



# OWNER'S MANUAL

# WASHING

# MACHINE

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

**T1443TEFT0/T1443TEFT1**  
**T1633TEFT0/T1633TEFT1**  
**T1633TEFT3**



M F L 6 7 7 8 3 7 4 2

# Product Features



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

## FUZZY logic control

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



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

## Turbo drum washing (option)

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



## 3 Step washing

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



### NOTE

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

# C ontents

## READ THIS MANUAL

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

<b>Introduction</b>	Safety Information	4
	Identification of Parts	7
	Function Information	8
<b>Before Starting to Wash</b>	Preparation Before Washing	9
	Use of Water, Dispenser Drawer, Detergent, Bleach and Softener	10
	Special Guide for Stain Removal	13
	Function of each Button	14
<b>Washing Programs</b>	FUZZY WASH (Normal Wash)	16
	WOOL WASH	16
	QUICK WASH	16
	JEANS WASH	16
	EXTRA CLEANING	16
	SOAK WASH	18
	FAVORITE WASH	19
	SILENT WASH	20
<b>Additional Function Program</b>	TUB CLEAN	21
	AIR DRY	22
	OPTION WASHING	23
	DELAY START (RESERVATION)Wash	24
	Other Useful Functions	25
<b>Installation</b>	Placing and Leveling	26
	Connecting Water Supply Hose	27
	Connecting Drain Hose	30
<b>Care and Maintenance</b>	Grounding Method	31
	Cleaning and Maintenance	32
	Use of Handle Locker	34
<b>Troubleshooting</b>	Common washing problems	35
	Troubleshooting	36
	Blanket Folding Method	37
<b>Terms of Warranty</b>	Terms of Warranty	38
<b>Specification</b>	Specification	39

# Safety Information

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

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



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



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



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



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

WATER HEATER SAFETY	 <b>Warning</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>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.</li> </ul>
PROPER INSTALLATION	 <b>Caution</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>The base opening must not be obstructed by carpeting when the washing machine is installed on a carpeted floor.</li> <li>Install or store where it will not be exposed to temperatures below freezing or exposed to the weather. <b>If the product is exposed to such conditions, electric shock, fire, break down or deformation may occur.</b></li> <li>Properly ground washer to conform with all governing codes and ordinances. Follow details in Installation Instructions. <b>If not grounded properly, break down and leakage of electricity may occur, which may cause electric shock.</b></li> <li>Must be positioned so that the plug is accessible. <b>If the plug is placed between the wall and the machine, it may get damaged, possibly causing fire or electric shock.</b></li> <li>Make sure the plug is completely pushed into the outlet. <b>Failure to do so may cause electric shock and fire due to overheating.</b></li> </ul>

# Safety Information

YOUR  
LAUNDRY  
AREA



## 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.

**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.



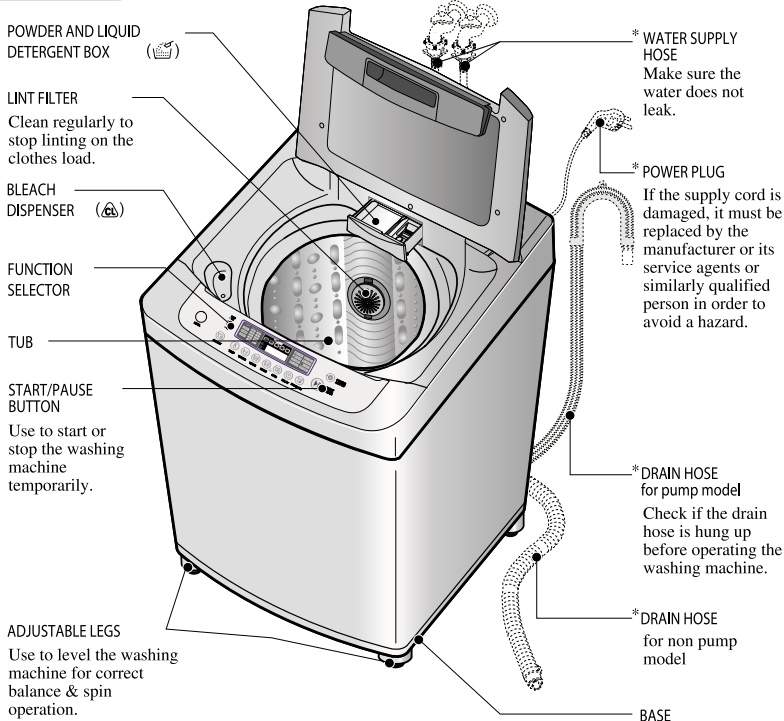
**Use of excessively hot water may cause damage to fabrics or cause leakage of water.**

# Safety Information

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

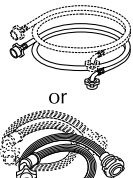
## Identification of Parts

### Body



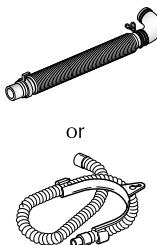
### Accessories

#### Water supply hoses

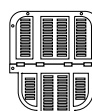


1 Each for COLD and HOT water

#### Drain hose



#### Anti-rat cover (option)



### NOTE

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

# Function Information

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

## Different types of laundry washing

### FUZZY(Normal) Wash

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

### JEANS Wash

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

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

### EXTRA CLEANING

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

### WOOL Wash

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

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

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

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

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

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

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

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

### FAVORITE Wash

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

### SILENT Wash

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

## Washing according to the condition of laundry

### QUICK WASH

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

### SOAK Wash

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

## Other washing method

### TUB CLEAN

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

### DELAY START Wash

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

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

### Option Washing

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

# P reparation Before Washing

## Care Labels

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



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

## Sorting

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

- **SOIL** (Heavy, Normal, Light) Separate clothes according to the type and amount of soil.
- **COLOR** (Whites, Lights, Darks) Separate white fabrics from colored fabrics.
- **LINT** (Lint producers, Collectors) Separate lint producers and lint collectors.

Lint Producers Terry cloth, Chenille, Towels, Nappies, Diapers

Lint Collectors Synthetics, Corduroy, Permanent Press, Socks



## Check before Loading

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



## ⚠ Caution

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

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

## Pretreatment on stains or heavy soil

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

Treat stains AS SOON AS POSSIBLE. The longer they are left the harder they are to remove. *(For more detail refer to page13)*

## Loading

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

### Load Size

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

### Light and Large-sized clothing

Clothes like down 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.

## ⚠ WARNING

### Fire Hazard

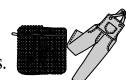
Never place items in the washer that are dampened with gasoline or other flammable fluids. No washer can completely remove oil. Do not dry anything that has ever had any type of oil on it (including cooking oils). Doing so can result in death, explosion, or fire.



### 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 and amount of Detergent (to be used) will be shown on the control panel.
- The following table shows the amount of water.
- When the WATER LEVEL is automatically detected, it may differ depending on the quantity of laundry even though the same WATER LEVEL is indicated on the control panel.

Water-Detergent	
9	10
7	8
5	6
3	4
1	2

### NOTE

#### [ Minimum water amount ]

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

### Water Temperature

- The machine sets the appropriate temperature automatically according to the wash program .
- You can change the Water Temperature by pressing the WATER TEMP. button. (*refer to page 14*)
- The temperature of the water impacts the effectiveness of all laundry additives and therefore, the cleaning results. We recommend temperatures of:
  - HOT 49~60°C...(120~140°F) White items, diapers, underclothing and heavily soiled, colorfast items.
  - WARM 29~40°C...(85~105°F) Most items
  - COLD\* 18~24°C...(65~75°F) Only very bright colors with light soil.
- When washing in COLD water additional steps may be needed:
  - Adjust Detergent amount and pre-dissolve Detergent in WARM water
  - Pretreat spots and stains
  - Soak heavily soiled items
  - Use appropriate bleach
- Temperature below 18°C...(65°F) will not activate laundry additives and may cause lint, residue, poor cleaning, etc. In addition, Detergent 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 the Dispenser Drawer

The dispenser drawer contains 2 compartments:

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

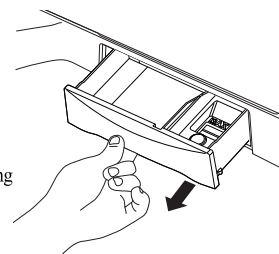
The dispenser automatically dispenses additives at the proper time in the wash cycle.

- 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.

## Using Detergent

### 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.).

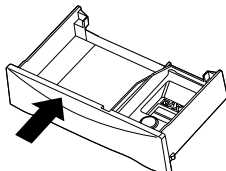
For liquid and concentrated Detergents, follow the recommendations of the Detergent manufacturer.

**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.



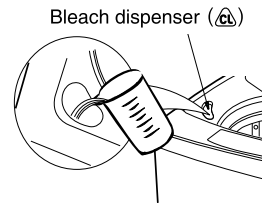
### Attention

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

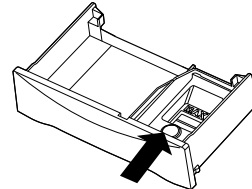
If desired, pour the recommended amount of liquid fabric softener into the right-hand compartment.

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 21 or 32*)
- Cold water washing increases the chance of this build-up occurring. We recommend a regular WARM or HOT wash e.g. every 5th wash should be at least a warm one.
- Fabric softener of thinner consistency is less likely to leave residue on the dispenser and contribute to a build-up.

# Special Guide for Stain Removal

## ⚠ WARNING

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

### For successful stain removal:

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



Follow fabric care label instructions

### Stain Removal

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

# F unction of each Button

## WATER TEMPERATURE BUTTON (OPTION)

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

Default setting is COLD.

## WATER LEVEL BUTTON

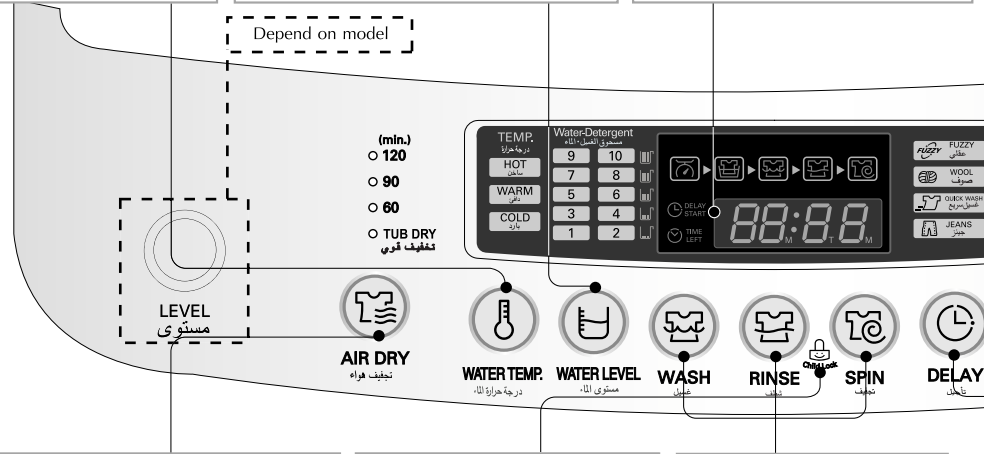
- Use to select the proper amount of water in relation to the weight and type of laundry.
- Automatically controlled, but can be selected manually by pressing the WATER LEVEL Botton.
- WATER LEVEL is automatically selected for FUZZY program.

The following settings are indicated as the button is pushed

7 ▶ 8 ▶ 9 ▶ 10 ▶ 1 ▶ 2 ▶ 3 ▶ 4 ▶ 5 ▶ 6 ▶ 7

## TIME LEFT, DELAY START (RESERVATION), ALARM INDICATION

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



## AIR DRY

- This button is used for air-drying of your laundry.
- Air dry selections light up in sequence as follows.

TUB DRY ▶ 60 ▶ 90 ▶ 120  
▶ TUB DRY as the button is pushed.

## CHILD LOCK FUNCTION

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

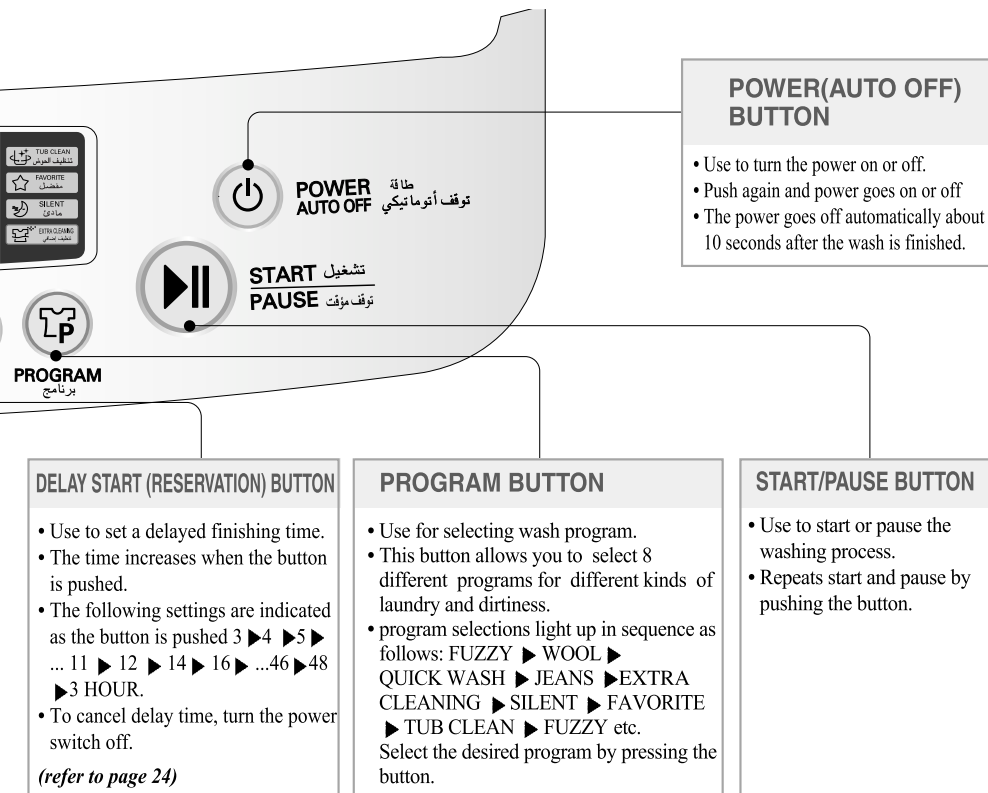
(refer to page 25)

## WASH. RINSE. SPIN BUTTON

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

## NOTE

- \* For optimizing the washing algorithm, the displaying time may be changed during washing-increased by 8minutes at maximum and decreased by 4 minutes at maximum.



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

Washing Programs	 POWER AUTO OFF	Add the laundry	 PROGRAM	Add the Detergent
<p> FUZZY FUZZY (Normal Wash)</p> <p>Used for normal loads, this mode automatically selects the most appropriate conditions and completes the sequence in one operation. The built-in sensor detects the size of the load and the ideal wash power and wash, rinse and spin times are set accordingly .</p>	 			
<p> WOOL</p> <p>Use this program for washing delicate fabrics such as lingerie and woolens. (wash only "water washable" clothes)</p> <p>Before washing your woolens check the care label for the washing instructions.</p> <p>(wash only water washable clothes)</p>	  	<ul style="list-style-type: none"> <li>Select the WOOL program on the Control panel.</li> </ul>		
<p> QUICK WASH</p> <p>Use this mode when washing lightly soiled clothes for a short time. The highly recommended laundry amount is under 2.0kg.</p>	  	<ul style="list-style-type: none"> <li>Select the QUICK WASH program on the Control panel.</li> </ul>		
<p> JEANS</p> <p>Use Jean program when washing Jeans of different sizes</p>	  	<ul style="list-style-type: none"> <li>Spread the jeans evenly in the tub</li> <li>Select the JEANS program on the Control panel.</li> </ul>		
<p> EXTRA CLEANING</p> <p>Use this program to increase rinsing performance.</p> <p>This would include underwear and baby clothes.</p> <p>If someone has sensitive skin or skin trouble,use this program.</p>	  	<ul style="list-style-type: none"> <li>Select the EXTRA CLEANING program on the Control panel.</li> </ul>		

 <b>START PAUSE</b>	<b>Close the lid</b>	<b>Finish</b>	<b>Caution &amp; Note</b>
 <ul style="list-style-type: none"> <li>The pulsator rotates for 8 seconds to detect the laundry load.</li> <li>Then the WATER LEVEL and the amount of Detergent to be used will be shown and water will be supplied.</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>Water will be supplied for 2 minutes after the start of the wash to supplement the water the laundry has absorbed.</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>When the wash program ends, the buzzer will ring for 10 seconds before the Power goes off automatically.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>If water is already in the tub, or putting wet laundry into the tub before starting will increase the WATER LEVEL.</li> <li>With lightweight bulky loads, WATER LEVEL can be set low.</li> <li>Changes to Water Temperature (HOT/COLD) and wash level are possible during operation. <i>(refer to page 14)</i></li> </ul>
			<ul style="list-style-type: none"> <li>When setting the WATER LEVEL manually, do not set to Medium to prevent damage to laundry.</li> <li>Washing with HOT water may damage the laundry (Water is set to cold automatically). Ensure that the load is under 2kg.</li> <li>In order to avoid damage to laundry, the spin cycle may appear slow. This also avoids wrinkles and clothing may still contain some water. This is normal.</li> </ul>
			<ul style="list-style-type: none"> <li>When static pressure of water is more than 2kgf/cm<sup>2</sup></li> </ul>
			
			

# S OAK Wash

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

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



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



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

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



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



4 Add the Detergent.

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

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



- The **WATER LEVEL** will be shown and water will be supplied.

6 Close the lid.

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

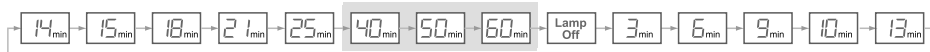
Finish

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

## NOTE

- Order of Soak-Wash timing

### Soak-Wash



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

## FAVORITE Wash

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

---

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




---

2 Select the **FAVORITE** program.




---

3 Select your **FAVORITE** wash conditions.

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

---

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



### NOTE

To recall your FAVORITE cycle.

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

## SILENT Wash

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

---

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



---

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



---

- 3 Add the laundry into the washing tub.

---

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



---

- 5 Add the Detergent and close the lid.

### NOTE

---

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

---

## TUB CLEAN

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

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

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



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



※ Ex-Large WATER is set automatically.

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



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

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

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

### NOTE

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

# AIR DRY

AIR DRY for your laundry.

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



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



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



- 4 Close the lid.

## NOTE

■ Select "Air Dry" 30min TUB DRY

- Use this mode to keep inner tub from getting moldy caused by remaining moisture.
- Do not place any laundry inside tub.
- Use this mode once a week.

Caution) For better performance, put drain hose down to the floor so that water inside will be completely drained out.

■ Select "Air Dry" above 1 hour

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

# Option Washing

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

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



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

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



4 Add the laundry into the washing tub.

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



6 Add the detergent and close the lid.

## NOTE

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

## D ELAY START (RESERVATION) Wash

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

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



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



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

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



- The light will 'DELAY' turn on and 'TIME LEFT' **88:88** will be marked.
- Press the button repeatedly to set the desired finishing time. For example, To finish washing in 9 hours from now, by make the number 9:00 pressing the **DELAY START (RESERVATION)** button repeatedly.



- 4 Add the Detergent.

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

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



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

- 6 Close the lid.

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

Finish

- The washing will be finished according to the delayed time.

### NOTE

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

# Other Useful Functions

## Child Lock Function

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

### How to Lock

#### 1 Press the **POWER (AUTO OFF)** 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 both the **RINSE** button and the **SPIN** button simultaneously.



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

### How to Unlock

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

### NOTE

- “**CL**” & the remaining time are alternatively shown on the display while they are locked.

## Mute Option

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

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

## Seeing Remaining Time

To see the remaining time for each process, press one of the **WASH**, **RINSE** and **SPIN** buttons. The remaining time for each process will appear for about 1 second.

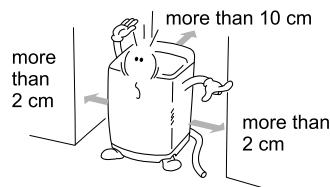
# Placing and Leveling

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

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

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

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



### NOTE

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

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

## 2 Check that the machine is level

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

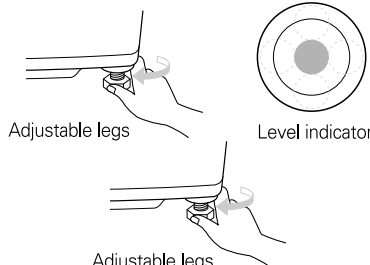
Top view of the machine



## 3 Leveling the machine

### Model have leveler

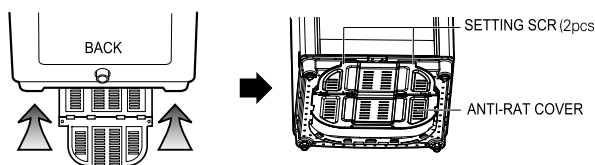
- Lift the front of the washing machine and twist the Adjustable Leg until the surface bubble is placed in the center.



### Model without leveler

- Lift the front of the washing machine and twist the Adjustable Leg until the washing is placed evenly.

※ 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.

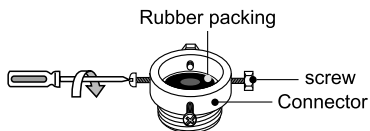
## Connecting Water Supply Hose to water tap

### Normal Type

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

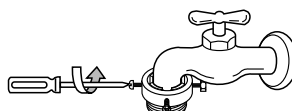
#### 1 Untighten the screw

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



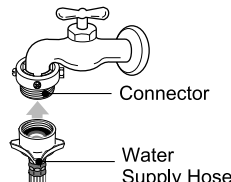
#### 2 Fixing the connector to the tap

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



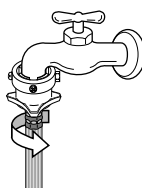
#### 3 Attach the water supply hose securely to the connector

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

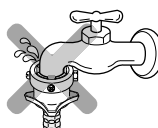
Attach the water supply hose to the connector and then tighten it by screwing it to the right.



#### 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

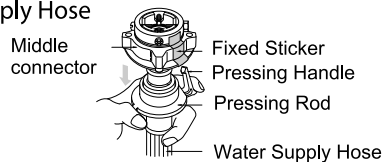
## Normal Type

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

1

### Separate Middle connector from Water Supply Hose

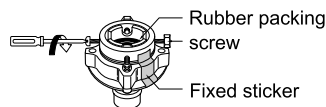
Separate Middle connector from the Water Supply Hose by pulling the Pressing Rod and the Pressing Handle that is attached to the Water Supply Hose.



2

### Loosen the fixed nuts to connect the connector to the tap

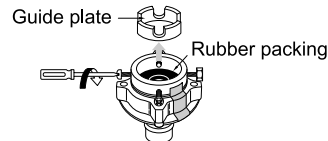
Untighten the screw of the connector so that the tap can be placed in the middle.



#### NOTE

##### In case tap is too large.

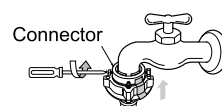
If the tap diameter is too large or is square, untighten the 4 screws and remove the guide plate. Then follow step1.



3

### Fixing Connectors to the Tap

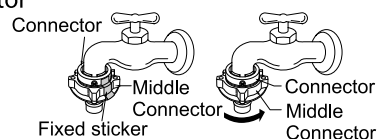
Push the upper connector up till the rubber packing is in tight contact with the tap. Then tighten the 4 screws.



4

### Fixing Upper Connector and Middle Connector

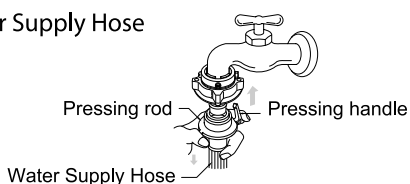
Remove the fixed sticker in between the Upper and Middle Connectors. Tighten the connectors by holding one connector and twist middle connector to the right.



5

### Connecting Middle Connector and Water Supply Hose

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



6

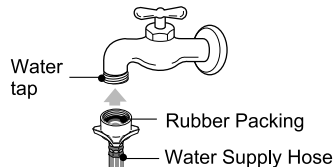
### Check for water leakage

After connecting the hose, open the tap to check for any water leakage.  
If the connection leaks, close the tap and start again from step 1.  
If you skip step 1, water leakage may occur.



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

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

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

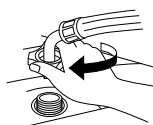
Connect the water supply hose to the tap and then tighten it by screwing it to the right.

**3 Check water leakage.**

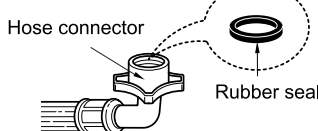
After connecting the hose, open the tap to check for any water leakage.

**Connecting Water Supply Hose to the machine**

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



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

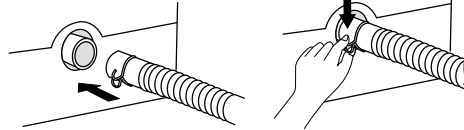


# Connecting Drain Hose

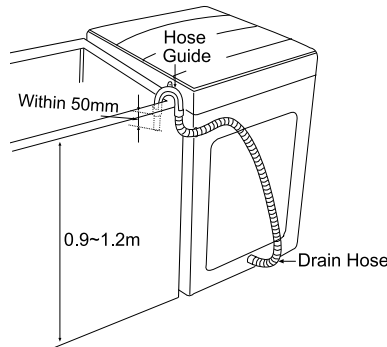
Before connecting Drain Hose, check your Drain Hose model and choose the correct instructions.

## Pump Model

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



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



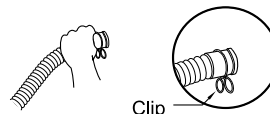
### NOTE

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

## Non-Pump Model

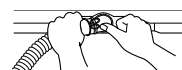
**1** Before connecting

Ensure that the hose clip is set as indicated here.



**2** Connect the Elbow Hose

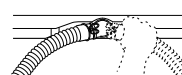
Push the elbow hose toward the body of the washing machine.



**3** Place the Drain Hose

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

Repeat Step 2.



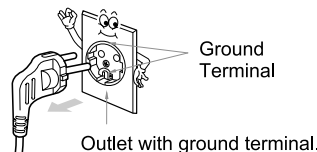
# Grounding Method

Earth wire should be connected.

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

## Grounding Method with Ground insert space Terminal

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



### Caution

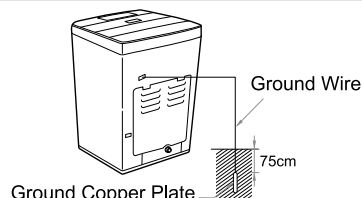
#### CAUTION concerning the Power Cord

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

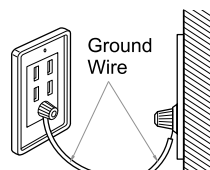
### Burying Copper Plate

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



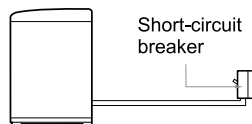
### Using Ground Wire

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.

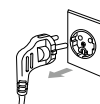
(The figure of power cord and water tap may vary according to the country)

## To Clean the Filter in the Inlet Valve

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



**2** Turn off the power before pulling out the cord.



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

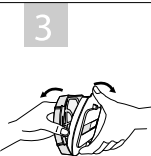
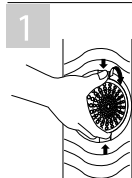


**4** Replace the filter after cleaning it.

### NOTE

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

## To Clean the Lint Filter

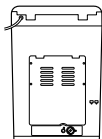


### NOTE

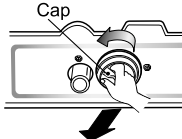
- If the lint filter is torn or damaged, purchase a new one from LG service center.

## To Clean the Pump casing (for pump model)

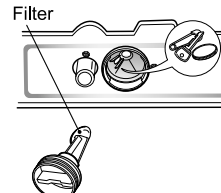
**1** Place a towel on the floor under the drain pump cap. Excess water may flow out.



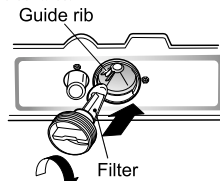
**2** Turn the cap counter-clockwise and pull it out.



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



**4** 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.

<b>Wash Inner-tub</b>	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.)
<b>Inlet Hoses</b>	Hoses connecting washer to faucet should be replaced every 5 years.
<b>Exterior</b>	Immediately wipe off any spills. Wipe with damp cloth. Try not to hit surface with sharp objects.
<b>Long Vacations</b>	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.

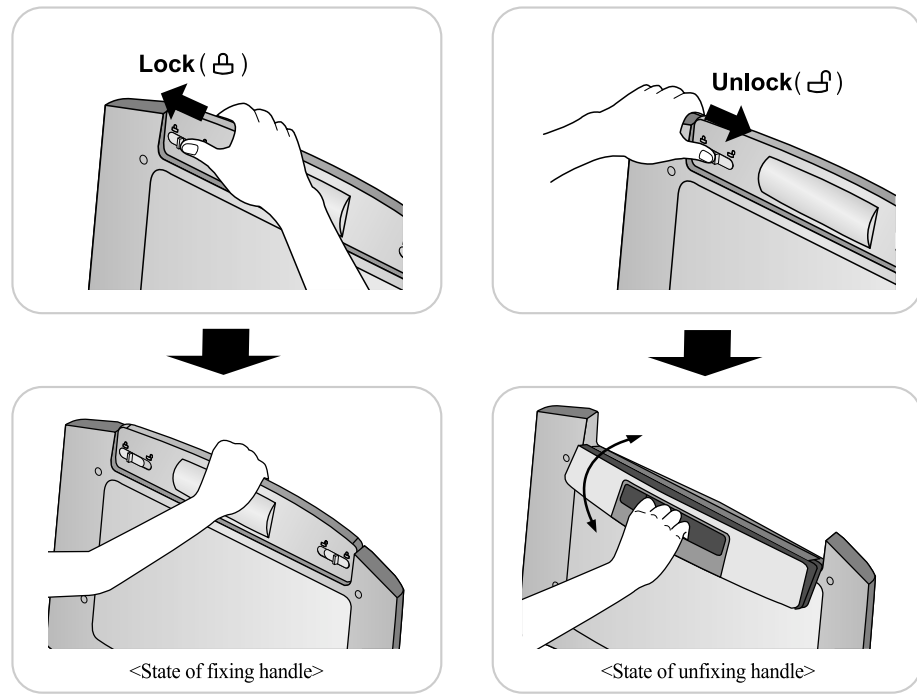
## Products that might damage your washing machine

- 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.

## Use of Handle Locker

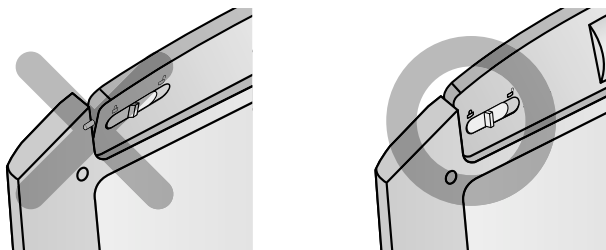
You can use handle hold function if you like to use.  
Handle hold function is operated by holder under the handle.

- Slide holder to left/right side until you listen to “Click” sound to holding handle.
- Do opposite to loose the Handle holding.



### NOTE

If you operate door like the below picture that, you can hurt so use after check locker was fixing or not.



# C common washing problems

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

## WASH PROBLEM

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

# Troubleshooting

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

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

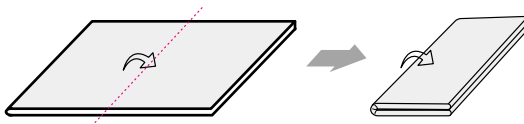
# BBlanket Folding Method

## The blanket and Large size cloth washing method

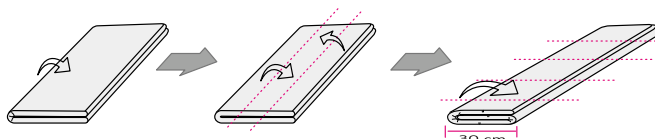
The Clothes should not exceed 160x200 cm (WidthxLength)

### Blanket folding method before washing

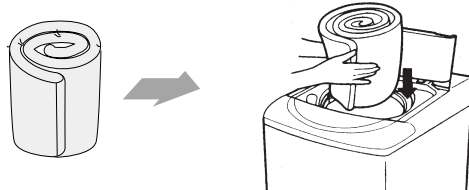
1 Fold the blanket in half along the length.



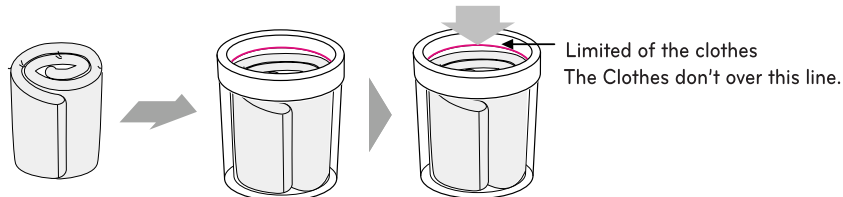
2 Fold the blanket into 3 parts, by a left-width around 30 cm.



3 Roll the blanket before put in the tub .



4 When input the clothes in the tub, the clothes should not over balance lower otherwise, it may cause damage to the blanket.



# T erms of Warranty

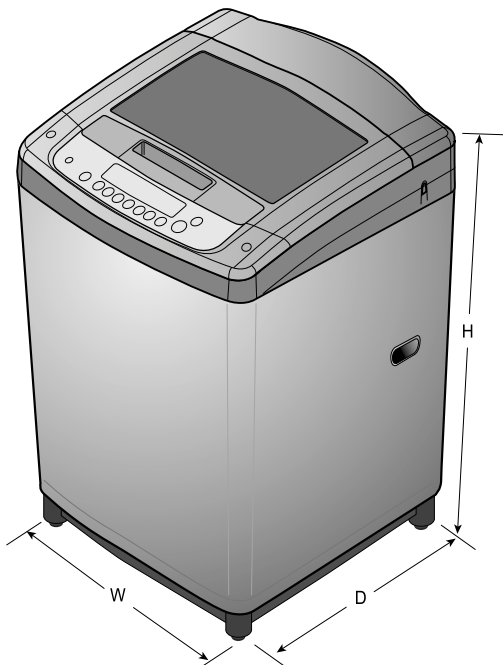
## What Is Not Covered:

- Service trips to your home to teach you how to use the product.
- If the product is connected to any voltage other than that shown on the rating plate.
- If the fault is caused by accident, neglect, misuse or Act of God.
- If the fault is caused by factors other than normal domestic use or use in accordance with the owner's manual.
- Provide instruction on use of product or change the set-up of the product.
- If the fault is caused by pests for example, rats or cockroaches etc..
- Noise or vibration that is considered normal for example water drain sound, spin sound, or warning 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.

# S pecification

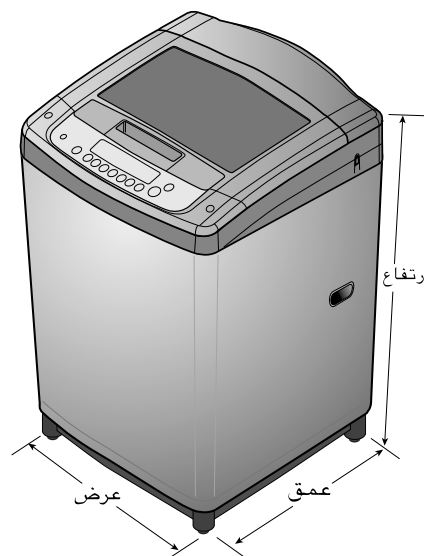


Model	T1443TEFT0 / T1443TEFT1 / T514TEFT0 / T514TEFT1 / T1507TEFT3 / T1507TEFT3 / T1633TEFT0 / T1633TEFT1 / T1633TEFT3
Power supply	220 V~, 50Hz
Rate Input	500W
Water tab pressure	30 - 800 kPa (0.3 - 8.0 kgf/cm <sup>2</sup> )
Weight	44.5kg
Size	632(W) × 670(D) × 1020(H) mm

※ 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.

**M**emo

**M**emo



T1443TEFT0 / T1443TEFT1 / T514TEFT0 / T514TEFT1 / T1507TEF3 / T1507TEFT3 / T1633TEFT0 / T1633TEFT1 / T1633TEFT3	الطراز
220 V~, 50Hz	التيار الكهربائي
500W	معدل الإدخال
30 - 800 kPa (0.3 - 8.0 kgf/cm <sup>2</sup> )	ضغط صنبور المياه
44.5kg	الوزن
632(W) x 670(D) x 1020(H) mm	الحجم

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

## شروط الضمانة

### ما لا تغطيه الضمانة :

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

## طريقة طي اللحف

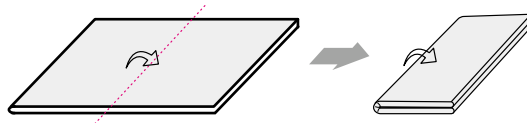
**طريقة طي البطانية طريقة غسل اللحف و أحجام الملابس الكبيرة**

يجب أن لا يتجاوز الملابس  $(160 * 200)$  (الطول\*العرض) سم.

### طريقة طي البطانية قبل الغسيل

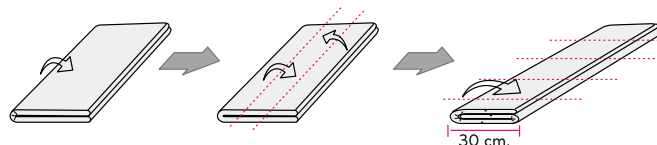
1

طي اللحف بالنصف.



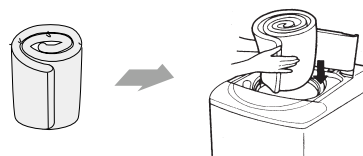
2

طي اللحف الى 3 اجزاء ، بعرض من قبل اليسار لا يتجاوز 30 سم



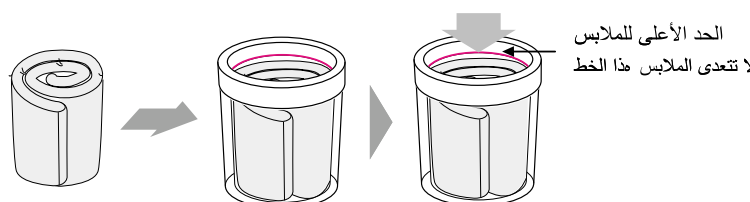
3

لف اللحف قبل وضعه في حوض الغسيل



4

عند إدخال الملابس في الحوض ، ينبغي على الملابس الا تتعدي التوازن العلوي (الخط الأحمر) وإلا ، فقد يسبب الأضرار للبطانية.



# تحرى الخلل وإصلاحه

قبل طلب الخدمات، افحص المشكلات في الجدول أدناه.

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

# مشاكل الغسيل العادي

مشاكل الغسيل العادي فيها الإزالة الضعيفة للبقع والوسع وجود الكتان والنسيل والضرر في القماش. للحصول على نتائج الغسيل المرضية، اتبع هذه التعليمات.

## مشكلة الغسيل

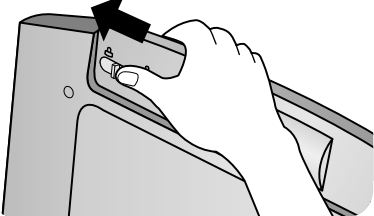
الحلول والوقاية	السبب المحتمل
<ul style="list-style-type: none"> <li>استخدم كمية مناسبة من مادة التنظيف حسب الحمل ومستوى الوسع، وعسر الماء.</li> <li>استخدم الماء الدافئ أو الماء الحار للوسع العادي. درجة حرارة الماء الأخرى قد تكون مطلوبة حسب نوع الوسع.</li> <li>(راجع صفحة ١١)</li> <li>خفّر كمية الحمل.</li> <li>اصل ببرنامج الجين أو الغسيل الناقد (القوى) للملابس الشديدة الوسع.</li> <li>افصل الملابس المتسخة جداً عن الملابس الخفيفة الوسع.</li> <li>عالج الوسع والبقعة الشديدة مسبقاً وفقاً للتعليمات المبينة في صفحة ٩.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>إزالة الوسع</li> <li>الضعف</li> <li>درجة حرارة الماء منخفضة جداً.</li> <li>وضع الحمل الأكبر في الحوض.</li> <li>دورة الغسيل غير المناسبة</li> <li>الفرز غير الصحيح</li> <li>لا تعالج الوسع مسبقاً.</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>امسح الوسع بالصابون. واغسله.</li> <li>لا تغسل ملين القماش على الموزع ولا تصب ملين القماش على القماش مباشرة.</li> </ul> <p>راجع صفحة ١٢ لمزيد من التعليمات.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>وضع ملين القماش غير المرقق على القماش مباشرة</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>اتبع النصائح مقاومة Scrud (التكوين الشمعاني) (راجع صفحة ٢٢)</li> <li>استخدم كمية مناسبة من مادة التنظيف حسب حمل الملابس ومستوى الوسع وعسر الماء.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>العلامات السوداء والرمادية على الملابس</li> <li>تكوين بسبب تفاعل ملين القماش وتنفسه مادة التنظيف وتضع العلامة في الملابس.</li> <li>مادة التنظيف غير كافية</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>غسل الملابس المتحول اللون من اللون الأبيض، استخدم مادة إزالة الصدأ الألماني للقماش.</li> <li>ركّب آداة تحلية الماء غير المترسب أو مصفاة حديدية في نظام تزويد الماء حل المشكلة.</li> <li>قبل الغسيل، اجر الماء لمدة بعض دقائق لتنظيف الخطوط.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>الواسخ الزرقاء</li> <li>الواسخ من الصدأ الأصفر والبني</li> <li>الحديد أو المغنتيز في تزويد الماء ، أتابيب الماء ، أو مسخن الماء.</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>منتج النسيل مثل المنشفة ، والأغطية من الفلاتيليت ، افصلها عن جاميع النسيل مثل الأقمشة الاصطناعية وخارج الفوطة من الجبب قبل الغسيل. راجع صفحة ٩ للتفريز والعنابة قبل حمل الغسيل.</li> <li>لا تحمل الملابس الزائدة في الغسالة.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>الغسل غير الصحيح</li> <li>الفوطة الورقية تبقى في الجبب</li> <li>حمل زائد في الغسالة</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>لا تحمل ملابس زائدة في الغسالة.</li> <li>بعض مواد التنظيف مطلوبة لإذاتها مسبقاً، تأكد من تعليمات مادة التنظيف. حاول إذابة مادة التنظيف مسبقاً.</li> <li>ارفع درجة حرارة الماء باستخدام الماء الساخن الألماني للقماش.</li> <li>استخدم كمية مناسبة من مادة التنظيف.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>حمل زائد في الغسالة</li> <li>مادة التنظيف غير المذابة</li> <li>استخدام مادة التنظيف أكثر من اللازم.</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>لا تصب مادة التبييض الكلوري على القماش مباشرة. راجع صفحة ١١ لإضافة سائل التبييض.</li> <li>ثبت السحاب والأزرار والإبزيم.</li> <li>أخرج الأشياء من الجيوب. راجع صفحة ٩ لنقلها قبل الغسيل.</li> <li>لا تحمل ملابس زائدة في الغسالة.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>الفتحات والمزرق أو الجبول</li> <li>الاستخدام غير الصحيح</li> <li>مادة التبييض الكلوري</li> <li>السحاب والأزرار والإبزيم غير المشتبه</li> <li>العرق المزق والخيوط المنكسرة</li> <li>حمل زائد في الغسالة.</li> <li>ضرر في القماش.</li> </ul>

## ١| استخدام قفل مقبض الباب

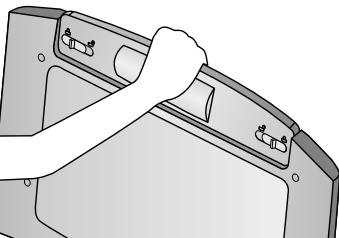
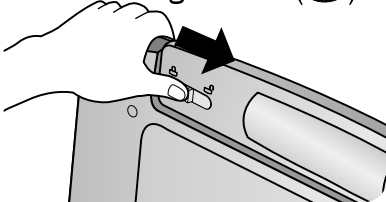
يمكنك استخدام وظيفة قفل مقبض الغطاء إذا كنت ترغب في حاجة لذلك.  
وظيفة قفل مقبض الغطاء تعمل بواسطة لسان القفل الموجود أسفلها.

- حرك لسان القفل إلى اليسار / اليمين حتى تسمع صوت "التكة" لتفعل قفل مقبض الغطاء.
- إفعل العكس لتحرير اللسان و مقبض الغطاء ( لفك القفل ).

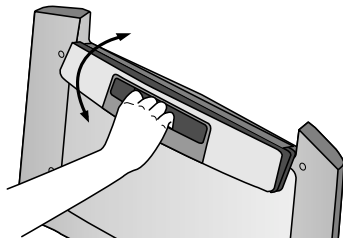
(٤) للقفل



(٥) لفك القفل



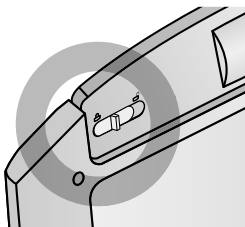
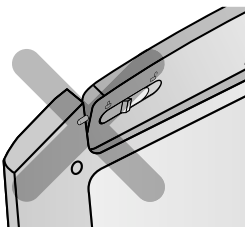
〈 حالة تثبيت القفل لمقبض الغطاء 〉



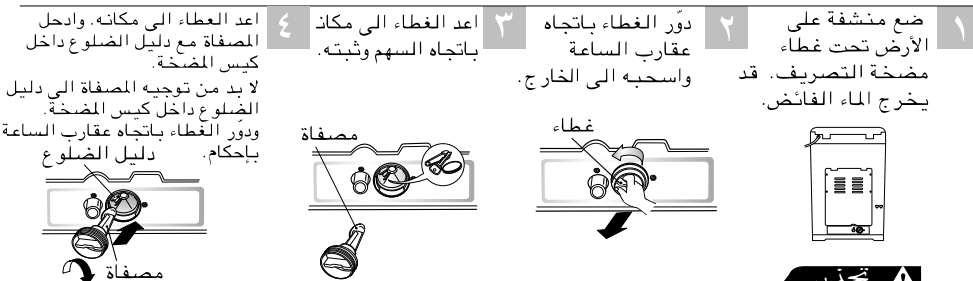
〈 حالة فك القفل لمقبض الغطاء 〉

### ملاحظة

من الممكن أن تتسرب بكسر لسان القفل ، إذا حركت قفل الغطاء كما هو ظاهر بالصورة أدناه  
تأكد من أن الباب و القفل بالوضع الصحيح قبل أن تقوم بإغلاقه



# التنظيف والصيانة



- ٠ تأكد من عدم تسرب أي ماء بعد إعادة التجميع. (وجود الحلقة المطاطية في الغطاء)

## في حالة خوف من التجمد

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

## اذا تجمد

- ٠ ازل خرطوم تزويد الماء، واغمره بالماء الحار بحوالي ٤٠° م.
- ٠ صب حوالي لترتين من الماء الحار بحوالي ٤٠° م في الحوض واتركه لمدة ١٠ دقائق.
- ٠ صل خرطوم تزويد الماء إلى حنفية الماء وتذكر من تزويد الماء وتصريف الماء من جهاز الغسالة.
- ٠ اترك الغطاء مفتوحاً بعد الغسيل لتجفيف الرطوبة في الجهاز. اذا اردت تنظيف الحوض
- ٠ حوض الغسيل الداخلي استخدم قطعة من القماش النظيف المبلل بسائل المسحوق، ثم اشطفه. لا تستخدم مادة التنظيف الخشنة او الرملية.

- ٠ اسطع خرطوم المدخل المارجية

## تنظيف الأسطح الداخلية للجهاز

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

## المنتجات التي قد تؤدي إلى إحداث ضرر في جهاز الغسالة

- ٠ قد تؤدي مادة البيسيفين المكثفة ومادة تظفيف دير صبا إلى إحداث ضرر في المعدن والمركبات الهاز الغسالة.
- ٠ \* محلولات الهمدروكينون مثل النتفن ، مرفق الدهان ، ومرفق اللك ... الخ قد تذيب الأجزاء البلاستيكية وتشيبه الدهان.
- ٠ اخذ عينة في حالة غسل الملابس المسخنة بهذه المحلولات لأنها قابلة للانتعال . لا تضعها في جهاز الغسالة أو حوض التجفيف.
- ٠ بعض الرذاذ أو السائل التي تمت معالجتها مسبقاً قد تؤدي إلى إحداث ضرر في لوحة التحكم في جهاز الغسالة.
- ٠ استخدم مادة الصبغ في جهاز الغسالة قد يؤدي إلى إحداث ضرر في جهاز الغسالة ولكننا نوصي بتنظيف جهاز الغسالة تماماً
- ٠ بعدها . ولا نوصي باستخدام مادة الصبغ في جهاز الغسالة.
- ٠ لا تستخدم غطاء الغسالة كمضضدة للعمل.

## التنظيف والصيانة

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

### الغسيل بالماء البارد

\* إذا استخدمت الماء البارد دائماً ، نوصي بأنك تستخدم الغسيل بالماء الدافئ أو بالماء الساخن دورياً على فترات ، مثلًا الغسيل بالماء الدافئ لا بد منه كل ٥ مرات من الغسيل على الأقل .

### عند الانتهاء

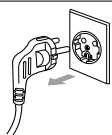
\* أغلق حنفية الماء ، لمنع فرصة لفيضان الماء ، الذي يؤدي إلى انفجار خرطوم.

\* انزع سلك التيار من مخرج التيار بعد التشغيل دائمًا.

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

## لتنظيف المصفاة في صمام المدخل

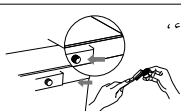
٢ اوقف الجهاز عن العمل قبل فصل  
قبس التيار من مخرج التيار.



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



٤ اعد المصفاة إلى مكانها بعد تنظيفها.



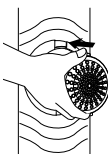
٣ بعد إزالة خرطوم تزويد الماء ،  
اسحب المصفاة ثم استخدم  
فرشاة لتنظيف المصفاة.

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



## لتنظيف المصفاة الكتانية

٦



٥



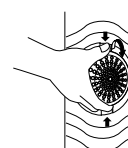
٤



٣



١



### ملاحظة

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

# كيفية توصيل السلك الأرضي

لا بد من توصيل السلك الأرضي.

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

## كيفية توصيل السلك الأرضي بطرف المكان لإدخال السلك الأرضي

إذا كان مخرج التيار المتردد طرف توصيل أرضي، لا تحتاج

إلى التوصيل الأرضي الإضافي. لاحظ أن حالة مخرج

التيار المتردد قد تختلف من بلد إلى آخر.



### تحذير!

تنبيهات عنتناول سلك التيار

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

تأكد من صحة الموصفات من دليل المالك هذا للتأكد.

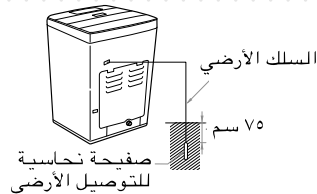
لا توصل إلى مخرج التيار الجداري حمل زائدًا. ومن الأخطار الحمل الزائد في مخرج التيار الجداري، رخو مخرج الجدار التياري أو تضوره، أسلاك التيار الإضافية، أسلاك التيار البالية، أو تضرر أو شق في عزل الأسلاك. وأي من هذه قد يؤدي إلى إحداث صدمات كهربائية أو حريق.

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

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

## كيفية التوصيل الأرضي الآخر

دفن صفيحة نحاسية



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

### استخدام السلك الأرضي

صل السلك الأرضي إلى المقبس المستقل الخاص للتوصيل الأرضي.



## استخدام قاطع الدائرة الكهربائية

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

### تحذير!

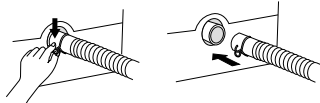
- لمنع احتمال انفجار، لا توصل السلك الأرضي إلى أنابيب الغاز.
- لا توصل السلك الأرضي إلى خطوط الهاتف أو قسبان البرقية. هذا قد يحدث خطر أثناء التدفق المفاجئ الكهربائي.
- توصيل السلك الأرضي إلى المادة البلاستيكية ليس له فاعلية.
- لا بد من توصيل الأسلاك الأرضية في حالة استخدام سلك إضافي.

# توصيل خرطوم التصريف

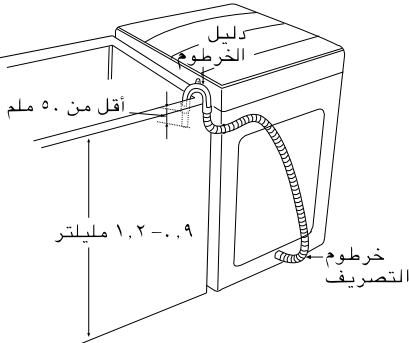
قبل توصيل خرطوم التصريف، تأكّد من موديل خرطوم التصريف واتبع التعليمات الصّحيحة.

## موديلات بالمضخة

١ صل طرف خرطوم التصريف من الجهاز الى مخرج مضخة التصريف وثبتهم بالملزم.



٢ ضع الطرف الآخر من خرطوم التصريف على المسورة القائمة أو حوض الغسيل.



### ملاحظة

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

## موديلات بدون مضخة

٣ قبل التوصيل

تأكّد من ضبط مشبك الخرطوم كما هو موضّح هنا.



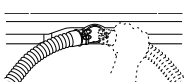
٤ صل مرفق الخرطوم

ادفع مرفق الخرطوم نحو جسم جهاز الغسالة.



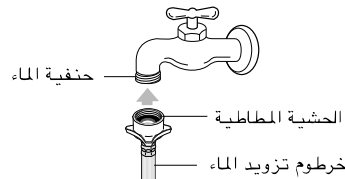
٥ ضع خرطوم التصريف.

لتغيير اتجاه الخرطوم، اسحب مرفق الخرطوم وغير اتجاه الخرطوم. كرر الخطوة ٢.



# توصيل خرطوم تزويد الماء

## نوع البرغى



الصق خرطوم تزويد الماء الى الحنفية.

ادفع خرطوم تزويد الماء الى الاعلى بحيث يتم إصاق الحشية المطاطية داخل الخرطوم بالحنفية تماماً.

١



صل خرطوم تزويد الماء الى الحنفية.

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

٢

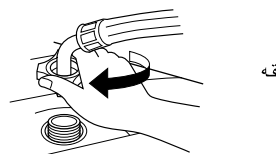


تأكد من تسرب أي ماء.

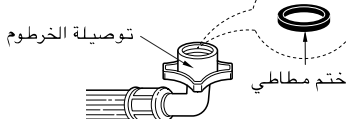
بعد توصيل الخرطوم، افتح الحنفية للتأكد من تسرب أي ماء.

٣

## 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 تزويد الماء

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

١



افصل التوصيلة المتوسطة عن خرطوم تزويد الماء.  
افصل التوصيلة المتوسطة عن خرطوم تزويد الماء واسحب قضيب الضغط و MCP من الصاقهم لإلصاقهم بخرطوم تزويد الماء أثناة ضغطهم.

٢



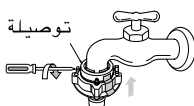
ارخ صمولة التثبيت لتوصيل التوصيلة إلى الحنفية.  
ارخ البرغى للتوصيلة بحيث تضع الحنفية في الوسط.

### ملاحظة



في حالة أن الحنفية كبيرة جداً.  
إذا كان قطر الحنفية كبيراً جداً أو مربعاً، ارخ ٤ براجي وازل صفيحة الدليل. ثم اتبع الخطوة ١.

٣



### تثبيت التوصيلة إلى الحنفية

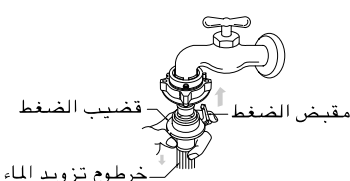
ادفع التوصيلة العليا حتى تصل الحشية المطاطية إلى الحنفية. ثم ثبت ٤ براجي.

٤



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

٥



توصيل التوصيلة المتوسطة وخرطوم تزويد الماء  
اضغط على قضيب الضغط لخرطوم تزويد الماء المنفصل من التوصيلة المتوسطة (راجع الخطوة ١) ثم صلبه إلى التوصيلة المتوسطة.

٦



تأكد من تسرب ماء.  
بعد توصيل الخرطوم، افتح الحنفية للتأكد من تسرب أي ماء.  
في حالة تسرب ماء، اغلق الحنفية وابدأ التوصيل من الخطوة ١ من جديد.  
إذا تخطي خطوة ١، قد يحدث تسرب الماء.

# توصيل خرطوم تزويد الماء

بـ توصيل خرطوم توزيد الماء إلى حنفية الماء، تأكـد من نوع الخرطوم ثم اتبع التعليمات الصحيحة الموضحة أدناه. لاحظ أن خرطوم تزويد الماء المزود بالجهاز قد يختلف من بلد إلى آخر. تأكـد من توصيل مدخل الخرطوم الأزرق لـ حنفية الماء البارد ومدخل الخرطوم البرتقالي إلى حنفية الماء الحار.

جهاز الغسالة لا بد من توصيله إلى حنفية الماء باستخدام مجموعة الخراطيم الجديدة ولا تستخدم مجموعة الخراطيم القديمة من جديد.

## توصيل خرطوم تزويد الماء إلى حنفية الماء

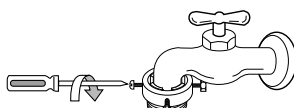
### النوع العادي

(ـ حنفية عادية بدون خيط ونوع البرغرى في مدخل الخرطوم)



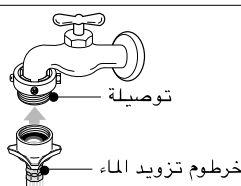
### ـ ادخال البرغرى.

ـ ادخال البرغرى من التوصيلة بحيث يمكنك وضع الحنفية في الوسط.



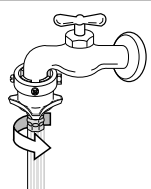
### ـ تثبيت التوصيلة على الحنفية

ـ ادفع جـزء التوصيلة العلـوى حتى تصل الحشـية المطاطـية إلى الحـنفـية بـإحكـام. ثم ثـبـتـه بـبرـاغـيـ.



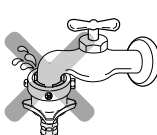
### ـ الصـقـ خـرـطـومـ تـزوـيدـ المـاءـ بـالـتـوصـيـلـةـ بـإـحـكـامـ.

ـ ادفع خـرـطـومـ تـزوـيدـ المـاءـ إـلـىـ الـأـعـلـىـ عـمـوـيـاـ بـحـيـثـ يـمـكـنـكـ تـلـصـقـ الحـشـيةـ الـمـطـاطـيةـ دـاخـلـ الـخـرـطـومـ بـالـحـنـفـيـةـ تـامـاـ.



### ـ تـثـبـتـ الـتـوصـيـلـ وـخـرـطـومـ تـزوـيدـ المـاءـ.

ـ الصـقـ خـرـطـومـ تـزوـيدـ المـاءـ بـالـتـوصـيـلـةـ ثـمـ ثـبـتـهـ بـتـدوـيرـ البرـغرـىـ إـلـىـ الـيـمـينـ.



### ـ تـأـكـدـ مـنـ تـوـصـيـلـ خـرـطـومـ تـزوـيدـ المـاءـ وـالـتـوصـيـلـةـ

ـ بـعـدـ تـوـصـيـلـ الـخـرـطـومـ، اـفـتـحـ الـحـنـفـيـةـ لـتـأـكـدـ مـنـ تـسـرـبـ أـيـ مـاءـ. فـيـ حـالـةـ تـسـرـبـ المـاءـ، اـغـلـقـ الـحـنـفـيـةـ وـصـلـ الـخـرـطـومـ مـنـ جـدـيدـ مـنـ الـخـطـوـةـ ١ـ.

# التركيب والاستواء

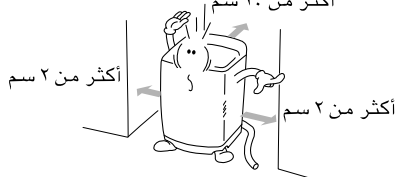
١

ضع جهاز الغسالة على أرض مستوية وثبتة ومكان مناسب للتهوية.

من الموصى به ترك مسافة ٢ سم على الأقل في الجانبين

اليمين واليسار من الجهاز للتركيب السهل.

بالنسبة للخلف، اترك مسافة ٠.١ سم على الأقل.



! تحذير

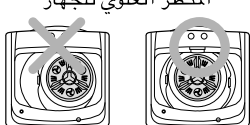
إذا ركبت جهاز الغسالة على أرض غير مستوية وضعيفة أو مائلة، قد يحدث الاهتزاز والخطأ في التجفيف أو يعرض "E11".

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

٢

تأكد من استواء الجهاز.

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



٣

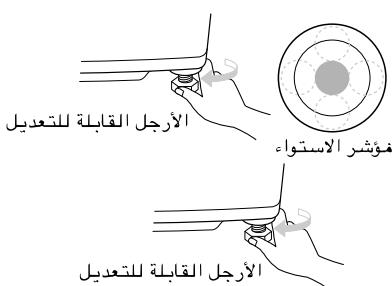
ضبط استواء الجهاز

موديل مزود بممؤشر ضبط الاتزان

- ارفع الجزء الأمامي من جهاز الغسالة ودور الأرجل القابلة للتعديل حتى تقع الفقاوة في الوسط.

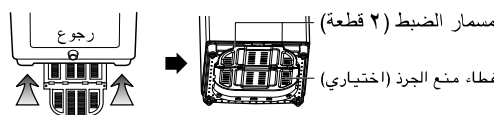
موديل غير مزود بممؤشر ضبط الاتزان

- ارفع الغسالة من الجهة الأمامية وأدر الأرجل القابلة للتعديل حتى يتم وضع الغسالة في وضعية متساوية تماماً



\* تركيب غطاء منع الجرد (اختياري)

لابد من تثبيت غطاء منع الجرد بإحكام على اللوحة الخلفية من الجهاز.



! تحذير

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

## الوظائف المفيدة الأخرى

### وظيفة إغلاق الطفل

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

#### كيفية إغلاق

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



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



٣ اضغط على زر الشطف ور التجفيف في نفس الوقت.  
٠ أثناء برنامـج الغـسـيل، يمكن إغـلاقـ الأـزـارـارـ حتىـ يـنـتـهـيـ الغـسـيلـ.  
أـوـ يـمـكـنـ إـلـغـاءـ وـظـيـفـةـ إـغـلاقـ الطـفـلـ يـدـوـيـاـ.



#### كيفية إلغاء إغلاق الطفل

إـرـدـتـ إـلـغـاءـ إـغـلاقـ الطـفـلـ أـثـنـاءـ الغـسـيلـ، اـضـطـغـ عـلـىـ زـرـ الشـطـفـ وـرـ التـجـفـيفـ فـيـ نـفـسـ الـوقـتـ مـرـةـ أـخـرـيـ.

#### ملاحظة

٠ يـظـهـرـ رـمـزـ [ ]ـ وـالـوقـتـ الـمـتـبـقـيـ مـتـنـاوـبـاـ عـلـىـ لـوـحـةـ الـعـرـضـ أـثـنـاءـ ضـبـطـ إـغـلاقـ الطـفـلـ.

### الكتم الاختياري

إـذـأـرـدـتـ إـسـتـخـدـمـ جـهـاـزـ الغـسـيلـ بـدـوـنـ انـطـلـاقـ صـفـارـةـ، اـضـطـغـ عـلـىـ زـرـ الغـسـيلـ وـرـ التـجـفـيفـ فـيـ نـفـسـ الـوقـتـ.  
إـلـعـادـةـ انـطـلـاقـ الصـفـارـةـ، اـضـطـغـ عـلـىـ زـرـ الغـسـيلـ وـرـ التـجـفـيفـ فـيـ نـفـسـ الـوقـتـ مـرـةـ أـخـرـيـ.

### قراءة الوقت المتبقى

لـقـرـاءـةـ الـوقـتـ الـمـتـبـقـيـ لـكـلـ عـلـمـيـةـ، اـضـطـغـ عـلـىـ زـرـ الغـسـيلـ وـرـ الشـطـفـ وـرـ التـجـفـيفـ.  
وـعـنـدـهـاـ يـظـهـرـ الـوقـتـ الـمـتـبـقـيـ لـكـلـ عـلـمـيـةـ لـدـةـ ثـانـيـةـ وـاحـدـةـ تقـرـيـباـ.

## تأجيل تشغيل الغسيل (الجزء)

تأجيل تشغيل الغسيل (الجزء) يستخدم من أجل تأجيل وقت الانتهاء من عملية الغسيل. يمكنك ضبط وقت التأجيل من قبل المستخدم.

الوقت على لوحة التحكم يشير وقت الانتهاء ولا تشير الى وقت البدء بالتشغيل.

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



### ٢ اضغط على زر البرنامج لاختيار برنامج الغسيل.

- اختار البرنامج المناسب للملابس على لوحة التحكم. لا يمكنك اختيار البرنامج الاختياري في برنامج الغسيل الصوفي.



### ٣ اضغط على زر تأجيل التشغيل (الجزء).

• يضاء مؤشر "تأجيل" وتظهر علامة "وقت متبقى" **٣:٠٠**.

- اضغط على الزر تكراراً للوصول الى وقت الانتهاء المطلوب.
- على سبيل المثال، لانتهاء الغسيل بعد ٩ ساعات من الآن، اضغط على زر تأجيل التشغيل (الجزء) حتى يصل الوقت الى ٩:٠٠.



**٤ حجز = تأجيل**

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

### ٤ اضف مسحوق الغسيل.

### ٥ اضف الملابس واضغط على زر التشغيل/التوقف المؤقت.

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



- يتم تزويد الماء لمدة دققتين بعد البدء بالتشغيل لتزويد الماء الذي تمتصه الملابس.

### ٦ اغلق الغطاء.

تنتهي عملية الغسيل وفقاً لوقت التأجيل.

الانتهاء

### ملاحظة

- يمكنك تأجيل وقت الانتهاء لمدة تتراوح بين ٣ ساعات و٤٨ ساعة ويمكن تأجيل الوقت بواقع ساعة واحدة لمدة ١٢-٢٤ ساعة وبواقع ساعتين لمدة ٤٨-١٢ ساعة.
- إذا كان الغطاء مفتوحاً، لا يعمل جهاز الغسالة وإشارة الإنذار تعلمك إغلاق الغطاء.
- اختيار برنامج التجفيف، وقت التجفيف، ومستوى الماء أو الماء، الحر/بارد يدوياً، اضغط على زر تأجيل التشغيل (الجزء) واختار البرنامج الاختياري المرغوب فيه. ثم اضغط على زر التشغيل/التوقف المؤقت.
- في حالة انتك لا تستطيع إخراج الملابس فوراً بعد انتهاء برنامج الغسيل، من الأفضل من حذف برنامج التجفيف. (الملابس قد تتجعد في حالة تركها لمدة طويلة بعد التجفيف).

# الغسيل الاختياري

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

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



٢

التجفيف فقط	الشطف فقط	غسيل فقط
اضغط على زر التجفيف لاختيار الوقت المطلوب للتجفيف.	اضغط على زر الشطف لاختيار المرات المطلوبة للشطف.	اضغط على زر غسيل لاختيار الوقت المطلوب.
التصريف فقط	الشطف والتجفيف فقط	غسيل والشطف فقط
إذا أردت التصريف فقط، انتظر حتى يتم تصريف الماء من حوض الغسيل تماما.	اضغط على زر الشطف لاختيار المرات المطلوبة للشطف.	اضغط على زر غسيل لاختيار الوقت المطلوب.
	اضغط على زر التجفيف لاختيار الوقت المطلوب للتجفيف.	اضغط على زر الشطف لاختيار المرات المطلوبة للشطف.
		يمكنك استخدام هذه الوظيفة لمنع الملابس من تجعيدها.

٢ اضغط على زر مستوى الماء لضبط مستوى الماء حسب كمية الملابس. اذا لم تختار أي مستوى من الماء ، يتم ضبط مستوى الماء على "المتوسط" اوتوماتيكيًا.



٣ اضف الملابس في حوض الغسيل.



٤

٤ اضغط على زر التشغيل/التوقف المؤقت.

٥

٥ اضف مسحوق الغسيل واغلق الغطاء.

٦

ملاحظة

- عند اختيار دوران الغسيل، أو الغسيل/الشطف، أو الشطف اختيارياً 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 تختار مستوى الماء ، يتم اختيار المستوى المتوسط اوتوماتيكيًا.
- في حالة اختيار دوران الشطف فقط، تبتدئ العملية في توريد الماء.

# تجفيف هواء

تجفيف الهواء للغسالة.

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



٢ اضغط على زر تجفيف هواء لاختيار الوقت المطلوب.



٣ اضغط على زر التشغيل/التوقيف المؤقت.



٤ اغلق الغطاء.

## ملاحظة

■ اختر "تجفيف الهواء" ٣٠ دقيقة - تجفيف الهواء

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

- لا تضع أي ملابس للغسيل داخل الحوض.

- استخدم هذا الوضع مرة كل أسبوع.

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

■ اختر "تجفيف الهواء" لأكثر من ١ ساعة.

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

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

- ضع الغسيل موزًعاً بطريقة متساوية (تحت ٢ كلجم).

- للملابس العادي: اختر ١ ساعة

- للملابس الصناعية (١٠٠٪ بولستر): اختر ٢ ساعة أو ٣ ساعة (في بعض الطرازات)

# تنظيف الحوض

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

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



٢ اضغط على زر البرنامج لاختيار برنامج تنظيف الحوض.



٣ عند ها يتم ضبط مستوى الماء على وضعية الكبير جداً أوتوماتيكياً.

٤ اضغط على زر التشغيل/التوقف المؤقت.



٥ يعرض الوقت المتبقى.

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

٧ لا تستخدم صندوق مسحوق الغسيل.

٨ لا تضع أي ملبس داخل الحوض.

٩ اغلق الغطاء.

١٠ عند فتح الغطاء ، لا يعمل جهاز الغسالة وتنطلق إشارة الإنذار لتنذرك إغلاق الغطاء.

## ملاحظة

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

# غسيل الكتان

استخدم هذا البرنامج هادئ خاصة أثناء الليلة الأخيرة والفجر.

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



٢ اضغط على زر البرنامج لاختيار برنامج هادئ.



٣ اضف الملابس في حوض الغسيل.



٤ اضف على زر التشغيل/التوقف المؤقت.

٥ اضف مادة التنظيف واغلق الباب.

## ملاحظة

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

## غسيل مفضل

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

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



٢ | اختر برنامج **مفضل**.



٣ | اختر حالات **غسيل مفضل**.

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

٤ | اضغط على زر **التشغيل/التوقيف المؤقت** لحفظ وتشغيل دوران **غسيل مفضل** لك. تنسفى طاقة الجهاز بعد الغسيل اوتوماتيكيًا.



### ملاحظة

لاسترجاع دوران **غسيل المفضل** لك.

١. اضغط على زر **الطاقة** لتشغيل الجهاز.
٢. اختر دوران **غسيل المفضل** بالضغط على زر **البرنامج**.
٣. اضغط على زر **التشغيل/التوقيف المؤقت**. وعندها يبدأ الجهاز بدوران **الغسيل المفضل**.

# غسيل نقع

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

## ١ اضغط على زر التوقف الالكتروني (الطاقة) لتشغيل الجهاز.



## ٢ اضغط على زر البرنامج لاختيار برنامج الغسيل.

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



## ٣ اضغط على زر غسيل لاختيار برنامج نقع.

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



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

## ٤ اضف مادة التنظيف.

## ٥ اضف الملابس واضغط على زر التشغيل/التوقف المؤقت.

- سيظهر مستوى المياه وسيتم التزود بال المياه



- يجري تزويذ الماء لمدة دقيقتين بعد البدء بالتشغيل باعتبار الملابس التي تمتلك الماء.

## ٦ اغلق الباب.

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

### ملاحظة

- ترتيب وقت الغسيل بالنفع

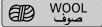
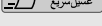
#### غسيل - نقع



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

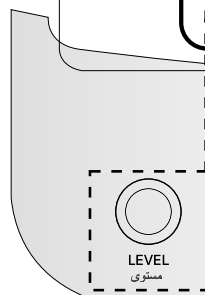


تحذير ولاحظة	الانتهاء	أغلق الغطاء	تشغيل PAUSE
<ul style="list-style-type: none"> <li>• اذا وضعت الماء في الحوض مسبقاً او وضعت الملابس المبللة في الحوض قبل البدء بالغسيل، يزيد مستوى الماء.</li> <li>• يمكن تغيير درجة حرارة الماء (الحار/البارد) ومستوى الماء أثناء التشغيل . (راجع صفحة ١٤)</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• عند انتهاء برنامج الغسيل، تنطلق الصفارحة لمدة ١٠ ثانية قبل انتهاء الطاقة الكهربائية اوتوماتيكيا.</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• يتم تزويد الماء لمدة دققتين بعد البدء بالغسيل حتى تمتثل الملابس الماء.</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• تدور المضخة التایپية لمدة ٨ ثانية لكشف كمية الملابس.</li> <li>• ثم يتبع مستوى الماء وكمية مسحوق الغسيل المطلوبة للغسيل على لوحة التحكم ويبتدا تزويد الماء.</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• عند ضبط مستوى الماء بدويا، لا تضبط مستوى الماء المتوسط لمنع إحداث ضرر في الملابس.</li> <li>• الغسيل بالماء الحار قد يؤدي الى إحداث ضرر في الملابس(يتم اختيار الماء البارد اوتوماتيكيا). تناك من حمل الملابس أقل من ٢ كجم.</li> <li>• من أجل تجنب ضرر في الملابس، يدور الحوض ببطء. كما أن هذا يمنع تجعيد الملابس وقد تحتوي الملابس على بعض الماء. هذا أمر طبيعي.</li> </ul>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• إذا اخترت برنامج الغسيل الصوافي، يتم ضبط وضعية التجفيف الخفيف اوتوماتيكيا.</li> </ul>			
			
			

<p><b>إضافة مسحوق الغسيل</b></p>	 <p><b>PROGRAM</b> برنام</p>	<p><b>إضافة الملابس</b></p>	 <p><b>POWER</b> نوق آوتوماتيكي AUTO OFF</p>	<p><b>برام الغسيل</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>اضف كمية مناسبة من مسحوق الغسيل كما مبين مع مستوى الماء جنباً إلى شكل الماء - مسحوق الغسيل.</li> <li>أتبع التعليمات لصانع مسحوق الغسيل.</li> </ul>				<p>يستخدم هذا البرنامج للملابس العادي، ويتم اختيار أنساب مختلفة في هذه الوضعية أوتوماتيكياً وتنتهي عملية الغسيل على التوالي، والمشعر الداخلي يكشف كمية الملابس وبخطب أفضل قوة الغسيل والغسيل، والشطف، ومرات التجفيف حسب الملابس.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>استخدم مسحوق الغسيل المايد المناسب لغسيل الملابس.</li> <li>عند غسيل الملابس الصوفية، استخدم مسحوق الغسيل الناعم الموصى به لغسيل الملابس الصوفية.</li> </ul>	 <p><b>WOOL</b> صوف</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>اختر برنامج صوف على لوحة التحكم.</li> </ul>		<p>يستخدم هذا البرنامج لغسيل الملابس الرقيقة مثل الملابس التحتية النسائية والصوفية (غسل الملابس "القابلة للغسيل باليد فقط")</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>ضف كمية مناسبة من مسحوق الغسيل كما هو مبين في ملصق الماء، المطفأة. أو أتبع التعليمات لصانع مسحوق الغسيل.</li> </ul>		 <p><b>QUICK WASH</b> غسل سريع</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>اختر برنامج غسل سريع على لوحة التحكم.</li> </ul>	<p>يستخدم هذا البرنامج لغسيل الملابس خفيفة الوضخ ملحة قصيرة. لا بد من وزن الملابس أقل من ٢،٠ كجم.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>ابسط جينز متساوياً في الحوض.</li> </ul>	 <p><b>JEANS</b> جينز</p>			<p>يستخدم برنامج غسيل جينز جينز مختلف الأحجام.</p>

## زر درجة حرارة الماء

- يستخدم هذا الزر لاختيار درجة حرارة الماء.
- اضغط على الزر لاختيار الماء البارد ← الماء الدافئ (بارد وبارد) ← الماء الحار ← (بارد وبارد) ← الماء الدافئ.
- يتم اختيار الماء البارد عند عدم الضغط عليه.



## زر مستوى المياه

- استخدم هذا الزر لتحديد الكمية المليئة للمياه بالنسبة لوزن الغسيل ونوعه.
- محكم فيه تلقائياً، ولكن يمكن تحديده يدوياً بالضغط على زر WATER LEVEL (مستوى المياه).
- يتم تحديد مستوى المياه تلقائياً ل برنام (عادي). FUZZY

نظهر الإعدادات التالية عند الضغط على الزر 7  
 1 ▶ 10 ▶ 9 ▶ 8 ▶ 7  
 7 ▶ 6 ▶ 5 ▶ 4 ▶ 3 ▶ 2

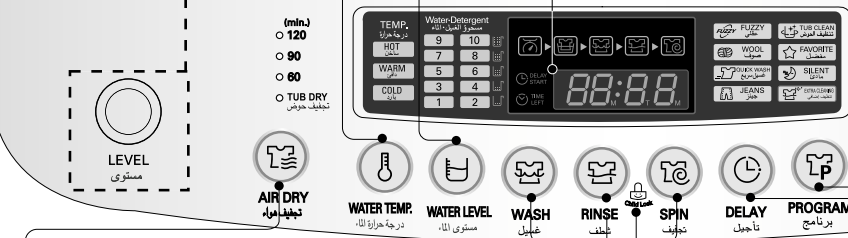
لديه ملأ بسخ

## مؤشرات الوقت المتبقية، تأجيل التشغيل (الجزء)، والإندار

- الوقت المتبقى - يشير إلى الوقت المتبقى أثناء عمليات الغسيل.

- مؤشر تأجيل التشغيل (الجزء) - عند اختيار برنامج تأجيل التشغيل (الجزء)، هذا المؤشر يشير إلى وقت الانتهاء. (الجزء = التأجيل)

- مؤشر الإنذار - في حالة حدوث خطأ، تظهر رسالة خطأ للإشارة إلى الحالة غير العادية.



## تجفيف هواء

- يستخدم هذا الزر لتجفيف الهواء للغسالة.
- يوضع مصباح اختيارات تجفيف الهواء بالترتيب الآتي:
- حوض جاف ▶ 60 ▶ 90 ▶ 120
- ▶ حوض جاف ، الحوض جاف عند الضغط على الزر.

## وظيفة قفل الأطفال

- استخدم قفل أزرار التحكم أو إغلاقها لمنع الضوابط من تغييرها من قبل طفل. ولوقف الضوابط، ادفع زر الشطف والتجفيف في نفس الوقت وإلقاء قفل، اضغط عليهما مرتين أخرى أثناء عمليات الغسيل.
- (راجع صفحة ٢٥)

## وظيفة إغلاق الطفل

- يستخدم الزر لإغلاق أزرار التحكم أو إغلاقها لمنع الطفل من تغيير وضعيات الضبط.
- لإغلاق الأزرار، اضغط على زر الشطف والتجفيف في نفس الوقت وإلقاء قفل علىهما في نفس الوقت مرة أخرى أثناء عملية الغسيل.

- لضبط أفضل نظام عد عشرى للغسيل، قد يتغير الوقت الظاهر على العرض أثناء الغسيل - يزيد بـ ٨ دقائق على الأقصى ويختفي بـ ٤ دقائق على الأقصى.

# وظيفة كل زر من الأزرار



## زر تأجيل التشغيل (الجزء)

- استخدام لضبط وقت تأجيل الانتهاء.
- يزيد الوقت كلما ضغطت على الزر.
- يتم اختيار الوضعيات التالية عند الضغط على الزر ٤ ← ٤ ← ١٤ ← ١٣ ← ١١ ... ← ٥ ← ١٢ ← ١١ ... ← ٣ ← ٤٨ ... ← ٤٦ ... ← ١٦ ← ٦ ساعات.
- إلغاء وقت التأجيل ، اطأط الطاقة الكهربائية.

(راجع صفحة ٢٤)

## زر التوقف الآوتوماتيكي (الطاقة)

- يستخدم الزر لتشغيل الجهاز أو إيقافه عن العمل.
- اضغط عليه مرة وعندما يشتغل الجهاز أو يتوقف.
- يتوقف الجهاز عن العمل آوتوماتيكياً بعد انتهاء الغسيل بـ ١٠ ثوان.

## زر البرنامج

- يستخدم لاختيار برنامج الغسيل.
- بالضغط على الزر، يمكنك اختيار ٨ برامج مختلفة حسب نوع الملابس ومستوى الوضخ.
- تتغير البرامج المختارة على التوالي بالترتيب التالي:

  - غسيل عقلي (غسيل عادي) ← غسيل صوف ←
  - غسيل سريع ← غسيل حيتر ← التنظيف الذكي ←
  - غسيل هادئ ← غسيل مفضل ← تنظيف الحوض ←
  - غسيل عقلي (غسيل عادي).

اختر البرنامج البرغوب فيه بالضغط على الزر.

## زر التشغيل/التوقف المؤقت

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

## ملاحظة

- لأن قدرة المعاشر على الكشف قد تختلف باستدامه لمدة طويلة، استخدم وظيفة تنظيف الحوض دورياً لتنظيف الحوض. (راجع الصفحة ٢١).

# الدليل الخاص لإزالة الوسخ

## ١- تبيهات

- لا تستخدم سائل التبييض الكلوري ومزجه بالمواد الكيميائية الأخرى مثل مادة تنظيف الحمام ، ومادة إزالة الصدأ ، والخامض والمنتجات الحتونية على محلول النشار. مزج هذه المواد قد يؤدي إلى الدخان الخطير الذي قد يؤدي إلى إحداث جرح أو موت.
- لخفض خطر الاحتراق أو الجرح الخطير للشخص أو الخسارة المادية، اتبع التبيهات الأساسية المبينة أدناه :
- اقرأ وابعد جميع التعليمات المبينة في منتجات إزالة الوسخ.
- احفظ منتجات إزالة الوسخ في وعائطها الأصلي وليس في يد متناول الأطفال.
- لا تمزق منتجات إزالة الوسخ ، خاصة مع محلول النشار وسائل التبييض الكلوري . وعندها قد تحدث الدخان الخطير.
- لا تغسل الملابس التي تم غسلها مسبقاً، تم غسلها وتم نقعها أو تم وسخها بالغازولين ، ومحلول التنظيف الجاف أو الأشياء الأخرى القابلة للاشتغال أو الانفجار لأنها قد تبعث بالدخان وتحث الاشتغال أو الانفجار.
- لا تستخدم محلول القابل للاشتغال أو التبخير لغسل الملابس ، مثل الغازولين ، داخل المنزل. البخار قد يتعرض للانصال بالثار أو الشرارة.

## ٢- من أجل النجاح في إزالة الوسخ :



- ازل الأوساخ فوراً.
- قرر نوعاً من الوسخ ، ثم اتبع التعليمات المبينة في جدول إزالة الوسخ المذكور أدناه.
- لمعاملة الأوساخ الأولية، استخدم منتجات الغسيل الأولي ، سائل الغسيل ، أو عجين مصنوع من حبيبات الغسيل وأملأ.
- استخدم الماء البارد للوسخ غير المعرف لأن الماء الساخن قد يثبت الأوساخ.
- تأكد من تعليمات رقعة العناية للمعالجة التي تتجنّبها للأقمشة الخاصة.
- خذ عنالية لتنشيط اللون من خلال اختبار مادة إزالة الوسخ على الدرزة الداخلية. اتبع التعليمات المبينة في رقعة عنالية القماش.
- اشرطف الملابس واغسلها بعد إزالة الوسخ فيها.

## ٣- إزالة الوسخ

الوسخ	المعالجة
الشريط الألصق ، علقة ، استفت مطاطي	ضع الثلج ، واكشط الوسخ. ضع وجه الوسخ متوجهًا إلى التحت على الفوطة الورقية.
طعام الطفل ، بيبسات	النفعه سائل إزالة الوسخ أو سائل التنظيف الجاف غير القابل للاشتغال.
المشروبات (قهوة ، شاي ، صودا ، عصير ، كحول)	استخدم المنتجات الحتونية على الخميرة للمعالجة الأولية أو نقم الوسخ بها.
الدم	عالج الوسخ أولياً. اغسل الوسخ بالماء البارد ومادة التبييض الأمامية للقماش.
شمعة ، كريون	اشرطف بالماء البارد ، امسحه بصابون. أو عالجه أولياً أو انفعه بالمنتجات الحتونية على الخميرة. اغسله باستخدام مادة التبييض الأمامية للقماش.
شوكولات	اكشط أسطح الوسخ. ضع وجهاً متوجهًا إلى التحت على الفوطة الورقية. اضغط عليه بالكواوة حتى يتم امتصاص الشمع. بدل الفوطة الورقية مرات. عالج الوسخ بمزيل الوسخ للغسيل الأولي أو سائل التنظيف الجاف غير القابل للاشتغال. اغسل بديوياً لإزالة الملوء.
وسخ في باقة وكم ، التجيلات	عالج معالجة أولية أو انفعه بالاء الدافئ باستخدام المنتجات الحتونية على الخميرة. اغسلها باستخدام مادة التبييض الأمامية للقماش.
تحويل صبغ في القماش	عالج معالجة أولية بمادة إزالة الوسخ للغسيل الأولي أو امسحها بالصابون.
البيض	استخدم مادة إزالة اللون المعلية. اغسل باستخدام مادة التبييض الأمامية للقماش.
العشب	عالج معالجة أولية أو انفع بالاء الدافئ باستخدام المنتجات الحتونية على الخميرة. اغسلها باستخدام مادة التبييض الأمامية للقماش.
الشحم ، الزيت ، القار (زيده ، دهن صلبة ، زيت طهي ، شحم سيارة ، نفط سيارة)	اكلشل الثقل من القماش. عالج معالج أولية. اغسلها باستخدام الماء الساخن أكثر حتى يكون القماش أمانياً.
الحبر	لا يمكن إزالة بعض الأنواع من الحبر. الغسيل قد يثبت الحبر. استخدم مادة إزالة الوسخ أولاً والكمول المسوخ أو سائل التنظيف الجاف غير القابل للاشتغال.
العن الفطري ، السفعه	اغسلها بمادة التبييض الكلوري الأمامية للقماش. أو انفع مادة التبييض الموكسجة والماء الساخن قبل الغسيل.
الطين	قد تبقى العفن الفطري الشديد في القماش أبداً.
الخدرل ، الطماطم	اغسله بمادة إزالة الوسخ أو انفع بالمنتجات الحتونية على الخميرة.
صلقل السماء	اغسل بمادة إزالة الوسخ. اغسلها باستخدام مادة التبييض الأمامي للقماش.
دهان ، بربنيق	قد لا يمكن إزالة الوسخ. وكرر هذه الإجراءات وبدل الفوطة الورقية. لا تستخدمنها على قماش أنسنت.
صدأ ، تحويل اللون إلى البني والأصفر	الدهان المائي : اشطف القماش بالاء البارد أثناة تبلي الوسخ. اغسله. عند تحفيف الدهان لا يمكن إزالة.
صلقل الحدا	الدهان الزيني والبرتنيك: استخدم مادة إزالة الصدأ الأمامية للقماش. عند تحفيف اللون للملبس كل، استخدم مادة التنظيف من الفوستفات ومادة التبييض غير الكلوري. لا تستخدمنا مادة التبييض الكلوري لأنها تشد تحويل اللون.
السائل	اغسل بمادة العجين والحبوب والماء. العجين : اكشط الثقل من القماش. امسح بمادة التنظيف على منطقه متسخة. اغسله باستخدام مادة التبييض الأمامية للقماش.

استخدام الماء درج الموزع ومسحوق الغسيل ومادة التبييض وملين القماش

## استخدام سائل التبييض

- تأكّل من التعليمات الخاصة المبيّنة في الرّقّعة وافرّز الملابس التي تريد تبييّضها.
- لا بدّ من ترقيق سائل الغسيل الكلوري.
- قسّم كمية موصى بها من سائل التبييّض بعشرة تبعاً للتعليمات المبيّنة في الزجاج.
- قبل البدء بتشغيل الغسالة، صب الكمية المحددة من مادة التبييّض في موزع مادة التبييّض مباشرةً. تجنب رش المادة أو وملءه فوق الموزع.
- إذا فضّلت استخدام مسحوق التبييّض، اضفه في حوض الغسيل مع الماء قبل الصب.
- في الموزع يتم تخفيف سائل التبييّض قليلاً وصوّله إلى الملابس في حوض الغسيل.

٦٣

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

## استخدام منع القماش

- إذا رغبت في ذلك، اسكب الكمية الموصى بها من منع القماش السائل في الصندوق الأيمن.
- استخدم منع القماش السائل امزج المنع بالماء للحد الأقصى من مستوى الماء.
- لا تتجاوز الحد الأقصى من مستوى الماء.
- يمكن أن تتسبب زيادة الماء في التوزيع المبكر لمنع القماش، مما قد يؤدي إلى تفع الملاس.

4

- ٤- لا تخلط المنظف أو المبيض.
- ٥- لا تسكب منع القماش مباشرة على الملابس، فقد يتعها.
- ٦- لا توقف الغسالة أثناء أول عصر للتوزيع في الوقت المناسب.
- ٧- الغسيل الاختباري غير مصمم للاستخدام مع موزع منع القماش.

## Scrud (تکوین شمعانی)

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

- ٦. باستخدام ملين القماش مقتصداً.
- ٧. عند وضع ملين القماش في الموزع، لا ترش أو تفمض الموزع.
- ٨. نظف الموزع فوراً بعد انتهاء دورة الغسيل.
- ٩. نظف جهاز الغسالة بانتظام . (راجع صفحة ٢١-٣٢)
- ١٠. الغسيل بالاء البارد يزيد فرصة لحدوث التكoin الشعبي. توصيك الغسيل بالاء الدافئ أو الماء الساخن دورياً، على سبيل المثال الغسيل بالاء الدافئ كل ٥ مرات من الغسيل على الأقل.
- ١١. ملين القماش من مرقق القوام يقلل الشغل والبقاء في الموزع ويعمل التكoin الشعبي.

## استخدام مسحوق الغسيل وملين القماش

### مسحوق الغسيل

اتبع التعليمات المبينة في علبة مسحوق الغسيل. استخدام كمية قليلة جداً من المسحوق يؤدي إلى مشكلة غسيل عادمة. استخدم كمية أكثر من مسحوق الغسيل إذا غسلت بالاء الصلب والملابس الكثيرة، والملابس المتواسخة بالزيت والشحوم أو بدرج حرارة الماء المنخفضة.

### اختيار مسحوق الغسيل الصحيح

نوصي 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

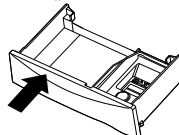
#### كمية مسحوق الغسيل

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

إذا استخدمت مسحوق الغسيل أكثر من اللازم، لا يجري الشطف شطفاً نظيفاً وفعلاً. كما أن هذا قد يؤدي إلى تلوث 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 وحملة الغسيل. تجنب استخدام كمية كبيرة من المنظف في الغسالة، حيث يمكن أن تؤدي إلى رغوى الصابون وبقاء المنظف في على الملابس.

#### ملاحظة: استخدام المنظفات السائلة

تمبيع المنظفات السائلة مع الماء وتنصب في الحوض، ومن ثم يتم بدء الدورة.

تأخير دوره الغسيل بالطبع غير متوفرة إذا كنت تستخدم المنظفات السائلة.

#### ملاحظة

استخدام المنظفات السائلة دون تمبغ، أو ترك الغسيل لفترة طويلة بعد الصب تمبيع المنظفات السائلة في الحوض تسبب ضرراً، تبيضاً أو تلوّن القماش.



استخدام الماء درج الموزع ومسحوق الغسيل ومادة التبييض وملين القماش

## استخدام الماء

## مستوى كمية الماء

- جهاز الغسالة يكشف كمية الملابس اوتوماتيكيا، ثم يختار مستوى الماء، وكمية مناسبة من مسحوق الغسيل.
- عند اختيار برنامج غسيل، يتبعين مستوى الماء وكمية من مسحوق الغسيل (مطلوب للغسيل) على لوحة التحكم.
- الجدول التالي يبين كمية الملابس.
- عند كشف مستوى الماء اوتوماتيكيا، قد يختلف مستوى الماء حسب كمية الملابس انتظار حتى يتبعين مستوى الماء على لوحة التحكم.

تئە

[أدنى كمية من الماء]

هذه تختلف حسب حمل الملابس وموديل الغسالة.

أو يمكنك صب كمية معينة من الماء، بدؤيا في الحوض مباشرة من ارتفاع معين. هذا لأنه إذا وصل مستوى الماء إلى ارتفاع العين الذي تحس الغسالة به، تعمل الغسالة تلقائياً. وبعبارة أخرى، من الضرورة صب الماء إلى النقطة عنده الغسالة بالتشغيل.

## درجة حرارة الماء

- يضيّط جهاز الغسالة درجة حرارة الماء المناسبة لبرنامج الغسيل أوتوماتيكيًا.
- يمكنك تغيير درجة حرارة الماء بالضغط على زر درجة حرارة الماء. (راجع صفحة ١٢٣)
- درجة حرارة الماء تؤثر على فاعلية جميع مكونات الملابس فنحتاج الغسيل. نوصي بدرجة حرارة الماء :

  - الحار : ٤٠° م - ٦٠° م (١٢٠° ف) الملابس البيضاء ، الديابر ، الملابس التحتية ، الملابس الثقيلة الواسخ.
  - الملابس الثقيلة اللون
  - الدافئ : ٣٩° م - ٤٥° ف (١٥٠° ف) ملعام الملابس
  - البارد : ١٨° م - ٢٤° ف (٧٥° ف) الملابس الفاتحة اللون جداً بالواسخ الخفيف
  - عند الغسيل بالياء البارد ، الطقوس الإضافية ليست مطلوبة :

    - أضيّع كمية مسحوق الغسيل وابذ المسحوق بالياء الدافئ أولاً.
    - اغسل البقع والواسخ غسيلًا أوليًا
    - انفع الملابس الثقيلة الواسخ
    - استخدم مادة التبييض المناسبة

\* درجة الحرارة أقل من  $18^{\circ}\text{C}$  لا تؤثر على مكونات الملابس وقد تؤدي إلى إحداث التنسيل، الشفط، التنسيل غير النظيف ... الخ. بالإضافة إلى ذلك، صانع مسحوق الغسيل ورقات العناية تحدد درجة حرارة الماء ما بين  $26^{\circ}\text{C}$  و  $39^{\circ}\text{C}$  فـ ... إذا كانت درجة حرارة الماء في الحوض باردة جداً عند وضع يدك في الماء، لا يعمل مسحوق الغسيل وينتظر الملابس بشكل فاعل.

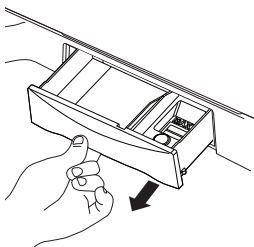
تندی

إذا كان الحديد موجوداً في الماء، قد تتحول أنوان الملابس إلى الأصفر أو أنها قد تتسخ بالبقع الآثار السمراء والبرتقالية. الحديد لا يمكن رؤيتها دائماً. تركب ملين القماش أو مصافة الحديد قد تكون ضرورية للحالات المختلفة.

## استخدام درج الموزع

يحتوي درج الموزع على صندوقين:

- منع قماش سائل
- رغاوي قليلة سائلة أو مسحوق، مسحوق على الكفاءة، يوزع الموزع تلقائياً المواد المضافة في الوقت المناسب من دورة الغسيل.
- 1. افتح درج الموزع ببطء بسحب الدرج حتى يتوقف.
- 2. أضف منتجات الغسيل، وأغلق درج الموزع ببطء، قد يؤدي قفل الدرج بسرعة إلى التوزيع المبكر للمواد المضافة.
- تجنب زيادة الماء أو تناول 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



# الإجراءات الاستعدادية قبل الغسيل

## عناية الرقعات

- \* انظر في الرقعة الموجودة في الملابس. هذه تعلمك حول مكونات القماش للملابس وكيفية غسلها.
- افرز الملابس الى الملابس التي يمكنك غسلها بنفس دوران الغسيل ودرجة حرارة الماء وسرعة التجفيف.

## الفرز

- للحصول على أفضل نتيجة، لا بد من غسل الملابس المختلفة بالطريق المختلفة.
- \* الوسخ (ثقيل، عادي، خفيف) فرز الملابس حسب مستوى الوسخ.
- \* اللون (الأبيض، اللون الفاتح، اللون الداكن) فرز الملابس البيضاء عن الملابس الملونة.
- \* التسليл (الملابس التي تتناثر النسلي وتجمعه) فرز الملابس التي تتناثر النسلي والملابس التي تجمع النسلي.
- ملابس ذات زئير النسبيج، شنيل، منشفة، زئير، يبابر اصطناعي، قماش محملي الزغب، طيات دائمة، جوارب قصيرة الملابس التي تتناثر النسلي

## الفحص قبل وضع الملابس في الحوض

- افحص جميع الجيوب للتأكد من تفريغها. الأشياء مثل المسامير مشبك الشعر، عود الثقب، الأقلام، القطع المعدنية والمانقحة قد تؤدي الى احداث ضرر في كل من جهاز الغسالة والملابس.
- صلاح أي ملابس متمزقة أو رخوة الأزرار. الممزق أو الفتحات قد تصبح كبيرة أثناء عملية الغسيل.
- \* ازيل أي إسلام متبدلة من صدريدة الثديين لأنها قد تؤدي الى احداث ضرر في جهاز الغسالة والملابس.
- \* ازيل الغبار والوسخ أولاً.
- \* تأكيد ما إذا كانت الملابس قبلة للغسيل بـ الماء أم لا.
- \* ازيل الفوطة الورقية من الجيوب.

## تنبيه

- لا يغسل أو تقص أي من البنود التي وصفت من المعروف أن المياه واقية أو مقاومة للماء، حتى لو أنت التسمية رعاية المنتج على بند يسمح للغسالة. عدم اتباع هذه التعليمات يمكن أن يؤدي إلى اضرار جسيمة نتيجة للأهتزاز غير طبيعي للغسالة.
- أمثلة لأشياء المياه أو عناصر مقاومة للماء وتشمل منصات مرتبة معينة، وأغطية الفراش، المطر والعتاد، معدات التخييم، ملابس التزلج والعتاد في الهواء الطلق، وبنود مماثلة.

## المعاملة الأولية للبقعة أو الوسخ الشديد

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

## الحمل

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

### تنبيه



#### خطر الاحتراق

- لا تضع في جهاز الغسالة الأشياء، مثل الغازولين أو السوائل القابلة للاشتعال.
- لا غسالة تستطيع إزالة الزيت تماماً.
- لا تتفق أي شيء يحمل زيتاً من أي نوع بواسطة القماشة (بما فيها زيت الطهين). الأمر قد يؤدي الى إحداث الموت، الانفجار، أو الاحتراق.
- الملابس الخفيفة وكيرة الحجم



- الملابس مثل الملابس بالزغب والملابس الصوفية هي خفيفة الوزن وكبيرة الحجم وسهلة الطفو.
- لذلك استخدم شبكة نيلونية لغسل هذه الملابس بالكمية القليلة من الماء. اذا كانت الملابس طافية أثناء دوران الغسيل، قد تتضرر.
- استخدم مسحوق الغسيل المذاب لمنع تجلط مسحوق الغسيل.
- الملابس الطويلة

استخدم شبكة نيلونية للملابس الطويلة والرقية.



- بالنسبة للملابس ذات الحبل الطويل أو الملابس الطويلة، هذه الشبكة تمنع تشابك الملابس أثناء الغسيل. ثبت السحاب أو الأزرار والحبل للتأكد من أن هذه المواد لا تعلق بالملابس الأخرى.
- \* شبكة نيلونية غير متوفرة مع جهاز الغسالة من إل جي.

# معلومات عن الوظائف

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

## الأنواع المختلفة من الملابس

### الغسيل الذكي (العادي)

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

### غسيل جينز

استخدم هذا البرنامج لغسيل الملابس الثقيلة الوسخ والمتنية مثل بطنطون الفضفاض والجينز. يمكنك استخدام هذا البرنامج لغسيل الملابس السميكة أو الثقيلة أو الملابس العالية الوسخ مثل الجين أو الملابس العملية. (راجع صفحة ١٦)

### التنظيف الذكي

استخدم هذا البرنامج للحصول على شطف أفضل (انظر الصفحة ١٦)

### غسيل الملابس الصوفية

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

الأقمشة الصوفية الفايلة للغسيل بجهاز الغسالة مصممة خاصة لتنقية البد أثناء غسلها في جهاز الغسالة. معظم الملابس المصنوعة يدويا ليست مصنوعة من الصوف القابل للغسيل في جهاز الغسالة وبنوسيك بغسلها اليدوي.

• قبل غسل الملابس الصوفية، تأكيد من رقعة العناية لمعرفة تعليمات الغسيل.

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

• الملابس الصوفية بعد غسلها اليدوي يمكنك تجفيفها بجهاز الغسالة لخفض وقت التجفيف.

• اتّجفف الملابس الصوفية، صبها مسححة على منشفة وأضيفها ضربة خفيفة في شكلها، وحقّفها في الظل. (الحرارة

والأهتزاز للتجفيف قد يؤدي إلى التقصير أو لب الملابس الصوفية).

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

تريد غسل هذه الأشياء، غسلها يدويا ووضعها في جهاز الغسالة لتجفيفها فقط.

### الغسيل المفضل

هذه الوظيفة تسمح لك بحفظ طريقة الغسيل المفضل لك في ذاكرة الدوران العادي. (راجع صفحة ١٩)

### الغسيل الهدائي

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

## الغسيل حسب حالة للملابس

### الغسيل السريع

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

### غسيل نفع سريع

الغسيل القوي مصمم لتنقية غسل على الأقصى ويمكنك اختياره لغسل الملابس الثقيلة الوسخ. (راجع صفحة ١٨)

## طرق الغسيل الأخرى

### تنظيف الحوض

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

### تأجيل تشغيل الغسيل

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

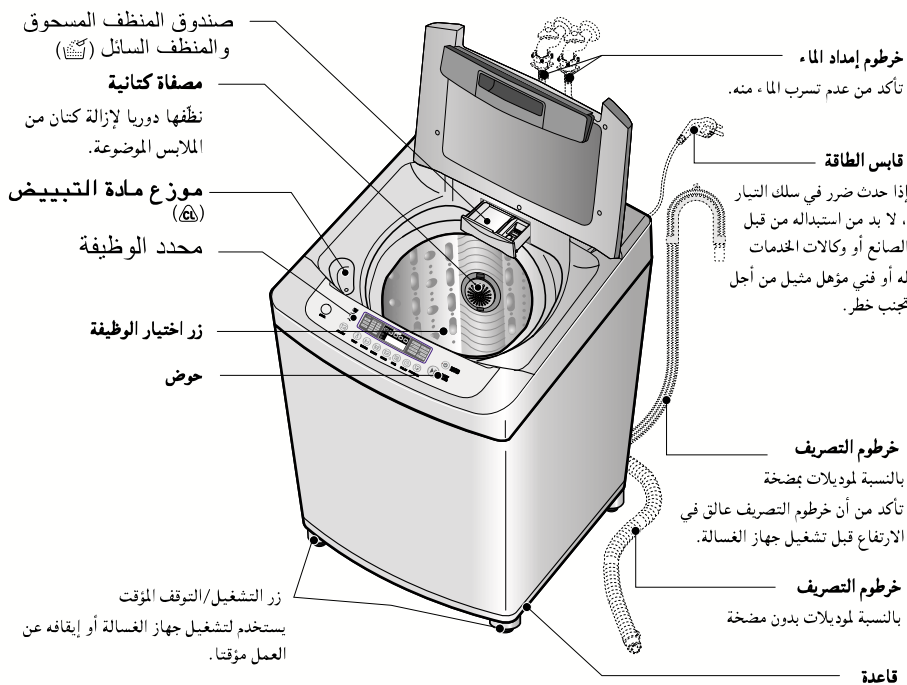
يمكنك ضبط ساعات لتأجيل التشغيل كما يريده المستخدم. (راجع صفحة ٢٤)

### الغسيل الاختياري

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

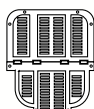
# تعريف الأجزاء

## الجسم



## التابع

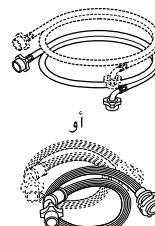
غطاء منع الجرد ( اختياري )



خرطوم تصريف الماء



خرطوم توريد الماء



قطعة للماء البارد  
قطعة للماء الحار

## ملاحظة

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

# تعليمات من أجل السلامة

الافتراضية

عند استخدام  
الغسالة

## تحذير !

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



لا تمزج مادة التبييض الكلوري بما النشار أو الحمبيض مثل الخل و/أو مزيل الصدأ.  
المزيج من المواد الكيميائية المختلفة قد يؤدي إلى غاز مسمم قد يؤدي إلى إحداث الوفاة.



لا تغسل أو لا تجفف الملابس التي يتم تنظيفها ، وغسلها ، ونقعها أو تلوينها بالأشياء  
القابلة للاحتراق أو الانفجار (مثل الشمع ، والزيت ، والدهان ، والغازولين ، ومزيل  
الشحوم ، ومذيبات تنظيف الملابس ، والكريوسين ... الخ) التي قد تشتعل أو تتفجر . لا  
تضف هذه الأشياء إلى الماء للغسيل . لا تستخدم أو لا تضع هذه الأشياء حول جهاز  
الغسالة أو حوض التحفيظ أثناء العملية .  
هذا قد يؤدي إلى الاشتعال والانفجار .



في حالة عدم  
الاستخدام

## تنبيه !

أغلق حنفية الماء لضمان ضغط الماء في الخرطوم والصمام ولتقليل تسرب ماء في حالة حدوث كسر أو  
تمزق . تأكّد من حالة خرطوم توريد الماء : لا بد من تبديل الخرطوم كل 5 سنوات .

إذا كانت درجة الحرارة عالية ودرجة حرارة الماء منخفضة ، قد يحدث تكثّف الماء والأمر قد  
يؤدي إلى تلليل الأرض .

امسح الوسخ أو الغبار في جزء التوصيل لقابس التيار .

استخدام قابس التيار غير التوصيل قد يؤدي إلى إحداث الحريق .

قبل إصلاح الغسالة ، أو نقلها إلى مركز الخدمات ، ازل غطاء الغسالة لمنع الأطفال من اختبائهم  
في الداخل .

قد يسقط الأطفال ويختنقون في حالة وجود الغطاء .



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



لا تعيث بالضوابط في لوحة التحكم .

هذا قد يؤدي إلى إحداث الصدمات الكهربائية ، الحرائق ، الانقطاع والتشويه .



لا تنسزع سلك التيار لإطفاء طاقة الجهاز .

امسّك قابس التيار بإحكام لنزع قابس التيار للجهاز .

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



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

# تعليمات من أجل السلامة

<p style="text-align: center;"><b>⚠ تحذير</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ضع جهاز الغسالة بحيث يكون تحته وحوله خاليًا من الأشياء القابلة للاحتراق مثل الكتان، الورق، السجادة، المواد الكيماوية ... الخ.</li> <li>• عند التشغيل مع وجود تلك الأشياء حول الجهاز قد يحدث الانفجار أو الحريق.</li> <li>• خذ عنية شديدة في حالة تشغيل هذا الجهاز من قبل الأطفال أو قريباً منهم. ولا تسمح للأولاد باللعب على الجهاز أو معه أو داخله أو أي جهاز آخر.</li> <li>• وقد يتعرض للأطفال لخطر السقوط في الحوض.</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>🚫 الأمر قد يؤدي إلى الصدمات الكهربائية.</b></p> <p>لا تضع يدك، قدمك أو أي شيء تحت جهاز الغسالة أثناء تشغيل جهاز الغسالة.</p> <p style="text-align: center;"><b>🚫 هناك آلية تدور تحت جهاز الغسالة، الأمر قد يؤدي إلى إصابتك بالجرح.</b></p>	<p>مكان الغسالة</p>
<p style="text-align: center;"><b>⚠ تنبيه</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• استخدم هذا الجهاز لغرض المبين في دليل المالك فقط.</li> <li>• عملية الغسيل قد تخفض معوق اللهب للقماش. لتجنب هذه النتائج، اتبع بعناية تعليمات الغسيل والصيانة لاصانع الملابس.</li> <li>• للحد من إمكانيات الصدمات الكهربائية، افصل قابس الجهاز من مصدر التيار الجداري أو اقطع طاقة الغسالة في لوحة توزيع الطاقة في المنزل من خلال سحب المصهير أو توقف قاطعة الدائرة الكهربائية قبل محاولة أي صيانة أو تنظيف.</li> </ul> <p>ملاحظة : يمكنك وقف الجهاز عن العمل بالضغط على زر الطاقة في حالة عدم فصل قابس الجهاز عن مصدر التيار الجداري.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• تأكد من أن التصريف يجري كما ينبغي.</li> <li>• إذا لم يتم تصريف الماء كما ينبغي، قد تتبلل الأرض.</li> <li>• وقد تتعرض الأرض المتبللة لتسرب الكهرباء ، الأمر قد يؤدي إلى إحداث الصدمات الكهربائية أو الحريق.</li> <li>• وإذا فتحت الغطاء أثناء التجفيف، يتوقف الحوض عن الدوران خلال ١٥ ثانية، ويتوقف الجهاز عن العمل فورا.</li> <li>• اطلب إصلاح إذا قام الجهاز بالتجفيف ببابه المفتوح والأمر قد يؤدي إلى إصابتك بالجرح.</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>🚫 لا تدخل يدك في حوض الغسيل أثناء عمليات الغسيل.</b></p> <p style="text-align: center;"><b>🚫 انتظر حتى يتوقف جهاز الغسالة تماماً قبل فتح الغطاء.</b></p> <p style="text-align: center;"><b>🚫 وقد يؤدي حتى الدوران البطيء إلى إصابتك بالجرح.</b></p> <p style="text-align: center;"><b>🚫 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 مصايب بضرر.</b></p> <p style="text-align: center;"><b>🚫 والتشغيل بالقابس المتضرر قد يؤدي إلى إحداث الصدمات الكهربائية.</b></p> <p style="text-align: center;"><b>🚫 ولا تستخدم الماء الساخن الأكثر من ٥٠ °.</b></p> <p style="text-align: center;"><b>🚫 استخدام الماء الساخن الزائد قد يؤدي إلى الضرر في الأقمشة أو تسرب الماء.</b></p>	<p>عند استخدام الغسالة</p>

## تعليمات من أجل السلامة

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

هذا الدليل ينقسم إلى القسمين: التحذير والتنبيه.

⚠️ هذا يشير إلى تحذير من أن المستخدم قد يتعرض للخطر.

🚫 هذا يشير إلى «المنوع مطلقاً».

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

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

### سلامة مسخن الماء

#### ⚠️ تحذير

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

### التركيب المناسب

#### ⚠️ تنبيه

• ركّب الجهاز أو احفظه في مكان لا يتعرض لدرجة البرودة التي تصل إلى درجة التجميد أو للرطوبة. إذا كان الجهاز يتعرض لهذه الأحوال، قد تحدث الصدمات الكهربائية، الحرائق، والانقطاع أو التشويه.

• التوصيل الأرضي المناسب لجهاز الغسالة للتأكد من رموز التحكم والمؤشرات. واتبع تعليمات التركيب بالتفصيل.

• إذا لم تعمل التوصيل الأرضي بشكل مناسب، قد يحدث انقطاع الكهرباء وتسريرها، الأمر قد يؤدي إلى إحداث الصدمات الكهربائية.

• إذا وقع القابس بين الجدار والجهاز، قد يتضرر، الأمر قد يؤدي إلى إحداث الحرائق أو الصدمات الكهربائية.

• تأكّد من توصيل القابس إلى مخرج التيار بإحكام.

• الفشل في هذا قد يؤدي إلى إحداث الصدمات الكهربائية والحرائق بسبب التسخين الزائد.

# المحتويات

يرجى قراءة هذه التعليمات

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

٤	تعليمات من أجل السلامة	المقدمة
٧	تعريف الأجزاء	
٨	معلومات عن الوظائف	
٩	الإجراءات الاستعدادية قبل الغسيل	قبل البدء بالغسيل
١٠	استخدام الماء درج الموزع ومسحوق الغسيل ومادة التبييض وملين القماش	
١٢	الدليل الخاص لإزالة البوسخ	
١٤	وظيفة كل زر من الأزرار	
١٦	غسيل عقلي (غسيل عادي)	برامج الغسيل
١٦	غسيل صوف	
١٦	غسيل سريع	
١٦	غسيل الجينز	
١٦	تنظيف إضافي	
١٨	غسيل نقع	
١٩	غسيل مفضل	
٢٠	غسيل الكتان	
٢١	الوظائف الاختيارية الإضافية	تنظيف الحوض
٢٢	تجفيف هواء	
٢٣	الغسيل الاختياري	
٢٤	تأجيل تشغيل الغسيل(الحجز)	
٢٥	الوظائف المفيدة الأخرى	
٢٦	التركيب والاسنواط	التركيب
٢٧	توصيل خرطوم تزويد الماء	
٣٠	توصيل خرطوم التصريف	
٣١	كيفية توصيل السلك الأرضي	العناية والصيانة
٣٢	التنظيف والصيانة	
٣٤	إستخدام قفل مقبض الباب	
٣٥	مشاكل الغسيل العادلة	تحري الخلل وإصلاحه
٣٦	تحري الخلل وإصلاحه	
٣٧	طريقة طي البطانيات	
٣٨	شروط الضمانة	شروط الضمانة
٣٩	المواصفات	المواصفات

# مزايا جهاز الغسالة

## الشعر

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

## التنظيف الذكي

- إن الهدف من هذه الدورة هو الاستغلال الأمثل لبقايا المنظف خلال الغسيل ودورة الشطف، ولتنفيذ ذلك، تضييف الغسالة مرات شطف أكثر بمستشعر - ١

## التحكم العقلاني

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



## غسيل بالحلقة القوية (اختياري)

- عندما تدور أجنحة غسيل «بانج + ٣»، يدور حوض الغسيل باتجاه عكسي. هذا يجعل تيار الماء، بكل التفاصيل، يتجاهل لكي تحسن كفاءة الغسيل من خلال مسح الملابس قويا.
- الموديلات المطبقة: ديليو اف-تي



## الغسيل بـ ٣ خطوات

- الغسيل بـ ٢ خطوات يؤدي إلى أفضل تأثيرات للغسيل مع تشابك الملابس القليل.



تنبيه

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



# دليـل المـالـك الـغـسـالـة

يرجى قراءة هذا الدليل بعناية قبل تشغيل  
الغسالة والاحتفاظ به للرجوع إليه في المستقبل.

**T1443TEFT0/T1443TEFT1  
T1633TEFT0/T1633TEFT1  
T1633TEFT3**

