز. • الغسيل بالماء الحار قد يؤدي الى إحداث ضرر في الملابس(يتم اختيار الماء البارد اوتوماتيكيا). • تتأكد من حمل الملابس أقل من ٢ كجم. 	<p>٧</p>	<p>٦</p>	<p>٤</p>

غسيل نقع

استخدم هذا الوضع لغسل الملابس العادية أو الملابس السميكة والثقيلة التي تتتسخ اتساخاً زائداً.
يمكنك استخدام وضع النقع مع برامج الذكي أو الجين أو الهادي، المفضل.

١ اضغط على زر التوقف الافتوماتيكي (الطاقة) لتشغيل الجهاز.

AUTO OFF
عذف اتوماتيكي

٢ اضغط على زر البرنامج لاختيار برنامج الغسيل.



- لا يعمل وضع النقع مع برامج الصوف والاقتصاد والرقيق وتنظيف الحوض.



٣ اضغط على زر غسيل لاختيار برنامج نقع .

- ابق ضاغطاً على زر غسيل حتى يضيء مؤشراً "نفع" و "غسيل" في نفس الوقت كما هو مبين في الشكل.
- يعمل برنامج نقع فقط لمدة ٤٠ أو ٥٠ أو ٦٠ دقيقة للنفع.



٤ اضف مادة التنظيف.

- الكمية المناسبة من مادة التنظيف مبينة بجانب الماء - مادة التنظيف.



٥ اضف الملابس واضغط على زر التشغيل/التوقف المؤقت.

- يعرض مستوى الماء وكمية مادة التنظيف المطلوبة ويجري تزويد الماء.

٦ اغلق الباب.

- يجري تزويد الماء لمدة دققتين بعد البدء بالتشغيل باعتبار الملابس التي تمتلك الماء.

الانتهاء
عند انتهاء برنامج الغسيل، تنطلق صفارة من الجهاز لمدة ١٠ ثوانٍ قبل انطفاء الطاقة اوتوماتيكياً.

ملاحظة

٠ ترتيب وقت الغسيل بالنفع

غسيل- نفع



- اختر وقت النفع من ٤٠ دقيقة و ٥٠ دقيقة و ٦٠ دقيقة (بما فيها وقت الغسيل) بالضغط على زر الغسيل تكراراً.
- عند الحاجة، اختر مرات الشطف و وقت التجفيف بالضغط على زر الشطف أو زر التجفيف حتى تصل إلى الوقت المطلوب.

غسيل مفضل

- اضغط على زر **مفضل** لحفظ حالة غسيل مفضل لك في ذاكرة دوران الغسيل العادي ثم استرجاعها للاستخدام فيما بعد.

- ١** اضغط على زر **التوقيف الافتوماتيكي** (الطاقة) لتشغيل الجهاز.



- ٢** اختر برنامج **مفضل**.



- ٣** اختر حالات **غسيل مفضل**.

- اضغط على زر درجة حرارة الماء لاختيار درجة حرارة الماء.
- اضغط على زر مستوى الماء لاختيار مستوى الماء.
- اضغط على زر **الغسيل** و زر **الشطف** و زر **التجفيف** لاختيار وقت الغسيل و مرات الشطف و وقت التجفيف على التوالي كما تريدها حفظها.

- ٤** اضغط على زر **التشغيل / التوقف المؤقت** لحفظ و تشغيل دوران غسيل مفضل لك. تنطفي طاقة الجهاز بعد الغسيل أو توماتيكيًا.



ملاحظة

١. لا استرجاع دوران الغسيل المفضل لك.
٢. اضغط على زر الطاقة لتشغيل الجهاز.
٣. اختر دوران الغسيل المفضل بالضغط على زر البرنامج.
٤. اضغط على زر **التشغيل / التوقف المؤقت**. وعندها يبدأ الجهاز بدوران الغسيل المفضل.

غسيل هادئ

استخدم هذا البرنامج هادئ خاصية أثناء الليلة الأخيرة والفجر.

- ١ اضغط على زر التوقف الافتوماتيكي (الطاقة) لتشغيل الجهاز.



- ٢ اضغط على زر البرنامج لاختيار برنامج هادئ.



- ٣ اضف الملابس في حوض الغسيل.

- ٤ اضغط على زر التشغيل/التوقف المؤقت.

- ٥ اضف مادة التنظيف واغلق الباب.

ملاحظة

- * برنامج هادئ يستغرق وقت الغسيل أكثر من برنامج عقلاني (غسيل عادي).
- * لخفض الضجيج أثناء التجفيف، دورة في الدقيقة عند التجفيف أقل من دورة في الدقيقة في برنامج الغسيل العادي. لذلك الملابس رطبة أكثر من الملابس في برنامج الغسيل العادي.

تنظيف الحوض

٢١

إذا تكون scrud في الجهاز، هذا قد يؤدي الى وسخ الملابس أو إحداث الرائحة غير السارة في جهاز الغسالة. إن تكون scrud قد حدث في أي جهاز غسالة عند اتصال ملين القماش بمسحوق الغسيل، وقد يحدث وفقاً لدرجة الوسخ أو نوعية الماء المستخدم ، وفي هذه الحالة، استخدم هذا البرنامج لتنظيف داخل الحوض وخارج الحوض.

١ اضغط على زر التوقف الافتوماتيكي (الطاقة) لتشغيل الجهاز.



٢ اضغط على زر البرنامج لاختيار برنامج تنظيف الحوض.



- عندها يتم ضبط مستوى الماء على وضعية الكبير جداً أوتوماتيكياً.

٣ اضغط على زر التشغيل/التوقف المؤقت.

- يعرض الوقت المتبقى.

٤ بعد ١٠ دقائق من إمداد الماء، أضف مادة التبييض المؤكسجنة (حوالي ٣٠٠ م).

- لا تستخدم صندوق مسحوق الغسيل.
- لا تضع أي ملبس داخل الحوض.

٥ اغلق الغطاء. * عند فتح الغطاء ، لا يعمل جهاز الغسالة وتنطلق إشارة الإنذار لتذكرة إغلاق الغطاء.

ملاحظة

- * قبل استخدام هذا البرنامج، ازل النسيل داخل مصفاة النسيل.
- * عند استخدام هذا البرنامج، لا تضع أي ملبس داخل الحوض.
- * هذا البرنامج يستغرق حوالي ٢ ساعات حتى ينتهي.
- * بعد استخدام هذا البرنامج، نظف الوسخ داخل المصفاة.
- * بعد انتهاء هذا البرنامج، افتح الغطاء لإزالة الرائحة الكريهة.
- * لا تصب مادة التبييض داخل الحوض مباشرة. هذا قد يؤدي الى إحداث ضرر في الحوض.
- * لا تترك سائل التبييض المؤكسجن داخل الحوض لمدة طويلة. هذا السائل يزيل صدأ الحوض . ولا بد من تصريف سائل التبييض المتبقى تماماً.
- * استخدم هذا البرنامج مرة كل شهر.
- * لا تستخدم هذا البرنامج تكراراً.

تجفيف هواء

تجفيف الهواء للغسالة.

١ اضغط على زر التوقف الاوتوماتيكي(الطاقة) لتشغيل جهاز الغسالة.



٢ اضغط على زر تجفيف هواء لاختيار الوقت المطلوب.



٣ اضغط على زر التشغيل/التوقف المؤقت.



٤ اغلق الغطاء.

ملاحظة

■ اختار "تجفيف الهواء". ٣ دقيقة → تجفيف الهواء

- استخدم هذا الوضع للاحتفاظ بحوض الغسالة الداخلي من التعفن الناتج عن الرطوبة المتبقية.

- لا تضع أي ملابس للغسيل داخل الحوض.

- استخدم هذا الوضع مرة كل أسبوع.

تحذير: للحصول على أداء أفضل، ضع خرطوم التصريف لأسفل مواجهًا للأرض حتى يتتسنى التخلص من الماء داخل الغسالة تماماً.

■ اختار "تجفيف الهواء" لأكثر من ١ ساعة.

- استخدم هذا الوضع لتقليل وقت التجفيف عن طريق تقليل الرطوبة المتبقية في الغسالة.

- عامة، هذا من الفعالية بمكان فيما يتعلق الأقمشة الصناعية (١٠٠ % بولستر).

- ضع الغسيل موزعاً بطريقة متساوية (تحت ٢ كجم).

- للملابس العادي: اختار ١ ساعة

- للملابس الصناعية (١٠٠ % بولستر): اختار ٢ ساعة أو ٣ ساعة (في بعض الطرازات)

الغسيل الاختياري

في حالة أنت تريدين دوران الغسيل، أو الغسيل/الشطف ، يمكنك ضبط هذا الدوران يدويا.

١ اضغط على زر التوقف الافتوماتيكي (الطاقة) لتشغيل جهاز الغسالة.



١

٢

التجفيف فقط	الشطف فقط	غسيل فقط
اضغط على زر التجفيف لاختيار الوقت المطلوب.	اضغط على زر الشطف لاختيار المرات المطلوبة للشطف.	اضغط على زر غسيل لاختيار الوقت المطلوب.

التصريف فقط	الشطف والتجفيف فقط	غسيل والشطف فقط
إذا أردت التصريف فقط، انتظر حتى يتم تصريف الماء من حوض الغسيل تماما.	اضغط على زر الشطف لاختيار المرات المطلوبة للشطف.	اضغط على زر غسيل لاختيار الوقت المطلوب.

الغسيل والشطف فقط
اضغط على زر الشطف لاختيار المرات المطلوبة للشطف.

٣ اضغط على زر مستوى الماء لضبط مستوى الماء حسب كمية الملابس. اذا لم تختر أي مستوى من الماء ، يتم ضبط مستوى الماء على "المتوسط" اوتوماتيكيا.



٣

٤ اضف الملابس في حوض الغسيل.



٤

٥ اضغط على زر التشغيل/التوقف المؤقت.

٦ اضف مسحوق الغسيل واغلق الغطاء.

ملاحظة

- عند اختيار دوران الغسيل، أو الغسيل/الشطف، أو الشطف اختياريا فقط بعد انتهاء الغسيل، لا يتصرف الماء من الحوض. اذا أردت التصريف ، اضغط على زر التجفيف وانتظر حتى يتم تصريف الماء من الحوض تماما. ثم اضغط على زر التشغيل/التوقف المؤقت.
- اذا لم تختر مستوى الماء، يتم اختيار المستوى المتوسط اوتوماتيكيا.
- في حالة اختيار دوران الشطف فقط، تبتدئ العملية في توريد الماء.

تأجيل تشغيل الغسيل(الحز) (الجزء)

تتأجل تشغيل الغسيل(الحز) يستخدم من أجل تأجيل وقت الانتهاء من عملية الغسيل. يمكنك ضبط وقت التأجيل من قبل المستخدم. الوقت على لوحة التحكم يشير وقت الانتهاء ولا تشير الى وقت البدء بالتشغيل.

١ اضغط على زر التوقف الافتوماتيكي (الطاقة) لتشغيل الجهاز.



٢ اضغط على زر البرنامج لاختيار برنامج الغسيل.
 • اختر البرنامج المناسب للملابس على لوحة التحكم، لا يمكنك اختيار البرنامج الاختياري في برنامج الغسيل الصوتي.



٣ اضغط على زر تأجيل التشغيل(الحز).

- يضاء مؤشر "تأجيل" وتظهر علامة "وقت متبقى" **٣:٠٠**
- اضغط على الزر تكراراً للوصول إلى وقت الانتهاء المطلوب.
- على سبيل المثال، لانتهاء الغسيل بعد ٩ ساعات من الآن، اضغط على زر تأجيل التشغيل(الحز) حتى يصل الوقت إلى ٩:٠٠ تكراراً.



(حز = تأجيل)

٤ اضف مسحوق الغسيل.
 • الكمية المناسبة من مسحوق الغسيل مبينة جنباً إلى مستوى الماء بشكل الماء - مسحوق الغسيل.
 • في حالة فتح الغطاء، لا يعمل جهاز الغسالة وإشارة الإنذار تعلمك إغلاق الغطاء.



٥ اضف الملابس واضغط على زر التشغيل/التوقف المؤقت.

• عند الضغط على زر التشغيل/التوقف المؤقت، يومض المؤشر.

٦ اغلق الغطاء.

• يتم تزويد الماء لمدة دقتين بعد البدء بالتشغيل لتزويد الماء الذي تمت صحته الملابس.

الانتهاء

• تنتهي عملية الغسيل وفقاً لوقت التأجيل.

ملاحظة

- يمكنك تأجيل وقت الانتهاء لمدة تتراوح بين ٢ ساعات و٤٨ ساعة ويمكن تأجيل الوقت بواقع ساعة واحدة لمدة ١٢-٢٤ ساعة وبواقع ساعتين لمدة ٤٨-١٢ ساعة.
- اذا كان الغطاء مفتوحاً، لا يعمل جهاز الغسالة وإشارة الإنذار تعلمك إغلاق الغطاء.
- لاختيار برنامج الغسيل، وقت التجفيف، ومستوى الماء أو الماء الحار/البارد يدوياً، اضغط على زر تأجيل التشغيل(الحز) واختر البرنامج الاختياري المروج فيه. ثم اضغط على زر التشغيل/التوقف المؤقت.
- في حالة انك لا تستطيع إخراج الملابس فوراً بعد انتهاء برنامج الغسيل، من الأفضل من حذف برنامج التجفيف. (الملابس قد تتبع في حالة تركها لمدة طويلة بعد التجفيف).

الوظائف المفيدة الأخرى

وظيفة إغلاق الطفل

إذا أردت إغلاق جميع الأزرار لمنع تغيير في جميع الوضعيات المضبوطة من قبل طفل، يمكنك استخدام وظيفة إغلاق الأطفال.

كيفية إغلاق

- ١ اضغط على زر التوقف الآوتوماتيكي (الطاقة).
 • شغل جهاز الغسالة.



- ٢ اضغط على زر التشغيل/التوقف المؤقت للبدء بالغسيل.
 • بعد ضبط جميع وضعيات الغسيل حسب تعليمات المالك.



- ٣ اضغط على زر الشطف ورر التجفيف في نفس الوقت.
 • أثناء برنامج الغسيل، يمكن إغلاق الأزرار حتى ينتهي الغسيل أو يمكنك إلغاء وظيفة إغلاق الطفل يدويا.



كيفية إلغاء إغلاق الطفل

إرادت إلغاء إغلاق الطفل أثناء الغسيل، اضغط على زر الشطف ورر التجفيف في نفس الوقت مرة أخرى.

ملاحظة

- يظهر رمز [] والوقت المتبقى متداوبا على لوحة العرض أثناء ضبط إغلاق الطفل.

الكتم الاختياري

إذا أردت استخدام جهاز الغسالة بدون انطلاق صفاره، اضغط على زر الغسيل ورر التجفيف في نفس الوقت لإعادة انطلاق الصفاره، اضغط على زر الغسيل ورر التجفيف في نفس الوقت مرة اخرى.

قراءة الوقت المتبقى

لقراءة الوقت المتبقى لكل عملية، اضغط على زر الغسيل ورر الشطف ورر التجفيف.
 وعندما يظهر الوقت المتبقى لك كل عملية لمدة ثانية واحدة تقريبا.

التركيب والاستواء

جهاز
غسالة

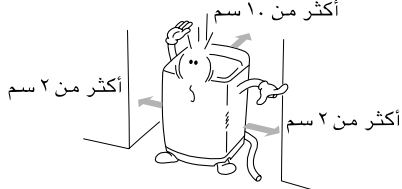
١

ضع جهاز الغسالة على أرض مستوية وثبتة ومكان مناسب للتهوية.

من الموصى به ترك مسافة ٢ سم على الأقل في الجانبين

اليمين واليسار من الجهاز للتركيب السهل.

بالنسبة للخلف، اترك مسافة ١٠ سم على الأقل.



تحذير

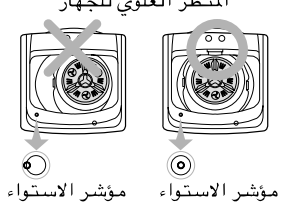
إذا ركبت جهاز الغسالة على أرض غير مستوية وضعيفة أو مائلة، قد يحدث الاتهاز والخطأ في التجفيف أو يعرض "SPIN Err".

لا بد من تركيب الجهاز على أرض ثابتة ومستوية لمنع حدوث الخطأ في التجفيف.

٢

تأكد من استواء الجهاز.

افتح الغطاء وانظر إلى الجهاز من الأعلى للتأكد مما يكون مبياناً في الشكل. تأكد من أن مؤشر الاستواء بالفقاعة موضوع في الوسط.



مؤشر الاستواء

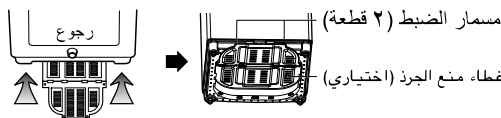


الأرجل القابلة للتعديل

ضبط استواء الجهاز

ارفع الجزء الأمامي من جهاز الغسالة ودورِّي الأرجل القابلة للتعديل حتى تقع الفقاعة في الوسط.

* تركيب غطاء منع الجرد (اختياري)
لا بد من تثبيت غطاء منع الجرد بحاكم على اللوحة الخلفية من الجهاز.



تحذير

إذا تم توريد الطاقة الكهربائية من سلك جهاز إضافي أو مولد، لا بد من وضع سلك الجهاز الإضافي أو مخرج التيار القابل للنقل بحيث لا يتعرض للرش أو الرطوبة.

توصيل خرطوم تزويد الماء

- بل توصيل خرطوم توزيد الماء الى حنفية الماء، تأكّد من نوع الخرطوم ثم اتبع التعليمات الصحيحة الموضحة أدناه. لاحظ أن خرطوم تزويد الماء المزود بالجهاز قد يختلف من بلد الى آخر. تأكّد من توصيل مدخل الخرطوم الأزرق لحنفية الماء البارد ومدخل الخرطوم البرتقالي الى حنفية الماء الحار.
- جهاز الغسالة لا بد من توصيله الى حنفية الماء باستخدام مجموعة الخراطيم الجديدة ولا تستخدم مجموعة الخراطيم القديمة من جديد.

توصيل خرطوم تزويد الماء الى حنفية الماء

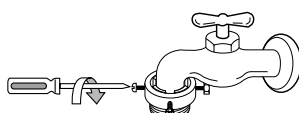
النوع العادي

(حنفية عادية بدون خيط ونوع البراغي في مدخل الخرطوم)



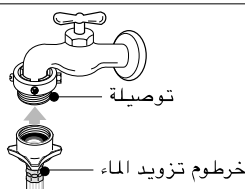
ارخ البراغي.

ارخ البراغي من التوصيلة بحيث يمكن وضع الحنفية في الوسط.



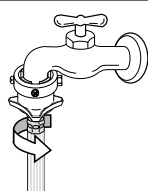
ثبيت التوصيلة على الحنفية

ادفع جزء التوصيلة العلوي حتى تصل الحشية المطاطية الى الحنفية بإحكام . ثم ثبّت ؟ براغي .



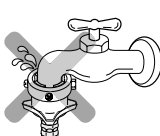
الصق خرطوم تزويد الماء بالتوصيلة بإحكام.

ادفع خرطوم تزويد الماء الى الأعلى عموديا بحيث تلتصق الحشية المطاطية داخل الخرطوم بالحنفية تماما.



ثبيت التوصيل وخرطوم تزويد الماء.

الصق خرطوم تزويد الماء بالتوصيلة ثم ثبّته بتدوير البراغي الى اليمين.



تأكّد من توصيل خرطوم تزويد الماء والتوصيلة

بعد توصيل الخرطوم، افتح الحنفية للتأكد من تسرب أي ماء .
في حالة تسرب الماء، اغلق الحنفية وصل الخرطوم من جديد من الخطوة ١.

١

٢

٣

٤

٥

توصيل خرطوم تزويد الماء

النوع العادي (حنفية عادية بدون خيط ونوع البراغي في مدخل الخرطوم)



١

افضل التوصيلة المتوسطة عن خرطوم تزويد الماء.

افضل التوصيلة المتوسطة عن خرطوم تزويد الماء واسحب قضيب الضغط ومقبض الضغط لإلصاقهم بخرطوم تزويد الماء أثناء ضغطهم.

٢

ارخ صمولة التثبيت للتوصيلة الى الحنفية.

ارخ البراغي للتوصيلة بحيث تضع الحنفية في الوسط.

ملاحظة



في حالة أن الحنفية كبيرة جدا .
اذا كان قطر الحنفية كبيرا جدا أو مربعا ، ارخ ٤ براغي وازل صفيحة الدليل . ثم اتبع الخطوة ١ .

٣

تثبيت التوصيلة الى الحنفية

ادفع التوصيلة العليا حتى تصل الحشية المطاطية الى الحنفية . ثم ثبت ٤ براغي .

٤

تثبيت التوصيلة العليا والتوصيلة المتوسطة

ازل مادة التثبيت الموجودة بين التوصيلة العليا والتوصيلة المتوسطة . ثبت التوصيلة من خلال إمساك توصيلة وتدوير التوصيلة المتوسطة الى اليمين .

٥

توصيل التوصيلة المتوسطة وخرطوم تزويد الماء

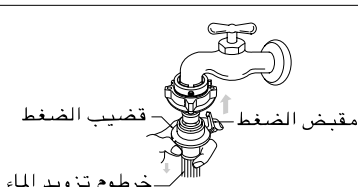
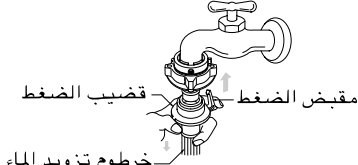
اضغط على قضيب الضغط لخرطوم تزويد الماء المنفصل من التوصيلة المتوسطة (راجع الخطوة ١) ثم صله الى التوصيلة المتوسطة .

٦

تأكد من تسرب ماء

بعد توصيل الخرطوم ، افتح الحنفية للتأكد من تسرب أي ماء .
في حالة تسرب ماء ، اغلق الحنفية وابدأ التوصيل من الخطوة ١ من جديد .

اذا تخطى خطوة ١ ، قد يحدث تسرب الماء .



توصيل خرطوم تزويد الماء

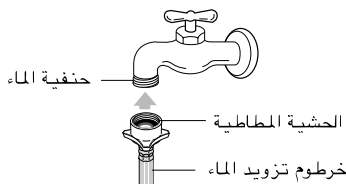
برغي
بـ

نوع البرغي

١

الصق خرطوم تزويد الماء الى الحنفية.

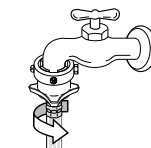
ادفع خرطوم تزويد الماء الى الأعلى بحيث يتم إلصاق الحشية المطاطية داخل الخرطوم بالحنفية تماماً.



٢

صل خرطوم تزويد الماء الى الحنفية.

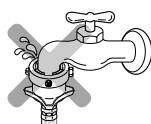
صل خرطوم تزويد الماء الى الحنفية ثم ثبته بتدوير البرغي الى اليمين.



٣

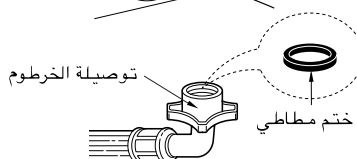
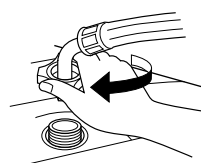
تأكد من تسرب أي ماء.

بعد توصيل الخرطوم، افتح الحنفية للتأكد من تسرب أي ماء.



توصيل خرطوم تزويد الماء الى الجهاز

صل خرطوم تزويد الماء الى صمام المدخل لجهاز الغسالة ثم اغلقه
بتدوير جزء توصيل الخرطوم.

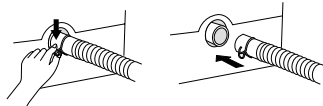


تأكد من وجود الحشية المطاطية داخل التوصيلة.

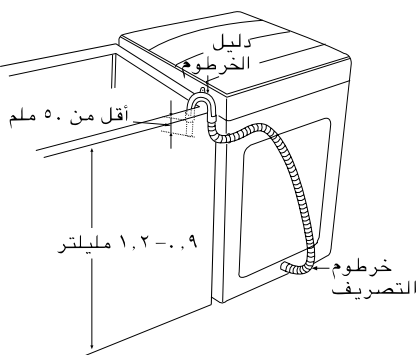
توصيل خرطوم التصريف

قبل توصيل خرطوم التصريف، تأكّد من موديل خرطوم التصريف واتبع التعليمات الصحيحة.

موديلات بالمضخة



صل طرف خرطوم التصريف من الجهاز إلى مخرج
مضخة التصريف وثبتهما باللزام.

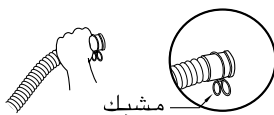


ضع الطرف الآخر من خرطوم التصريف
الملاسورة القائمة أو حوض الغسيل.

ملاحظة

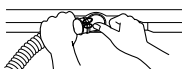
- لمنع السفون ، لا بد من عدم تمديد خرطوم التصريف أكثر من ٥٠ ملم من طرف دليل الخرطوم.
- لا بد من ارتفاع التفريغ بحوالي ١,٢ - ٠,٩ متر من الأرض.

موديلات بدون مضخة



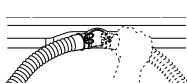
قبل التوصيل

تأكد من ضبط مشبك الخرطوم كما هو موضح هنا.



٤ صل مرفق الخرطوم

ادفع مرفق الخرطوم نحو جسم جهاز الغسالة.



٥ ضع خرطوم التصريف.

لتغيير اتجاه الخرطوم، اسحب مرفق الخرطوم وغير اتجاه الخرطوم.

كرر الخطوة ٢.

كيفية توصيل السلك الأرضي

لا بد من توصيل السلك الأرضي.

إذا لم يكن السلك الأرضي موصولاً ، قد يحدث خطر الصدمات الكهربائية الناتجة عن تسرب الكهرباء.

كيفية توصيل السلك الأرضي بطرف المكان لإدخال السلك الأرضي

إذا كان لمخرج التيار المتردد طرف توصيل أرضي، لا تحتاج إلى التوصيل الأرضي الإضافي. لاحظ أن حالة مخرج التيار المتردد قد تختلف من بلد إلى آخر.



تحذير

تنبيهات عن تنالول سلك التيار

من الموصى به أن مطعم الأجهزة موصولة إلى مخرج تيار فردي يوصل الطاقة إلى الجهاز فقط وليس له أي مخرج إضافي أو فرعى.

تأكد من صحة المواصفات من دليل المالك هذا للتأكد.

لا توصيل إلى مخرج التيار الجداري أو تضوره ، أسلاك التيار الإضافية ، أسلاك التيار البالية ، أو تضرر أو شق في عزل الأسلاك. وأي من هذه قد يؤدي إلى إحداث صدمات كهربائية أو حريق.

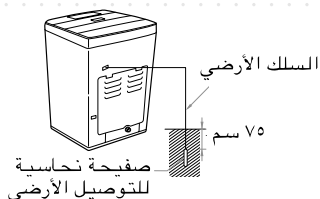
افحص سلك التيار للجهاز دورياً وإذا حدث ضرر أو تشوه في الجهاز، اندفع قابس الجهاز من مخرج التيار ، ووقف الجهاز عن التشغيل واستبدل سلك التيار بسلك صحيح من قبل الفني المؤهل. احمد سلك التيار من التشغيل الخاطئ الفيزيائي أو الميكانيكي ، مثل اللي والتبعيد ، الثقب والاستخدام قريباً من الباب أو على الجدران.

خذ عنابة خاصة عن القابس ومخرج التيار الجداري ونقطة في الجهاز يخرج منها سلك التيار .

كيفية التوصيل الأرضي الآخر

دفن صفيحة نحاسية

صل السلك الأرضي إلى الصفيحة النحاسية للتوصيل الأرضي وادفنتها بعمق أكثر من ٧٥ سم في الأرض.



استخدام السلك الأرضي

صل السلك الأرضي إلى المقبس المستقل الخاص للتوصيل الأرضي.



استخدام قاطع الدائرة الكهربائية

إذا لم تستطع استخدام كيفية التوصيل الأرضي المذكور أعلاه، لا بد من استخدام قاطع دائرة كهربائية منفصل وتركيبه من فني كهربائي مؤهل.

تحذير

• لمنع احتفال انفجار، لا توصيل السلك الأرضي إلى أنبوب الغاز.

• لا توصيل السلك الأرضي إلى خطوط الهاتف أو قضبان البرonica. هذا قد يحدث خطر أثناء التدفق المفاجئ الكهربائي.

• توصيل السلك الأرضي إلى المادة البلاستيكية ليس له فاعلية.

• لا بد من توصيل الأسلاك الأرضية في حالة استخدام سلك إضافي.

التنظيف والصيانة

عند تزويد الحوض بالماء ، الحوض غير نظيف أو المصفاة مسدودة بالجزيئات (مثل رمل) ، نظف المصفاة في صمام المدخل أحياناً. (شكل سلك التيار وحنفيه الماء، قد تختلف وفقاً للدولة).

الفسيل بالماء البارد

- * إذا استخدمت الماء البارد دائماً ، نوصيك بأنك تستخدم الفسيل بالماء الدافئ أو بالماء الساخن دوريًا على فترات ، مثلًا الفسيل بالماء الدافئ لا بد منه كل ٥ مرات من الفسيل على الأقل.

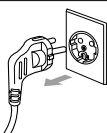
عند الانتهاء

* اغلاق حنفيه الماء ، لمنع فرقة لمضان الماء ، الذي يؤدي إلى انفجار خرطوم.

* انزع سلك التيار من مخرج التيار بعد التشغيل دائمًا.

في حالة إمداد الماء ، غير النظيف إلى الحوض أو سد المصفاة بجزيئات (مثل رمل) ، نظف المصفاة الموجودة في صمام المدخل أحياناً. (شكل سلك التيار وحنفيه الماء ، قد يختلف من بلد إلى آخر).

لتنظيف المصفاة في صمام المدخل

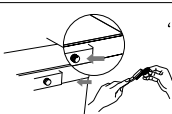


٤ اوقف الجهاز عن العمل قبل فصل قابس التيار من مخرج التيار.



١ اغلق الحنفيه قبل انطفاء الطاقة.
٢ اختر الماء الحار / الماء البارد ثم اضغط على زر (التشغيل/التوقف المؤقت) لإزالة الماء من جهاز الغسالة تماماً.

٣ بعد إزالة خرطوم تزويد الماء ، اسحب المصفاة ثم استخدم فرشاة لتنظيف المصفاة.



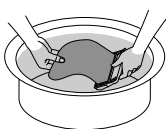
- ٠ قبل تنظيف المصفاة ، لا بد من إزالة الأشياء غير الصافية الموجودة في خرطوم تزويد الماء.

تحذير

١ اعد المصفاة إلى مكانها الأصلي.
٢ ادفع مدخل المصفاة حتى تسمع صوت الإدخال.



٣ قلب الشبكة لتنظيف المصفاة واسطفها بالماء.



لتنظيف المصفاة الكتانية

١ اسحب المصفاة الكتانية من الحوض باتجاه مبين أدناه.

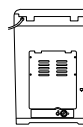
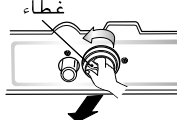
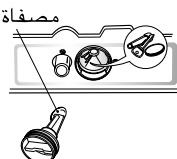


- ٠ اذا كانت المصفاة متمزقة أو متضررة ، اشتري مصفاة جديدة من مركز الخدمات من إل جي.

ملاحظة

التنظيف والصيانة

- ٤** اعد العطاء الى مكانه. وارحل المصافة مع دليل الضلوع داخل كيس المضخة.
- لا بد من توجيه المضخة الى دليل الضلوع داخل كيس المضخة.
- دور العطاء باتجاه عقارب الساعة ودور العطاء داخل كيس المضخة.
- دور العطاء باتجاه عقارب الساعة بإحكام. دليل الضلوع
- ٣** اعد الغطاء الى مكانه باتجاه السهم وشتيه.
- ٢** دور الغطاء باتجاه عقارب الساعة واسحبه الى الخارج.
- ١** ضع منشفة على الأرض تحت غطاء مضخة التصريف. قد يخرج الماء الفانق.



تحذير

- تأكّد من عدم تسرب أي ماء بعد إعادة التجمیع. (وجود الحلقة المطاطیة في الغطاء)

في حالة خوف من التجمد

- اغلق حنفيتي الماء وازل خرطوم تزويد الماء.
- ازل الماء الذي يبقى في خرطوم تزويد الماء.
- ضع خرطوم التصريف على الأرض وصرف الماء من الحوض وخرطوم التصريف بتدوير الحوض

اذا تجمد

- ازل خرطوم تزويد الماء، واغمره بالماء الحار بحوالى ٤٠°م.
- سب حوالى لترین من الماء الحار بحوالى ٤٠°م في الحوض واتركه لمدة ١٠ دقائق.
- صل خرطوم تزويد الماء الى حنفية الماء وتأكّد من تزويد الماء وتصريف الماء من جهاز الغسالة.
- اترك الغطاء، فقوتها بعد الغسيل لتجفيف الرطوبة في الجهاز. اذا اردت تنظيف الحوض الداخلي استخدم قطعة من القماش النظيف المبلل بسائل المسحوق، ثم اشطفه. (لا تستخدم مادة التنظيف الخشنة او الرملية).

الخرطوم الذي يصل الحنفية الى جهاز الغسالة لا بد من تبديله كل ٥ أعوام. اذا صب أي سائل، امسحه فورا. امسح بالقماش المبلل. لا تضرر الأسطح للجهاز بالأشياء الحادة.

تأكّد من إغلاق الحنفية لتوريد الماء. صرف جميع الماء من الخرطوم في حالة تجمده.

اسطح خرطوم المدخل الخارجية
الاجازة الطويلة

تنظيف الأسطح الداخلية للجهاز

- إذا استخدمت ملين القماش أو عملت الغسيل العادي بالماء البارد، من المهم غسيل الأسطح الداخلية للجهاز أحيانا.
- ملا حوض الغسيل بالماء الحار.
 - اضف كوبين من مسحوق الغسيل الذي تحتوي على الفوسفات.
 - اختبر دوران الغسيل وشغل الجهاز. كرره مرتين أو ٣ مرات.
 - اوقف الجهاز عن العمل وافتتح الغطاء واتركه في حالته الناقعة طول الليلة.
 - بعد النقع، صرف الماء من الجهاز وشغل الجهاز خلال دوران غسيل عادي.
 - نوصي بعدم غسل الملابس أثناء هذه الإجراءات.
 - او استخدم برنامج تنظيف الحوض دوريا.

المتجانس التي قد تؤدي الى احداث ضرر في جهاز الغسالة

- * قد تؤدي مادة التبييض المكلمة ومادة تنظيف ديار برجاً صحباً الى احداث ضرر في الدهان والمكونات بجهاز الغسالة.
- * محلولات الهدروکربون مثل البنزين ، مرق الدهان ، مرق الكل ... وغيرها قد تسبب الاماواه البلاستيكية وتشوه الدهان.
- * اخذ عناية في حالة تسبّب المحلولات لأنها قابلة للانتعاش . لا تضفها في جهاز الغسالة أو حوض الماء.
- * بعض المواد أو السوائل التي تم معالجتها مسبقاً قد تؤدي الى احداث ضرر في لوحة التحكم لجهاز الغسالة.
- * استخدام مادة الصبغ في جهاز الغسالة قد يؤدي الى احداث وسمك المكونات البلاستيكية . ومادة الصبغ لا تؤدي الى احداث ضرر في جهاز الغسالة ولكننا نوصيك بتنظيف جهاز الغسالة تماماً بعدها . ولا نوصيك باستخدام مادة الصبغ في جهاز الغسالة.
- * لا تستخدم غطاء الغسالة كست不像نة للعمل.

مشاكل الغسيل العادي

مشاكل الغسيل العديدة فيها الإزالة الضعيفة للبقع والوسم ووجود الكتان والتسليل والضرر في القماش. للحصول على نتائج الغسيل المرضية، اتبع هذه التعليمات.

مشكلة الغسيل

الحلول الوقاية	السبب المحتمل
<ul style="list-style-type: none"> استخدم كمية مناسبة من مادة التنظيف حسب الحمل ومستوى الوسم، وعسر الماء. استخدم الماء الدافئ أو الماء الحار للوسم العادي. درجة حرارة الماء الأخرى قد تكون مطلوبة حسب نوع الوسم. (راجع صفحة ١٠) خفض كمية الحمل. اغسل ببرنامج الدين أو الغسيل الناقع (القوي) للملابس الشديدة الوسم. افضل الملابس المتسخة جداً عن الملابس الخفيفة الوسم. عالج الوسم والبقعة الشديدة مسبقاً وفقاً للتعليمات المبينة في صفحة ٩. 	<ul style="list-style-type: none"> إزالة الوسم الضعيفة درجة حرارة الماء منخفضة جداً. وضع الحمل الأكثر في الحوض. دوره الغسيل غير المناسب الفرز غير الصحيح ال تعالج الوسم مسبقاً.
<ul style="list-style-type: none"> امسح الوسم بالصابون. واغسله. لا تغسل ملین القماش على الموزع ولا تصب ملین القماش على القماش مباشرة. راجع صفحة ١٢ لزيد من التعليمات. 	<ul style="list-style-type: none"> وضع ملین القماش غير المرقق على القماش مباشرة
<ul style="list-style-type: none"> اتبع النصائح لمقاومة Scrud (التكوين الشمعاني) (راجع صفحة ١٢) استخدم كمية مناسبة من مادة التنظيف حسب حمل الملابس ومستوى الوسم وعسر الماء. 	<ul style="list-style-type: none"> تكوين سبب تفاعل ملین القماش وتنفصل مادة التنظيف وتتصعد العلامة في الملابس. مادة التنظيف غير كافية
<ul style="list-style-type: none"> لغسيل الملابس المتحولون اللون من اللون الأبيض، استخدم مادة إزالة الصدأ الألماني للقماش. ركب أداة تحليق الماء غير المترسب أو مصفاة حديدية في نظام تزويد الماء لحل المشكلة. قبل الغسيل، اجر الماء لمدة بعض دقائق لتنظيف الخطوط. 	<ul style="list-style-type: none"> الواسخ الزرقاء العلامات السوداء والرمادية على الملابس الواسخ من الصدأ الأصفر والبني
<ul style="list-style-type: none"> منتج التسليл مثل المنشفة، والأغطية من الفلينيليت ، افضلها عن جاميع التسليل مثل الأقمصة الاصطناعية وخارج الفوطة من الجيب قبل الغسيل. راجع صفحة ٩ للتثريز والعنابة قبل حمل الغسيل. لا تحمل الملابس الزائدة في الغسالة. 	<ul style="list-style-type: none"> الفرز غير الصحيح الفوطة الورقية تبقى في الجيب حمل زائد في الغسالة
<ul style="list-style-type: none"> لا تحمل ملابس زائدة في الغسالة. بعض مواد التنظيف مطلوبة لإذابتها مسبقاً، تأكيد من تعليمات مادة التنظيف. حاول إذابة مادة التنظيف مسبقاً. ارتفاع درجة حرارة الماء باستخدام الماء الساخن الألماني للقماش. استخدم كمية مناسبة من مادة التنظيف. 	<ul style="list-style-type: none"> حمل زائد في الغسالة مادة التنظيف غير المذابة استخدام مادة التنظيف أكثر من اللازم.
<ul style="list-style-type: none"> لا تصب مادة التبييض الكلوري على القماش مباشرة. راجع صفحة ١١ إضافة سائل التبييض. ثبت السحاب والإزار والabayim. إخراج الأشياء من الجيوب. راجع صفحة ٩ لنقلها قبل الغسيل. لا تحمل ملابس زائدة في الغسالة. 	<ul style="list-style-type: none"> الاستخدام غير الصحيح ملادة التبييض الكلوري السحاب والإزار والabayim الثابتة العرق، المزق، والخيوط المنكسرة حمل زائد في الغسالة. ضرر في القماش.

تحرى الخلل وإصلاحه

قبل طلب الخدمات، افحص المشكلات في الجدول أدناه.

المشكلة	مؤشر الخطا	نقاط الفحص
عدم تزويد الماء		<ul style="list-style-type: none"> هل حنفية الماء مغلقة ؟ هل انقطع الماء ؟ هل تجمدت الحنفية أو خرطوم تزويد الماء ؟ <p>هل ضغط الماء منخفض أو المصفاة في صمام المدخل مسدودة بالأشياء ؟</p> <ul style="list-style-type: none"> هل وصلت خرطوم تزويد الماء الحار الى الماء البارد ؟ هل وصلت خرطوم تزويد الماء البارد الى الماء الحار ؟
عدم التصريف		<ul style="list-style-type: none"> هل وضعت خرطوم التصريف صحيحاً ؟ هل خرطوم التصريف ملوى أو في الوضع المرتفع جداً ؟ هل الجزء الداخلي للخرطوم أو مضخة التصريف (موديلات بالمضخة فقط) مسدودة بالأشياء ؟ <p>تأكد من انقطاع الطاقة الكهربائية .</p>
عدم التجفيف		<ul style="list-style-type: none"> هل وضع الملابس متسلية ؟ هل ركبت جهاز الغسالة على أرض مستوية وثابتة ؟ <p>هل الغطاء مغلق ؟</p>
فتح الباب(الغطاء)		<ul style="list-style-type: none"> يرجى الاتصال بـأقرب مركز للخدمات لشركة إل جي للإلكترونيات للمساعدة.
عدم الإشعاع الذاتي		
لا طاقة كهربائية		
يفيض الماء		

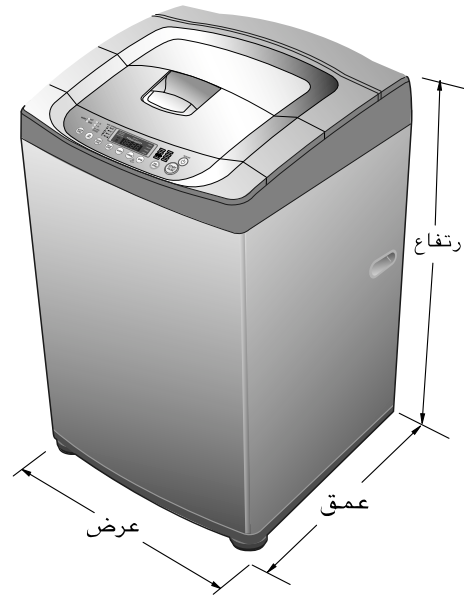
شروط الصيانة

ما لا تغطيه الصيانة :

- زيارة الخدمات الى بيتك لتعليم كيف تستخدم الجهاز.
- إذا كان جهاز الغسالة موصولا الى أية فولتية ليست مبينة في لوحة الطاقة المقدرة.
- إذا حدث الخلل بسبب الماحاثة ، والإهمال، والتشغيل غير الصحيح أو الكارثة الطبيعية.
- إذا حدث الخلل بسبب العناصر الناشئة عن عدم الاستخدام العادي المحلي أو الاستخدام وفقاً للدليل المالي.
- تقديم التعليمات لتشغيل الجهاز أو تغيير ضبط الجهاز.
- إذا حدث الخلل بسبب الحيوانات الصغيرة مثل الجرذ والصرصور ... الخ.
- الضجيج أو الاهتزاز الذي يعتبر أمراً عادياً مثل صوت التصريف ، صوت التجفيف ، أو صفارة الإنذار.
- تصحيح التركيب مثل استواء الجهاز ، تعديل تصريف الماء.
- الصيانة العادية الموصى بها المبينة في دليل المالك.
- إزالة أشياء غريبة/ مواد من جهاز الغسالة بما فيها المضخة ومصفاة خرطوم تزويد الماء مثل حبيبات رملية ، ومسامير ، وأسلاك الصديرية ، الأزرار ... الخ.
- تبديل الصهير أو توصيل الأسلاك الكهربائية في المنزل أو توصيل أنابيب التصريف في المنزل.
- الخلل بسبب الإصلاح غير المختص.
- الضرر الناتجي أو الضرر الخطير في الممتلكات الشخصية بسبب الخلل الممكн في هذا الجهاز.
- * إذا استخدم هذا الجهاز للغرض التجاري، لا تغطي الصيانة ضرره.
- (على سبيل المثال : الأماكن العامة مثل الحمامات العامة ، مركز التدريب ، الفنادق والخ.

إذا تم تركيب الجهاز خارج منطقة الخدمات العادية، يتحمل مالك الجهاز نفقات إصلاح الجهاز أو نفقات تبديل الجزء المتضرر مع أية تكلفة النقل.

المواصفات



WFT14C65EF	الطراز
14.0kg	سعة الغسيل
220 V~, 50Hz	التيار الكهربائي
47kg	الوزن
632(W) X 670(D) X 1020(H)	الحجم
30 - 800 kPa (0.3 - 8.0 kgf/cm ²)	ضغط صنبور المياه

* في ضوء المسعى المستمرة لتحسين نوعية الأجهزة، من الضروري تغيير الجهاز بدون تعديل دليل المالك هذا.