

OWNER'S MANUAL WASHING MACHINE

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

T1933AFPS5



MFI 69022748

www.lg.com

Product Features



The Turbo Drum DD washing machine does not operate with the lid open. \\

If the lid is opened during wash, rinse and spin cycles, the machine will stop automatically.



Please close the door gently. Closing the door in an aggressive manner can cause damage and or injury.

Smart Drum achieved by DD Motor Technology

 Smart Drum with Drum Washing Type is more hygienic and cleaner washer tub that protects the fabric and prevents damages.



Automatic heating system

• Using heating type laundry like drum type laundry machine, it has a uniform laundry performance and sterilizing effect even with cold water.



Normal logic control

- A built-in load sensor automatically detects and measures the laundry load and a microprocessor
 optimizes washing conditions such as ideal water
 consumption and washing time.
- Advanced technology is built into the Electronic Control System which ensures the best washing result.

New DD type washing with fabric care









~



Fast revolution accelerates detergent dissolving and soaks thoroughly into the clothes.

Laundry blade revolution to either side in turn to remove stains in the laundry.

Fast revolution of tub creates the current of water.

Tub rotates to either side to balance and unwind laundry.

Low Noise Direct Drive System

- The advanced Brushless DC motor rotates the Tub directly without belt and clutch, thereby reducing the noise of the washer.
- The washing machine adjusts to optimum speed according to the type of clothing in the load.

$SmartDiagnosis^{TM}$

 It is the technology to transmit the anomalies to the service center when there is a problem with the washer. It provides the service that gives faith and trust to the customers through precise and fast analysis.



Auto Restart

 Auto Restart allows the program to restart all by itself in case of power failure. It does from the stage where it stopped.



Contents

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	Preparation Before Washing	9
Wash	Use of Water, Dispenser Drawer, Detergent, Bleach and Softener	10
	Special Guide for Stain Removal	13
	Function of each Button	14
Washing Programs	Normal Wash	16
	Stain Care Wash	16
	Allergy Care Wash	16
	Smart Rinse	16
	Eco Wash	16
	Quick Wash	18
	Delicates Wash	18
	Pre Wash+ Normal Wash	18
	Duvet Wash	18
	Silent Wash	18
	Favorite Wash	20
	Soak Wash	21
	Intensive Rinse	22
Additional Function	Tub Clean	23
Program	Air Dry	24
	Option Washing	25
	Time Delay (RESERVATION) Wash	26
Installation	Other Useful Functions	27 28
installation	Placing and Leveling Connecting Water Supply Hose	29
	Connecting Drain Hose	32
	Grounding Method	33
Care and Maintenance	Cleaning and Maintenance	34
	Soft Safety Door	36
Troubleshooting	Common washing problems	37
Jubiooniooding	Troubleshooting	38
	SmartDiagnosis TM	39
Terms of Warranty	Terms of Warranty	40
Specification	Specification	41

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 product damages.

WATER **HFATFR SAFFTY**



WARNING

• 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

- 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.

• A precaution indicates that the washing machine shall not be installed at a humid place.

Safety Information

YOUR LAUNDRY ARFA



Warning

• Keep the area underneath and around your appliances free of combustible materials such as lint, paper, rags, chemical, etc.

Operating with such materials around the machine may trigger explosion or fire.

• 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. There is potential danger that children might drown in the tub.



Do not touch the power plug with a wet hand.

It will cause electric shock



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.

WHEN USING THE WASHER



Caution

- 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.
- A precaution indicates that the hands shall not be inserted into running water-extracting tub.
- A precaution on the washing machine whose lid can be opened during water extraction, that
 if it takes 15 s or more for complete stop of water-extracting chamber tub such a case should
 be understood as a trouble.

NOTE: Pressing Power button to turn off does NOT disconnect the appliance from the power supply.

• 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.



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.



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.**



Do not use water hotter than 50°C.

Use of excessively hot water may cause damage to fabrics or cause leakage of water.

Safety Information

WHEN USING THE WASHER



WARNING



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, drycleaning 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

- 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.

0

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 * Picture might be different by model. WATER SUPPLY HOSE Make sure the water SOFT SAFETY DOOR does not leak. TEMPERED GLASS POWER PLUG If the supply cord is POWDER AND LIQUID damaged, it must be DETERGENT BOX (A) replaced by the manufacturer or its BLEACH service agents or DISPENSER similarly qualified person in order to FUNCTION avoid a hazard. SELECTOR JET SPRAY CAP TUB START/PAUSE DRAIN HOSE BUTTON for pump model Use to start or Check if the drain stop the washing hose is hung up machine before operating the temporarily. washing machine.

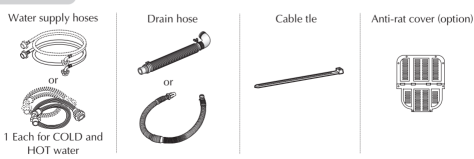
Accessories

ADJUSTABLE LEGS

machine for correct

balance & spin operation.

Use to level the washing



NOTE

DOOR SWITCH

DRAIN HOSE

for non pump

model

BASE

[&]quot;*" Part can be different according to the model.

Function Information

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

Different types of laundry washing

Normal Wash

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

Stain Care Wash

Washing in the best temperature (40 degrees) by heating the clean clothes when you want to use, (refer to page 16) (Proper Water Temp. Hot: 60°C / Cold: 15°C)

Allergy Care Wash

This cycle is a powerful, high temperature cycle designed specifically to reduce certain allergens. (refer to page 16) (Proper Water Temp. Hot:60°C / Cold:15 °C)

Smart Rinse

Use this program to get better rinsing performance. (refer to page 16)

Eco Wash

To save water and detergent for less than 7kg of laundry that is not too dirty. (refer to page 16)

Silent Wash

Use this program to wash quietly at night. (refer to page 18)

Duvet Wash

Use for blanket or duvet with (hand wash) sign. (refer to page 18)

Normal Wash

Pre Wash-

Washing laundry with Normal cycle that pretreats immediate stain without hand-wash.

i.e. Necessary for clothes which could be smelled badly without prompt laundry. (refer to page 18)

Delicates Wash

Wool clothes (lingerie, wool, etc.) which may be easily damaged can be washed. (refer to page 18)

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 20)

Washing according to the condition of laundry

Quick Wash

Quick Wash can be selected to wash lightly soiled clothes of less than 3.0 kg in a short time. (refer to page 18)

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 21)

Intensive Rinse

Use Intensive Rinse to remove detergents more effectively. (refer to page 22)

Other washing method

Tub Clean

Use this program to clean the inside of washing machine especially Inner tub & Outer tub. (refer to page 23)

Time Delay (RESERVATION) Wash

Time Delay (RESERVATION) 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 26)

Option Wash

Preparation 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 Lint Collectors Terry cloth, Chenille, Towels, Nappies, Diapers 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

- Use 'PreWash+Normal' cycle for very soiled clothes. In case of heavily soiled clothes, pretreatment may require before the cycle.
- 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 page 13)

Loading

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

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, Dispenser Drawer, 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 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.

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 .
- 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 manufactures 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 Dispenser Drawer

Using the Dispenser Drawer

The dispenser drawer contains 2 compartments:

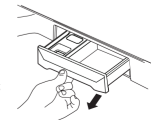
- · Liquid Fabric Softener
- · Liquid or Powder Low-Sudsing, High-Efficiency Detergent

The dispenser automatically dispenses additives at the proper time in the wash cycle.

- 1. Slowly open the dispenser drawer by pulling the drawer out until it stops.
- After adding laundry products, slowly close the dispenser drawer. Closing the drawer too quickly could result in early dispensing of additives.
- Avoid overfilling or splashing when adding laundry products to the dispenser. Doing so could result in early dispensing of laundry products.

At the end of the cycle, you may see water in the compartments. This is part of the normal operation of the washer.

NOTE: Do not use bleach in the dispenser drawer.



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.

How much Detergent

The correct amount of Detergent will vary depending on the amount of soil in your clothes (Jeans and work clothes 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 Detergent

Add measured detergent to the detergent compartment of the dispenser drawer.



Detergent is flushed through the dispenser at the beginning of the wash phase.

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

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.

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.

Use of Water, Dispenser Drawer, Detergent, Bleach and Softener

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.



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.

Using Fabric Softener

If desired, pour the recommended amount of liquid fabric softener into the right-hand compartment.

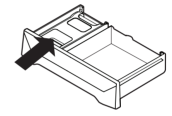
Use only liquid fabric softener.

Dilute with water to the maximum fill line.

· Do not exceed the maximum fill line.

Overfilling can cause early dispensing of the fabric softener, which could stain clothes.

NOTE: Do not pour fabric softener directly on the wash load. It may stain the clothes.



Attention

- Do not mix with Detergent or bleach.
- Never pour fabric softener directly on clothes. It may stain them.
- Do not stop the washer during the first spin for timely dispensing.
- Option washing is not designed to be used with fabric softener dispenser.

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 23 or 34)
- 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

AWARNING

- 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.
- Use 'PreWash+Normal' cycle for very soiled clothes.
- In case of heavily soiled clothes, pretreatment may require before the cycle.
- 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, rub- ber 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 cleanin 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 throughly. 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 throughly 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.			

Function of each Button

Time Delay (Reservation) button

- Use for laundry reservation.
- To cancel, turn power off. (refer to page 26)

Display laundry progress

- Laundry progress is indicated here.
- Process to be done will have light on. Process in progress will blink and process already done will have light off.

Display remaining time, reservation time, and alarm for trouble

- During operation this indicates time to finish of laundry.
 - ex) #39 indicates remaining time of laundry, rinse, spin dry during operation/pause.
- If there is a trouble, it blinks with buzzer sound and indicates the source of trouble. It will work normally after troubleshooting.

Steam button

- · Use for steam.
- Steam can be selected under Normal, Stain care, Favorite course.
- Steam is automatically selected under Allergy care course.

Water wave button

- · To control water wave.
- Initially set at "medium" but will not be indicated. To control Strong wave power, press Strong wave. (all course except Allergy Care, Delicates, Silent and Tub Clean can adjust wave.)

Steam Time Delay Strong Wave Soak Wesh Intended Fine Sight Strong Wave Soak Water Level Washan.

Hot and cold wash laundry button

- To select hot water, cold water, or hot and cold water.
- Can be changed during operation.
- If hot wash is selected, laundry will be done with hot water and rinse will be done with cold water.
- Only cold water will be used at Delicates course. (It might damage laundry if Hot water is used)
- Hot and cold water makes appropriate temperature by mixing hot water and cold water adequately when Hot water and cold water is selected.
 - **Stain care and Allergy Care course have higher set temperature. So they use more hot water than other course.
- Hot wash, cold wash is automatically selected under Stain Care, Allergy Care, Smart Rinse and Tub Clean course.

Water Level button (display detergent amount)

- Use to adjust Water Level.
- It can be changed during operation.
- Add detergent as much as indicated amount next to Water Level.
- Detergent is based on condensed detergent.

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.
- * 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 steam option cannot be used with all cycles.

Air dry

- To shorten dry time.
- Air dry is a stand alone process.
- Press for 3 seconds to select, press power button to deselect. (refer to page 24)

START/PAUSE button

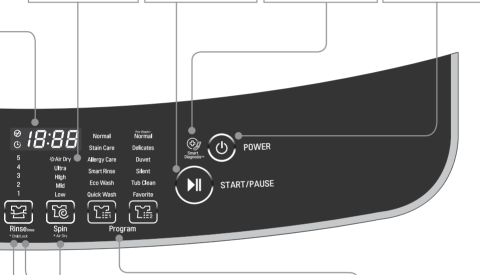
- Use to start or pause the washing process.
- After 4 minutes in pause status, it will automatically turn off.

SmartDiagnosis™ Function Display

• It marks the place to put the phone to receive signal when a problem occurs. (refer to page 39)

Power button

- Use to turn the power on or off.
- Push again and power goes on or off.
- The power goes off automatically about 10 seconds after the wash is finished.



Wash, Rinse, Spin button

- To change laundry time, number of rinse, strength of spin dry.
- Use safe rinse to more effectively remove detergent.
- Press START/PAUSE button to indicate remaining time.

Child lock function

- Use to prevent an accident by children operating the machine.
- Press 'rinse' button for 3 seconds to select or deselect. (refer to page 27)

Program button

- To select laundry course.
- Select course by type of clothes and level of dirtiness.

• N WARNING -

- Do not touch the lid during steam cycles. The lid Surface can become very hot. Allow the lid lock to release before opening the door.
- Do not attempt to override the lid lock mechanism or reach into the washer during a steam cycle. Steam can cause severe burns.

- * Steam may not be clearly visible during the steam cycles. This is normal. Too much steam could damage clothing.
- * Do not use steam with delicate fabrics such as wool, silk, or easily discolored fabrics.
- * For optimal steam cleaning performance, limit laundry loads to 4 kg or less.
- * When the steam option is selected for the Normal or Favorite Courses, the water level will not exceed level '7' in order to maintain optimal performance.
- * The control panel may differ according to different models.

Washing Programs

Washing bbA Add the POWER **Programs** laundry the Detergent Program Normal (3) Used for normal loads, this mode • Water will be supplied. automatically selects the most After supplying, laundering will be started. 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. Stain Care 1 3 4 Use when clean laundry is needed. Make laun-• Select the Stain Add the appropriate quantity This will heat water to 40 dry lighter Care program on of Detergent As indicated by degree which laundry works best. than 5kg. the Control the Water Level. Or follow panel. the Detergent Manufacturer's instructions. 4 Allergy Care This cycle is a powerful, high • Select the Add the appropriate quantity Make temperature cycle designed **Allergy Care** of Detergent As indicated by laundry specifically to reduce certain the Water Level. Or follow lighter than program on the allergens. 4kg. Control panel. the Detergent Manufacturer's instructions. **Smart Rinse** 4 Use this program to increase rinsing performance. This would include Add designated amount of detergent by Water Level and close the door. · Select the Smart underwear and baby clothes. Rinse program on the If someone has sensitive skin or skin Úse exclusive neutral detergent or Control panel. dry detergent for home. trouble,use this program. 4 Eco Wash · Add the appropriate quantity of Eco course consumes less water and · Select the Eco Wash Detergent as indicated by the program on the electricity to wash normal clothes. Water Level. Or follow the Control panel. Detergent manufacturer's instruc-

tions.

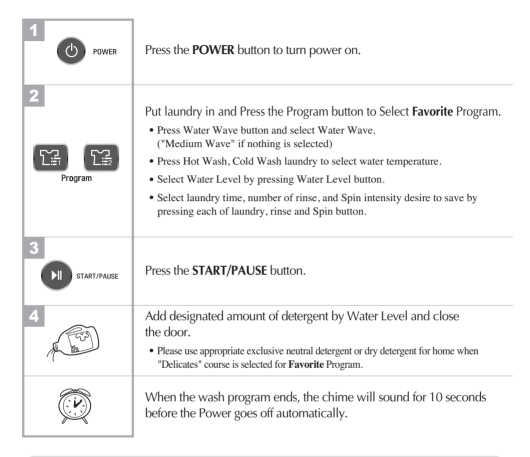
Close the lid	START/PAUSE	Finish	Caution & Note
Water will be supplied. After supplying, laundering will be started.	Tub will rotate more than once without water (While Water Level LED blinking) to recognize Water Level. Then the Water Level and the amount of Detergent to be used will be shown and water will be supplied.	When the wash program ends, the buzzer will ring for 10 seconds before the Power goes off automatically.	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 Wash/Cold Wash) and wash level are possible during operation. (refer to page 10) Set program at "Program: Normal", "Water Level: 10", "Wash: 19", "Rinse: 1", "Spin Speed: Nid" (Cycle load: 15kg, IEC60456) for test in accordance with UAE.S IEC60456)
5	6		Stain care 40 degree course selects cold wash and hot wash simultaneously. During water supplying, water supply valve might repeat on/off to meet adequate temperature for laundry. Stain care course use more warm water than other course as it has higher set temperature for heating. Stains that easily removed at 40°C: coffee, cola, orange juice, grape juice, soy sauce etc. If only hot wash is selected, laundry time will be reduced as heating time shortens. If only cold water is connected, it takes longer laundry time as heating time lengthens. Use cold water and hot water together. While heating, laundry tub will rotate to a direction slowly. This is a part of normal operation. While heating, because of humidity difference, there might be water drops at the glass of door. This is normal phenomenon, just wipe it after laundry.
5	6		Allergy Care course selects cold wash and hot wash simultaneously. During water supplying, water supply valve might repeat on/off to meet adequate temperature for laundry. Allergy Care course use more warm water than other course as it has higher set temperature for heating. Stains that easily removed at 60°C: milk, blood, sebum, egg, animal and vegetable oil. If only Hot Wash is selected, laundry time will be reduced as heating time shortens. If only told water is connected, it takes longer laundry time as heating time lengthens. Use cold water and hot water together. While heating, laundry tub will rotate to a direction slowly. This is a part of normal operation. While heating, because of humidity difference, there might be water drops at the glass of door. This is normal phenomenon, Just wipe it after laundry. Please be attention that exterior of the machine is hot by heating, Selecting the Allergy Care course automatically incorporates steam into the wash cycle. The Allergy Care course can reduce allergens in bedding and clothing. Due to the higher energy and temperatures used, the Allergy Care course is not recommended for wool, silk, leather, or any other delicate or temperature sensitive items.
5	6	0	It will cold water and hot water will be supplied adequately to adjust water temperature automati cally.If Cold Wash is only selected it will laundry only with cold water.
5	6	0	

Washing Programs

	l			
Washing Programs	POWER	Add the laundry	Program	Add the Detergent
Quick Wash Use this mode when washing lightly soiled clothes for a short time. The highly recommended laundry amount is under 3.0kg.	0	2	Select the Quick Wash program on the Control panel.	Add the appropriate quantity of Detergent as indicated by the Water Level. Or follow the Detergent manufacturer's instructions.
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)	0	2	Select the Delicates program on the Control panel.	Use neutral Detergent appropriate for the laundry. When washing woolens use a mild Detergent recommend-ed for washing wool.
Pre Wash+ Normal Washing laundry with Normal cycle that pretreats immediate stain without hand-wash. i.e. Necessary for clothes which could be smelled badly without prompt laundry.	0	2	• Select the Normal Course on the Control panel	Add the appropriate quantity of Detergent As indicated by the Water Level. Or follow the Detergent Manufacturer's instructions.
Use for blanket or bedclothes with hand wash sign.			Select the Duvet program on the Control panel.	Pour detergent after dissolve at warm water. If detergent is pour into cold water, it might cause leftover detergent in bedclothes.
Use this program to wash quietly in Silent especially during late night and dawn.		2	Select the Silent program on the Control panel.	Add the appropriate quantity of Detergent as indicated by the Water Level. Or follow the Detergent manufacturer's instructions.

Close the lid	START/PAUSE	Finish	Caution & Note
5	6	0	
5	6		Lay out in cool floor or on a hanger covered by a towel to dry these type of clothes. It might have damped clothes because spin dry intensity and time are set to short to prevent damage of clothes. (Spin dry cannot be changed)
5	6		
5	6		Cashmere bedclothes, acrylic blanket, mixed spinning blanket, woolen blanket, infilling (polyester 100), and bed sheet might be damaged by floating. Please purchase a separate laundry net to wash. Separate bed clothes to general clothes. It might cause laundry to askew and results in abnormal washing. Spin dry might take longer to spread out laundry if bedclothes are lumped to a side. Never laundry an electric blanket and a carpet. It cause damage to a laundry machine and the laundry. Please use laundry net to soak and sink bedclothes that are easy to be inflated. It might cause damage on laundry and machine parts if inflated. Regardless of its size, we recommend to wash one by one. If two bedclothes with different material are washed at a time, it might cause abnormal spin dry due to imbalance. How to put blankets into a laundry tub. It into 'N' or 'M' shape, and put it below upper side plastic parts of a laundry tub.
5	6		Silent program takes longer washing time than Normal program. To reduce noise in spinning, spin rpm is lower than normal spinning rpm. So the laundry has more moisture than normal.

Favorite Wash





To save Favorite Program.

- 1. Select laundry options and operate as above.
- 2. The Favorite settings will be stored when the operation starts.
- 3. The Favorites setting will remain stored after it has been saved even when the program is paused or the power is turned off during the wash.

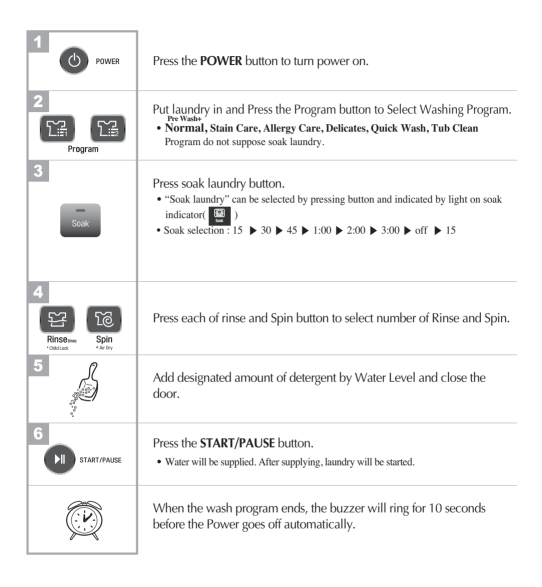
To recall your Favorite cycle.

- 1. Press POWER on.
- 2. Select the Favorite cycle by pressing the Program.
- 3. Press the START/PAUSE button. Then the wash cycle starts.

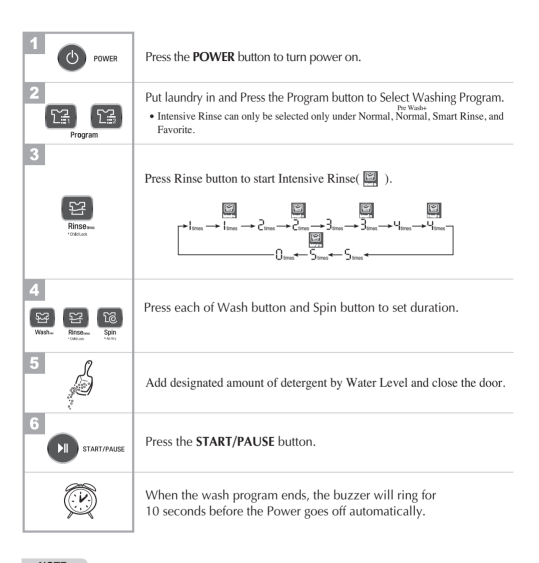
NOTE

• To change any settings in the Favorite Course, the Favorites setting must be repeated.

Soak Wash



Intensive Rinse

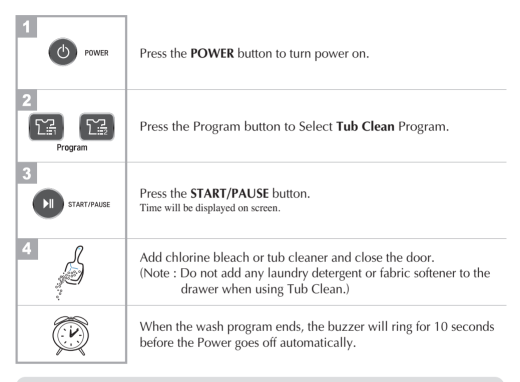


NOTE

- · Use Intensive Rinse to remove detergents more effectively.
- · Intensive Rinse might work if Water Level changed during operation.

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.





Recommended cleaner:

- (1) Powder bleaching agent:
 - Purchase a product at a market and refer to usage instruction at the back of the product.
- (2) Liquid bleaching agent:
 - Dilute to 300 times of water capacity of washing machine.

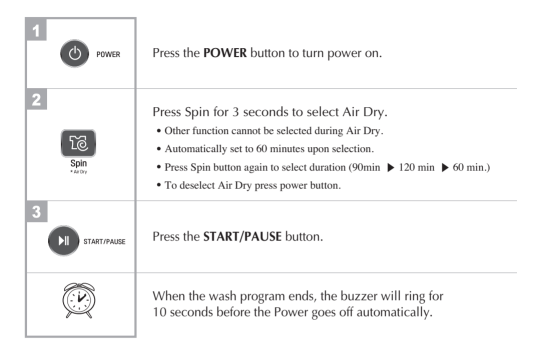
Do not put laundry for laundry tub course.

- Clean laundry tub per month using laundry tub course.
- Please clean laundry tub if there are fuzz.
- It is convenient to use laundry tub course at night or during an outing.

Automatic detection of time to clean Tub

- After Power On button pressing, if Ecl is blinking in the display, it is the time for Tub Cleaning.
- If you want to skip the Tub Clean, press option buttons to select desired cycle.
- After performing tub clean, [---] will disappear until next cleaning time.
- Tub Clean time is detected automatically as per the usages of washer (Generally once after 30 usages)

Air Dry





When you select Air Dry for more than 60 minutes

- 1) You can reduce the drying time by minimizing the moisture in the laundry.
- 2) Always keep the laundry amount to 2kg or less and make sure to spread it out evenly.
- Select 60 minutes for cotton laundry and 120 minutes for synthetic fiber laundry for effective Moisture removal.

Option Washing

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

1 Press the **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. Spin Spin April April Spin April Spin April Spin April Spin Spin April Spin Spin
	Only Wash,Rinse	Only Rinse,Spin	Only Drain
	Press the Wash button to select the desired timing. Wash Press the Rinse button to select the desired times of rinse. Rinse You can use this option for preventing wrinkles of laundry	Press the Rinse button to select the desired times of rinse. Rinse enter 'Ordel Look' Press the Spin button to select the desired times of spin. Spin *Air Day	When you want to only drain, wait until the water in the washing tub drains completely.

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

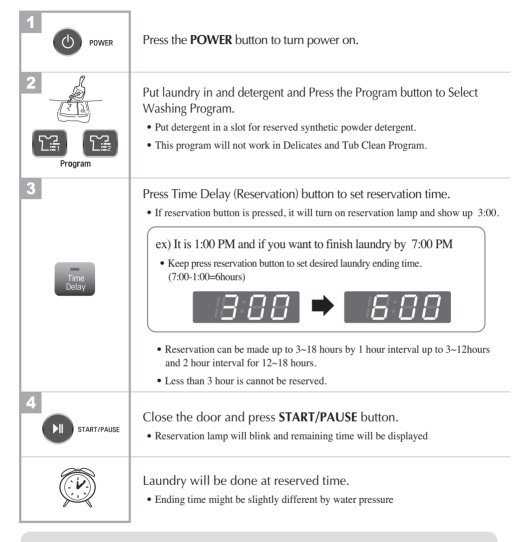


6 Add the detergent and close the lid.

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.

Time Delay (RESERVATION) Wash





• If door is opened during reservation.

Press "START/PAUSE" button to reschedule reservation. Then close the door and press "START/PAUSE" button.



• To cancel reservation, press Time Delay (Reservation) button repeatedly until the reservation is canceled or press power button to turn off and on power.

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.



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



- After all washing conditions are set according to the manual.
- 3 Press the **Rinse** button for 3 seconds to select Child Lock.





- The button lock is set, it will not be released automatically if the cycle is terminated.
- Thus, you should turn power on washing machine and then terminate the function by pushing "Rinse" button.

How to Unlock

If you want to unlock during wash, Press the Rinse button for 3 seconds again.

NOTE

• "[L " & the remaining time are alternatively shown on the display while they are locked.

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.

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



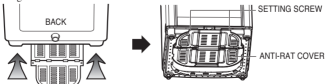


Leveling the machine

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



** 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.

Connecting 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.

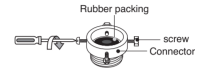
Connecting Water Supply Hose to water tap

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.



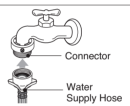
2 Fixing the connector to the tap

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

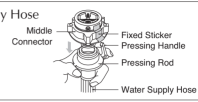
The washing machine is to be connected to the water mains using new hose-sets and old hose-sets should not be reused.

Connecting Water Supply Hose

Normal Type

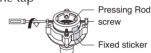
(Normal tap without thread & one touch type inlet hose.)

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.



Loosen the fixed nuts to connect the connector to the tap
Untighten the screw of the connector so that the

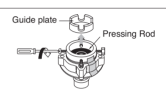
Untighten the screw of the connector so that the tap can be placed in the middle.



NOTE

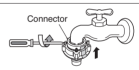
In case tap is too large.

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



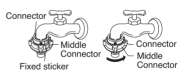
Push the upper connectors to the Tap

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



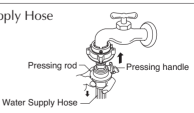
4 Fixing Upper Connector and Middle Connector

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.

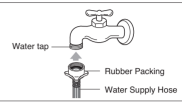
If you skip step 1, water leakage may occur.



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.

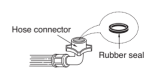
After connecting the hose, open the tap to check for any water leakage.



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.





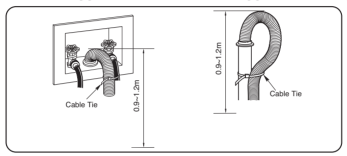
Connecting Drain Hose

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

Pump Model

Firmly insert the free end of the drain hose into the drain opening of your home. Make sure the soft rubber end is completely inside the drain opening.

- If the water valves and drain are built into the wall, fasten the drain hose to one of the water hoses with the cable tie (ribbed side on inside).
- If your drain is a standpipe, fasten the drain hose to the standpipe with the cable tie provided.



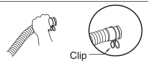
Note

The discharge height should be approximately 0.9~1.2m from the floor.

Non-Pump Model

Before connecting





Connect the Elbow Hose

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



Place the Drain Hose

To change the direction of the hose, pull out the elbow hose and change the direction. Repeat Step 2.



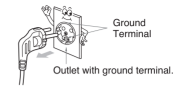
Grounding Method

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



Caution

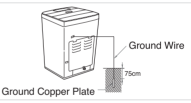
CAUTION concerning the Power Cord

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.



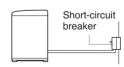
Using Ground Wire

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. HOT/COLD(WARM) 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

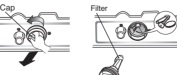
• Before cleaning the filter, the impurities in the water supply hose should be removed.

To Clean the 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.

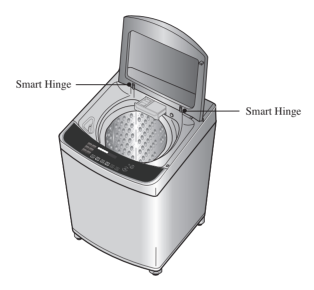
We do not recommend that you wash clothes during this procedure.

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.

Soft Safety Door

- Using tempered glass, inside can be seen while washing and safety is guaranteed.
- To prevent sudden close of door, it uses smart hinge so the door closes softly.
- Door is heavy. Be careful not to be caught in hand or other material. It might cause injury or damage on product.



NOTE

- For customer safety, the door will be locked automatically during operation (Light turn on "door lock")sign. If there are additional laundry to put in, press operate/pause to unlock.
- Press START/PAUSE Button again to resume operation.

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	Not enough Detergent Wash Water Temperature too low. Overloading the washer Incorrect wash cycle Incorrect sorting Do not pretreat stain	Use correct amount of Detergent for load size, amount of soil and water Hardness. Different Water Temperature may be required according to soil type. Reduce load size. Wash with PREWASH+NORMAL or DUVET or SOAK & DUVET 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	Undiluted fabric softener dispensed directly onto fabric	Rub the stain with bar soap. Wash. Do not overfill fabric softener dispenser and do not pour liquid fabric softener directly onto fabric. See page 12 for more instructions.
Black or gray marks on clothes	A buildup caused by the interaction of fabric softener and Detergent can flake off and mark clothes Not enough Detergent	Keep the recommendations against Scrud(waxy buildup). (refer to scrud page12.) Use correct amount of Detergent for load size, amount of soil and water Hardness.
Yellow or brown rust stains	Iron or manganese in water supply, water pipes, or water heater	To restore discolored load of whites, use rust remover safe for fabric. Install non-precipitating 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	Incorrect sorting Tissues left in pocket Overloading the washer	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	Overloading the washer Undissolved Detergent Use too much Detergent	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	Incorrect use of chlorine bleach. Unfastened zippers, hooks, buckles Ribs, tears and broken threads Overloading the washer Degradation of fabric	 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 bellows.

Symptom	Error Message	Check up
Water Supply Failure		 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		 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		 Is the laundry evenly balanced? Is the washing machine placed on a flat surface?
Door(Lid) Open		• Is the lid closed?
Door(Lid) Close		 Is the lid closed? Make sure that the lid is closed properly and press the START/PAUSE button. The washer will not operate unless the lid is locked. Make sure that nothing is caught under the lid, including shipping material or clothing.
Foreign objects	LE1	 Are there foreign objects, Such as coins, pins, etc., caughtbetween the wash plate and the inner basket? Turn off the washer and then press the Power button. Press the spin speed button without selecting a cycle to drain and spin the load. When the spin is complete, remove the clothes and then find and remove any objects caught in the wash plate.
Tub Clean Alarm	EEL	 Please empty the tub, insert bleach into the detergent dispenser and select the Tub Clean cycle. If you want to skip the Tub Clean, press option buttons to select desired cycle. In this case, you would see the message again after few washing times. Once performed Tub Clean cycle, Ect will disappear until next point of time to clean the tub.
PELE FFE3	FE RE	Please call your nearest LG Electronics service center for help.

SmartDiagnosis™

1 Close the washer door, and press the **POWER** button.



 If you manipulated other button or dial before pressing Cold Wash button, turn off the power and start again from the beginning.

Place the phone to **SmartDiagnosis™** display.



 Make sure that the speaking side of the phone to face SmartDiagnosis™ display



Long press **Cold Wash** button to activate smart diagnosis.



 Place the phone near the SmartDiagnosis[™] display, and long press Cold Wash button until tak tatk tak sounds.



4 Hold the phone while data is transmitted.



- Keep placing phone to SmartDiagnosis[™] display while data for smart diagnosis is being transmitted. The time remaining for data transmission will be displayed on screen.
- Transmission sound may be irritating. For proper diagnosis, do not take off the phone.
- After the data transmission is completed, listen to the diagnosis result from the consultant.



 When data transmission is completed, the power is automatically turned off with "End" display after a few seconds.

NOTE

Smart Diagnosis is a troubleshooting feature designed to assist, not replace, the traditional method of troubleshooting through service calls. The effectiveness of this feature depends upon various factors, including, but not limited to, the reception of the cellular phone being used for transmission, any external noise that may be present during the transmission, and the acoustics of the room where the machine is located. Accordingly, LG does not guarantee that Smart Diagnosis would accurately troubleshoot any given issue.

Terms 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	T1933AFPS5		
Power supply	220-240 V~, 50 Hz		
Rated input	1600-1800 W		
Weight	62 kg		
Size	686(W) × 721(D) × 1020(H) mm		
Water tab pressure	30 - 800 kPa (0.3 - 8.0 kgf/cm²)		

^{*} 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.

For any Suggestion, Opinion & Complaints, Within UAE please Call 800 54 (LG)
Out side UAE please contact to our local dealer or log into http://www.lg.com

Memo

Memo



دليل المالك جهاز الغسالة

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

T1933AFPS5

www.lg.com MFL69022748

: أيا جما: الغسالة



جهاز الغسالة بحلة DD التربينية لا يعمل بالغطاء المفتوح. وإذا فتحت الغطاء أثناء دورات الغسيل، الشطف والتجفيف، يتوقف جهاز

الغسالة عن العمل تلقائدا.



يرجى إغلاق الباب ببطء لأنك قد تتضرر في حالة أنك تغلقه بشدة.

يتم تشغيل وظيفة الحلة الذكية من خلال تقنية الموتور DD

• الحلة الذكية من نوع حلة الغسيل تُعد أكثر صحية وأنظف و التي تحمي الأنسجة وتمنع تلفها.

نظام التسخين التلقائي

• استخدام دو رة الغسيل الساخنة مثل الغسيل العادي، فهي توفر أداء غسيل موحد وتأثير معقم حتى مع الماء البارد.

التحكم الذكى المنطقى

- المشعر الداخلي بحمل الملابس يكشف وحمل الملابس ومقداره اوتوماتيكيا ويضبط الكمبيوتر الصغير أفضل لوضعية للغسيل مثل استهلاك الماء ووقت الغسيل الأفضل.
- تم اتخاذ تكنولوجيا متطورة في نظام التحكم الإلكتروني هذا يضمن أفضل نتبحة للغسيل.



النوع الجديد من الغسيل DD المزود بخاصية حماية الأنسجة



تزيد سرعة الدوران العالية

جيدًا داخل الملابس.

من إذابة المسحوق وتغلغله











تدور الحلة على كلا الجانبين لتوازن وتفرد الغسيل.

نظام الدوران المباشر بضجيج منخفض

- يدوّر الموتور من BLDC المنتقدّم الحوض مباشرة بدون حزام وكلتش، فيخفض ضجيج
- يضبط جهاز الغسالة السرعة مناسبة لنوع الملابس التي وضعتها.

تقنية ™SmartDiagnosis

· هي تقنية إرسال الأعطال إلى مركز الخدمة عندما تكون هناك مشكلة في الغسالة · فعي توفر الخدمة التي تحقق ولاء وثقة العملاء من خلال التحليل الدقيق والسرع

إعادة التشغيل التلقائي

• سمح ميزة إعادة الشغيل التلقائي بإعادة تشغيل البرنامج ذاتيًا في حال انقطاع التيار الكهربائي. ويبدأ التشغيل من المرحلة التي توقف خلالها."





و أيضا تخلق سرعة دو ران

الحلة تيا ر مائي قوي.





المحتويات

يرجى قراءة هذه التعليمات

داخل هذه التعليمات، تجد عددا كبيرا من اللمحات المفيدة حول كيفية تشغيل جهاز الغسالة والصيانة بشكل مناسب. العناية القليلة فقط بالجهاز تمكنك من توفير الكثير وقتا ومالا طوال عمر جهاز الغسالة. وتجد الحلول الكثيرة حول المشاكل العادية البسيطة في جزء تحرى الخلل وإصلاحه. اذا راجعت اللمحات الموجودة في جدول تحرى الخلل وإصلاحه أولا، قد لا تحتاج الى الاتصال الهاتفي لطلب الخدمات مطلقا.

	, ,	
4	تعليمات من أجل السلامة	المقدمة
	تعريف الأجزاء	
	معلومات عن الوظائف	
	الإجراءات الاستعدادية قبل الغسيل	قبل البدء بالغسيل
	إستعمال الماء, صندوق التوزيع, مسحوق الغسيل ومنعم الغسيل	
	الدليل الخاص لإزالة الوسخ	
	وظيفة كل زر من الأزرار	
	غسیل عادي	برامج الغسيل
	غسيل عناية بالبقع	_
	غسيل عناية ضد الحساسية	
	الشطف الذكي	
	غسيل إقتصادي	
	غسیل سریع	
	غسيل الملابس الناعمة	
	غسيل عادي+ غسيل مبدئي	
	غسیل لحاف	
	غسیل صامت	
	الغسيل المفضل	
	غسيل نقع	
	شطف مكثف	
	تنظيف الحوض	الوظائف الاختيارية الإضافية
	تجفيف بالهواء	
	الغسيل الاختياري	
	تأخير الوقت (الحجز)	
27	الوظائف المفيدة الاخرى	
	التركيب والاستواء	التركيب
	توصيل خرطوم تزويد الماء	
	توصيل خرطوم التصريف	
	كيفية توصيل السلك الأرضي	العناية والصيانة
34	التنظيف والصيانة	
	باب السلامة الناعم	
37	مشاكل الغسيل العادية	تحري الخلل وإصلاحه
	تحرى الخلل وإصلاحه	
39	التشخيص الذكي™	
	شروط الضمأنة	شروط الضمانة
41	المواصفات	المواصفات

3

تعليمات من أحل السلامة

اقرأ هذا الدليل بعناية تماما لأنه يحتوي على المعلومات المهمة من أجل السلامة التي تحمى المستخدم من الأخطار غير المتوقعة وتمنع الضرر في الجهاز.

هذا الدليل بنقسم إلى القسمين: التحذير والتنبيه.

هذا يشير الى تحذير من أن المستخدم قد يتعرض للخطر.



🛕 هذا يشير الى » الممنوع مطلقا».



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

سلامة مسخن الماء

ا تحذیر

• 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. آذا لم يستخدم الماء الحار لمدة أسموعين أَو أَكثراً، افتَح حنفية الماء الحار لمدة بِضَع دقائق لتجنب ضرر أو جرح بسبب فتح حنفيات الماء الحار. افعل نفس الإجراءات قبل تشغيل أي جهّاز كهربائي موصول بنظام آلمًاء الحار. هَّذه الإجراءات البسيطة تسمح لك بتجنب غاز الهيدروجين الناشئ. لا تدخّن أو تستخدم اللهب أو جهاز أثناء هذه الإجراءات لان الغاز قابل للاشتعال.

التركيب المناسب

﴿ تنبيه

- ركَّب الجهاز أو احفظه في مكان لا يتعرض لدرجة البرودة التي تصل الى درجة التجميد أو للرطوبة.
- إذا كان الجهاز يتعرض لهذه الأحوال ، قد تحدث الصدمات الكهربائية ، الحريق ، والانقطاع أو التشويه.
 - التوصيل الأرضى المناسب لجهاز الغسالة للتأكد من رموز التحكم والمؤشرات. واتبع تعليمات التركيب بالتفصيل.
- إذا لم تعمل التوصيل الأرضى بشكل مناسب، قد يحدث انقطاع الكهرباء وتسربها، الأمر قد يؤدى الى إحداث الصدمات الكهربائية.
 - إذا واقع القابس بين الجدار والجهاز، قد يتضرر ، الأمر فد يؤدي الى إحداث الحريق أو الصدمات الكهر بائية.
 - تأكد من توصيل القابس الى مخرج التيار بإحكام.
- الفشل في هذا قد يؤدي الى إحداث الصدمات الكهربائية والحريق بسبب التسخين الزائد.
 - · الحذر يدل على أنه لا يجوز إدراج اليدين لاستخراج المياه الجارية داخل الحوض.

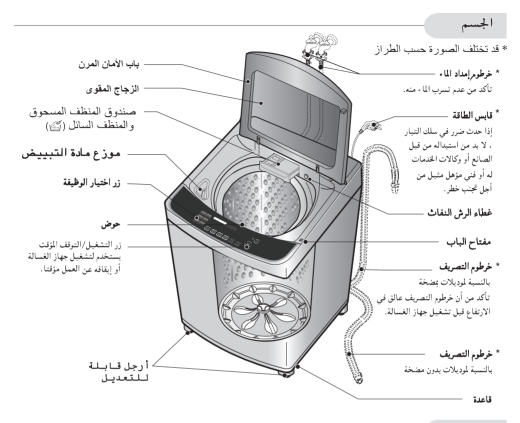
تعليمات من أجل السلامة

۩ تحذیر مكان الغسالة ضع جهاز الغسالة بحيث يكون تحته وحوله خاليا من الأشياء القابلة للاحتراق مثل الكتان ، الورق، السّحادة ، المواد الكيمائية ... الخ. • عند التشغيل مع وجود تلك الأشياء حول الجهاز قد يحدث الانفجار أو الحريق. • خذ عناية شديدة في حالة تشغيل هذا الجهاز من قبل الأطفال أو قريبا منهم. ولا تسمح للأولاد باللعب على الجهاز أو معه أو داخله أو أي جهاز أخر. • وقد يتعرض للأطفال لخطر السقوط في الحوض. ولا تلمس قابس التيار بيد مبللة. الأمر قد يؤدى الى الصدمات الكهربائية. لا تضع يدك، قدمك أو أي شيء تحت جهاز الغسالة أثناء تشغيل جهاز الغسالة. 🛇 هناك ألية تدور تحت جهاز ألغسالة، الأمر قد يؤدي الى إصابتك بالجرح. ۩ تنبیه عند استخدام الغسالة استخدم هذا الجهاز للغرض المبين في دليل المالك فقط. عملية الغسيل قد تخفض معوق اللهب للقماش. لتجنب هذه النتائج، اتبع بعناية تعليمات الغسيل والصيانة لصانع الملابس. • للحد من إمكانيات الصدّمات الكهربائية، افصل قابس الجهاز من مصدر التيار الجداري أو اقطع طاقة الغسالة في لوحة توزيع الطاقة في المنزل من خلال سحب الصهيرة أو توقف قاطّعة الدائّرة. الكهربائية قبل مّحاولة أي صيانة أو تنظيف. الحذر يدل على أنه لا يجوز تثبيت الغسالة في مكان رطب الحذر من الغسالة التي يمكن فتح غطائها خلال استخراج المياه، أنه إذا أانت تأخذ 15 ثانية أو أأثر لوقف ألمل الستخراج مياه الحوص حيث أنها تعتبر مشكلة في مثل مذه الحالة. ملاحظة : يكنك وقف الجهاز عن العمل بالضغط على زر الطاقة في حالة عدم فصل قابس الجهاز عن مصدر التيار الجداري. • تأكد من أن التصريف يجرى كما ينبغى. إذا لم يتم تصريف الماء كما ينبغي، قد تتبلل الأرض. وقد تتعرض الأرض المتبللة لتسرب الكهرباء ، الأمر قد يؤدى الى 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 يؤدى الى إصابتك بالجرح. لا تدخل يدك في حوض الغسيل أثناء عمليات الغسيل. 🔾 انتظر حتى يتوقف جهاز الغسالة تماما قبل فتح الغطاء. وقد يؤدي حتى الدوران البطيء الى إصابتك بالجرح. لا تحاول تشغيل هذا الجهاز في حالة حدوث ضرر، خلل، عدم تجميع جزئي، أو فقد قطع أو كسر قطع ، بما فيها سلك تيار أو قابس مصاب بضرر. والتشغيل بالقابس المتضرر قد يؤدى الى إحداث الصدمات الكهربائية. ولا تستخدم الماء الساكن الأكثر من ٥٠°م. استخدام الماء الساخن الزائد قد يؤدي الى الضرر في الأقمشة أو تسرب الماء.

تعليمات من أجل السلامة

۩ تحذیر	عند استخدام الغسالة
لا تستخدم قابس ومقبس وسلك تيار ليس متفقا للسعة المقدّرة. وهذا قد يؤدي الى إحداث الصدمات الكهربائية ، الحريق ، الانقطاع ، و/أو تشويه الأجزاء.	
لا تمزج مادة التبييض الكلوري بماء النشادر أو الحميض مثل الخل و/أو مزيل الصدأ. المزيج من المواد الكيمائية المختلفة قد يؤدي الى غاز مسمم قد يؤدي الى إحداث الوفاة.	
لا تغسل أو لا تجفف الملابس التي يتم تنظيفها ، وغسيلها ، ونقعها أو تلويثها بالأشياء القابلة للاحتراق أو الانفجار (مثل الشمع ، والزيت، والدهان ، والغاز ولين، ومزيل الشحم، ومذيبات تنظيف الملابس ، والكيروسين الخ) التي قد تشتعل أو تنفجر. لا تضف هذه الأشياء الى الماء للغسيل. لا تستخدم أو لا تضع هذه الأشياء حول جهاز الغسالة أو حوض التجفيف أثناء العملية.	
۩ تنبیه	في حالة عدم
• اغلق حنفية الماء لضمان ضغط الماء في الخرطوم والصمام ولتقليل تسرب ماء في حالة حدوث كسر أو تمزق . تأكد من حالة خرطوم توريد الماء : لا بد من تبديل الخرطوم كل ٥ سنوات. • إذا كانت درجة الحرارة عالية ودرجة حرارة الماء منخفضة، قد يحدث تكثف الماء والأمر قد يؤدي الى تبليل الأرض. • امسح الوسخ أو الغبار في جزء التوصيل لقابس التيار . • امسح الوسخ أو الغبار غير النظيف قد يؤدي الى إحداث الحريق. • قبل إصلاح الغسالة، أو نقلها إلى مركز الخدمات، ازل غطاء الغسالة لمنع الأطفال من اختبائهم في الداخل. • قد يسقط الأطفال ويخنقون 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. • لا تعبث بالضوابط في لوحة التحكم. • لا تعبث بالضوابط في لوحة التحكم. • لا تعنزع سلك التيار لإطفاء طاقة الجهاز . • لا تنزع سلك التيار بإحكام لنزع قابس التيار للجهاز . • مسبب انقطاع الكهرباء. • عند تنظيف جهاز الغسالة، لا ترش الماء مباشرة على أي جزء من جهاز الغسالة . • عند تنظيف جهاز الغسالة، لا ترش الماء مباشرة على أي جزء من جهاز الغسالة .	الاستخدام

تعريف الأجزاء



التوابع



ملاحظة

الأجزاء في الشكل مع علامة "*" قد تختلف حسب الموديل.

معلومات عن الوظائف

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

الأنواع المختلفة من الملابس

غسيل عادي

استخدم هذا البرنامج لغسيل الملابس اليومي مثل الحرام، والمناشف، والقمصان. (راجع صفحة 16.)

غسيل عناية بالبقع

الغسيل على درجة الحرارة المثالية (40 درجة) بتسخين الملابس النظيفة عندما تريد استخداما. (برجي الرجوع إلى صفحة 16.) (درجة الحرارة المثلى. ساخن: 60 درجة مئوة/ بارد: 15 درجة مئوة)

غسيل عناية ضد الحساسية

دورات التعقيم والتنظيف للغسيل الذي تم تسخيذ لدرجة حرارة 50 درجة مئوة. (برجي الرجوع إلى صفحة 16.) (درجة الحرارة المثلى. ساخن: 60 درجة مئوة/ بارد: 15 درجة مئوة)

الشطف الذكي

استخدم هذا البرنامج للحصول على شطف أفضل (انظر الصفحة 16.)

غسيل اقتصادي

لتوفير الماء والمسحوق للغسيل الأقل من ٧ كجم وغير المتسخ بدرجة كبيرة. (برجي الرجوع إلى صفحة 16.)

غسيل صامت

استخدم هذا البرنامج للغسيل الهادئ في الليل. (راجع صفحة 18.)

غسيل لحاف

استخدم هذا الوضع لغسيل البطانيات و المفارش الثقيلة المحدد عليها علامة (غسيل يدوى). (يرجى الرجوع إلى صفحة 18.)

غسيل عادي+ غسيل مبدئي

تنظيف الغسيل باستخدام دورة الغسيل المبدئي + الدورة العادية والتي تعمل على معالجة البقع على الفور دون الحاجة إلى الغسيل اليدوي. و يعد ذلك ضروريًا للملابس ذات الرائحة الكريهة دون استخدام الغسيل الفوري . (برجي الرجوع إلى صفحة 18.)

غسيل الملابس الناعمة

يمكنك استخدام هذا البرنامج لغسيل الملابس الرقيقة (الملابس النسائية التحتية، الصوفية ... الخ) التي قد تتضرر بسهولة (راجع صفحة 18.) الأقمشة الصوفية القابلة للغسيل بجهاز الغسالة مصممة خاصة لمنع اللبد أثناء غسيلها في جهاز الغسالة. معظم الملابس المصنوعة يدويا ليست مصنوعة من الصوف القابل للغسيل في جهاز الغسالة ونوصيك بغسيلها اليدوي. ً • قبل غسيل الملابس الصوفية، تأكُّد من رقعة العناية لمعرفة تعليمات الغسيل.

- عند عسيل الملابس الصوفية، استخدم مسحوق عسيل ناعم موصى به لغسيل اللابس الصوفية. الملابس الصوفية بعد غسيلها اليدوي يمكنك تجفيفها بجهاز الغسالة لخفض الوقت لتجفيفها.
- لتجفيف الملابس الصوفية، ضعها مسطحة على منشفة واضربها ضربة خفيفة في شكلها. وجففها في الظل. (الحرارة والاهتزاز للتجفيف قد يؤدي الى التقصير أو لبد المُلابس الصّوفية.) يمكنك غسيل بِسُضَ الْنتجَات ذات طبيّقة تحتّية صُوفِّية ۚ وَجِلد الغُنَّم فَيَّ جَهَاز الغُسَالة ولكَن الأمرّ قُدَّ يؤدي الى سد المضخة. (تأكد من أن جميع الأشياء للملابس مناسبة للغسيل في جهاز الغسالة ولا المادة الأساسية فقط .) قد تريد غسيل هذه الأشياء غسيلا يدويا وضعها في جهاز الغسالة لتجفيفها فقط.

الغسيل المفضل

هذه الوظيفة تسمح لك بحفظ طريقة الغسيل المفضل لك في ذاكرة الدوران العادي. (راجع صفحة 20.)

الغسيل حسب حالة للملابس

غسيل سريع

يمكنك اختيار برنامج الغسيل السريم لغسيل الملابس الخفيفة الوسخ أقل من . , 3 كغم لمدة قصيرة. (راجم صفحة 18.)

غسيل نقع

الغسيل القوي مصمم لتتحفف كفاءة غسيل على الأقصى ويمكنك اختياره لغسيل الملابس الثقيلة الوسخ. (راجع صفحة 21.)

شطف **مكثف**

الاستخدام المكثف لإزالة شطف المنظفات على نحو أكثر فعالية. (برجي الرجوع إلى صفحة 22.)

طرق الغسيل الأخرى

تنظيف الحوض

استخدم هذا البرنامج لتنظيف الأسطح الداخلية لجهاز الغسالة خاصة الأسطح الداخلية والخارجية للحوض.(رابهرمنه:23)،

تأخير الوقت

تستخدم وظيفة تأجيل تشيغل الغسيل لتأجيل وقت الانتهاء من عملية الغسيل.

يمكنك ضبط ساعات لتأجيل التشغيل كما يريده المستخدم. (راجع صفحة 26.)

الغسيل الاختياري

الاح اءات الاستعدادية قيل الغسيل

عناية الرقعات

* انظر في الرقعة الموجودة في الملابس. هذه تعلمك حول مكونات القماش للملابس وكيفية ﴿ ﴿ اللَّهِ اللَّهُ اللَّهُ ا

افرز الملابس الى الملابس التي يمكنك غسيلها بنفس دوران الغسيل ودرجة حرارة الماء وسرعة التجفيف.

الفرز

للحصول على أفضل نتيجة ، لا بد من غسيل الملابس المختلفة بالطرق المختلفة.

فرز الملابس حسب مستوى الوسخ. الوسخ (ثقيل، عادى ، خفيف)

اللون (الأبيض ، اللون الفاتح، اللون الغامق)

• النسيل (الملابس التي تنتج النسيل وتجمعه)

الملابس التي تنتج النسيل الملابس التي تجمع النسيل

فرز الملابس البيضاء عن الملابس الملوّنة . فرز الملابس التي تنتج النسيل والملابس التي تجمع النسيل.

ملابس ذات زئبر النسيج ، شنيل، منشفة ، زئير ، ديابر اصطناعي ، قماش مخملي الزغب، طيات دائمة ، جوارب قصيرة

الفحص قبل وضع الملابس في الحوض

• افحص جميع الجيوب للتأكد من تفريغها. الأشباء مثل المسامير مشبك الشعر ، عود الثقاب ، الأقلام، القطع المعدنية والمفاتيح قد تؤدي الى إحداث ضرر في كل من جهاز الغسالة والملابس.

• إصلاح أي ملابس متمزقة أو رخوة الأزرار. الَّذِق أو الفتحات قد تصبح كبيرة أثناء عملية الغسيل. • ازل أي اسلاك متدللة من صديرية الثديين لانها قد تؤدي الى إحداث ضرر في جهاز الغسالة والملابس

• تأكد مما اذا كانت الملابس قابلة للغسيل بالماء أم لا. ازل الغبار والوسخ أولا.

 تأكد من تعليمات الغسيل. • ازل الفوطة الورقية من الحيوب.

∕ تنبیه

لا يغسل أو نتقص أي من البنود التي وصفت من المعروف أن المياه واقية أو مقاومة للماء، حتى لو لوكانت التسمية رعاية المنتج على بند يسمح للغسالة. عدم اتباع هذه التعليمات يمكن أن يؤدي إلى أضرار جسيمة نتيجة للامتزاز غير طبيعي للغسالة. أمثلة لإثبات المياه أو عناصر مقاومة للماء وتشمل منصات مرتبة معينة، وأغطية الفر اش، المطر والعتاد، معدات التخييم، ملابس التزلج والعتاد في الهواء الطلق، وبنود مماثلة.

المعاملة الأولية للبقعة أو الوسخ الشديد

• استخدم دورة "الغسيل المبدئي+ العادي" للملابس المتسخة جدا.

في حال الملابس المتسخة جدًا, قد يتطلب غسيل مبدئي قبل الدورة.

• اغسل ياقة القميص وكمه بمادة تنظيف الغسيل الأولى أو سائل التنظيف قبل وضع القميص في حوض الغسالة. قبل الغسيل، اغسل البقعة الخاصة بصابون ، وسائل التنظيف ، أو مادة التنظيف المحبب.

• استخدم مادة إزالة البقع والوسخ أو لا. اغسل البقع بسرعة على قدر إمكان. أطول بقائها أصعب إزالتها. (لمزيد من التفاصيل راجع صفحة ١٣)

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

مستوى الماء يغطّى 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. اغلق 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 لغسيل هذه الملابس بالكمية القليلة من الماء. اذا كانت الملابس طافية أثناء دوران الغسيل، قد تتضرر . استخدم مسحوق الغسيل المذاب لمنع تجليط مسحوق الغسيل.

استخدم شبكة نيلونية للملابس الطويلة والرقيقة.

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

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

خطر الاحتراق

لا تضع في جهاز الغسالة الأشياء مثل الغازولين أو السوائل القابلة للاشتعال. لا غسالة تستطيع إزالة الزيت تماما. لا تجفّف أي شيء يُحمل زيّتا من أي نوع بواسطة الغسالة (بما فيها زيت الطّبغ). الأمر قد يؤدي الى إحداث الموت، الانفجار، أو الاحتراق.





ستعمال الماء صندوق التوزيع مسحوق الغسبل ومنعم

H 10

ш 8

|....[

4

5

استخدام الماء

مستوى كمبة الماء

- جهاز الغسالة يكشف كمية الملابس اوتوماتيكيا، ثم يختار مستوى الماء وكمية مناسبة من مسحوق الفسيل.
 - عند اختيار برنامج غسيل، يتبين مستوى الماء وكمية من مسحوق الغسيل (مطلوبة للغسيل) على لوحة التحكم
 - الجدول التالي يبين كمية الماء.
- عند كشف مستوى الماء اوتوماتيكيا، قد بختلف مستوى الماء حسب كمية الملابس انتظر حتى يتبين مستوى الماء على لوحة التحكم.

[أدنى كمية من الماء]

- هذه تختلف حسب حمل الملابس وموديل الغسالة.
- أو يمكنك صب كمية معينة من الماء يدويا في الحوض مباشرة من ارتفاع معين.
- هذا لأنه إذا وصل مستوى الماء الى الارتفاع المعين الذي تحس الغسالة به ، تعمل الغسالة تلقائيا.
 - وبعبارة أخرى، من الضرورة صب الماء الي 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. نوصى بدرجة حرارة الماء : – الحار : ٩١ - ٦٠ °م (٦٢٠ - ٦٠ °ف) الملابس البيضاء ، الديابر ، الملابس التحتية ، الملابس الثقيلة الوسخ، الملابس الثابتة اللون
 - الدافئ: ٢٩ ٤٠ م (٨٥ ١٠٥ ف) معظم الملابس
 - البارد * ١٨ ٢٤ ° م (٦٥ ٧٥° ف) ` الملابس الفاتحة اللون جدا بالوسخ الخفيف ·
 - عند الغسيل بالماء البارد ، الخطوات الإضافية ليست مطلوبة:
 - اضبط كمية مسحوق الغسيل واذب المسحوق بالماء الدافئ أولا.
 - اغسل البقع والأوساخ غسيلا أوليا

 - انقع الملابس الثقيلة الوسخ استخدم مادة التبييض المناسبة
- درجة الحرارة أقل من ١٨°م (٦٥° ف) لا تؤثر على مكونات الملابس وقد تؤدي الى إحداث النسيل ، الثفل، الغسيل غير النظيف ... الخ. بالإضافة إلى ذلك، صانع مسحوق الغسيل ورقعات العناية تحدد درجة حرارة الماء مَّا بينَّ ٢٦ و٢٦ م (٨٠ - ٥٥ فَ). اذا كآنت درجة حرارة الماء في الحوض باردة جدا عند وضع يدك في الماء، لا تعمل مسحوق الغسيل وينظف الملابس تشكل فاعل.

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

استخدام درج الموزع

يحتوي درج الموزع على صندوقين:

- منعم قماش سائل
- رغاوى قليلة سائلة أو مسحوق، مسحوق عالي الكفاءة. يوزع الموزع تلقائيا المواد المضافة في الوقت المناسب من دورة الغسيل.
 - افتح درج الموزع ببطء بسحب الدرج حتى يتوقف.
 - 2. أضف منتجات الغسيل، وأقفل درج الموزع ببطء. قد يؤدي قفل الدرج بسرعة إلى التوزيع المبكر للمواد المضافة.
- تجنب زيادة الملء أو تتاثر الماء عند إضافة منتجات الغسيل للموزع. قد يؤدي القيام بذلك إلى التوزيع المبكر لمنتجات الغسيل.

في نهاية الدورة، يمكنك أن ترى الماء في الصندوقين. فهذا جزء من التشغيل العادي للغسالة

ملحوظة: لا تستخدم المبيض في درج الموزع



استخدام مسحوق الغسيل وملين القماش

مسحوق الغسيل

اتبع التعليمات المبينة في علبة مسحوق الغسيل. استخدام كيمة قليلة جدا من المسحوق يؤدي الى مشكلة غسيل عادية. استخدم كمية أكثر من مسحوق الغسيل اذا غسلت بالماء الصلب والملابس الكثيرة، والملابس المتوسخة بالزيت والشحم أو بدرجة حرارة الماء المنخفضة.

اختيار مسحوق الغسيل الصحيح

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

استخدام مسحوق الغسيل

كمية مسحوق الغسيل

الكمية المناسبة من مسحوق الغسيل تختلف حسب درجة الوسخ للملابس (الجين والملابس العملية قد تحتاج الى مسحوق الغسيل الأكثر بينما منشفة الاستحمام تحتاج عادة الى مسحوق الغسيل الأقل). بالنسبة لسائل الغسيل الأعشيل المكثف ، اتبع التعليمات المبينة في علبة مسحوق الغسيل. ملاحظة : للتأكد من أنك تستخدم الكمية المناسبة من مسحوق الغسيل، ارفع غطاء جهاز الغسالة أثناء عملية الغسيل. وهناك طبقة خفيفة من الرغوة على سطح الماء. ويبدو أن الرغوة الكثيرة جيدة ولكنها لا تساهم في تنظيف الملابس. ولا رغوة تعني أن كمية مسحوق الغسيل غير كافية لغسيل الملابس؛ الوسخ والنسيل قد يبقى في الملابس أو حها: الغسالة.

إذا استخدمت مسحوق الغسيل أكثر من اللازم، لا يجري الشطف شطفا نظيفا وفعالا. كما أن هذا قد يؤدي الى تلويث البيئة فاستخدمه كما ينبغي.

إضافة المنظف

أضف منظف محسوب في صندوق المنظف من درج الموزع.



يتدفق المنظف خلال الموزع في بداية مرحلة الغسيل.

قد تحتاج إلى ضبط درجة حرارة المياه، وصلابة المياه وحجم مستوى الاتساخ وحمولة الغسيل. تجنب استخدام كمية كبيرة من المنظف في الغسالة، حيث يمكن أن تؤدي إلى رغاوى الصابون وبقاء بقايا المنظف في على الملابس.





تميع المنظفات السائلة مع الماء وتصب في الحوض، و من ثم يتم بدء الدورة. تأخير دورة الغسيل بالطبع غير متو فرة إذا كنت تستخدم المنظفات السائلة.

ملاحظة

استخدام المنظفات السائلة دون تمييع، أو ترك الغسيل لفترة طويلة بعد الصب تميع المنظفات السائلة في الحوض تسبب ضررا، تبيض أو تلون القماش.

إستعمال الماء, صندوق التوزيع, مسحوق الغسيل ومنعم الغسيل

استخدام سائل التبييض

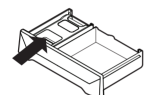


- تأكد من التعليمات الخاصة المبينة في الرقعة وافرز الملابس التي تريد تبييضها.
 - لا بد من ترقيق سائل الغسيل الكلوري.
 - قس كمية موصى بها من سائل التبييض بعناية تبعا للتعليمات المبينة في الزجاج.
- قبل البدء بتشغيل الغسالة، صب الكمية المحددة من مادة التبييض في موزع مادة التبييض مباشرة. تجنب رش المادة أو وملءه فوق الموزع.
- إذا فضلت استخدام مسحوق التبييض، اضفه في حوض الغسيل مع الماء قبل الصب. في الموزع يتم تخفيف سائل التبييض قبل وصوله الى الملابس في حوض الغسيل.

تنسه

- لا تصب سائل التبييض غير المخفف على الملابس أو في حوض الغسيل مباشرة. هذا قد يؤدي الى تحويل اللون أو إحداث ضرر في الملابس.
 - لا تصب سائل التبييض في موزع مادة التبييض.

استخدام منعم القماش



إذا رغبت في ذلك، اسكب الكمية الموصى بها من منعم القماش السائل في الصندوق الأيمن.

استخدم منعم القماش السائل

امزج المنعم بالماء للحد الأقصى من مستوى المل.

لا تتجاوز الحد الأقصى من مستوى الملء.

يمكن أن تتسبب زيادة الملء في النوزيع المبكر لمنعم القماش، مما قد يؤدي إلى تبقم الملابس.

ملحوظة: لا تسكب منعم القماش مباشرة على حمل الغسيل. فقد يبقع الملابس.

تنبيه

- لا تخلط المنظف أو المبيض.
- لا تسكب منعم القماش مباشرة على الملابس، فقد بيقعها.
- لا توقف الغسالة أثناء أول عصر للتوزيع في الوقت المناسب.
- الغسيل الاختياري غير مصمم للاستخدام مع موزع منعم القماش.

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 مقتصدا.
- عند وضع ملين القماش في الموزع، لا ترش أو تفض الموزع.
 - نظّف الموزع فورا بعد انتهاء دورة الغسيل.
 - نظف جهاز الغسالة بانتظام . (راجع صفحة 23,34)
- الغسيل بالماء البارد يزيد فرصة لحدوث التكوين الشمعي. نوصيك الغسيل بالماء الدافئ أو الماء الساخن دوريا ، على سبيل المثال الغسيل بالماء الدافى كل ٥ مرات من الغسيل على الأقل.
 - ملين القماش من مرقق القوام يقلل الثفل والبقايا في الموزع ويعمل التكوين الشمعي.

الدليل الخاص لازالة الوسخ

- لا تستخدم سائل التبييض الكلوري ومزجه بالمواد الكيمائية الأخرى مثل مادة تنظيف الحمام ، و مادة إزالة الصدأ ، والحامض والمنتجات التحتوية على مُحلول النشادر . مرّج هذه الموادّقد يؤدي الى الدّخان الخطير الذي قُدّ يؤدي الى إحداث
 - جرى، و سوب. كفض خطر الاحتراق أو الجرح الخطير للشخص أو الخسارة المادية، اتبع التنبيهات الأساسية المبينة أدناه : أقرأ واتبع جميع التعليمات المبينة في منتجات إزالة الوسخ. احفظ منتجات إزالة الوسخ في وعائها الأصلي وليس في يد متناول الأطفال. إغسل أي إناء مستعمل تماما.
- لا تمزج منتجات إزالة الوسع ، خاصة مع محلول النشادر وسائل التبييض الكلوري. وعندها قد تحدث الدخان الخطير.
 - لا تغَسَّلُ الملابسُ الْتَي تم غَسيلُها مسبقاً ، تم غَسَيلُها و تم نقّعَها أو تم وسَّخَها بَالغازَّولَيْن ، ومحلول التنظيف الجاّف أو الأشياء الاخرى القابلة للاشتعال أو الانفجار لانها قد تبعث البخار وتحدث الاشتعال أو الانفجار .
 - لا تستخدم المحلول القابل للاشتعال ، مثل الغازولين ، داخل المنزل. البخار قد يتعرض للاتصال بالنار أو الشرار ة.

من أجل النجاح في إزالة الوسخ:

- ازل الأوساخ فورا
- استخدم دورة "الغسيل المبدئي+العادي" للملابس المتسخة جدا. في حال الملابس المتسخة جدا. قد يتطلب غسيل مبدئي قبل الدورة.
 - قرر نوعا من الوسخ ، ثم اتبع التعليمات المبينة في جدول إزالة الوسخ المذكور أدناه.
 لمعاملة الأوساخ الأولية، استخدم منتجات الغسيل الأولى ، سائل الغسيل ، أو
 - عجين مصنوع من حبيبات الغسيل والماء.
 - استخدم الماء البارد للوسخ غير المعروف لأن الماء الساخن قد يثبت الأوساخ.
 - تأكد من تعليمات رقعة العناية للمعالجة التي تتجنبها للأقمشة الخاصة.
 - خذ عناية لتثبيت اللون من خلال اختبار مادّة إزالة الوسخ على الدرزة الداخلية. اشطف الملائس واغسلها بعد إزالة الوسخ فيها.

اتبع التعليمات المنت في رقعة عناية القماش

ف الملابس واعسلها بعد إراثه الوسيح		اسطف الملابس وا
	إزالة الوسخ	
لوسخ	المعالجة	الوسخ
لاصق ، علكة ، ضع الثلج. واكشط الوسخ . ه لماطي انقعه بسائل إزالة الوسخ أو ،	الوسخ. ضع وجه الوسخ متجها الى التحت على الفوطة الورقية. الوسخ أو سائل التنظيف الجاف غير القابل للإشتعال.	الشريط اللاصق ، علكة ، اسمنت مطاطي
، لبنات، بيضات استخدم المنتجات المحتوية عا	المحتوية على الخميرة للمعالجة الأولية أو نقع الوسخ بها.	طعام الطفل ، لبنات، بيضات
ير، كحول) الشي ترسي روي المسل مو	اغسل الوسخ بالماء البارد ومادة التبييض الأمانية للقماش.	المشروبات (قهوة، شاي، مودا، عصير، كحول)
مادة التبييض الأمانيه للقماة		,
اكشط أسطح الوسخ . ضع وج يون الشمع. بدل الفوطة الورقية الجاف غير القابل للاشتعال. ا	خ . ضع وجها متسخا الى التحت على الفوطة الورقية. اضغط عليه بالمكواة حتى يتم امتصاص ة الورقية عدة مرات. عالج الوسخ المتبقي بمزيل الوسخ للغسيل الأولي أو سائل التنظيف لاشتعال. اغسل يدويا لإزالة المحلول. اغسل الوسخ باستخدام مادة التنظيف الأمانية للقماش	شمعة ، كريون
عالج معالجة أو لية أو انقعها ب التبييض الأمانية للقماش.	أو انقعها بالماء الدافئ باستخدام المنتجات المحتوية على الخميرة. اغسلها باستخدام مادة	شبه که لابت
	بمادة إزالة الوسخ للغسيل الأولي أو امسحها بالصابون.	وسخ في ياقة وكم، التجميلات
- " استحدم ماده إرانه النول المعا	اللون المعلبة. اغسل باستخدام مادة التبييض الأمانية للقماش.	تحويل صبغ في القماش الأبيض
عالج معالجة أولية أو انقع بالم التبييض الأمانية للقماش.	أو انقع بالماء الدافئ باستخدام المنتجات المحتوية على الخميرة. اغسلها باستخدام مادة للقماش.	العشب
يت، القار (زبدة، ـة ، زيت طبخ، اكشط الثفل من القماش. عا ـة، نفط سيارة)	قماش. عالج معالج أولية. اغسلها باستخدام بالماء الساخن أكثر حتى يكون القماش أماذ	الشحم، الزيت، القار (زبدة، دهن، صلصة ، زيت طبخ، شحم سيارة، نفط سيارة)
ا أه سائا . التنظيف الحاف غب	الأنواع من الحبر. الغسيل قد يثبت الحبر . استخدم مادة إزالة الوسخ أولا والكحول الممسوخ الجاف غير القابل للاشتعال.	7.
اغسلها بمادة التبييض الكلور لري ، السفعة قد تبقى العفن الفطري الشدي	ب على المساخر والمناتبة للقماش. أو انقع بمادة التبييض المؤكسجة والماء الساخن قبل الغسيل لمري الشديد في القماش أبدا.	العفن الفطري ، السفعة
اغسله بمادة إزالة الوسخ أو ان	وسخ أو انقع بالمنتجات المحتوية على الخميرة.	الطين
	وسخ. اغسلها باستخدام مادة التبييض الأماني للقماش.	الخردل ، الطماطم
-ر خلف الوسخ. وكرر هذه الإج	. ضع وجها متسخا الى التحت على الفوطة الورقية. استخدم مادة إزالة صقل المسمار على ر هذه الإجراءات وبدل الفوطة الورقية. لا تستخدمها على قماش أسيتات.	صقل المسمار
الدهان الزيثّى والبرنيق: اس	لف القماش بالماء البارد أثناء تبلل الوسخ. اغسله. عند تجفيف الدهان، لا يمكنك إزالته. برنيق: استخدم الحلول الموصى به على رقعة علية الدهان. اشطفه تماما قبل الغسيل.	دهان ، برنیق
يل اللون لإزالة البقع، استخدم مادة إز مادة التنظيف من الفوسفات والأصفر اللون.	دم مادة إزالة الصدأ الأمانية للقماش. عند تحويل اللون للملبس كله، استخدم الفوسفات ومادة التبييض غير الكلوري. لا تستخدم مادة التبييض الكلوري لانها تشدد تحويل	صدأ ، تحويل اللون الى البني والأصفر
السائل: اغسل بمادة العجين و التنظيف الحاف غير القابل ل التبييض الأمانية للقماش.	رة العجين والحبيية والماء. العجين : اكظط الثفل من القماش. اغسله بمارة إزالة الوسخ أو سائاً ير القابل للاشتعال. امسح مادة التنظيف على منطقة متسخة. اغسله باستخدام مادة للقماش.	صقل الحذاء

وظيفة كل زرمن الأزرار

زر التشغيل

- استخدم للتشغيل أو إقاف التشعنيل • اضغط مرة أخرى فيتم التشغيل أو إيقاف التشغيل.
 - · يتم إيقاف التشغيل تلقائيًا بعد نحو 10 ثواني من انتهاء عمليه: الغسيل.
- شاشة وظيفة التشخيص الذكي • تحدد مكان وضع الاتف لاستقبال الإشارة في حالة حدوث مشكلة. (برجي الرجوع إلى صفحة 39.)
- استخدم للتشغيل أو الإيقاف
- ىد ء/توقف مؤقت
- المؤقت لعملية الغسيل. · بعد 4 دقائق في و ضع الإيقاف
- المؤقت، سيتم إيقاف التشغيل تلقائيًا.

· اضغط لمدة 3 ثواني للتحديد ، اضغ ط على زر التشغيل لإلغاء للتحديد .

التجفيف بالهواء

• التجفيف بالهواء عملية قائمة

• لتقليل وقت التجفيف.

ىذاتا.

(برجى الرجوع إلى صفحة 24.)

<u>♥ 18:85</u> Stain Care **POWER** Allergy Care Smart Rinse Silent Eco Wash Tub Clear START/PAUSE Quick Wash Favorite Program

تحذير 🛕

•لا تلمس الغطاء أثناء دورات البخار. فقد يصبح الغطا ءساخن جداً. دع قفل الغطاء يفتح قبل

فتح البا ب.

• لا تحاول تجاوز ألية قفل الغطاء أو الوصول لداخل الثلاجة أثنا ء دورة البخار. يمكن أن يقسب البخار في حروق خطيرة.

خاصية القفل ضد عبث الطفل

- استخدم لتجنب وقوع الحوادث الناتجة عن تشغيل الأطفال للجاز.
- اضغط على زر "شطف" لمدة 3 ثوان لإختياره أو إلغاء إختياره.
 - (برجى الرجوع إلى صفحة 27.)

زر الغسيل، الشطف، التجفيف

- لتغيير وقت الغسيل، عدد مرات الشطف، قوة أداء التجفيف.
 - استخدم الشطف الآمن لإزالة المنظف بفعالية أكبر.
 - · اضغط على زر بد ، /توقف مؤقت لإظار الوقت المتبقى.

ملاحظة

• قد لا يكون البخار ظاهراً بوضوح عند تشغيل الدورات التي تستخدم البخار. وهذا أمر طبيعى. فزيادة كمية البخار قد تؤدى إلى إتلاف الأقمشة.

زر البرنامج

• لتحدد دورة الغسيل.

• حدد الدورة وفقًا لنوع

الملابس ومستوى الا

تساخ.

• يجب عدم استخدام البخار مع الأنسجة الضعيفة مثل الصوف، الحرير، أو الأنسجة التي تتأثر ألوانها بسهولة.

للأداء الأمثل للتنظيف بالبخار ، لابد من الحد من أحمال الغسيل إلى 4 كجم أو أقل.

- عندما يتم تحديد خيار البخار للدورات العادية أو المفضلة، فإن مستوى المياه لآبد ألا يتجاوز المستوى "7" من أجل الحفاظ على الأداء الأمثل.
 - قد تختلف لوحة التحكم حسب الموديلات.

عرض الوقت المتبقى، وقت الحفظ، و التنبيه بوجود مشكلة

- أثناء التشغيل شير ذلك إلى وقت انتاء عملية الغسيل.
- (ex) الإشارة إلى الوقت المتبقى لعملية الغسيل، الشطف ، التجفيف بالدوران السرع أثناء التشغيل/الإيقاف المؤقت.
- في حالة وجود مشكلة، صدر وميض مع صوت صفارة وتتم الإ شارة إلى مصدر المشكلة. ستعمل بشكل طبيعي بعد اكتشاف المشكلة وعلاجا.

عرض حالة عملية الغسيل

مصباح العملية التي تم تنفيذا

• استخدم خاصية الحفظ.

زر تأخير الوقت (الحفظ)

· تظهر حالة عملية الغسيل نا. · للإلغاء، قم بإقاف التشغيل . سيتم تمييز العملية الواجب تنفيذا بمصباح مضيء. سيومض مصباح (برجى الرجوع إلى صفحة 26.) العملية قيد التنفيذ وسينطفئ

زرغسيل بالبخار • استخدمه غسيل بالبخار. يمكن تحديد استخدام غسيل بالبخارفي الدورات الطبيعية، إزالة البقع، والدورة المفضلة. · يتم تحديد غسيل بالبخار تلقائيًا في وضع العنابة بالحساسية.

زر تموج الماء

للتحكم في موجة الماء. مضبوطة في البداية على الدرجة المتوسطة " ولكنا لا تظر. للتحكم في درجة قوة الموجة، اضغط على زر الموجة القوة أو الموجة الخفيفة. (كافة الدورات باستثناء دورات التعقيم، صامت، الملابس الرقيقة وتنظيف الحوض مكنا ضبط الموجّة.) َ

زر الغسيل الساخن والبارد

- لتحديد الماء الساخن، الماء البارد، أو الماء الساخن والبارد.
 - يمكن التغيير أثناء التشغيل.

<u>ি Steam</u>™

- إذا تم تحديد الغسيل الساخن ، سوف تتم عملية الغسيل بالماء الساخن وعملية الشطف ستتم بالماء البارد
 - سيتم استخدام الماء البارد فقط في دورات الغسيل المخففة. (قد تسبب ذلك في تلف الملابس في حالة استخدام الماء الساخن)
- يقوم الماء الساخن والبارد بتوفير درجة الحرارة المناسبة من خلال خلط الماء الساخن بالبارد على نحو . كاف عند تحديد الماء الساخن واليارد في الدورة الخاصة بإزالة البقع أو دورة التعقيم يتم ضبط درجة حرارة أعلى لذلك يتم استخدام كمية من ألماء الساخن أكبر من الدورات الأخرى يتم تحديد الغسيل الساخن، الغسيل البارد تلقائيًّا في دورات إزالة البقع، التعقيم، التنظيف الذكي وتنظيف الحوض.

زر مستوى الماء (عرض كمية المنظف)

- استخدم لضبط مستوى الماء.
 - · يمكن التغيير أثناء التشغيل. قم بإضافة المنظف وفقًا للكمية

1 2 🖵

- المحددة بجانب مستوى الماء.
- المنظف وفقًا للمنظف المكثف.
- لضبط أفضل نظام عد عشري للغسيل، قد يتغير الوقت الظاهر على العرض أثناء الغسيل − يزيد بـ ٨ دقائق على الأقصني ويخفضُ بـ لأ دقاذق عُلَيَّي الأقصَّي.
- الغسيل النموذجي الذي كشفه المعشر بتغيير نظام العد العشري يتم ضبطه كغسيل نموذجي عاد. وقد لا يكون نفس عادة الغسيل لمستخدم معين. لذلك، ليس من الأمر المهم أن المستخدم استخدمه وفقا لعادة الغسيل لها/له.
 - لا يمكن استخدام خيار البخار مع كافة الدورات.

برامج الغسيل

إضافة مسحوق الغسيل	Program البوتاء	إضافة الملابس	POWER تشغير	برامج الغسيل
• اضف كمية مناسبة من مسحوق الغسيل كما مبين مع مستوى الماء جنبا الى شكل الماء - مسحوق الغسيل. أو اتبع التعليمات الغسيل.		2	D	wormal السرخامج للملابس العادية، ويتم اختيار أنسب حالة في هذه الوضعية اوتوماتيكيا وتنتهي عملية الغسيل على التوالي، والمشعر الداخلي يكشف كمية الملابس ويضبط أفضل قوة الغسيل والشطف، ومرات من التجفيف حسب الملابس.
• ضف كمية مناسبة من مسحوق الغسيل كما هو مبين في مستوى الماء حالت المنظف. أو اتبع التعليمات لصانع مسحوق الغسيل.	 حدد البرنامج إزالة البقع في لوحة التحكم. 	قم بوضع كمية من الملابس أقل من أقل من 5 كجم.	1	stain Care علية بالتية استخدم هذا الإعداد عند الرغبة فى تنظيف أفضل للفسيل.سيسخن هذا الإعداد الماء إلى درجة 40 مئوية حيث تناسب هذه الدرجة الغسيل بشكل مثالي.
• ضف كمية مناسبة من مسحوق الفسيل كما هو مبين في مستوى الماء بجانب آلماء المنظف. أو اتبع التعليمات لصانع مسحوق الغسيل.	•	وم بوضع كمية من الملابس أقل من أقل من 4 كجم.	1)	Allergy Care سابة المساسية وذات أداء عالي مصممة خصيصاً انقليل بعض مسببات الحساسية.
• قم بإضافة الكمية المحددة من المنظف وفقًا لمستوى الماء وأغلق الباب. استخدم منظف محايد مخصص أو منظف جاف للمذرل.	• اختر برنامج الشطف النكي التحكم.	2)	O	smart Rinse الحدد التجرية التحديد المستخدم هذا البر نامج لزيادة أداء الشطف. سيشمل هذا الملابس الداخلي وملابس الأطفال. إذا كانت بشرة أحد الأشخاص حساسة أو بها مشاكل استخدم هذا البرنامج.
• ضف كمية مناسبة من مسحوق الغسيل كما هو مبين في مستوى الماء ليجانب الماء التعلق أو التعليمات لصانع مسحوق الغسيل.	3	2	O	Eco Wash سيد انتساب تستلك دورة الغسيل الاقتصادي ماء و كرباء أقل لغسل الملابس العادة

تحذير وملاحظة	الانتهاء	START/PAUSE بد/توقف مؤقت	اغلق الغطاء
 اذا وضعت الماء في الحوض مسبقا أو وضعت الملابس المبللة في الحوض قبل البدء بالغسيل، يزيد مستوى الماء. يمكنك تغيير درجة حرارة الماء (الحار/البارد) ومستوى الماء أثناء التشغيل. (راجع صفحة 10) إختر البرنامج على "عادي" مستوى المياه: 10"، غسيل: 19, شطف: 1" سرعة الدوران: Mid "(تحميل الدورة: 60456 IEC 60456) للإختبار وفقا على 42 (UAE.S IEC 60456) 	• عند انتهاء بر نامج الغسيل، تنامج الغسيل، قالمة ، ١ ثواني قمل انظاء الطاقة الكهربائية اوتوماتيكيا.	• تدور المضخة النابضة لمدة ۸ ثواني لكشف كمية الملابس. • ثم يتبين مستوى الماء وكمية مسحوق الغسيل المطلوبة للغسيل على لوحة التحكم ويبتدا تزويد الماء.	• سيتم ضغ الماء. بعد ضغ الماء، ستبدأ عملية الغسيل.
و دروة إذالة البقع بمقدار 40 درجة تقوم بتحديد الغسيل البارد والغسيل الساخن في نفس الوقت. أثناء التزويد بالماء، يجب أن يقوم صمام مصدر الماء بتكرار عملية التشغيل/وقاف التشغيل لضبط در جة الحرارة المناسبة لعملية الغسيل. تستخدم دورة إذالة البقع كمية أكبر من الماء الدافئ بخلاف الدورات الأخرى حيث يتم ضبط درجة حرارة أعلى التسخين. المستخين التم في المستخين التم المستخين المستخي	· ·	6	5)
 قوم دورة العناية بالمسلسية من بتحديد البارد والفسيل الساخن في نفس الوقت. أثناء التزويد بالما «. يجب أن يقوم مسام مصدر الما "بيكرا ر عملية الشغيل/إيقاف التشغيل لضبط درجة المرا النشاء «. يجب أن يقوم مسام مصدر الما «يكرا ر عملية أكبر من الما « الغافي بخلاف الدورة الافرة الدورة الدورة الدورة المحرب لتم خبط درجة حرارة أعلى التسخين. المناية بالمسلسية من تحج إنتاها بسطولة عند درجة الحرابة المناقب المشخب المسلسية من تحج إزائتها بسطولة عند درجة المرا و المحربة والمسلسية من تحج إزائتها بسطولة عند درجة على المستخين الموقت المضمل لعملية الفسيل نظراً لاتفاض وقت التسخين. في حالة تعديد الماء الهارة نقط، سيتم تقبل الوقت المخصص لعملية الفسيل نظراً لازيادة وقت التسخين. أثناء المتخين مسيور موضل الفسيل في أحد الاتجاهين ببط». ويعد ذلك جزءاً من عملية التشغيل الطبيعية. أثناء التسخين، نظراً لاختلاف درجة الرطوبة عنظم قطرات من الماء على الزجاج الموجود بالباب. ويجيد الاتفاة نظراً لاتفاق درجة الرطاق المسطى الما التخارة على النجاج الموجود بالباب. ويجيد الاتفاة نظراً لاتفاق درجة حرادة السطى الخارجي الفسائة جراء عملية التسخين. ويجيد الاتفاق الموضوع: رعاجة الصساسية تلقائيل المواد المسبية للمساسية في الفراش و الملابس. ويظراً لازيقاً ورجاء الحرارة المستحسن أثناء العناية المساسية المساسية المساسية المدو والحرو والجورة والحرادة وساسة. 	O	6)	5
 سيتم ضخ الماء البارد والماء الساخن بالقدر الكافي لضبط درجة حرارة الماء تلقائيًا في حالة تحديد الماء البارد فقط سنتم عملية الغسيل بالماء البارد فقط. 	O	6	5
	O	6	5

برامج الغسيل

إضافة مسحوق الغسيل	Program	إضافة الملابس	POWER تشفيل	برامج الغسيل
• ضف كمية مناسبة من مسحوق الفسيل كما هو مبين في مستوى الماء بجانب الماء المنظف، أو اتبع التعلمات لصانع مسحوق الفسيل.	• اختر برنامج غسيل سريع على لوحة التحكم.	2	O	Quick Wash ليستخدم هذا البرنامج لغسيل الملابس خفيفة الوسخ لمدة قصيرة. لا بد من وزن الملابس أقل من 3 كجم.
• استخدم مسحوق الغسيل المحايد المذاسب لغسيل • عند غسيل الملابس الصوفية، استخدم مسحوق الغسيل الناعم الموصى به لغسيل الملابس	• اختر برنامج غسيل الملابس الناعمة على لوحة التحكم.	2	D	Delicates بسلسي المستخدم هذا البرنامج لغسيل الملابس الرقيقة مثل الملابس الححية النسائية والصوفية. (اغسل الملابس "القابلة للغسيل قبل غسيل الملابس الصوفية، تأكد من تعليمات الغسيل المبينة في رقعة العناية عند الغسيل الملابس القابلة الغسيل الملابس القابلة الغسيل الملابس القابلة الغسيل الملابس القابلة الغسيل بالماء فقط)
• ضف كمية مناسبة من مسحوق الغسيل كما هو مبس في مستوى الماء بجآنب الماء، المنظف، أو اتبع التعليمات لصانع مسحوق الغسيل.	• حدد البرنامج غسيل عادي+ غسيل مبدئي في لوحة التحكم.	2	O	المستخدام دورة الغسيل المستخدام دورة الغسيل تنظيف الغسيل باستخدام دورة الغسيل المدئي + الدورة العادية والتي تعمل على الفور دون الملاجة إلى الغسيل اليدوي. ويعد ذلك ضروريا للملابس ذات الرائحة الكريهة دون استخدام الغسيل الفوري.
• صب المسحوق المنظف بعد إذابة في الماء الدافئ. إذا تم صب المسحوق المنظف في الماء البارد فمن الممكن أن تسبب ذلك في ترك بقلا المسحوق المنظف في الشراشف.	• حدد البرنامج لحاف في لوحة التحكم.	•		استخدم هذا الوضع لغسيل البطانيات والمفارش الثقيلة الموضوع عليا علامة (غسيل يدوي).
• ضف كمية مناسبة من مسحوق الفسيل كما هو مبين في مستوي الماء بجائب الماء المنظف. أو اتبع التعليمات لصانع مسحوق الفسيل.	• حدد البرنامج صامت في لوحة التحكم.	2	O	Silent ستخدم هذا البرنامج للغسيل بهدوء أثناء الليل .

تحذير وملاحظة	الانتهاء	START/PAUSE بد/ترقف مؤقت	اغلق الغطاء
	O	6	5
• ضع هذا النوع من الملابس على أرضيات باردة أو على علاقات مغطاة بمنشفة لتجفيف هذه الملابس. يمكن أن تظل الملابس مبللة وذلك لأن شدة و زمن دو ران التجفيف معد خصيصاً لمنع إتلاف الملابس. (لا مكن تغيير دوران التجفيف)		6	5
	O	6	5
الشراشف المصنوعة من الكشمير والأغطية المصنوعة من الآكيليات والأغطية المحنو عقد من الآكيليات والأغطية مختلطة الغزل، والاغطية الصرويمكن أن تتلف نتيجة للتعويم في العاء. وملاءات السرويمكن أن تتلف نتيجة للتعويم في العاء. لا يتم يتم بناء بغضل البطاطين و السجاد الكربائي. لا يتم يقب بغض البطاطين و السجاد الكربائي. بين الشراشف والملابس العاحلة ميكن أن تسبيب بين الشراشف والملابس العاحلة ميكن أن تسبيب أغر عادي. ومن الممكن أن كاخذ و وإن التحفيق وقتا اطؤل ليسط الغسيل إذا التصفت الشراشف مناخذ الجواني. ويرحى استخدام شبكة العبيل لغمورفقا الشراشف ملة الإسلاماء من الممكن أن تسبيب الماء الإسلاماء من الممكن أن تسبيب الماء الإسلام الخدو، انتصع خديل كالمصر على حدة إذا قعت بعنيل عضورين من فورشات السرور مع بعشها في نفس الوقت ، و يغض النظر عن الحجر، ننصح خديل كل عضر على حدة إذا قعت يمكن أن تسبيب المثلان التوازي. بغييل عضوريا من فورشات السرور مع بعشها في نفس الوقت ، و يغض النظر عن الحجر، ننصح عدس المعلوث لات. تحت هذا النظر ضعيها في شكل الأل أو Mi تحت اجزاء الجانب العلوي البلاستيك في حوت المسغولات. حوت المسغولات.	T)	6	5
 يأخذ برنامج الغسيل الاالهادئ وقتًا أطول في الغسيل عن البرنامج العادي. لتقليل الضوضاء الناتجة عن الدوران يقل عدد الدورات في الدقيقة اهذا البرنامج عن عدد الدورات في الدقيقة بالبرنامج العادي. لذلك يكون الغسيل أكثر بللاً من العادي. 	O	6	5

الغسيل المقضيل





- 1 قم باختيار خيارات الغسيل والتشغيل كما و مذكور أعلاه.
- 2 يتم حفظ إعدادات برنامج الغسيل المفضل عند بدء العملية.
- 3 يبقى إعداد برنامج الغسيل المفضل محفوظ حتى عند توقف البرنامج أو إنقطاع التيار الكهربائي أثناء الغسيل.

لاستدعاء دورتك المفضلة.

- 1 اضغط زر الطاقة.
- 2 قم باختيار الدورة المفضلة بالضغط على زر البرنامج.
- 3 اضغط على زر "بدء/توقف مؤقت" ثم تبدأ دورة الغسيل.

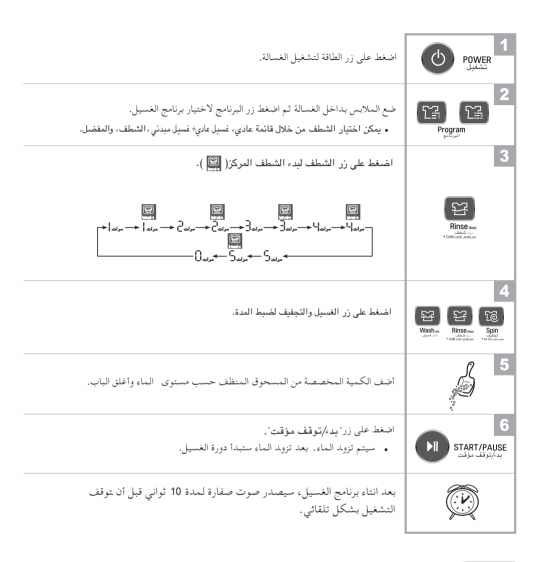
ملاحظة

• لتغيير أي إعدادات في دورة برنامج الغسيل المفضل، يجب إعادة برمجة إعدادات الدورة.

غسىل نقع



شطف مكثف



ملاحظة

- استخدم خاصية الشطف المركز للتخلص من آثار المنظفات بشكل أكثر فاعلية.
- قد تعمل خاصية الشطف المركز في حالة تغير مستوى الماء أثناء العملية.

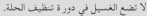
تنظيف الحوض

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 وفقا لدرجة الوسخ أو نوعية الماء المستخدم ، وفي هذه الحالة، استخدم هذا البرنامج لتنظيف داخل الحوض وخارج الحوض.

اضغط على زر التوقف الاوتوماتيكي لتشغيل الجهاز.	Power نشنبر
اضغط على زر البرنامج لاختيار برنامج تنظيف الحوض.	Program
اضغط على زرالتشغيل/التوقف المؤقت. • يعرض الوقت المتبقي.	START/PAUSE بالأ
أضف المبيض الكلوري أو منظف الحلة وأغلق الباب. (ملاحظة: لا تضف أي منظف ملابس أو منعم أقمشة في الدرج عند استخدام تنظيف الحلة).	4
بعد انتاء برنامج الغسيل، سيصدر صوت صفارة لمدة 10 ثواني قبل أن توقف التشغيل بشكل تلقائي.	



- 1 مسحوق عامل التبييض:
- قم بشراء المنتج من السوق وراجع تعليمات الاستخدام بخلف العبوة.
 - 2 سائل عامل التبييض:
 - قم بإذابة في 300 ضعف طاقة الماء بالغسالة.



- نظف حلة الغسيل شهريًا باستخدام دورة تنظيف الحلة.
 - يرجى تنظيف حلة الغسيل إذا كان ناك زغب في الملابس.
- من الأفضل استخدام دورة تنظيف حلة الغسيل في المساء أو أثناء تواجدك خارج المنمل

وظيفة تحديد الوقت اللازم لتنظيم الحوض تلقائيا

- عندما تومض إشارة ¿¿¿¿¿ في شاشة عرض الوقت المتبقي و عند الضغط على زر التشغيل، يعلمك بأنه حان وقت تنظي
 ف الحوض فإضغط على زر تنظيف الحوض للمتابعة.
- إذا اردت تخطى عملية تنظيف الحوض و اجريت عملية الغسيل العامة, إضغط زر إختيار الدورة لتختار الدورة المرغوبة
 - إذا أجريت عملية تنظيف الحوض, لن تظهر إشارة إلى طحتي دورة التنظيف التالية.
- الوظيفة التلقائية تحدد وقت تنظيف الحوض و تختلف حسب عدد مرات إستخدام الغسالة و عادة ما يظهر مرة واحدة بعد كل 30 غسلة.



تجفيف بالهواء

إضغط مفتاح الطاقة إيقاف أتوماتيكي.	POWER شغير
إضغط مفتاح التنشيف بالهواء لمدة 3 ثواني لتفعيل التنشيف بالبخار. اضغط زر الدوران لمدة 3 ثوان لاختيار تجفيف الواء. لا يمكن اختيار الوظائف الأخرى أثناء تجفيف الواء تم الضبط تلقائيًا على 60 دقيقة عقب الاختيار. اضغط زر الدوران مرة أخرى لاختيار المدة (90 دقيقة – 120 دقيقة – 60 دقيقة) لإلغاء اختيارك لزر تجفيف الواء اضغط زر الطاقة.	Spin Spin * Air Dry-sur-was
إضبغط مفتاح التشغيل/ الأيقاف المؤقت	START/PAUSE مرائد فقد مرائد فقد مرائد المرائد
عند إنطلاق جرس إنتهاء المؤقت سوف تتوقف الغسالة بشكل أتوماتيكي عن العمل خلال 10ثواني.	

ملاحظة

- عند اختيارك لنظام التنشيف بالهواء لأكثر من 60 دقيقة
- 1) يمكنك ان تقلل وقت عملية التنشيف للملابس عن طريق تخفيض رطوبة الملابس في عملية الغسيل
 - 2) للحصول على أفضل نتيجة أحرص على ان يكون الوزن الموجود 2 كيلوجرام او اقل
- 3) أختر 60 دقيقة لتنشيف القطن و 120 دقيقة لتنشيف القماش الصناعي, للحصول على أفضل نتيجة

الغسيل الاختياري

في حالة أنك تريد دوران الغسيل، أو الغسيل/الشطف أو الشطف ، يمكنك ضبط هذا الدوران يدويا.

1 اضغط على زر التوقف الاوتوماتيكي لتشغيل جهاز الغسالة.



التجفيف فقط	الشطف فقط	غسيل فقط	2
اضغط على زر التحقيف لاختيار الوقت المطلوب للتجفيف.	اضغط على زر الشطف لاختيار المرات المطلوبة للشطف.	اضغط على زر غسبل لاختيار الوقت المطلوب.	
Spin Spin Substantia * Har City (Andreador)	Rinse tree Continue auman	Wash on.	
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 لماما.	Rinse me Rinse me ماهند منافق ماهند التحفيف لاختيار الوقت المطلوب للتجفيف.	المحمد المحلوبة المحلوبة المطلوبة المحلف. المحادب المحلوبة المحلو	
	Spin *Art Crystanus	متعطف والمنطقة المنطقة المنطق	

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



- 4 اضف الملابس في حوض الغسيل.
- 5 اضغط على زر التشغيل/التوقف المؤقت.



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.

تأخير الوقت (الحجز)





ملاحظة

إذا كان الباب مفتوحًا أثناء الحفظ.

اضغط زر " بدء/توقف مؤقت " لإعادة ضبط وقت الحفظ. أغلق الباب واضغط زر التشغيل / الإِقاف المؤقت.

لإلغاء الحفظ اضغط زر تأخير الوقت (الحفظ) بصورة متكررة حتى تم إلغاء الحفظ أو اضغط زر الطاقة لإطفاء الغسالة ثم إعادة تشغيلا.

الوظائف المفيدة الاخرى

وظيفة إغلاق الطفل

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

كيفية الإغلاق

1 اضغط على زر التوقف الاوتوماتيكي.

• شغل جهاز الغسالة.



2 اضغط على زر التشغيل/التوقف المؤقت للبدء بالغسيل.

• بعد ضبط جميع وضعيات الغسيل حسب تعليمات المالك.



3 اضغط على زر الشطف لمدة 3 ثوان لإختيار قفل الأطفال.



عند إختيار زر القفل، لن يتم تفعيله تلقانيا إذا لم يتم الإنتهاء من الدورة.
 وبالتالي، يجب تشغيل الغسالة و من ثم إلغاء الوظيفة عن طريق الضغط على زر "شطف".



كيفية إلغاء إغلاق الطفل

إذا كنت ترغب في إلغاء زر القفل خلال دورة الغسل, إضغط على زر الشطف لمدة 3 ثوان مرة أخرى.

ملاحظة

• يظهر رمز] والوقت المتبقي متناوبا على لوحة العرض أثناء ضبط إغلاق الطفل.

قراءة الوقت المتبقى

لقراءة الوقت المتبقي لكل عملية، اضغط على زر الغسيل وزر الشطف وزر التجفيف. وعندها يظهر الوقت المتبقى لكل عملية لمدة ثانية واحدة تقريبا.

التركيب والاستواء

وضع جهاز الغسالة على أرض مستوية وثابتة 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.



نحدر

إذا ركّبت جهاز الغسالة على أرض غير مستوية وضعيفة أو مائلة ، قد يحدث الاتهزاز والخطأ في التجفيف أو يعرض " UE" .

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

تأكد من استواء الجهاز.

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



ضبط استواء الجهاز

ارفع الجزء الأمامي من جهاز الغسالة ودوّر الأرجل القابلة للتعديل حتى تقع الفقاعة في المسط.



* تركيب غطاء منع الجرد (اختياري)

لا بد من تثبيت غطاء منع الجرذ بإحكام على اللوحة الخلفية من الجهاز.



نحذر

اذا 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.

، طوم تنويد الماء

- بل توصيل خرطوم توريد الماء الى حنفية الماء، تأكد من نوع الخرطوم ثم اتبع التعليمات الصحيحة الموضحة أدناه. لاحظ أن خرطوم تزويد الماء المزود بالجهاز قد يختلف من بلد الى آخر. تأكد 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 مجوعة الخراطيم الجديدة ولا تستخدم مجموعة الخراطيم القديمة من جديد.

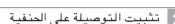
توصيل خرطوم تزويد الماء الي حنفية الماء

(حنفية عادية بدون خيط ونوع البرغي في مدخل الخرطوم)

النوع العادي

ارخ البرغي.

ارخ البرغي من التوصيلة بحيث يمكنك وضع الحنفية في الوسط.



ادفع جزء التوصيلة العلوى حتى تصل الحشية المطاطية الى الحنفية بإحكام. ثم ثبّت أَع براغي..



الصق خرطوم تزويد الماء بالتوصيلة بإحكام.

ادفع خرطوم تزويد الماء الى الأعلى عموديا بحيث تلصق الحشية المطاطعة داخل الخرطوم بالحنفية تماما.



حشية مطاطية

توصيلة –

تثبيت التوصيل وخرطوم تزويد الماء.

الصق خرطوم تزويد الماء بالتوصيلة ثم ثبته بتدوير البرغى الى



تأكد من توصيل خرطوم تزويد الماء والتوصيلة

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



توصيل خرطوم تزويد الماء

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

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



2 ارخ صمولة التثبيت لتوصيل التوصيلة الى الحنفية. ارخ البرغي للتوصيلة بحيث تضم الحنفية في الوسط.



ملاحظة

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



تثبيت التوصيلة الى الحنفية

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



تثبيت التوصيلة العليا والتوصيلة المتوسطة

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



توصيل التوصيلة المتوسطة وخرطوم تزويد الماء

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



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

نوع البرغي



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



2 صل خرطوم تزويد الماء الى الحنفية.

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



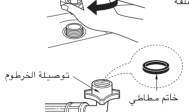
تأكد من تسرب أي ماء.

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.



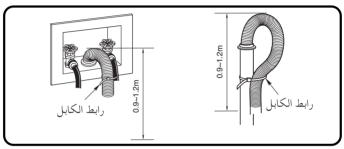
• تأكد من وجود الحشية المطاطية داخل التوصيلة.

توصيل خرطوم التصريف

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

ثبت بإحكام الطرف الآخر من خرطوم الصرف في فتحة الصرف الموجودة في منزلك. تأكد من أن الطرف المطاطي الناعم موضوع بالكامل داخل فتحة الصرف.

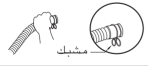
- إذا كانت صمامات الماء وفتحة الصرف مثبتة في الحائط، ثبت خرطوم الصرف في خرطوم من خراطيم الماء برابط الكابل (المثبت على الجانب من الداخل).
 - إذا كان نظام الصرف لدك عبارة عن ماسورة رأسية، ثبت خرطوم الصرف في الماسورة الرأسية باستخدام رابط الكابل المرفق.



ملاحظة

جب أن كون ارتفاع نظام الصرف على بعد 0.9 إلى 1.2 م من سطح الأرض.

موديلات بدون مضخة



قبل التوصيل

تأكد من ضبط مشبك الخرطوم كما هو موضح هنا.



- صل مرفق الخرطوم
- ادفع مرفق الخرطوم نحو جسم جهاز الغسالة.



- صع خرطوم التصريف.
- -لتغيير اتجاه الخرطوم، اسحب مرفق الخرطوم وغير اتجاه الخرطوم. كرر الخطوة ٢.

كيفية توصيل السلك الأرضي

لا بد من توصيل السلك الأرضى.

اذا لم يكن السلك الأرضى موصولًا ، قد يحدث خطر الصدمات الكهربائية الناتجة عن تسرب الكهرباء.

كيفية توصيل السلك الأرضى بطرف المكان لإدخال السلك الأرضى



اذا كان لمخرج التيار المتردد طرف توصيل أرضي، لا تحتاج الى التوصيل الأرضي الإضافي. لاحظ أن حالة مخرج التيار المتردد قد تختلف من بلد الى اخر.

تحذير

تنبيهات عن تناول سلك التبار

من الموصى به أن معظم الأجهزة موصولة الى مخرج تيار مستقلٌ؛ إنه مخرج تيار فردي يوصل الطاقة الى الجهاز فقط وليس له أي مخرج إضافي أو فرعي.

تأكد من صفحة المواصفات من دليل المالك هذا للتأكيد.

لا توصل الى مخرج التيار الجداري حملا زائدا. ومن الأخطار الحمل الزائد في مخرج التيار الجداري، رخو مخرج التيار الجداري، رخو مخرج الجدار التياري أو تضرر أو شق في عزل الأسلاك. وأي من هذه قد يؤدي الى إحداث صدمات كهربائية أو حريق.

افتص سلك التيار للجهاز دوريا وإذا حدث ضرر أو تشويه في الجهاز، انزع قابس الجهاز من مخرج التيار ، واوقف الجهاز عن التشغيل واستبدل سلك التيار بسلك صحيح من قبل الفني المختص المؤهل. احم سلك التيار من التشغيل الخاطئ الفيزيائي أو الميكانيكي ، مثل اللي والتجعيد ، الثقب والاستخدام قريبا من الباب أو على الجدران.

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

كيفية التوصيل الأرضى الاخر

دفن صفيحة نحاسية

صل السلك الأرضي الى الصفيحة النحاسية للتوصيل الأرضي والفنها بعمق أكثر من ◊٧ سم في الأرض.



استخدام السلك الأرضى

صل السلك الأرضي الى المقبس المستقل الخاص للتوصيل الأرضى.



استخدام قاطع الدائرة الكهربائية

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



تحذير

- لمنع احتمال انفجار، لا توصل السلك الأرضى الى أنبوب الغاز.
- لا توصل السلك الأرضي الى خطوط الهاتف أو قضبان البرعقية. هذا قد يحدث خطر أثناء التدفق المفاجئ الكهربائي.
 - توصيل السلك الأرضى الى 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)، نظّف المصفاة في صمام المذخل أحيانا. (شكل سلك التيار وحنفية الماء قد تختلف وفقا للدولة).

الغسيل بالماء البارد

* إذا استخدمت الماء البارد دائما، نوصاك بأنك تستخدم الغسيل بالماء الدافئ أو بالماء الساخن دوريا على فترة ما، مثلا الغسيل بالماء الدافئ لا بد منه كل ٥ مرات من الغسيل على الأقل .

عند الانتهاء

- * اقفل حنفية الماء لمنع فرصة لفيضان الماء الذي يؤدي الى انفجار خرطوم.
 - * انزع سلك التيار من مخرج التيار بعد التشغيل دائما.

في حالة إمداد الماء غير النظيف الى الحوض أو سد المصفاة بجزيئات (مثل رمل) ، نظف المصفاة الموجودة في صمام الدخول أحيانا. (شكل سلك التيار وحنفية الماء قد يختلف من بلد الى آخر.)

لتنظيف المصفاة في صمام المدخل

اغلق الحنفية قبل انطفاء الطاقة. اختر الماء الحار/الماء البارد ثم اضغط على زر (التشغيل/التوقف المؤقت) لإزالة الماء من جهاز الغسالة تماما.



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

اعد المصفاة الى مكانها بعد تنظيفها.



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

تحذير

- قبل تنظيف المصفاة، لا بد من إزالة الأشياء غير الصافية الموجودة في خرطوم تزويد الماء.
- عقارب الساعة على 2 دوّر الغطاء باتجاه 3 باتجاه الأرض تحت غطاء الى مكانه، وادحل الضلوع داخل الضلوع داخل الضلوع داخل الضلوع داخل الضلوع داخل الضلوع داخل كيس المضخة التصريف. قد واسحبه الى الخارج. عقارب الساعة الضلوع داخل كيس المضخة الخارج الماء الفائض. عطاء غطاء عطاء عطاء المنطوع داخل كيس المضخة التصريف. قد واسحبه الى الخارج.
 - تأكد من عدم تسرب أي ماء بعد إعادة التجميع. (وجود الحلقة المطاطية في الغطاء)

التنظيف والصيانة

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 تحمد

- ازل خرطوم تزويد الماء، واغمره بالماء الحار بحوالي ٤٠ م.
- صب حوالي لترين من الماء الحار بحوالي ٤٠ °م في الحوض واتركه لمدة ١٠ دقائق.
- صل خرطوم تزويد الماء الى حنفية الماء وتأكد من تزويد الماء وتصريف الماء من جهاز الغسالة.
- مرض الغسيل الداخلي اترك الغطاء مفتوحا بعد الغسيل لتجفيف الرطوبة في الجهاز. اذا أردت تنظيف الحوض الداخلي استخدم قطعة من القماش النظيف المبلل بسائل المسحوق، ثم اشطفه. (لا تستخدم مادة التنظيف الخشنة أو الرملية.
 - أسطح خرطوم المدخل الخرطوم الذي يوصل الحنفية الى جهاز الغسالة لا بد من تبديله كل ٥ أعوام. اذا صب الخارجية أي سائل، امسحه فورا. امسح بالقماش المبلل. لا تضرب الأسطح للجهاز بالأشياء الحادة.
 - الإجازة الطويلة تأكد من إغلاق الحنفية لتوريد الماء. صرف جميع الماء من الخرطوم في حالة تجمده.

تنظيف الأسطح الداخلية للجهاز

إذا استخدمت ملين القماش أو عملت الغسيل العادي بالماء البارد، من المهم غسيل الأسطح الداخلية للجهاز أحيانا. • ملأ حوض الغسيل بالماء الحار .

- اضف كوبين من مسحوق الغسيل الذي تحتوى على الفوسفات.
 - اختر دوران الغسيل وشغل الجهاز. كرره مرتين أو ٣ مرات.
- اوقف الجهاز عن العمل وافتح الغطاء واتركه في حالته الناقعة طول الليلة.
 - بعد النقع، صرّف الماء من الجهّاز وشغل الجهاز خلال دوران غسيل عادي.

نوصى بعدم غسيل الملابس أثناء هذه الإجراءات.

أو استخدم برنامج تنظيف الحوض دوريا.

المنتجات التي قد تؤدي الى إحداث ضرر في جهاز الغسالة

- * قد تؤدي مادة التبييض المكثفة ومادة تنظيف ديابر صحيا الى إحداث ضرر في الدهان والمكونات لجهاز الغسالة.
- * محلولات الهيدروكريون مثل النفط ، مرقق الدهان ، ومرقق اللك ... الخ قد تذيب الأجزاء البلاستيكية وتشبيه الدهان.
- (خذ عناية في حالة غسيل الملابس المتسخة بهذه المحلولات لأنها قابلة للاشتعال . لا تضعها في جهاز الغسالة أو حوض التجفيف.)
 - * بعض الرذاذ أو السوائل التي تمت معالجتها مسبقا قد تؤدي الى إحداث ضرر في لوحة التحكم لجهاز الغسالة.
- * استخدام مادة الصبغ في جهاز الغسالة قد يؤدي الى إحداث وسخ المكونات البلاستيكية . ومادة الصبغ لا تؤدي الى إحداث ضرر في جهاز الغسالة ولكننا نوصاك بتنظيف جهاز الغسالة تماما بعدها. ولا نوصاك باستخدام مادة الصبغ في جهاز الغسالة.
 - * لا تستخدم غطاء الغسالة كمنضدة للعمل.

باب السلامة الناعم

- استخدام الزجاج المعالج حراريًا حيث يمكن رؤ ة الجزء الداخلي أثناء الغسيل ولضمان السلامة.
 - لمنع الغلق المفاجئ للباب، فو يستخدم مفصلة ذكية بحيث قفل الباب بسلاسة.
 - الباب ثقيل الوزن. توخ الحذر لكي لا علق باليد أو بالمواد الأخرى.
 - قد يتسبب في الإصابة أو التلف للمنتج.



ملاحظة

- للحفاظ على سلامة العميل سيتم قفل الباب تلقائيًا أثناء التشغيل (وضيئ المصباح بإشارة " قفل الباب") إذا كان هناك غسيل إضافي لوضع في الغسالة، اضغط على زر تشغيل/ إلقاف مؤقت لفتح القفل.
 - اضغط على زر بدء تشغيل / إقاف مؤقت مرة أخرى لمتابعة التشغيل.

مشاكل الغسيل العادية

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

مشكلة الغسيل

الحلول والوقاية	السبب المحتمل	
واستخدم كمية مناسبة من مادة التنظيف حسب الحمل ومستوى الوسخ، وعسر الماء. واستخدم الماء الدافئ أو الماء الحار للوسخ العادي. درجة حرارة الماء الأخرى قد تكون مطلوبة حسب نوع الوسخ. (راجع صفحة ۱۰) و خفض كمية الحمل. و لغسيل الملابس المتسخة جدا , قومي بالغسل عن طريق دورة "لغسيل الملابس المعادي" أو دورة اللحاف أو دورةالنقع. و افصل الملابس المتسخة جدا عن الملابس الخفيفة الوسخ. و عالج الوسخ والبقعة الشديدة مسبقا وفقا للتعليمات المبيئة في صفحة ٩.	 مادة التنظيف غير كافية درجة حرارة الماء منخفضة جدا. وضع الحمل الأكثر في الحوض. دورة الغسيل غير المناسبة الفرز غير الصحيح لا تعالج الوسخ مسبقا. 	إزالة الوسخ الضعيفة
وامسح الوسخ بالصابون. واغسله. ولا تفض ملين القماش على الموزع ولا تصب ملين القماش على القماش مباشرة. راجع صفحة ١٢ لمزيد من التعليمات.	• وضع ملين القماش غير المرقق على القماش مباشرة	الأوساخ الزرقاء
 اتبع النصائح لقاومة Scrud (التكوين الشمعاني) (راجع Scrud في صفحة ۱۲) استخدم كمية مناسبة من مادة التنظيف حسب حمل الملابس ومستوى الوسخ وعسر الماء. 	 تكوين بسبب تفاعل ملين القماش وتنفصل مادة التنظيف وتضع العلامة في الملابس. مادة التنظيف غير كافية 	العلامات السوداء والرمادية على الملابس
 لغسيل الملابس المتحولة اللون من اللون الأبيض، استخدم مادة إزالة الصدأ الأماني للقماش. ركّب أداة تحلية الماء غير المترسب أو مصفاة حديدية في نظام تزويد الماء لحل المشكلة. قبل الغسيل، اجر الماء لمدة بعض دقائق لتنظيف الخطوط. 	 الحديد أو المنفنيز في تزويد الماء ، أنابيب الماء ، أو مسخن الماء. 	الوسخ من الصدأ الأصفر والبني
 منتج النسيل مثل المنشفة ، والأغطية من الفلانيليت ، افصلها عن جاميع النسيل مثل الأقمشة الإصطناعية واخرج الفوطة من الجيب قبل الغسيل. راجع صفحة ٩ للتفريز والعناية قبل حمل الغسيل. لا تحمل الملابس الزائدة في الغسالة. 	 الفرز غير الصحيح الفوطة الورقية تبقى في الجيب حمل زائد في الغسالة 	النسيل
 لا تحمل ملابس زائدة في الغسالة. بعض مواد التنظيف مطلوبة لإذابتها مسبقا، تأكد من تعليمات مادة التنظيف. حاول إذابة مادة التنظيف مسبقا. ارفع درجة حرارة الماء باستخدام الماء الساخن الأماني للقماش. استخدم كمية مناسبة من مادة التنظيف. 	 حمل زائد في الغسالة مادة التنظيف غير المذابة استخدام مادة التنظيف أكثر من اللازم. 	الرواسب أو مادة التنظيف
 لا تصب مادة التبييض الكلوري على القماش مباشرة. راجع صفحة ١١ لإضافة سائل التبييض. فثبت السحاب والأزرار والابزيم اخرج الأشياء من الجيوب. راجع صفحة ٩ لنقلها قبل الغسيل. لا تحمل ملابس زائدة في الغسالة. 	 الاستخدام غير الصحيح التبييض الكلوري السحاب والأزرار والابزيمة غير المثبتة العرق ،المزق والخيوط المنكسرة حمل زائد في الغسالة. ضرر في القماش. 	الفتحات والمزق أو الحبول

تحرى الخلل وإصلاحه

قبل طلب الخدمات، افحص المشكلات في الجدول أدناه.

	- الله الله الله الله الله الله الله الل	
نقاط الفحص	مؤشر الخطأ	المشكلة
 هل حنفية الماء مغلقة ؟ هل انقطع الماء ؟ هل تجمدت الحنفية أو خرطوم تزويد الماء ؟ هل مسدودة بالأشياء ؟ هل وصلت خرطوم تزويد الماء الحار الى الماء البارد؟ هل وصلت خرطوم تزويد الماء البارد الى الماء البارد؟ 		عدم تزوید الماء
 هلوضعتخرطوم التصريف صحيحا؟ هلخرطوم التصريف ملوي أو في الوضع المرتفع جدا؟ هل الجزء الداخلي للخرطوم أو مضخة التصريف (موديلات بالمضخة فقط) مسدودة بالأشياء ؟ تأكد من انقطاع الطاقة الكهربائية . 	$\Box E$	عدم التصريف
• هلوضع الملابس متسلويا؟ • هل ركّبت جهاز الغسالة على أرض مستوية وثابتة ؟	LIE	عدم التجفيف
• هل الغطاء مغلق ؟		فتح الباب(الغطاء)
 يتم إغلاق غطاء؟ تأكد من أن الغطاء هو مغلقة بشكل صحيح والضغط على زر بدء/ إيقاف مؤقت فإن غسالة لا تعمل إلا إذا تم تأمين غطاء. تأكد من أن ليس هناك ما هو حوصروا تحت الغطاء، بما في ذلك المواد الشحن أو الملابس. 		إغلاق الباب (الغطاء)
 هل هناك أجسام غريبة، مثل قطع النقود المعدنية، ودبابيس، الخ، واشتعلت بين لوحة وغسل سلة الداخلية؟ إيقاف تشغيل غسالة ثم اضغط على زر الطاقة. اضغط على زر سرعة الدوران دون تحديد دورة لاستنزاف وتدور الحمل. عندما تدور كاملة، وإزالة الملابس وثم إيجاد وإزالة أي أجسام اشتعلت في لوحة يغسل. 	LE 1	الأجسام الغريبة
 الرجاء إفراغ الحوض و إضافة مسحوق التبييض في درج أدوات التنظيف و اختيار دورة تنظيف الحوض. إذا اردت تخطي عملية تنظيف الحوض، إضغط ازرار الخيارات لاختيار الدورة المرغوبة. تظهر في هذه الحالة الرسالة مرة اخرى حتى عدد مرات من الغسيل و ستختفي حتى المرة التالية لتنظيف الحوض. 	41	منبه تنظيف الحوض
• يرجى الاتصال بأقرب مركز للخدمات لشركة إل جي للالكترونيات للمساعدة.	PELE FFE3	FERE EE

التشخيص الذكي

أغلق باب الغسالة، واضغط على زر الطاقة .

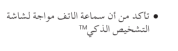


 إذا قمت بالضغط على أزرار أخرى أو قرص قبل الضغط على زر الغسيل البارد أوقف تشغيل الغسالة وأعد تشغيلا مجددًا.

ضع الاتف لعرض

Smart Diagnosis™







إضغط مطولا على زرغسيل بارد لتنشيط التشخيص الذكي



 ضع الهاتف بالقر ب من شاشة التشخيص الذكي [™] ، واضغط بشكل مطول على زر درجة حرارة الماء حتى تسمع صوت "تك تاتك تك"



امسك الاتف أثناء إرسال البيانات.



- استمر في وضع سماعة الهاتف على شاشة التشخيص الذكي ™ أثناء إرسال بيانات التشخيصات الذكية.
 سيتم عرض الوقت المتبقى لإرسال البيانات على الشاشة.
 - قد يكون صوت النقل متقطع
 للمعلومات التشخيصية الصحيحة ، لا تبعد السماعة.



بعد إرسال البيانات، استمع إلى نتيجة التشخيص من المسؤول.



 عند اكتمال إرسال البيانات يتم إيقاف الشنغيل بشكل تلقائي مع رسالة "إنهاء" بعد ثوان قليله.

ملاحظة

التشخيص الذكي هي ميزة استكشاف الأخطاء وإصلاحا بغر ض المساعدة، وليست استبدال ع ن الطريقة التقليدية في استكشاف الأخطاء وإصلاحا من خلال مكالمات الخدمة فعالية هذه الميز ة تعتمد على عوا مل مختلفة، ولكن ليس علىسبيل الحصر، فممكن استقبال الاتف الخليوي المستخدم في النقل، يحمل ضو ضاء خارجية التي قد تؤثر على التشخيص الذكي منخلال الإرسالو أل جي لا تضمن ذلك، وأصوات الغر فة التي يقع في ها الجاز. وبناءعليم، لا يضمن أن يستكشف بدقة أي قضية معينة.

شروط الضمانة

ما لا تغطيه الضمانة:

- زيارة فريق الخدمات الى منزلك لتعليمك كيف تستخد الجهاز
- إذا كان جهاز الغسالة موصولا الى أية فولتية ليست مبينة في لوحة الطاقة المقدرة.
 - إذا حدث خلل نتيجة الإستخدام الخاطيء الإهمال أو الكوارث الطبيعية.
- إذا حدث الخلل بسبب العناصر الناشئة عن عدم الاستخدام العادي المحلى أو الاستخدام وفقا لدليل الما لك.
 - تقديم التعليمات لتشغيل الجهاز أو تغيير ضبط الجهاز.
 - إذا حدث الخلل بسبب الحيوانات الصغيرة مثل الجرد والصرصور ... الخ.
- الضجيج أو الاهتزاز الذي يعتبر أمرا عاديا مثل صوت التصريف ، صوت التجفيف ، أو صفارة الإنذ ار.
 - تصحيح التركيب مثل استواء الجهاز، تعديل تصريف الماء.
 - الصيانة العادية الموصى بها المبيخة 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 الصهيرة أو توصيل الأسلاك الكهربائية في المنزل أو توصيل أنابيب التصريف في المنزل.
 - حدوث خلل عند إصلاح الجهاز عند جهة غير معتمدة
 - الضرر التصادفي أو الضرر الخطير في الممتلكات الشخصية بسبب الخلل الممكن في هذا الجهاز
 - *إذا استخدم هذا الجهاز للغرض التجارى، لا تغطى الضمانة 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



T1933AFPS5	الطراز
220-240 V~, 50 Hz	التيار الكهربي
1600-1800 W	تصنيف المدخلات
62 kg	الوزن
686(W) X 721(D) X 1020(H) mm	الحجم
30 - 800 kPa (0.3 - 8.0 kgf/cm²)	ضغط صنبور المياه

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

للإدلأبإ قتراحاتكم ، ارائكم و شكاويكم من داخل الإمارات الرجاء الإتصال على [إل جي] ٨٠٠٥٤ من خارج الإمارات الرجاء الإتصال على موزع إل جي المحلي او عن طريق الموقح الإلكتروني http://www.lg.com