



- Before using your washing machine, please read this manual carefully and keep it for future reference.
- The drawings in this manual are for instruction only, it may vary from the model you buy.

# ***WASHING MACHINE OWNER'S MANUAL***

TCL Home Appliances(Hefei)Co.,Ltd.

## Contents

Products Specification.....	2
Safety Precaution.....	3
Important Hints.....	5
Overview of Washing Machine.....	6
<b>EN</b> Install Washing Machine.....	7
Operate Washing Machine.....	10
Maintenance.....	20
Troubleshooting.....	23
Appendix.....	25
Products Fiche.....	27

## PRODUCT REGISTRATION

Thank you for purchasing our TCL product. This easy-to-use manual will guide you in getting the best use of your washer. Inside you will find many helpful hints on how to use and maintain your washing machine properly. You'll find many answers to common problems in the chart of troubleshooting tips. Remember to record the model and serial numbers. They are on the back of the unit.

\_\_\_\_\_  
*Model number*

\_\_\_\_\_  
*Serial number*

\_\_\_\_\_  
*Date of purchase*

# Products Specification

Parameter/Capacity	Inverter Motor Series
	8kg
Model	FF0814WC0CY FF0814SC0CY
Voltage	220-240V~/50Hz
Rated Power	1900W
Water Pressure	0.05-0.8MPa
Outer Dimension (W*D*H)cm	60*52*85

EN

## NOTE:

1. All the pictures in the manual are used for schematic only.It may be different from the machine you buy.
- 2.The actual function and the data in kind prevail.

### WARNING

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

- If the power cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, service agent or similarly qualified persons in order to avoid the hazard.
- The new hose-sets supplied with the washer are to be used and that old hose-sets should not be reused.
- This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety. Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance. (This warning is not for EUROPEAN market)
- This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children shall not play with the appliance. Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision. (This warning is for EUROPEAN market)
- Carpet does not obstruct the opening for washing machine with ventilation openings in the base.
- Children of less than 3 years should be kept away unless continuously supervised.
- This appliance is intended to be used in household and similar applications such as:
  - staff kitchen areas in shops, offices and other working environments;
  - farm houses
  - by clients in hotels, motels and other residential type environments;
  - bed and breakfast type environments;
  - areas for communal use in blocks of flats or laundrettes.
- Take care that power voltage and frequency shall be identical to those of washing machine.
- To ensure your safety, power cord plug must be inserted into an earthed socket. Check carefully and make sure that your socket is proper and earthed reliably.
- Do not use any socket with rated current less than that of washing machine.
- Do not operate your washer when parts are missed or broken.
- Never pull out power plug with wet hands.

## **Safety precaution**

- Replace immediately worn power cord, loose plugs/power sockets.
- Unplug your washer before cleaning or making any repair.
- Please check whether the water inside the drum has been drained before opening the door. Please do not open the door if there is any water visible.
- Glass door may be very hot during the operation. Keep kids and pets far away from the washer during the operation.
- Make sure that the water and electrical device must be connected by a qualified technician in accordance with the manufacturer's instruction and local safety regulations.
- Before operating this machine, all packages and transit bolts must be removed. Otherwise, the washing machine may be seriously damaged while washing the clothes.
- Flammable and explosive or toxic solvents are forbidden. Gasoline and alcohol etc. shall not be used as detergents. Please only select the detergents suitable for machine washing.
- Be careful of scald while the washer draining hot washing water.
- Never unplug your washer by pulling on the supply cord. Always grasp the plug firmly and pull straight out from the outlet.
- If your old appliance is not being used anymore, we recommend that you remove the door and cut off the supply cord.
- Packing materials may be dangerous to the kids. Please keep all packing materials (plastic bags, foams etc) far away from the kids.
- Do not climb up and sit on top cover of the machine.
- Pets and kids may climb into the machine. Check the machine before every operation.
- Do not lean against the door of the washer.

EN

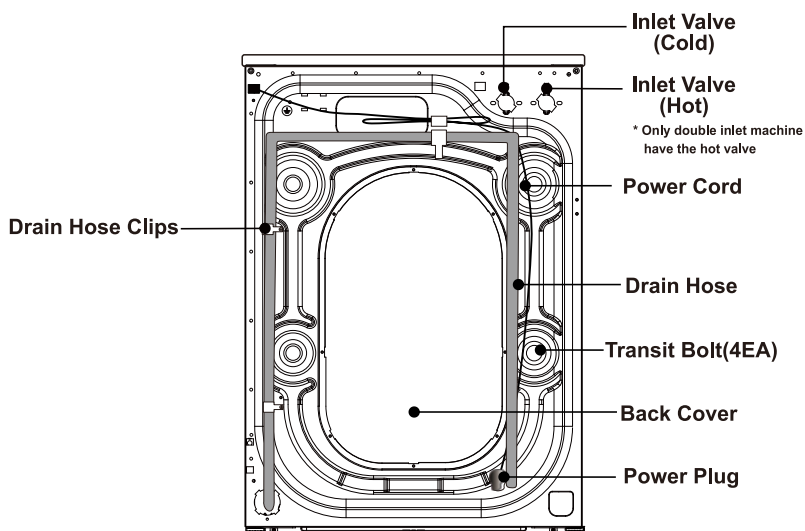
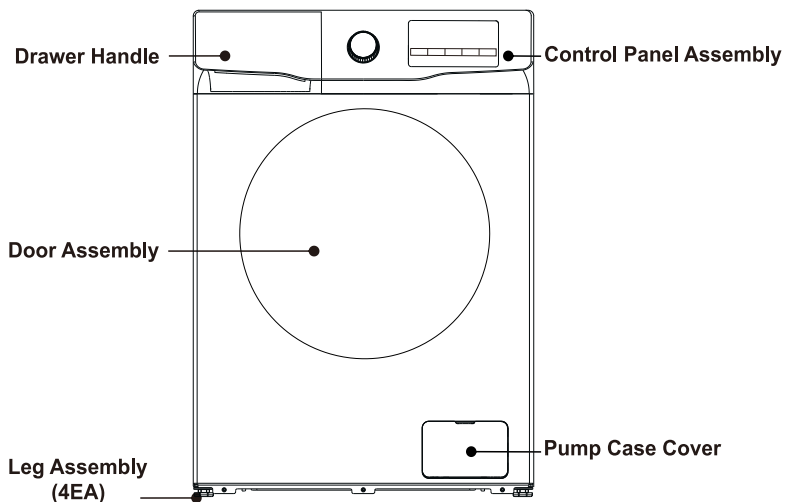
## Important Hints

- The household washing machine isn't intended to be built-in.
- This washing machine is for indoor using only.
- Make sure that all pockets are empty. Sharp and rigid items such as coin, brooch, nail, screw or stone etc. May cause serious damages to the washer.
- Please remember to disconnect water and power supply immediately after the clothes are washed.
- The washing machine shall not be installed in bath room or very wet rooms as well as in the rooms with explosive or caustic gases.
- Before washing the clothes at first time, the washing machine shall be operated in one round of the whole procedures without the clothes inside.
- Do not repair or replace any part of the washer unless you have been specifically recommended in the user-repair instructions and you have the knowledge and skills to make it.
- It is forbidden to wash carpets and bras inset with steel wire.
- Never refill water by hand during washing.
- After the program is completed, please wait for two minutes to open the door.
- When handling the machine, the accumulated water shall be drained out of the machine firstly. Handle the machine carefully. Never hold each protruded part on the machine while lifting. Machine door can not be used as the handle during the conveyance.
- The washing machine with single inlet valve only can be connected to the cold water supply. The washing machine with double inlet valves can be connected to the hot water and cold water supply.

EN

# SAVE THESE INSTRUCTIONS

THE MACHINE IS HOUSEHOLD USE ONLY



EN

# Install Washing Machine

## NOTE

We recommend that your new washer should be installed by a qualified appliance technician. If you feel that you have the skills to install the washer, please read the installation instructions carefully before installing.

### ■ Tools needed




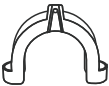

You may need to have the following tools to help you in the installation of your washer:

- Scissors
- Pliers
- Standard Screwdriver
- Gloves
- Spanner

### EN ■ Unpacking the washing machine

Unpacking your washing machine and check if there is any damage during the transportation. Also make sure that all the items (as shown below) in the attached bag are received. If there is any damage to the washing machine during the transportation, or any item is missing or damaged, please contact the local dealer immediately.

**\*If washing machine is not double inlet, the machine does not have the hot inlet hose.**

Inlet Hose (Connect to cold water supply)	Hot Inlet Hose (Connect to Hot water supply)	Hole Cover (4EA) (Used to plug transit bolt holes)	Drain Hose Support Bracket (Used to loop the end of drain hose)	Spanner (1. Used to adjust the bottom of the machine, 2. Remove the transport bolt on the back of the machine)
				

### ■ Select the location

Before installing the washer, the location characterized as follows shall be selected:

- Rigid, dry, and level surface (if not level, please make it level with reference to the following figure "Adjustable Leg").
- Avoid direct sun light.
- Sufficient ventilation.
- The ambient temperature shall be between 0-40°C.
- The ambient humidity shall be below 95% (When the temperature is 25°C).
- Keep far away from the heat resources such as coal or gas. Make sure that the washer will not stand on power cord. Do not install the washer on the carpet floor.

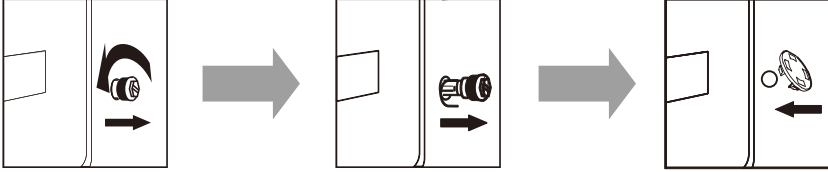


# Install Washing Machine

## ■ Remove transit bolts

Before using this washing machine, transit bolts must be removed from the backside of this machine. Please take the following steps to remove the bolts:

⚠ Keep the transit bolts properly for further use.



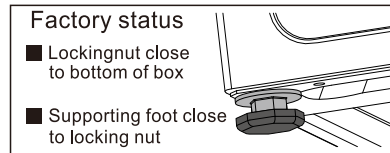
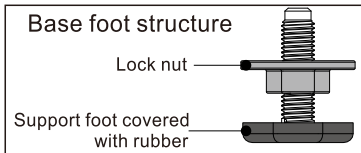
1. Loosen the four transit bolts with a spanner

2. Take each bolt head and pull it through the wide part of the hole. Repeat for each bolt.

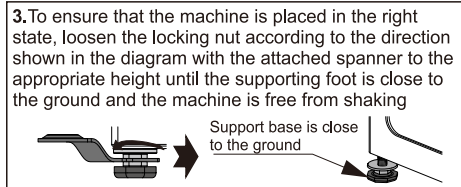
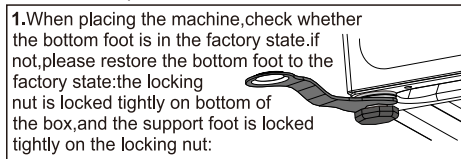
3. Fill the holes with the supplied plastic covers.

## ■ Level the washing machine

Install or place the washing machine under the environmental temperature of not less than 0°C but not outdoors, for it may damage the programming controller.



⚠ **Note:** In order to facilitate installation, the factory status of the foot may not be all locked, please be sure to lock all four feet before adjusting the level

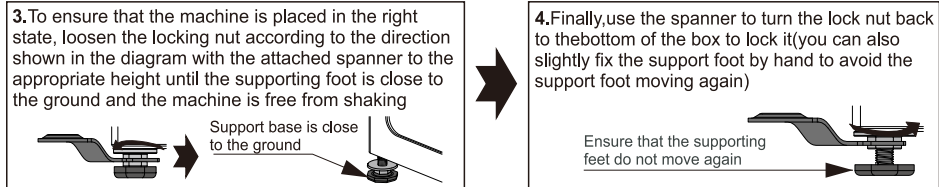
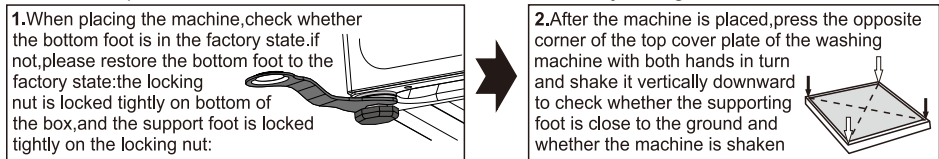


⚠ **CAUTION**

1. The machine must be perfectly leveled and stabilized when the four supporting feet are close to the ground. Lower the feet as much as possible on the basis that the machine is leveled.

2. Improper leveling adjustment may cause loud noise, machine vibrating, machine displacement and other abnormal phenomena.

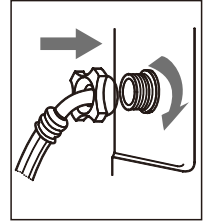
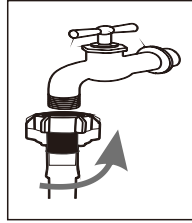
3. Air-vent is designed on the bottom of the machine (prevent blockage). Install the washing machine on solid, smooth and skid-proof ground. Do not place the washing machine on soft blanket or wooden floor, or various desktops and stands, in case of unnecessary injury.



# Install Washing Machine

## ■ Connet the inlet hose

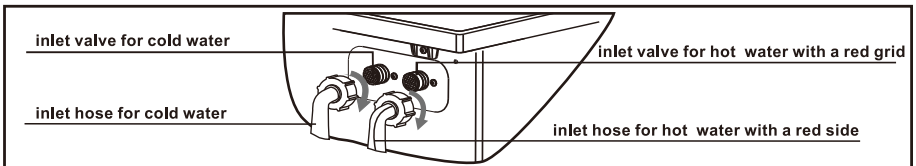
1. Connect the inlet hose to tap and fasten it anticlockwise.



2. Connect the other end of the inlet hose to the inlet valve at the backside of the washing machine and fasten the hose tightly clockwise.

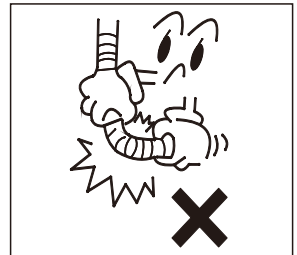
when there is a inlet at the back of the machine, it must be connected to a cold water supply. If there are two inlet valve, one is connected to a cold water supply and the other is connected to a hot water supply.

Follow the indication of the picture below to complete the connection.



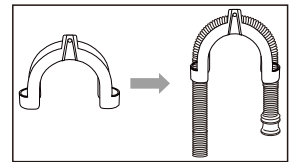
### ⚠ NOTE

- If there is any leakage with hose after the connection, then repeat the steps to connect inlet hose.
- Do not bend the hose.
- Check for inlet hose connection carefully before using the washer each time.



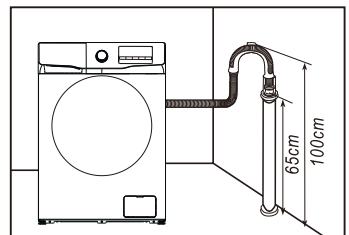
## ■ Connet the drain hose

- The drain hose shall be placed at a height of 65-100cm above the floor, otherwise, it can cause poor drainage.
- You can use the supplied drain hose support bracket to loop the drain hose down into the wall, standpipe or laundry tub.
- Take care to ensure all hose connections are tight.



### ⚠ NOTE

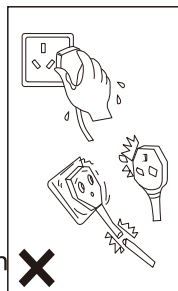
- The end of the drain hose cannot be immersed in water for the washer to work properly.



## Install Washing Machine

### ■ Connet the power

- As the maximum current through the unit is 10A when you are using its heating function, please make sure the power supply system (current, power voltage and wire) at your home can meet the normal loading requirements of the electrical appliances.
- Please connect the power to a socket which is correctly installed and properly earthed.
- Make sure the power voltage at your plate is same to that in the machine's rated voltage.
- Power plug must match the socket.
- Do not use multi-purpose plug or socket as extension cord.
- Do not connect and pull out plug with wet hands.
- When pulling out the plug, hold the plug tightly and then pull it out. Do not pull power cord forcibly.
- If power cord is damaged or has any sign of being broken, special power cord must be selected or purchased from its manufacturer or service center for replacement.



EN

### ⚠ WARNING

- 1.This machine must be earthed properly. If there is any short circuit, earthing can reduce the danger of electrical shock.
- 2.Washing machine shall be operated in a circuit separate from other electrical appliances. Otherwise, power protector may be tripped or fuse may be burned out.




## Operate Washing Machine

### ⚠ NOTE

### Ensure your machine is installed properly before use.

Before washing clothes for the first time, you must run a complete cycle without clothes.

#### To do this:

- 1.Connect power source and water.
- 2.Put a little detergent(about 10g) into the drawer and close it.
- 3.Press the  **On/Off** button.
- 4.Turn the knob to be “Cotton”program.
- 5.Press the  **Start/Pause** button.

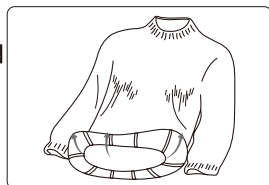
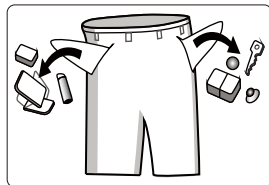
This will remove any water from the manufacturer's test run remaining in the machine.

# Operate Washing Machine

## ■ Sort clothes


Please read this recommendation carefully to avoid the troubles of washing machine and damages of clothes.

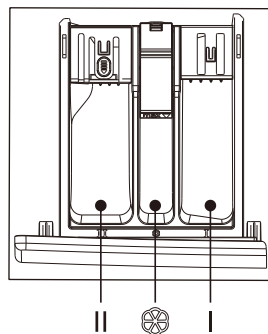
1. Do not put clothes over load the rated capacity.
2. Sort the laundry by colour and by care label. Most garments have a textile care label in the collar or side seam.
3. Make sure all the pockets are empty, Foreign objects (e.g. nails, coins, paper clips, etc.) can cause damage to garments and components in the machine.
4. Close any zips, fasten hooks etc. before washing.
5. For clothes to be washed, they should be sorted according to color. Dark clothes should not be washed with light clothes especially.
6. Badly soiled areas, stains etc. should be pre-treated with liquid detergent, stain removers etc.
7. Turn over the clothes which pill easily and is with woolen surface before putting them into the machine.



**▲ NOTE:** Make sure that no clothes is caught between the door and the seal.

## ■ Put detergent

- Pull out the detergent drawer.
- Add detergent for prewash into compartment I. Used only for prewash programs. (option1: detergent that is solid; option2: detergent that is liquid.)
- Add detergent for main wash into compartment II. (option1: detergent that is solid; option2: detergent that is liquid.)
- Add fabric softener into compartment .
- Please choose suitable type of detergent for the various washing temperature to get the best washing effect with less water and energy consumption.
- The amount of detergent/softener used should be added only once at a time. Please refer to the manufacturer's instructions for the dosage of detergent/softener.
- Excessive detergent will produce a lot of foam, easy to overflow, and will affect its dissolution, resulting in rinsing difficulties.



# Operate Washing Machine

## Detergent Release(automatically release)

### Use Liquid Detergent (Automatically)

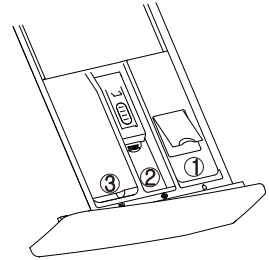
You could add liquid detergent in box ① before washing. During operation, washing machine would add liquid detergent automatically according to the weight. It can achieve manually add once, smartly, accurately and automatically add for several times.

### Use Washing powder or Softener(Manually)

If you would like use washing powder or softener, please push the button to close automatically add function. (The LED indicator will now be OFF) Choose non-foaming or low-foaming detergent, which are suitable for front loading washing machines.

Everytime put once washing machine quantity, which could refer to manual.

Over-loading washing powder could generate a lot of bubbles. It causes difficulties for washing because of the influence of powder's dissolution.



- ① liquid detergent box: liquid detergent
- ② softener box: liquid softener
- ③ washing powder box: powder or liquid detergent

## ⚠ NOTE

1. At the first time using liquid detergent and automatically release function, please operation "Express 18" program to washing tube and drum.

2. It is normal that a few liquid detergent flow into down-water box when pulling liquid detergent box. Please avoid pull the box frequently to decrease the cost of liquid detergent.

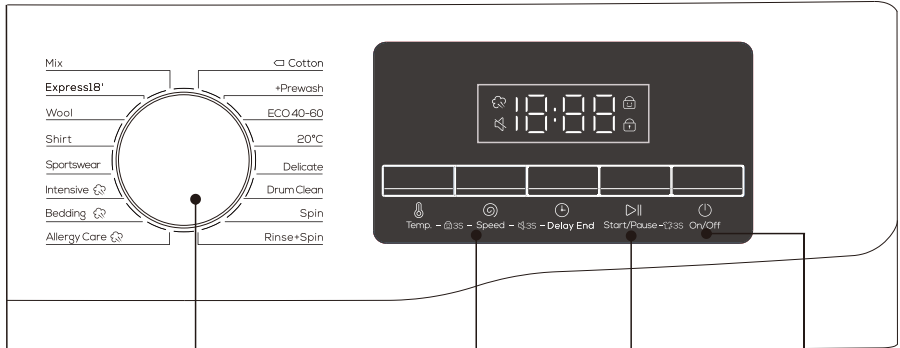
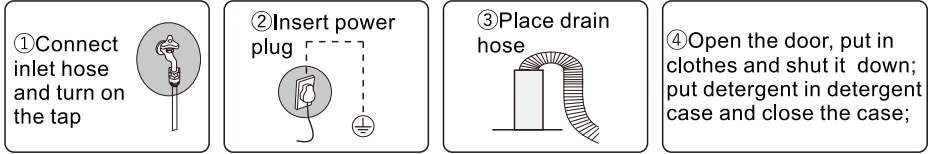
3. The quantity of softener please refer to manual. Over-loading softener would destroy artificial fiber.

4. Liquid level do not over the MAX of Distributor box.

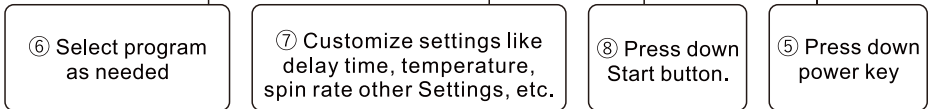
5. Please dilute the thick softener or bleach first and then release in distributor box.

# Operate Washing Machine

## ■ Washing steps



EN

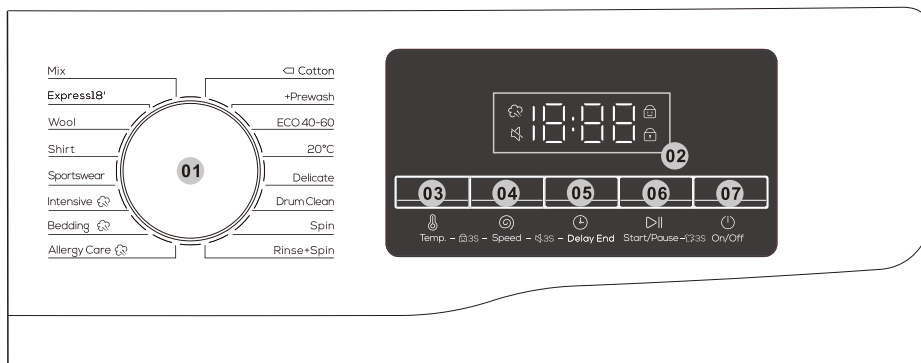


- Press Power **On/Off** to turn on the washing machine.
  - Turn the Cycle Selector to select a cycle.
  - Change the cycle settings (Temperature and Speed, etc.) as necessary.
  - Set Time Delay if you want to finish the wash cycle at the desired time.
  - Press **Start/Pause**.
- To change the cycle during operation
- Press **Start/Pause** to stop operation.
  - Select a different cycle.
  - Press **Start/Pause** again to start the new cycle.






# Operate Washing Machine

## ■ Control panel

\* The following illustration is a simple example of the model control panel. The illustration is for reference only. Please refer to the actual effect.



EN

01 Cycle Selector	Turn the dial to select a cycle.
02 Display	The display shows current cycle information and estimated time remaining, or an information code when a problem occurs.
03 Temp. 	Press to change the water temperature for the current cycle. Available temperature range depends on the cycle. The selected temperature will be displayed on the display.
04 Speed 	Press to change the spinning speed for the current cycle. Available spin speed depends on the cycle. The selected spin speed will be displayed on the display.
05 Delay End 	Press Delay repeatedly to cycle through the available Delay options (from 3 to 24 hours in one hour increments).
06 Start/Pause 	Press to Start/Pause operation. Press the button once to start a cycle. To pause operation, press the button again. You may change the cycle settings and options. To resume paused operation, press the button again.
07 On/Off 	Press to turn On/Off the washing machine. If you turn on the washing machine and do not use it for 10 minutes, it will turn off automatically.

# Operate Washing Machine

## Delay End

You can set the washing machine to finish your wash automatically at a later time, choosing a delay of between 3 to 24 hours (in 1 hour increments). The hour displayed indicated the time the wash will finish.

1. Select a cycle. Then change the cycle settings if necessary.
2. Press **Delay End** repeatedly until a desired end time is set.
3. Press **Start/Pause**.

The corresponding indicator turns on with the clock running.

4. To cancel the **Delay End**, restart the washing machine by pressing **On/Off**.

### Real-life case

You want to finish a two-hour course 3 hours later from now. For this, you add the Delay option to the current cycle with the 3-hour setting, and press **Start/Pause** at 2:00 p.m. Then, what happens? The washing machine starts operating at 3:00 p.m., and ends at 5:00 p.m.


## Steam Wash Icon

If this icon is always bright, it means the Steam Wash function is enabled. Due to the different configuration of models, some models do not have this configuration, please refer to the actual model.

## Child Lock


To prevent accidents by children, Child Lock locks all buttons except for **On/Off**.

- To activate or deactivate the Child Lock function, press and hold **Temp.** and **Speed** simultaneously for 3 seconds.

When Child Lock is activated, the indicator  lights up.

## Alarm Off

You can turn on or off the sound of the cycle selector and all buttons.

- To turn on or off the sound, press and hold **Speed** and **Delay End** simultaneously for 3 seconds. When the sound is off, the  indicator lights up.

## Door Lock

When the door is not closed or locked normally, the icon is not bright; Lock the door correctly, the icon is always bright.

## Reload

Long press the **Start/Pause** button for 3 seconds. After the lock is unlocked, the function of adding clothes in the middle can be started.



## Operate Washing Machine

### ■ Progame

**Mix:** For mixed load consisting of cotton and synthetic.

**Express 18'** : For lightly soiled garments in less than 2.0 kg that you want to wash quickly.

**Wool:** The wool course features gentle cradling and soaking to protect the wool fibres from shrinkage/distortion.  
A neutral detergent is recommended.

**Shirt:** You can select this procedure to wash shirts made of cotton, linen, synthetic fibers or blended fabrics.

**Sportswear:** This procedure is applicable to the cleaning of sportswear.

**Intensive:** For heavily soiled items. The operation time is longer than other cycles.

**Bedding:** This procedure is suitable for washing heavier clothes. Jeans, bedding, etc.

**Allergy Care:** Featuring a high-temperature wash and extra rinses to help remove the remaining detergent effectively.

□ **Cotton:** For cottons, bed linens, table linens, underwear, towels, or shirts. The washing time and the rinse count are automatically adjusted according to the load.

+ **Prewash:** Add a preliminary washing process before starting the Cotton cycle.

**ECO 40-60:** For cleaning normally soiled cotton items which are declared to be washable at 40 °C or 60 °C, together in the same cycle. This cycle is used to assess the compliance with the EU Ecodesign legislation. This cycle is set as a default.

**20°C:** New European standard special procedures, used for washing some gentle clothes, the temperature can only choose 20°C, protective clothing.

EN

## Operate Washing Machine

**Delicate:** For sheer fabrics, bras, lingerie (silk), and other handwash-only fabrics. For best performance, use liquid detergent.

**Drum Clean:** Cleans the drum by removing dirt and bacteria from it. Make sure the drum is empty. Do not use any cleaning agents for cleaning the drum.

**Spin:** Featuring an additional spin process to effectively remove moisture from laundry.

**Rinse + Spin:** Featuring an additional rinse process after applying fabric softener to the laundry.

EN

# Operate Washing Machine

## ■ Table of Washing Procedures

- Washing efficiency and performance is determined by used detergent quality. Use only machine wash approved detergent.
- If need use specific detergent, e.g. for synthetic and woolen fabric. Mind always detergent manufacturer recommendations.
- Do not use dry cleaning agents such as trichloroethylene and similar products. Choose the best detergent.

Program	Max Load (kg)					Kind of detergent		
	6	7	8	9	10	Universal	Special	Softener
Mix	3	3.5	4	4.5	5	L/P	-	○
Express 18'	2	2	2	2	2	L/P	-	○
Wool	1.5	2	2	2	2	-	L/P	-
Shirt	2	2.5	3	3.5	4	L/P	L	○
Sportswear	2	2.5	3	3.5	4	L/P	-	○
Intensive👉	6	7	8	9	10	L/P	-	○
Bedding👉	4	5	6	7	8	L/P	L/P	○
Allergy Care👉	3	3.5	4	4.5	5	L/P	L/P	○
☐ Cotton	6	7	8	9	10	L/P	-	○
+ Prewash	4	5	6	7	8	L/P	-	○
ECO 40-60	6	7	8	9	10	L/P	-	○
20°C	3	3.5	4	4.5	5	L/P	-	○
Delicate	3	3.5	4	4.5	5	L/P	L/P	-
Drum Clean	0	0	0	0	0	-	-	-
Spin	6	7	8	9	10	-	-	-
Rinse + Spin	6	7	8	9	10	-	-	○

L=gel-/liquid detergent P=Powder detergent O=optional -=no

If using liquid detergent, it is not recommended to activate the time delay.

We recommend by using: Laundry powder 20°C to 95°C; Wool detergent 20°C to 40°C;

\*Choose 95°C wash temperature only for special hygienic requirements.

# Operate Washing Machine

## ■ Introduction of Other Functions

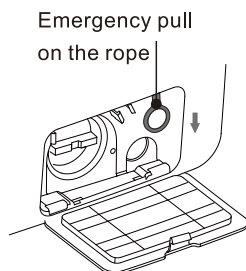
### Unlock of emergency door (not applicable in some models)

■ If you want to take out the clothes when there is a long-time power cut, make sure the water level in the drum is below the safe level, the temperature is under 40°C, and the inner drum is does not rotate, then detach the drain hose and lower it, replace the hose after water runs out;

■ Open the drain pump cover at the bottom right of the front side, pull down the rod lightly, when hearing a light sound then open the door and take out or put in the clothes;

■ Replace drain pump cover;

■ This method can only be used in emergency.



EN

### Auto Dispensing (not applicable in some models)

■ This machine can dispense the laundry detergent automatically. When you want to use the powder detergent by yourself, please turn off the combination button to stop this function;

■ When you start the machine, if the indicator light shows full, it means the detergent is abundant; when the washing finishes, if there is only one bar of the light left, and it shows "□□□□" for the service time, it means the detergent is running out, then you need to add the detergent.

■ Before the washing, you can put the detergent in the detergent case, then the machine will dispense the detergent according to the weight of the clothes in the process of washing automatically.

■ Please find the process table for further information of the default state for this function.

### Resume Function

■ This machine has the resume function in case of power-down. If there is a power failure or plug loose in the process of machine, the machine can remember the working status and resume work when the power is restored.

### Memory Function (not applicable in some models)

■ This machine can remember the latest working process automatically. When you turn on the machine again, the machine remembers the washing process and the settings you made last time (it means the whole working process of the latest washing will be selected by default when the machine starts)

### Cloth Weigh Awareness

■ In the beginning of the washing, the machine will estimate the weight of the clothes and dispense the detergent automatically (on condition that there is enough detergent in the case), then decide the amount of the water accordingly to achieve the goal of saving water.

# Operate Washing Machine

## Unbalance Protection

- When the machine is ready to spin, The washer may take a few time to balance clothes due to great unbalance.
- If clothes is still unbalance in the drum after that, the spinning speed can be slow down to avoid great vibration.
- If clothes in drum is too less, the machine may not to spin due to the unbalance protection, then you should add more clothes in the machine to make it to spin.

## Sprinkling (not applicable in some models)

- This machine adopts detergent auto dispensing technology; water will flow out from the detergent case to delivery detergent into inner drum. It will also spray water on the glass of observation window, which has better effect of cleaning the foam and stains on the clothed and window. This will make washing process cleaner and construct a high efficient, water-saved and clean washing environment!

EN

## Drum lamp (not applicable in some models)

- At the beginning of the program, at the end of the program and at the pause of the washing state, the lamp of the washing machine cylinder will be lit. You can observe the situation of the clothes in the washing machine and feel the fun of smart laundry.

**Note:** Due to the product model upgrade, the function configuration may be different from this description, please take the actual model function as the standard!

# Maintenance

Proper maintenance on the washing machine can extend its work life.



**Before your maintenance starts, please do pull out the power plug or disconnect power and close the tap.**

## ■ Clean internal drum

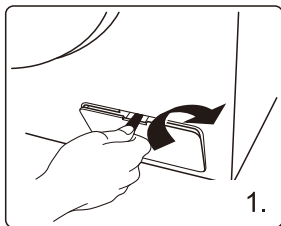
The rusts left inside the drum by the metal articles shall be removed immediately with chlorine-free detergents. Never use steel wool.

## ■ Clean surface

- 1.If there is any water overflow, use the dry cloth to wipe it off immediately. No sharp items are allowed to strike the washer.
- 2.The surface can be cleaned with diluted non-abrasive neutral detergents when necessary.

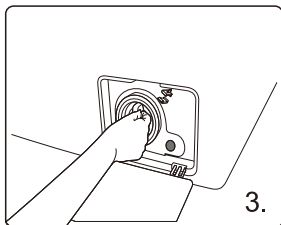
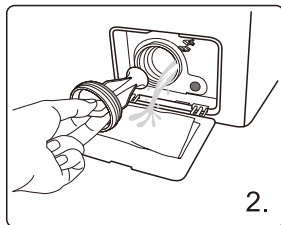
## Maintenance

### ■ Clean the drain pump



Open the filter cover with tools such as coins according to the direction of the graphic;

Unscrew the filter and pay attention to the remaining water, taking out any foreign material from the drain pump filter;



Reinstall the filter.

### ■ Clean Inlet valve filter

The inlet filter shall be cleaned if there is not any or insufficient water in when the tap is opened.

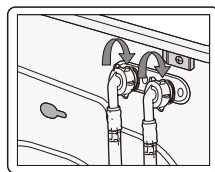
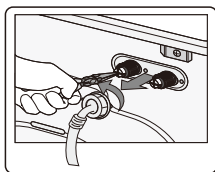
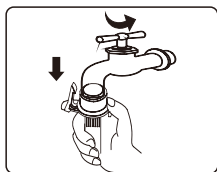
1. Lower the water pressure:

- Close the tap.
- Select any procedure except "Spin" procedure.
- Press the button "Start / Pause" and keep the procedure running for about 40 seconds.
- Pull out the power plug.

2. Remove the inlet hose from the tap.

3. Use water to wash the filter.

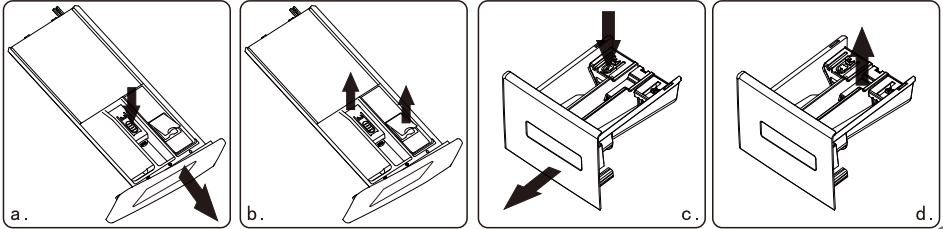
4. Reconnect the inlet hose.



# Maintenance

## ■ Clean detergent drawer

The structure of detergent case varies from different machine models; please follow steps and methods shown in below figure to clean the detergent case:



Auto dispenser

Common dispenser

EN

### ■ If there is detergent or softener residue in the case:

- ◆ As fig. a(c) shows, pull the case and press down the limit rod; pull the whole drawer out;
  - ◆ As fig. b(d) shows, open the case (pick it up slowly) and take out syphon plate (lift it up);
  - ◆ Use tap water or brush to wash detergent case and syphon pipe;
  - ◆ Restore case cover and syphon pipe, and push the drawer in.
- A little detergent will flow into water box when drawing the case, this is normal.

Try not repeatedly opening and closing the case of detergent loss;

■ Pay attention to the spillover of detergent that may cause inconvenience when adjusting (like tilting and moving, etc.) the machine (draw out the case before adjusting).

## ■ Recovery from freezing

The washing machine may freeze when it drops below 0°C.

1. Turn off the washing machine, and unplug the power cord.
2. Pour warm water over the water tap to loosen the water hose.
3. Disconnect the water hose, and soak it in warm water.
4. Pour warm water into the drum and leave it for about 10 minutes.
5. Reconnect the water hose to the water tap.

### ⚠ NOTE

1. When the washing machine is reused, make sure the ambient temperature is above 0°C.
2. If your washing machine is located in the room where it can get frozen easily, please drain the remaining water inside drain hose and inlet hose thoroughly.
3. Please contact a technician if your washer is frozen.

# Troubleshooting

## TROUBLES

## SOLUTIONS

There is some remaining water in the machine



This is normal and is the result of water tests performed at the factory.

The washer does not run



Check if the power plug is inserted well.  
Check if the tap is opened.  
Check if the button "Power" is pressed.  
Check if the button "Start/Pause" is pressed.  
Check if the delay feature is activated.

Water leakage



Check and fasten inlet hose.  
Clean up drain hose and ask a specialized person to repair it when necessary.

Abnormal noise and great vibration



Check if the transit bolts has been removed.  
Check if the adjustable legs are adjusted level.  
Check if the washer is installed on the solid and level floor.  
Check if there are any barrettes or metal articles inside.

Washing efficiency is not satisfied



Select a proper procedure.  
Add the proper detergent quantity according to the instructions in detergent package.

The machine take no answer after press buttons



Check if the "Child-lock" feature has been activate.  
Press button "Start/Pause" first then press other buttons.

Actually running time of procedures is not corresponded to the display time



Check if clothes in the drum is dispersive enough.  
Check if the water is drain out or inflow well.

The washer fills while draining



Check if the max height of the drain hose is lower than 65cm.  
Check if the drain hose is immersed.

EN



























# Troubleshooting

DISPLAY	MEANS	SOLUTIONS
E1	The washer fills over time	Check if the tap is opened. Check if the water pressure is too low. Check if the inlet hose is blocked.
E2	Water drainage over time	Check if the drain pump is blocked. Contact a technician if necessary.
E3	Door lock is breakdown	Close the door well again. Check if the clothes is caught between the door and seal. Contact a technician if necessary.
E4	Water is overflowed	water automatically until the water level is suitable for wash procedure. Contact a technician if necessary.
E5	The electrical motor is breakdown	Please contact a technician.
E6	The heater does not work	Please contact a technician.
E7	There is a temperature sensor fault	Please contact a technician.
E8	Unmatched software/hardware on mainboard and frequency inverting plate	Please contact a technician.
E9	communication failures	Please contact a technician.
E10	Inverter failures	Please contact a technician.
EP	The procedure running is not corresponded to the cycle that the knob points.	Turn the cycle selector to the cycle corresponded to the procedure working on.

## Note:

Please refer to the actually purchased model for fault display here. Different models have different fault displays.

## ■ Fabric Care Lable

	Resistant material		Can be ironed at 100°C max
	Delicate fabric		Do not iron
	Item may be washed at 90°C		Can be dry cleaned using any solvent
	Item may be washed at 60°C		Dry clean with perchloride, lighter fuel, pure alcohol or R113 only
	Item may be washed at 40°C		Dry clean with aviation fuel, pure alcohol or R113 only
	Item may be washed at 30°C		Do not dry clean
	Item may be hand washed		Dry flat
	Dry clean only		Can be hung to dry
	Can be bleached in cold water		Dry on clothes hanger
	Do not bleach		Tumble dry, normal heat
	Can be ironed at 200°C max		Tumble dry, reduced heat
	Can be ironed at 150°C max		Do not tumble dry

## ■ Electrical Warning

To avoid fire, electrical shock and other accidents, please remember the following reminding:

- Only the voltage indicated in power label can be used. If you are not clear of the voltage at home, please contact the local power bureau.
- When you are using the heating function, the maximum current through the washing machine will reach 10A. Therefore, please make sure the power supply units(current, voltage and cable) can meet the normal laod requirements for the machine.
- Protect the power cord properly. Power cord shall be fixed well so that it will not trip the people or other things and be damaged. Special attention shall bepaid to the plug location.
- Do not make the wall-mounted socket overloaded or cable extended. Over loading of the wiring may cause fire or electrical shock. Do not pull out power plug with wet hand.
- To ensure your safety, power plug shall be inserted into an earthed socket. Carefully check and ensure that your socket is properly and reliably earthed.

### ■ Protecting the environment

- The washer is manufactured by recyclable materials. If you decide to dispose of this washer, please observe the local waste disposal regulations. Cut off the power cord so that the washer cannot be connected to power. Remove the door so that small animals and children cannot get trapped inside the washer.
- Do not exceed the detergent quantities recommended in the detergent manufactures' instruction.
- Use stain removal products and blesches before the wash cycle only when strictly necessary.
- Save water and electricity by only washing full loads(the exact amount depends upon the program used).
- Correct Disposal of this Product

EN



This marking indicates that this product should not be disposed with other household wastes throughout the EU. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, recycle it responsibly to promote the sustainable reuse of material resources. To return your used device, please use the return and collection systems or contact the retailer where the product was purchased. They can take this product for environmental safe recycling.

### ⚠ NOTE:

1. The energy efficiency rating was tested under "ECO 40-60" procedure.
2. Scan the QR code shown on the energy label for further product information.
3. When the washing machine gives error codes, make sure you contact our after sales team to repair. We shall not be responsible for any issue caused by unauthorized repair.
4. In case you need to order the accessories, we can send out within 15 working days after the request.
5. The display panel shall show "END" for 10 minutes after the cycle finish.
6. For the purpose of improving the performance of the whole washing machine, the appearance and specifications shall be changed without additional notice.

# Products Fiche

FF0814WC0CY  
FF0814SC0CY

Category Name	ECO 40-60			20°C	Cotton 95°C	Wool	Express 18'	Intensive
	100%Load	50%Load	25%Load					
Rated Capacity (kg)	8.0	4.0	2.0	4.0	8.0	2.0	2.0	8.0
Program Duration (h:min)	3:38	2:48	2:48	0:50	2:19	0:44	0:18	2:08
Energy Consumption (kWh/cycle)	0.968	0.637	0.250	0.190	1.610	0.110	0.040	0.840
Water Consumption (L/cycle)	58.0	42.0	38.0	42.0	69.0	58.0	36.0	49.0
Max Temperature (°C)	43	37	24	20	76	20	17	50
RMC (%)	53.90	53.90	53.90	82	72	78	90	73
Spinning Speed (rpm)	1400	1400	1400	600	800	400	800	800

EN

# Products Fiche

Supplier's name or trade mark: TCL

Supplier's Address: 10 Yunhu Road, Economic Development Zone, Hefei, Anhui, China

Model Identifier: FF0814WC0CY  
FF0814SC0CY

General Product Parameters:

Parameter	Value		Parameter	Value		
Rated Capacity (kg)	8.0		Dimensions in cm	Height	85	
				Width	60	
				Depth	52	
EEI <sub>w</sub>	69.0		Energy efficiency class	C		
Washing Efficiency Index	1.031		Rinsing effectiveness (g/kg)	5.0		
Energy consumption in kWh per cycle, based on the ECO40-60 programme. Actual energy consumption will depend on how the appliance is used.	0.627		Water consumption in litre per cycle, based on the ECO40-60 programme. Actual water consumption will depend on how the appliance is used and on the hardness of the water.	47		
Maximum temperature inside the treated textile (°C)	Rated Capacity	43	Remaining moisture content (%)	53.9	Rated Capacity	53.90
	Half	37			Half	53.90
	Quarter	24			Quarter	53.90

EN

## Products Fiche

Spin speed (rpm)	Rated capacity	1400	Spin-drying efficiency class	B
	Half	1400		
	Quarter	1400		
Programme duration (h:min)	Rated capacity	3:38	Type	free-standing
	Half	2:48		
	Quarter	2:48		
Airborne acoustical noise emissions in the spinning phase(dB(A) re 1 pW)	76		Airborne acoustical noise emission class (spinning phase)	B
Off-mode (W)	0.50		Standby mode (W)	–
Delay start (W) (if applicable)	4.00		Networked standby (W) (if applicable)	–

Minimum duration of the guarantee offered by the supplier : 2 years

This product has been designed to release silver ions during the washing cycle

NO

## Products Fiche

PARAMETER	UNIT	VALUE
Rated capacity for the ECO40-60 programme, at 0,5 kg intervals (c)	kg	8.0
Energy consumption of the ECO40-60 programme at rated capacity ( $E_{W,full}$ )	kWh/cycle	0.968
Energy consumption of the ECO40-60 programme at half rated capacity ( $E_{W,1/2}$ )	kWh/cycle	0.637
Energy consumption of the ECO40-60 programme at quarter rated capacity ( $E_{W,1/4}$ )	kWh/cycle	0.250
Weighted energy consumption of the ECO40-60 programme ( $E_W$ )	kWh/cycle	0.627
Standard energy consumption of the ECO40-60 programme ( $SCE_W$ )	kWh/cycle	0.909
Energy Efficiency Index ( $EEL_W$ )	–	69.0
Water consumption of the ECO40-60 programme at rated capacity ( $W_{W,full}$ )	L/cycle	58.0
Water consumption of the ECO40-60 programme at half rated capacity ( $W_{W,1/2}$ )	L/cycle	42.0
Water consumption of the ECO40-60 programme at quarter rated capacity ( $W_{W,1/4}$ )	L/cycle	38.0
Weighted water consumption ( $W_W$ )	L/cycle	47
Washing efficiency index of the ECO40-60 programme at rated capacity ( $I_W$ )	–	1.031
Washing efficiency index of the ECO40-60 programme at half rated capacity ( $I_W$ )	–	1.031
Washing efficiency index of the ECO40-60 programme at quarter rated capacity ( $I_W$ )	–	1.031
Rinsing effectiveness of the ECO40-60 programme at rated capacity ( $I_R$ )	g/kg	5.0
Rinsing effectiveness of the ECO40-60 programme at half rated capacity ( $I_R$ )	g/kg	5.0
Rinsing effectiveness of the ECO40-60 programme at quarter rated capacity ( $I_R$ )	g/kg	5.0

EN

## Products Fiche

Programme duration of the ECO40-60 programme at rated capacity ( $t_w$ )	h:min	3:38
Programme duration of the ECO40-60 programme at half rated capacity ( $t_w$ )	h:min	2:48
Programme duration of the ECO40-60 programme at quarter rated capacity ( $t_w$ )	h:min	2:48
Temperature reached for minimum 5 min inside the load during ECO40-60 programme at rated capacity (T)	°C	43
Temperature reached for minimum 5 min inside the load during ECO40-60 programme at half rated capacity (T)	°C	37
Temperature reached for minimum 5 min inside the load during ECO40-60 programme at quarter rated capacity (T)	°C	24
Spin speed in the spinning phase of the ECO40-60 programme at rated capacity (S)	rpm	1400
Spin speed in the spinning phase of the ECO40-60 programme at half rated capacity (S)	rpm	1400
Spin speed in the spinning phase of the ECO40-60 programme at quarter rated capacity (S)	rpm	1400
Remaining moisture content for the ECO40-60 programme at rated capacity ( $D_{full}$ )	%	53.90
Remaining moisture content for the ECO40-60 programme at half rated capacity ( $D_{1/2}$ )	%	53.90
Remaining moisture content for the ECO40-60 programme at quarter rated capacity ( $D_{1/4}$ )	%	53.90
Weighted remaining moisture content (D)	%	53.9
Airborne acoustical noise emissions during ECO40-60 programme (spinning phase)	dB(A) re 1 pW	76
Power consumption in 'off mode' ( $P_o$ )	W	0.50
Power consumption in 'standby mode' ( $P_{sm}$ )	W	–
Does 'standby mode' include the display of information?	–	–
Power consumption in 'standby mode' ( $P_{sm}$ ) in condition of networked standby (if applicable)	W	–
Power consumption in 'delay start' ( $P_{ds}$ ) (if applicable)	W	4.00

EN





EN



By service email:[www.tcl.com](http://www.tcl.com)



- Πριν χρησιμοποιήσετε το πλυντήριο σας, διαβάστε προσεκτικά αυτό το εγχειρίδιο χρήστη και διατηρήστε το για μελλοντική αναφορά.
- Τα σχέδια σε αυτό το εγχειρίδιο χρήστη είναι μόνο για οδηγίες, μπορεί να διαφέρουν από το μοντέλο που αγοράζετε.

# ***ΠΛΥΝΤΗΡΙΟ***

# ***ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΤΗ***

GR

TCL Home Appliances (Hefei) Co., Ltd.

# Περιεχόμενα

Προδιαγραφές Προϊόντων.....	2
Προφύλαξη ασφαλείας.....	3
Σημαντικές Υποδείξεις.....	5
Επισκόπηση του Πλυντηρίου.....	6
Εγκατάσταση Πλυντήριο.....	7
Λειτουργία Πλυντήριο.....	10
Συντήρηση.....	20
Αντιμέτωπιση προβλημάτων.....	23
Παράρτημα.....	25
Δελτίο Προϊόντων.....	27

## GR ΚΑΤΑΧΩΡΗΣΗ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Σας ευχαριστούμε που αγοράσατε το προϊόν TCL. Αυτό το εύχρηστο εγχειρίδιο χρήστη θα σας καθοδηγήσει στην καλύτερη χρήση του πλυντηρίου σας. Μέσα θα βρείτε πολλές χρήσιμες συμβουλές για το πώς να χρησιμοποιείτε και να συντηρείτε σωστά το πλυντήριο σας. Θα βρείτε πολλές απαντήσεις σε κοινά προβλήματα στο γράφημα των συμβουλών αντιμετώπισης προβλημάτων. Θυμηθείτε να καταγράψετε το μοντέλο και τους σειριακούς αριθμούς. Βρίσκονται στο πίσω μέρος της μονάδας.

---

Αριθμός μοντέλου

---

Σειριακός αριθμός

---

Ημερομηνία αγοράς

# Προδιαγραφές Προϊόντων

Παράμετρος/ Χωρητικότητα	Σειρά αναστροφής κινητήρα
	8 κιλό
Μοντέλο	FF0814WC0CY FF0814SC0CY
Τάση	220-240V~/50Hz
Ονομαστική ισχύς	1900 Βάτ
Πίεση νερού	0,05-0,8MPa
Εξωτερική διάσταση (Π*Β*Υ) εκ	60*52*85

GR

## ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

1. Όλες οι εικόνες στο εγχειρίδιο χρήστη χρησιμοποιούνται μόνο για σχηματική απεικόνιση. Μπορεί να διαφέρουν από το πλυντήριο που αγοράζετε.
2. Η πραγματική λειτουργία και τα δεδομένα σε είδος υπερισχύουν.

# Προφύλαξη ασφαλείας

## ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Για να μειώσετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς, ηλεκτροπληξίας ή τραυματισμού ατόμων κατά τη χρήση της συσκευής σας, ακολουθήστε τις βασικές προφυλάξεις, συμπεριλαμβανομένων των εξής

- Εάν η καλώδιο τροφοδοσίας έχει υποστεί βλάβη, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή, τον αντιπρόσωπο σέρβις ή παρόμοια εξειδικευμένα άτομα, προκειμένου να αποφευχθεί ο κίνδυνος.
- Πρέπει να χρησιμοποιούνται τα νέα σετ σωλήνων που παρέχονται με το πλυντήριο και ότι τα παλιά σετ σωλήνων δεν πρέπει να επαναχρησιμοποιούνται.
- Αυτή η συσκευή δεν προορίζεται για χρήση από άτομα (συμπεριλαμβανομένων των παιδιών) με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσεων, εκτός εάν τους έχει δοθεί επίβλεψη ή οδηγίες σχετικά με τη χρήση της συσκευής από άτομο υπεύθυνο για την ασφάλειά τους. Τα παιδιά θα πρέπει να επιβλέπονται ώστε να διασφαλίζεται ότι δεν παίζουν με τη συσκευή. (Αυτή η προειδοποίηση δεν ισχύει για την ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ αγορά)
- Αυτή η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας από 8 ετών και άνω και από άτομα με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσεων, εφόσον έχουν λάβει επίβλεψη ή οδηγίες σχετικά με τη χρήση της συσκευής με ασφαλή τρόπο και κατανοούν τους κινδύνους που ενέχει. Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν με τη συσκευή. Ο καθαρισμός και η συντήρηση από τον χρήστη δεν πρέπει να γίνεται από παιδιά χωρίς επίβλεψη. (Αυτή η προειδοποίηση ισχύει για την ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ αγορά)
- Το χαλί δεν εμποδίζει το άνοιγμα για το πλυντήριο με τα ανοίγματα εξαερισμού στη βάση.
- Παιδιά ηλικίας κάτω των 3 ετών πρέπει να κρατούνται μακριά, εκτός αν επιβλέπονται συνεχώς.
- Αυτή η συσκευή προορίζεται για χρήση σε οικιακή και παρόμοιες εφαρμογές όπως:
  - χώροι κουζίνας προσωπικού σε καταστήματα, γραφεία και άλλα εργασιακά περιβάλλοντα;
  - αγροτικές κατοικίες
  - από πελάτες σε ξενοδοχεία, μοτέλ και άλλα οικιστικά περιβάλλοντα;
  - περιβάλλοντα τύπου κρεβάτι και πρωινό;
  - χώροι για κοινή χρήση σε πολυκατοικίες ή πλυντήρια.
- Φροντίστε ώστε η τάση και η συχνότητα ισχύος να είναι ίδιες με εκείνες του πλυντηρίου.
- Για να διασφαλιστεί η ασφάλειά σας, το βύσμα ρεύματος πρέπει να εισάγεται σε γειωμένη πρίζα. Ελέγξτε προσεκτικά και βεβαιωθείτε ότι η πρίζα σας είναι κατάλληλη και γειωμένη αξιόπιστα.
- Μην χρησιμοποιείτε πρίζα με ονομαστικό ρεύμα μικρότερο από αυτό του πλυντηρίου.
- Μην χρησιμοποιείτε το πλυντήριο όταν λείπουν ή έχουν σπάσει εξαρτήματα.
- Μην τραβάτε ποτέ το βύσμα ρεύματος με βρεγμένα χέρια.

# Προφύλαξη ασφαλείας

- Αντικαταστήστε αμέσως τη φθαρμένη καλώδιο τροφοδοσίας, χαλαρώστε τα βύσματα/υποδοχές ρεύματος.
- Βγάλτε το πλυντήριο από την πρίζα πριν από τον καθαρισμό ή την εκτέλεση οποιασδήποτε επισκευής.
- Ελέγξτε αν το νερό μέσα στο τύμπανο έχει στραγγίξει πριν ανοίξετε την πόρτα. Παρακαλούμε μην ανοίγετε την πόρτα εάν υπάρχει ορατό νερό.
- Η γυάλινη πόρτα μπορεί να είναι πολύ ζεστή κατά τη διάρκεια της λειτουργίας. Κρατήστε τα παιδιά και τα κατοικίδια μακριά από το πλυντήριο κατά τη διάρκεια της λειτουργίας.
- Βεβαιωθείτε ότι το νερό και η ηλεκτρική συσκευή πρέπει να συνδεθούν από εξειδικευμένο τεχνικό σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή και τους τοπικούς κανονισμούς ασφαλείας.
- Πριν από τη λειτουργία αυτού του πλυντηρίου, πρέπει να αφαιρεθούν όλες οι συσκευασίες και οι μπουλόني διαμετακόμισης. Διαφορετικά, το πλυντήριο μπορεί να υποστεί σοβαρή ζημιά κατά το πλύσιμο των ρούχων.
- Απαγορεύονται οι εύφλεκτοι και εκρηκτικοί ή τοξικοί διαλύτες. Βενζίνη και αλκοόλ κ.λπ. Δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται ως απορρυπαντικά. Επιλέξτε μόνο τα απορρυπαντικά που είναι κατάλληλα για πλύσιμο στο πλυντήριο.
- Προσέχετε το ζεμάτισμα κατά την αποστράγγιση του πλυντηρίου από το καυτό νερό πλύσης.
- Ποτέ μην αποσυνδέετε το πλυντήριο από την πρίζα τραβώντας το καλώδιο τροφοδοσίας. Πάντα να πιάνετε καλά το φως και να το τραβάτε κατ' ευθείαν από την πρίζα.
- Εάν η παλιά σας συσκευή δεν χρησιμοποιείται πλέον, σας συνιστούμε να αφαιρέσετε την πόρτα και να κόψετε το καλώδιο τροφοδοσίας.
- Τα υλικά συσκευασίας μπορεί να είναι επικίνδυνα για τα παιδιά. Παρακαλούμε να κρατάτε όλα τα υλικά συσκευασίας (πλαστικές σακούλες, αφρώδη υλικά κ.λπ.) Μακριά από τα παιδιά.
- Μην ανεβαίνετε και μην κάθεστε στο επάνω κάλυμμα του πλυντηρίου.
- Τα κατοικίδια ζώα και τα παιδιά μπορεί να σκαρφαλώσουν στο πλυντήριο. Ελέγχετε το πλυντήριο πριν από κάθε λειτουργία.
- Μην ακουμπάτε στην πόρτα του πλυντηρίου.

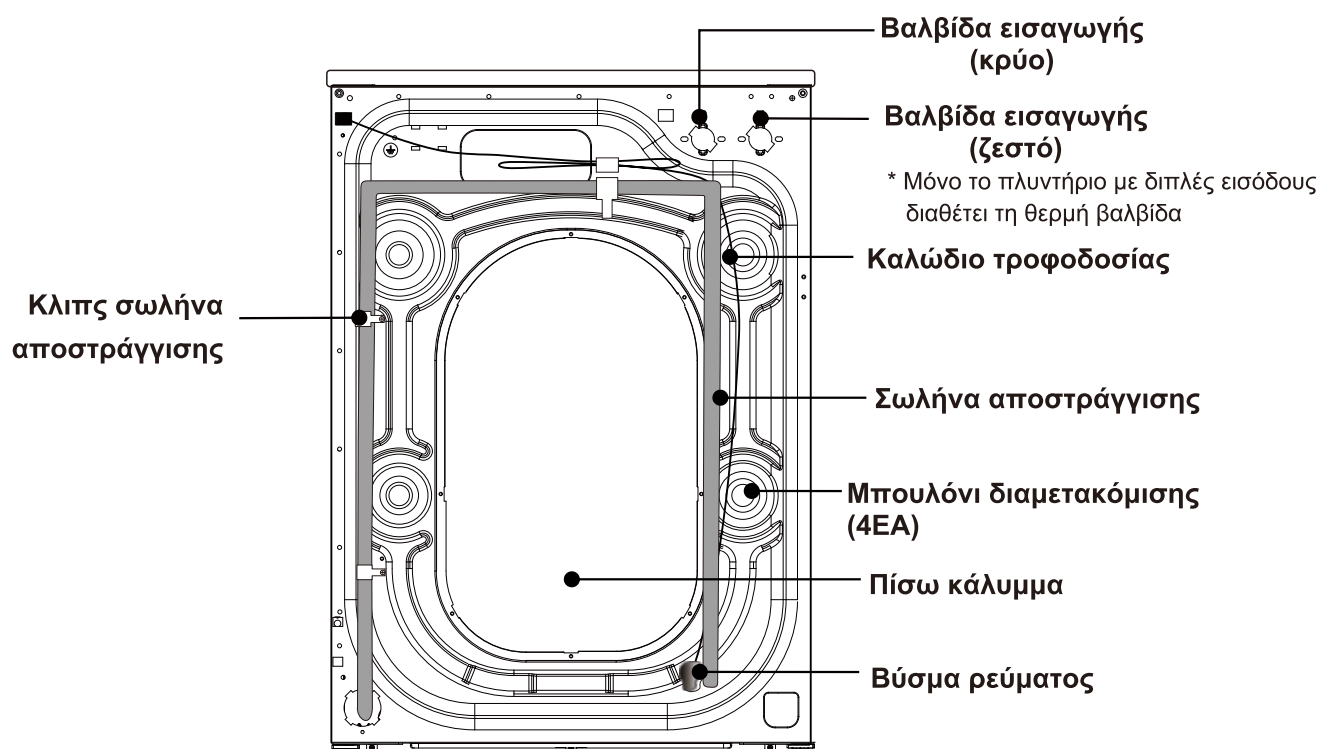
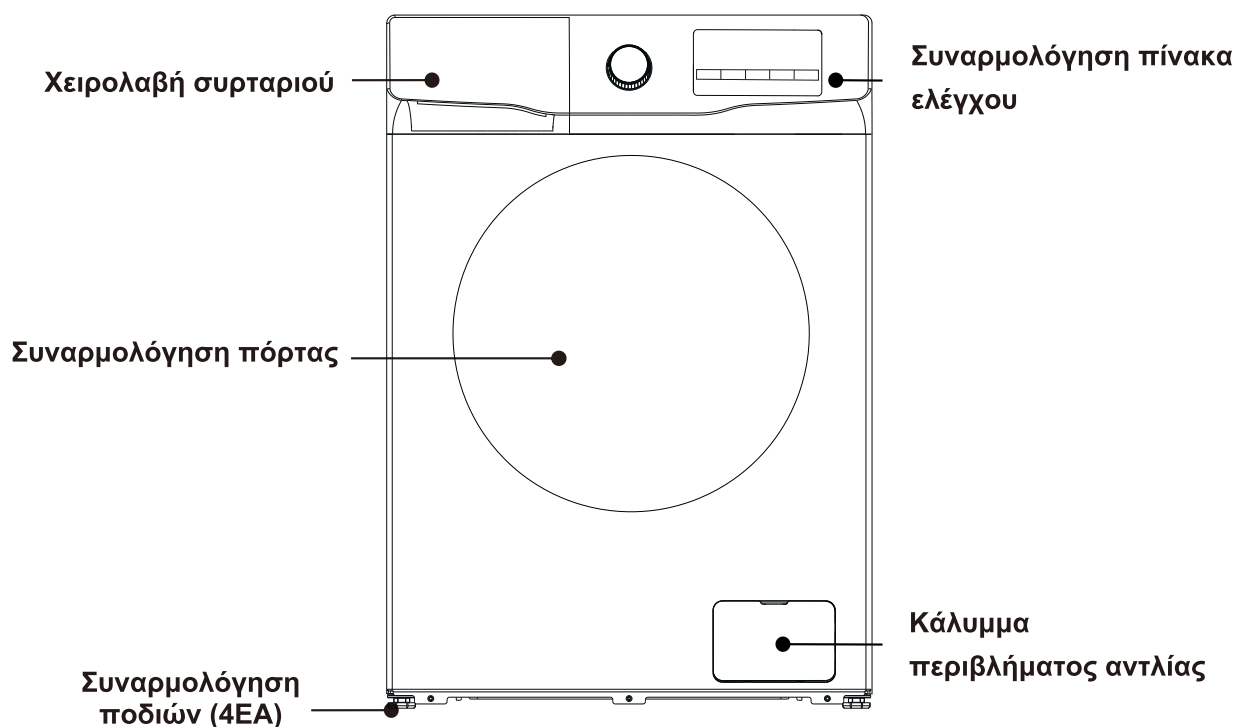
# Σημαντικές Υποδείξεις

- Το οικιακή πλυντήριο δεν προορίζεται για εντοχισμό.
- Αυτό το πλυντήριο προορίζεται μόνο για χρήση σε εσωτερικούς χώρους.
- Βεβαιωθείτε ότι όλες οι τσέπες είναι άδειες. Αιχμηρά και άκαμπτα αντικείμενα όπως νόμισμα, καρφίτσα, καρφί, βίδα ή πέτρα κ.λπ. Μπορεί να προκαλέσουν σοβαρές ζημιές στο πλυντήριο.
- Μην ξεχνάτε να αποσυνδέετε το νερό και την παροχή ηλεκτρικού ρεύματος αμέσως μετά το πλύσιμο των ρούχων.
- Το πλυντήριο δεν πρέπει να εγκαθίσταται σε λουτρά ή πολύ υγρούς χώρους καθώς και σε χώρους με εκρηκτικά ή καυστικά αέρια.
- Πριν από το πρώτο πλύσιμο των ρούχων, το πλυντήριο πρέπει να λειτουργεί σε έναν γύρο ολοκλήρης της διαδικασίας χωρίς τα ρούχα μέσα.
- Μην επισκευάζετε ή αντικαθιστάτε οποιοδήποτε μέρος του πλυντηρίου, εκτός εάν σας το έχουν συστήσει ειδικά οι οδηγίες χρήσης-επισκευής και έχετε τις γνώσεις και τις δεξιότητες για να το κάνετε.
- Απαγορεύεται το πλύσιμο χαλιών και σουτιέν με ένθετο χαλύβδινο σύρμα.
- Ποτέ μην ξαναγεμίζετε νερό με το χέρι κατά τη διάρκεια του πλυσίματος.
- Μετά την ολοκλήρωση του προγράμματος, περιμένετε δύο λεπτά για να ανοίξετε την πόρτα.
- Όταν παραδίδετε το πλυντήριο, το συσσωρευμένο νερό πρέπει πρώτα να αποστραγγίζεται από το πλυντήριο. Να χειρίζεστε το πλυντήριο προσεκτικά. Ποτέ μην κρατάτε κάθε προεξέχον μέρος στο πλυντήριο κατά την ανύψωση. Η πόρτα του πλυντηρίου δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί ως χειρολαβή κατά τη διάρκεια της μεταφοράς.
- Το πλυντήριο με απλή βαλβίδα εισαγωγής μπορεί να συνδεθεί μόνο με την ψυχρή ύδρευση. Το πλυντήριο με διπλή βαλβίδα εισαγωγής μπορεί να συνδεθεί με τη θερμή και την ψυχρή ύδρευση.



# Επισκόπηση του Πλυντηρίου

## ΑΠΟΘΗΚΕΎΣΤΕ ΑΥΤΕΣ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΤΟ ΠΛΥΝΤΗΡΙΟ ΕΊΝΑΙ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΟΙΚΙΑΚΉ ΧΡΉΣΗ



GR

# Εγκατάσταση Πλυντήριο

## ⚠ ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Συνιστούμε το νέο σας πλυντήριο να εγκατασταθεί από εξειδικευμένο τεχνικό συσκευών. Εάν θεωρείτε ότι έχετε τις ικανότητες να εγκαταστήσετε το πλυντήριο, διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες εγκατάστασης πριν από την εγκατάσταση.

### ■ Απαιτούμενα εργαλεία




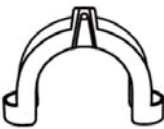

Μπορεί να χρειαστεί να έχετε τα ακόλουθα εργαλεία για να σας βοηθήσουν στην εγκατάσταση του πλυντηρίου σας:

- Ψαλίδι
- Πένσα
- Τυπικό κατσαβίδι
- Γάντια
- Κλειδί

### ■ Αποσυσκευασία του πλυντηρίου

Αποσυσκευάστε το πλυντήριο και ελέγξτε αν υπάρχει κάποια ζημιά κατά τη μεταφορά. Βεβαιωθείτε επίσης ότι έχετε παραλάβει όλα τα αντικείμενα (όπως φαίνεται παρακάτω) στη συνημμένη σακούλα. Αν υπάρχει οποιαδήποτε ζημιά στο πλυντήριο κατά τη μεταφορά ή αν κάποιο στοιχείο λείπει ή έχει υποστεί ζημιά, επικοινωνήστε αμέσως με τον τοπικό αντιπρόσωπο.

\*Εάν το πλυντήριο δεν είναι με διπλές εισόδους, δεν διαθέτει τη θερμή σωλήνας εισαγωγής.

Σωλήνας Εισαγωγής (Σύνδεση με κρύα ύδρευση)	Θερμός Σωλήνας Εισαγωγής (Σύνδεση σε καυτή ύδρευση)	Κάλυμμα Οπής (4ΕΑ) (Χρησιμοποιείται για την κάλυψη των οπών της μπουλόني διαμετακόμισης)	Στήριγμα Στήριξης Σωλήνα Αποστράγγισης (Χρησιμοποιείται για να βιδώσει το άκρο της σωλήνα αποστράγγισης)	Κλειδί (1. Χρησιμοποιείται για τη ρύθμιση του κάτω μέρους του πλυντηρίου, 2. Αφαιρέστε το μπουλόني μεταφοράς στο πίσω μέρος του πλυντηρίου)
				

### ■ Επιλέξτε τη θέση

Πριν από την εγκατάσταση του πλυντηρίου, πρέπει να επιλεγεί η θέση που χαρακτηρίζεται ως εξής:

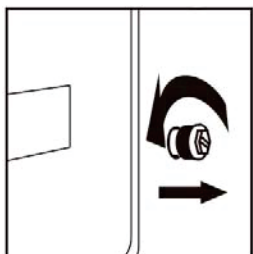
- Άκαμπτη, στεγνή και επίπεδη επιφάνεια (εάν δεν είναι επίπεδη, παρακαλούμε να την ισιώσετε με αναφορά στο ακόλουθο σχήμα «Ρυθμιζόμενο πόδι»).
- Αποφύγετε το άμεσο φως του ήλιου.
- Επαρκής εξαερισμός.
- Η θερμοκρασία περιβάλλοντος πρέπει να κυμαίνεται μεταξύ 0-40°C.
- Η υγρασία του περιβάλλοντος πρέπει να είναι κάτω από 95% (όταν η θερμοκρασία είναι 25°C).
- Κρατήστε το μακριά από τις πηγές θερμότητας, όπως ο άνθρακας ή το φυσικό αέριο. Βεβαιωθείτε ότι το πλυντήριο δεν θα στέκεται πάνω σε καλώδιο τροφοδοσίας. Μην εγκαθιστάτε το πλυντήριο στο δάπεδο με χαλί.

# Εγκατάσταση Πλυντήριο

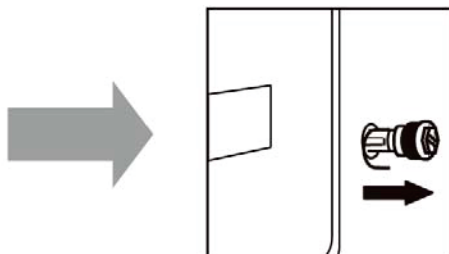
## ■ Αφαιρέστε το μπουλόνι διαμετακόμισης

Πριν από τη χρήση αυτού του πλυντηρίου, πρέπει να αφαιρεθούν τα μπουλόνι διαμετακόμισης από την πίσω πλευρά αυτού του πλυντηρίου. Για να αφαιρέσετε τα μπουλόνια, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα:

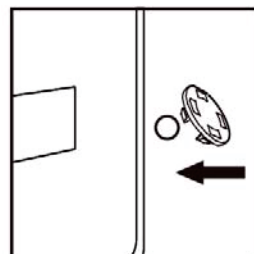
**⚠** Φυλάξτε τα μπουλόνι διαμετακόμισης σωστά για χρήση από τον πατέρα.



1. Χαλαρώστε τα τέσσερα μπουλόνι διαμετακόμισης με ένα κλειδί.



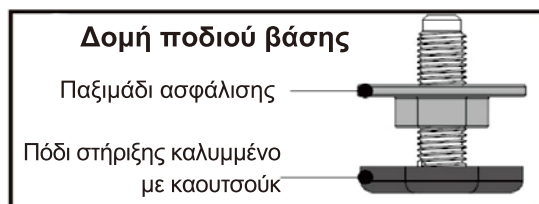
2. Πάρτε κάθε κεφαλή μπουλονιού και τραβήξτε την μέσα από το φαρδύ μέρος της οπής. Επαναλάβετε για κάθε μπουλόνι.



3. Γεμίστε τις οπές με τα παρεχόμενα πλαστικά καλύμματα.

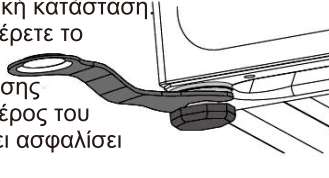
## ■ Ισοπεδώστε το πλυντήριο

Εγκαταστήστε ή τοποθετήστε το πλυντήριο κάτω από θερμοκρασία περιβάλλοντος όχι μικρότερη από 0°C, αλλά όχι σε εξωτερικό χώρο, διότι μπορεί να προκληθεί βλάβη στον ελεγκτή προγραμματισμού.

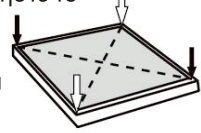


**⚠ Σημείωση:** Προκειμένου να διευκολυνθεί η εγκατάσταση, η εργοστασιακή κατάσταση του ποδιού μπορεί να μην είναι όλα κλειδωμένα, βεβαιωθείτε ότι έχετε κλειδώσει και τα τέσσερα πόδια πριν ρυθμίσετε το επίπεδο!

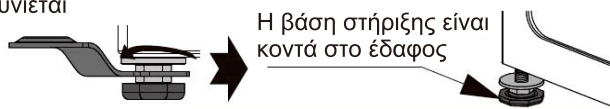
1. Κατά την τοποθέτηση του πλυντηρίου, ελέγξτε αν το κάτω πόδι βρίσκεται στην εργοστασιακή κατάσταση: ΕΑΝ όχι, παρακαλούμε επαναφέρετε το κάτω πόδι στην εργοστασιακή κατάσταση: Το παξιμάδι ασφάλισης έχει ασφαλίσει καλά στο κάτω μέρος του κουτιού και το πόδι στήριξης έχει ασφαλίσει καλά στο παξιμάδι ασφάλισης::



2. Αφού τοποθετηθεί το πλυντήριο, πιέστε με τα δύο χέρια με τη σειρά την απέναντι γωνία της επάνω πλάκας καλύμματος του πλυντηρίου και κουνήστε το κάθετα προς τα κάτω για να ελέγξετε αν το πόδι στήριξης είναι κοντά στο έδαφος και αν το πλυντήριο κουνιέται

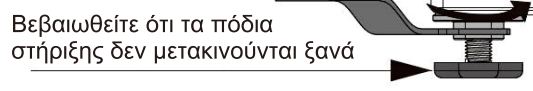


3. Για να βεβαιωθείτε ότι το πλυντήριο έχει τοποθετηθεί στη σωστή κατάσταση, χαλαρώστε το παξιμάδι ασφάλισης σύμφωνα με την κατεύθυνση που φαίνεται στο διάγραμμα με το προσαρτημένο κλειδί στο κατάλληλο ύψος μέχρι το πόδι στήριξης να είναι κοντά στο έδαφος και το πλυντήριο να μην κουνιέται



Η βάση στήριξης είναι κοντά στο έδαφος

4. Τέλος, χρησιμοποιήστε το κλειδί για να γυρίσετε το παξιμάδι ασφάλισης πίσω στο κάτω μέρος του κουτιού για να το κλειδώσετε (μπορείτε επίσης να στερεώσετε ελαφρώς το πόδι στήριξης με το χέρι για να αποφύγετε να μετακινηθεί ξανά το πόδι στήριξης)



Βεβαιωθείτε ότι τα πόδια στήριξης δεν μετακινούνται ξανά

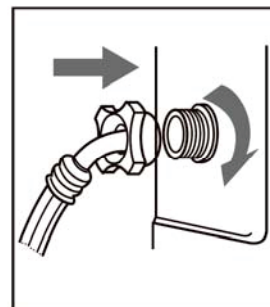
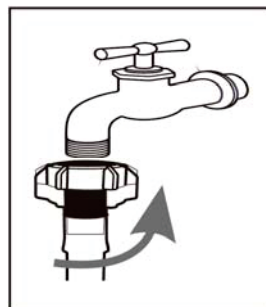
## **⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ**

1. Το πλυντήριο πρέπει να είναι τέλεια ισοπεδωμένο και σταθεροποιημένο όταν τα τέσσερα πόδια στήριξης βρίσκονται κοντά στο έδαφος. Χαμηλώστε τα πόδια όσο το δυνατόν περισσότερο με βάση ότι το πλυντήριο είναι ισοπεδωμένο.
2. Η ακατάλληλη ρύθμιση της οριζοντίωσης μπορεί να προκαλέσει δυνατό θόρυβο, δόνηση πλυντηρίου, μετατόπιση πλυντηρίου και άλλα μη φυσιολογικά φαινόμενα.
3. Ο αεραγωγός έχει σχεδιαστεί στο κάτω μέρος του πλυντηρίου (αποτροπή μπλοκαρίσματος). Τοποθετήστε το πλυντήριο σε συμπαγές, λείο και αντιολισθητικό έδαφος. Μην τοποθετείτε το πλυντήριο σε μαλακή κουβέρτα ή ξύλινο πάτωμα, ή σε διάφορα επιτραπέζια επιτραπέζια και βάσεις, σε περίπτωση περιπτώσεων τραυματισμού.

# Εγκατάσταση Πλυντήριο

## ■ Συνδέστε το σωλήνα εισαγωγής

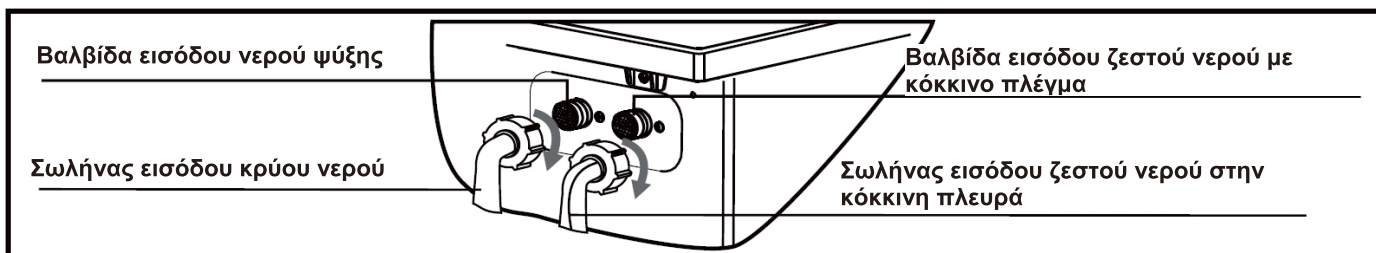
1. Συνδέστε το σωλήνα εισαγωγής για να χτυπήσετε και μετά στερεώστε το αριστερόστροφα.



2. Συνδέστε το άλλο άκρο του σωλήνα εισαγωγής στη βαλβίδα εισαγωγής στο πίσω μέρος του πλυντηρίου και στερεώστε τον εύκαμπτο σωλήνα σφιχτά δεξιόστροφα.

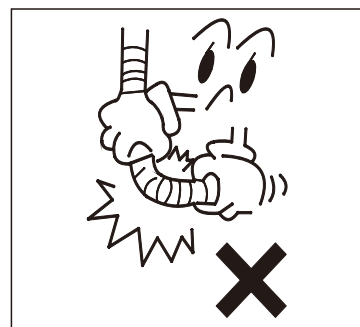
Όταν υπάρχει είσοδος στο πίσω μέρος του πλυντηρίου, πρέπει να συνδεθεί σε ψυχρή ύδρευση. Αν υπάρχουν δύο βαλβίδα εισαγωγής, το ένα συνδέεται με μια κρύα ύδρευση και η άλλη συνδέεται με μια ζεστή ύδρευση.

Ακολουθήστε την ένδειξη της παρακάτω εικόνας για να ολοκληρώσετε τη σύνδεση.



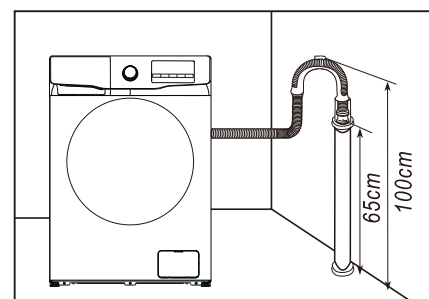
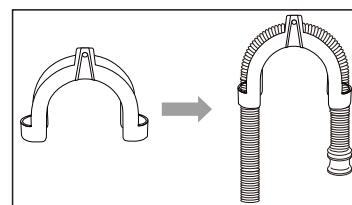
## ⚠ ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Εάν υπάρχει διαρροή με τον εύκαμπτο σωλήνα μετά τη σύνδεση, επαναλάβετε τα βήματα για τη σύνδεση σωλήνα εισαγωγής.
- Μην λυγίζετε τον εύκαμπτο σωλήνα.
- Ελέγξτε προσεκτικά για σύνδεση σωλήνα εισαγωγής πριν χρησιμοποιήσετε το πλυντήριο κάθε φορά.



## ■ Συνδέστε το σωλήνα αποστράγγισης

- Ο σωλήνας αποστράγγισης πρέπει να τοποθετείται σε ύψος 65-100 εκ πάνω από το δάπεδο, διαφορετικά μπορεί να προκαλέσει κακή αποστράγγιση.
- Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τον παρεχόμενο βραχίονα στήριξης σωλήνα αποστράγγισης για να τυλίξετε τον σωλήνα αποστράγγισης προς τα κάτω στον τοίχο, στη βάση στήριξης ή στον κάδο πλυντηρίου.
- Φροντίστε να βεβαιωθείτε ότι όλες αυτές οι συνδέσεις είναι σφιχτές.



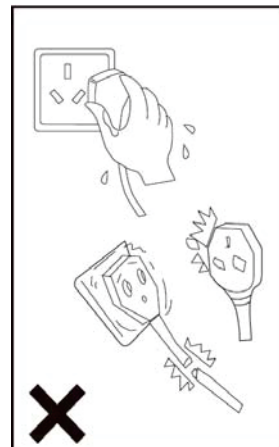
## ⚠ ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Το άκρο του σωλήνα αποστράγγισης δεν μπορεί να βυθιστεί σε νερό για να λειτουργήσει σωστά το πλυντήριο.

# Εγκατάσταση Πλυντήριο

## ■ Συνδέστε το ρεύμα

- Καθώς το μέγιστο ρεύμα μέσω της μονάδας είναι 10Α όταν χρησιμοποιείτε τη λειτουργία θέρμανσης, βεβαιωθείτε ότι το σύστημα παροχής ηλεκτρικού ρεύματος (ρεύμα, τάση ισχύος και καλώδιο) στο σπίτι σας μπορεί να καλύψει τις κανονικές απαιτήσεις φόρτωσης των ηλεκτρικών συσκευών.
- Συνδέστε το ρεύμα σε μια πρίζα που είναι σωστά τοποθετημένη και σωστά γειωμένη.
- Βεβαιωθείτε ότι η τάση ρεύματος στο χώρο σας είναι ίδια με αυτή της ονομαστικής τάσης του πλυντηρίου.
- Βύσμα ρεύματος θα ταιριάζει με την πρίζα.
- Μη χρησιμοποιείτε βύσμα ή πρίζα πολλαπλών χρήσεων ως καλώδιο επέκτασης.
- Μη συνδέετε και μην βγάζετε την πρίζα με βρεγμένα χέρια.
- Όταν βγάζετε το φως, κρατήστε το σφιχτά και μετά τραβήξτε το. Μην τραβάτε καλώδιο τροφοδοσίας με δύναμη.
- Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας είναι κατεστραμμένο ή έχει σημάδια θραύσης, το ειδικό καλώδιο τροφοδοσίας πρέπει να επιλεγεί ή να αγοραστεί από τον κατασκευαστή ή το κέντρο σέρβις του για αντικατάσταση.



## ⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

1. Αυτό το πλυντήριο πρέπει να γειωθεί σωστά. Εάν υπάρχει βραχυκύκλωμα, η γείωση μπορεί να μειώσει τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.
2. Το πλυντήριο πρέπει να λειτουργεί σε κύκλωμα χωριστό από άλλες ηλεκτρικές συσκευές. Διαφορετικά, το προστατευτικό ρεύματος μπορεί να απενεργοποιηθεί ή να καεί η ασφάλεια.




# Λειτουργία Πλυντήριο

## ⚠ ΣΗΜΕΙΩΣΗ

**Βεβαιωθείτε ότι το πλυντήριο σας έχει εγκατασταθεί σωστά πριν από τη χρήση.**

Πριν πλύνετε τα ρούχα για πρώτη φορά, πρέπει να εκτελέσετε έναν πλήρη κύκλο χωρίς ρούχα.

**Για να γίνει αυτό:**

1. Συνδέστε το πηγή ρεύματος και το νερό.
2. Βάλτε λίγο απορρυπαντικό (περίπου 10 γρ.) Στο συρτάρι και κλείστε το.
3. Πατήστε το κουμπί  **Ενεργοποίηση/Απενεργοποίηση.**
4. Γυρίστε το πόμολο για να γίνει πρόγραμμα « Βαμβάκι».
5. Πατήστε το κουμπί  **Έναρξη/Παύση.**

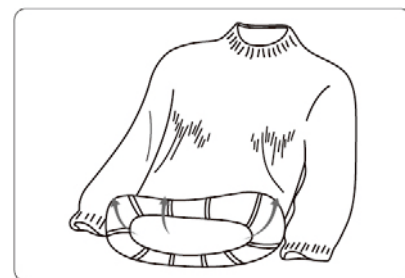
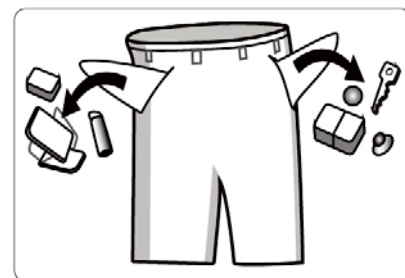
Αυτό θα αφαιρέσει τυχόν νερό από τη δοκιμαστική λειτουργία του κατασκευαστή που παραμένει στο πλυντήριο.

# Λειτουργία Πλυντήριο

## ■ Ταξινόμηση ρούχων


Διαβάστε προσεκτικά αυτή τη σύσταση για να αποφύγετε τα προβλήματα του πλυντηρίου και τις ζημιές στα ρούχα.

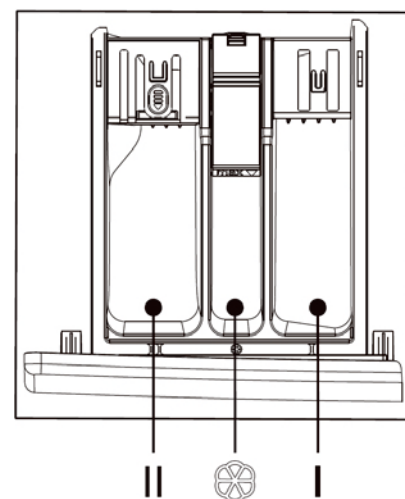
1. Μην βάζετε ρούχα υπερβολικά φορτώστε την ονομαστική χωρητικότητα.
2. Ταξινομήστε τα ρούχα ανά χρώμα και ανά ετικέτα φροντίδας. Τα περισσότερα ρούχα έχουν ετικέτα φροντίδας υφασμάτων στο γιακά ή στην πλαϊνή ραφή.
3. Βεβαιωθείτε ότι όλες οι τσέπες είναι άδειες, ξένα αντικείμενα (π. Καρφιά, κέρματα, συνδετήρες κ.λπ.) Μπορεί να προκαλέσουν ζημιά σε ρούχα και εξαρτήματα στο πλυντήριο.
4. Κλείστε τυχόν φερμουάρ, στερεώστε τους γάντζους κ.λπ. Πριν το πλύσιμο.
5. Για να πλυθούν τα ρούχα, θα πρέπει να ταξινομηθούν ανάλογα με το χρώμα. Τα σκούρα ρούχα δεν πρέπει να πλένονται ειδικά με ανοιχτόχρωμα ρούχα.
6. Άσχημα λερωμένες περιοχές, λεκέδες κ.λπ. Θα πρέπει να προεπεξεργαστεί με υγρό απορρυπαντικό, καθαριστικά λεκέδων κ.λπ.
7. Αναποδογυρίστε τα ρούχα που χάρτια είναι εύκολα και είναι με μάλλινη επιφάνεια πριν τα βάλετε στο πλυντήριο.



**!** ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν ρούχα μεταξύ της πόρτας και της τσιμούχας.

## ■ Βάλτε απορρυπαντικό

- Τραβήξτε το απορρυπαντικό συρτάρι.
- Προσθέστε απορρυπαντικό για πρόπλυση στη θήκη I. Χρησιμοποιείται μόνο για προγράμματα πρόπλυσης. (επιλογή 1: απορρυπαντικό που είναι στερεό; επιλογή 2: απορρυπαντικό που είναι υγρό).
- Προσθέστε απορρυπαντικό για κύρια πλύση στη θήκη II. (επιλογή 1: απορρυπαντικό που είναι στερεό; επιλογή 2: απορρυπαντικό που είναι υγρό).
- Προσθέστε μαλακτικό στη θήκη .
- Επιλέξτε τον κατάλληλο τύπο απορρυπαντικού για τις διάφορες θερμοκρασίες πλύσης για να έχετε το καλύτερο αποτέλεσμα πλύσης με λιγότερο νερό και Κατανάλωση ενέργειας.
- Η ποσότητα απορρυπαντικού/μαλακτικού που χρησιμοποιείται πρέπει να προστίθεται μόνο μία φορά τη φορά. Ανατρέξτε στις οδηγίες του κατασκευαστή για τη δοσολογία του απορρυπαντικού/μαλακτικού.
- Το υπερβολικό απορρυπαντικό θα παράγει πολύ αφρό, που ξεχειλίζει εύκολα και θα επηρεάσει τη διάλυσή του, με αποτέλεσμα δυσκολία στο ξέβγαλμα.



# Λειτουργία Πλυντήριο

## Απελευθέρωση απορρυπαντικού (αυτόματη απελευθέρωση)

### Χρήση υγρού απορρυπαντικού (Αυτόματα)

Μπορείτε να προσθέσετε υγρό απορρυπαντικό στο κουτί ① πριν το πλύσιμο. Κατά τη λειτουργία, το πλυντήριο προσθέτει υγρό απορρυπαντικό αυτόματα ανάλογα με το βάρος. Μπορεί να πετύχει μη αυτόματη προσθήκη μία φορά, έξυπνα, με ακρίβεια και αυτόματη προσθήκη για πολλές φορές.

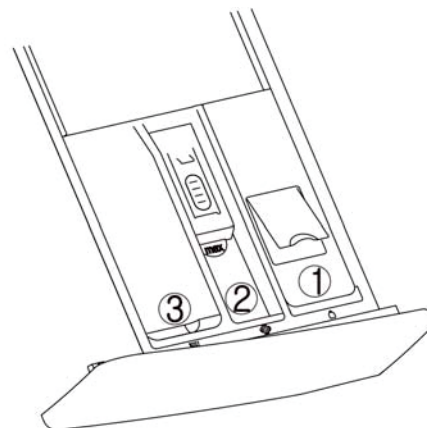
### Χρησιμοποιήστε σκόνη Πλυσίματος ή Μαλακτικό (με το χέρι)

Εάν θέλετε να χρησιμοποιήσετε δύναμη πλύσης ή μαλακτικό, πατήστε το κουμπί για να κλείσει αυτόματα η λειτουργία προσθήκης. (Η ένδειξη LED θα είναι πλέον ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΜΕΝΟΣ)

Επιλέξτε απορρυπαντικό που δεν αφρίζει ή χαμηλού αφρισμού, που είναι κατάλληλα για πλυντήριο εμπρός φόρτωσης.

Κάθε φορά βάλτε μια φορά πλυντήριο ποσότητα, που θα μπορούσε να παραπέμπει σε εγχειρίδιο χρήστη.

Η υπερβολική φόρτωση της σκόνης πλυσίματος θα μπορούσε να δημιουργήσει πολλές φυσαλίδες. Προκαλεί δυσκολίες στο πλύσιμο λόγω της επίδρασης της διάλυσης της σκόνης.



- ① Υγρό απορρυπαντικό κουτί: Υγρό απορρυπαντικό
- ② Κουτί μαλακτικού: Υγρό μαλακτικό
- ③ Κουτί σκόνης πλυσίματος: Σκόνη ή υγρό απορρυπαντικό

## ⚠ ΣΗΜΕΙΩΣΗ

1. Την πρώτη φορά που χρησιμοποιείτε υγρό απορρυπαντικό και λειτουργία αυτόματης απελευθέρωσης, παρακαλούμε χρησιμοποιήστε το πρόγραμμα «Γρήγορη 18 λεπ.» στο σωλήνα πλύσης και το τύμπανο.
2. Είναι φυσιολογικό να ρέουν λίγα απορρυπαντικά υγρά στο κουτί κάτω νερού όταν τραβάτε υγρό απορρυπαντικό κουτί. Αποφύγετε να τραβάτε συχνά το κουτί για να μειώσετε το κόστος του υγρού απορρυπαντικού.
3. Η ποσότητα του μαλακτικού, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήστη. Η υπερφόρτωση του μαλακτικού θα καταστρέψει τις τεχνητές ίνες.
4. Η στάθμη του υγρού δεν υπερβαίνει το ΜΕΓΙΣΤΗ του κουτιού διανομέα.
5. Αραιώστε πρώτα το παχύρρευστο μαλακτικό ή το λευκαντικό και μετά αφήστε το στο κουτί διανομέα.

GR

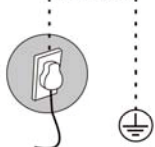
# Λειτουργία Πλυντήριο

## ■ Βήματα πλυσίματος

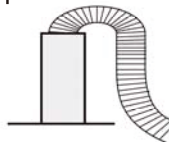
① Συνδέστε το σωλήνα εισαγωγής και ανοίξτε τη βρύση



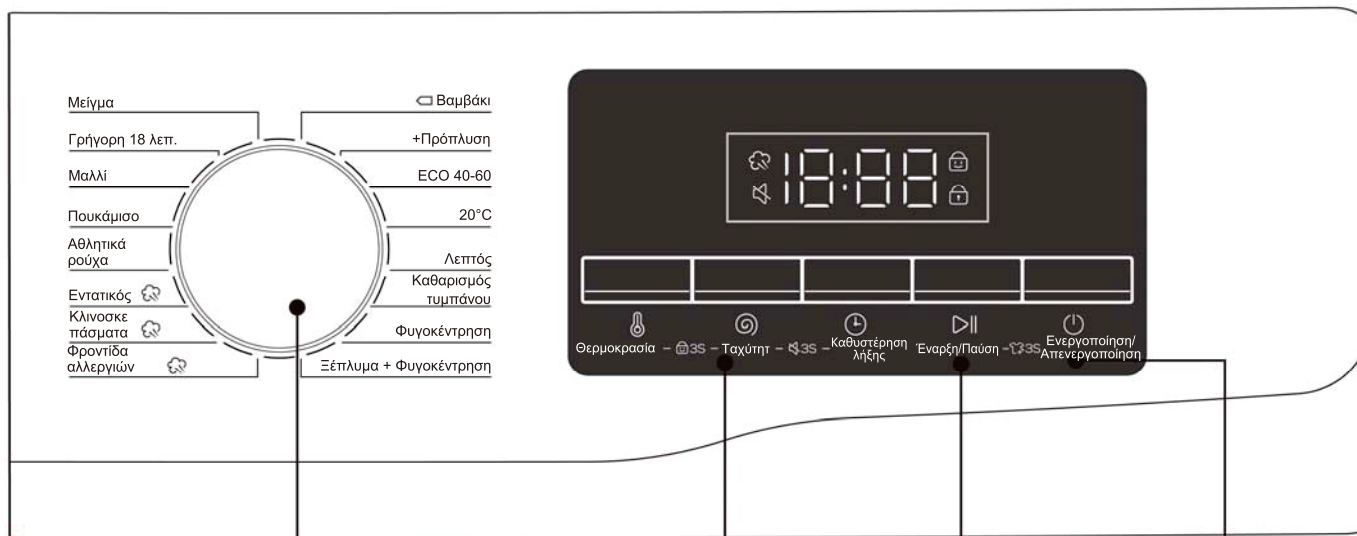
② Τοποθετήστε το βύσμα ρεύματος



③ Τοποθετήστε το σωλήνα



④ Ανοίξτε την πόρτα, βάλτε ρούχα και κλείστε την. Βάλτε απορρυπαντικό σε απορρυπαντικό και κλείσε την υπόθεση?



⑥ Επιλέξτε πρόγραμμα όπως απαιτείται

⑦ Προσαρμόστε ρυθμίσεις όπως ο χρόνος Καθυστέρησης, η θερμοκρασία, ο ρυθμός φυγοκέντρησης άλλες ρυθμίσεις κ.λπ.

⑧ Πατήστε το κουμπί Έναρξη.

⑤ Πατήστε κάτω το πλήκτρο λειτουργίας

- Πατήστε **Ενεργοποίηση/Απενεργοποίηση** για να ενεργοποιήσετε το πλυντήριο.
- Γυρίστε τον Επιλογή Κύκλου για να επιλέξετε έναν κύκλο.
- Αλλάξτε τις ρυθμίσεις του κύκλου (Θερμοκρασία και Ταχύτητα, κ.λπ.) Όπως απαιτείται.
- Ρυθμίστε την ώρα Καθυστέρησης εάν θέλετε να ολοκληρώσετε τον κύκλο πλύσης την επιθυμητή ώρα.

- Πατήστε **Έναρξη/Παύση**.

Για να αλλάξετε τον κύκλο κατά τη λειτουργία

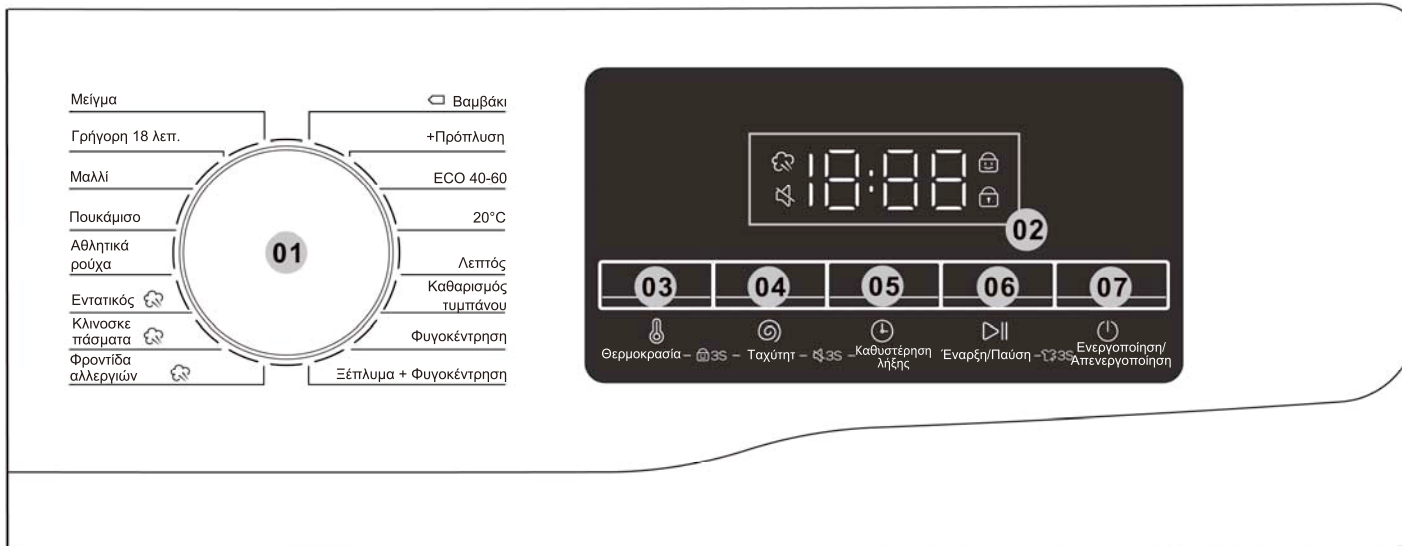
- Πατήστε **Έναρξη/Παύση** για να σταματήσετε τη λειτουργία.
- Επιλέξτε διαφορετικό κύκλο.
- Πατήστε **Έναρξη/Παύση** για να ξεκινήσετε τον νέο κύκλο.








# Λειτουργία Πλυντήριο

## ■ Πίνακας Ελέγχου

\*Η παρακάτω εικόνα είναι ένα απλό παράδειγμα του πίνακα ελέγχου του μοντέλου. Η εικόνα είναι μόνο για αναφορά. Ανατρέξτε στο πραγματικό αποτέλεσμα.



01 Επιλογέας κύκλου	Περιστρέψτε τον επιλογέα για να επιλέξετε έναν κύκλο.
02 Απεικόνιση	Η οθόνη εμφανίζει πληροφορίες για τον τρέχοντα κύκλο και τον εκτιμώμενο χρόνο που απομένει ή έναν κωδικό πληροφοριών όταν παρουσιαστεί πρόβλημα.
03 Θερμοκρασία 	Πατήστε για να αλλάξετε τη θερμοκρασία του νερού για τον τρέχοντα κύκλο. Το διαθέσιμο εύρος θερμοκρασίας εξαρτάται από τον κύκλο. Η επιλεγμένη θερμοκρασία θα εμφανιστεί στην οθόνη.
04 Ταχύτητα 	Πατήστε για να αλλάξετε την φυγοκέντρηση Ταχύτητα για τον τρέχοντα κύκλο. Διαθέσιμο φυγοκέντρηση Ταχύτητα εξαρτάται από τον κύκλο. Η επιλεγμένη φυγοκέντρηση Ταχύτητα θα εμφανιστεί στην οθόνη.
05 Καθυστέρηση λήξης 	Πατήστε το Καθυστέρηση επανειλημμένα για να μετακινηθείτε στις διαθέσιμες επιλογές Καθυστέρησης (από 3 έως 24 ώρες σε βήματα της μίας ώρας).
06 Έναρξη/Παύση 	Πατήστε για λειτουργία Έναρξη/Παύση. Πατήστε το κουμπί μία φορά για να ξεκινήσει ένας κύκλος. Για παύση της λειτουργίας, πατήστε ξανά το κουμπί. Μπορείτε να αλλάξετε τις ρυθμίσεις και τις επιλογές του κύκλου. Για να συνεχίσετε τη λειτουργία σε παύση, πατήστε ξανά το κουμπί.
07 Ενεργοποίηση/Απενεργοποίηση 	Πατήστε για να γυρίσετε Ενεργοποίηση/Απενεργοποίηση το πλυντήριο. Αν ενεργοποιήσετε το πλυντήριο και δεν το χρησιμοποιήσετε για 10 λεπτά, θα απενεργοποιηθεί αυτόματα.

GR

# Λειτουργία Πλυντήριο

## Καθυστέρηση λήξης

Μπορείτε να ρυθμίσετε το πλυντήριο να τελειώνει αυτόματα το πλύσιμο αργότερα, επιλέγοντας καθυστέρηση από 3 έως 24 ώρες (σε βήματα της 1 ώρας). Η ώρα που εμφανίζεται υποδεικνύει την ώρα που θα τελειώσει το πλύσιμο.

1. Επιλέξτε έναν κύκλο. Στη συνέχεια αλλάξτε τις ρυθμίσεις του κύκλου εάν είναι απαραίτητο.
2. Πατήστε το **Καθυστέρηση λήξης** επανειλημμένα μέχρι να οριστεί η επιθυμητή ώρα λήξης.
3. Πατήστε **▷|| Έναρξη/Παύση**.

Η αντίστοιχη ένδειξη ανάβει με το ρολόι σε λειτουργία.

4. Για να ακυρώσετε την **Καθυστέρηση λήξης**, επανεκκινήστε το πλυντήριο πατώντας **⏻** **Ενεργοποίηση/Απενεργοποίηση**.

Πραγματική υπόθεση

Θέλετε να ολοκληρώσετε ένα δίωρο μάθημα 3 ώρες αργότερα από τώρα. Για αυτό, προσθέτετε την επιλογή Καθυστέρηση στον τρέχοντα κύκλο με τη ρύθμιση 3 ωρών και πατάτε **▷|| Έναρξη/Παύση** στις 2:00 μ.μ. Τότε, τι συμβαίνει? Το πλυντήριο αρχίζει να λειτουργεί στις 3:00 μ.μ., και τελειώνει στις 5:00 μ.μ.

## Πλύσιμο στον Άτμο εικόνισμα

Εάν αυτό το εικονίδιο είναι πάντα φωτεινό, σημαίνει ότι η λειτουργία Πλύσιμο στον Ατμό είναι ενεργοποιημένη. Λόγω της διαφορετικής διαμόρφωσης των μοντέλων, ορισμένα μοντέλα δεν έχουν αυτήν τη διαμόρφωση, ανατρέξτε στο πραγματικό μοντέλο.

## Παιδική κλειδαριά


Για την αποφυγή ατυχημάτων από παιδιά, η Παιδική κλειδαριά κλειδώνει όλα τα κουμπιά εκτός από το **⏻** **Ενεργοποίηση/Απενεργοποίηση**.

- Για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία Παιδική κλειδαριά, πατήστε παρατεταμένα **Θερμοκρασία** και **Ταχύτητα** ταυτόχρονα για 3 δευτερόλεπτα.

Όταν είναι ενεργοποιημένη η Παιδική κλειδαριά, ανάβει η ένδειξη .

## Συναγερμός απενεργοποιημένος

Μπορείτε να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τον ήχο του επιλογέα κύκλου και όλων των κουμπιών.

- Για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τον ήχο, πατήστε και κρατήστε πατημένο το **Ταχύτητα** και την **Καθυστέρηση λήξης** ταυτόχρονα για 3 δευτερόλεπτα. Όταν ο ήχος είναι απενεργοποιημένος, ανάβει η ένδειξη .

## Κλειδαριά της πόρτας

Όταν η πόρτα δεν είναι κλειστή ή κλειδωμένη κανονικά, το εικονίδιο δεν είναι φωτεινό. Κλειδώστε σωστά την πόρτα, το εικονίδιο είναι πάντα φωτεινό.

## Φορτώνω πάλι

Πατήστε παρατεταμένα το κουμπί **▷|| Έναρξη/Παύση** για 3 δευτερόλεπτα. Αφού ξεκλειδωθεί η κλειδαριά, μπορεί να ξεκινήσει η λειτουργία προσθήκης ρούχων στη μέση.

# Λειτουργία Πλυντήριο

## ■ Πρόγραμμα

**Μείγμα:** Για μικτό φορτίο που αποτελείται από βαμβάκι και συνθετικό.

**Γρήγορη 18 λεπ.:** Για ελαφρώς λερωμένα ρούχα με βάρος λιγότερο από 2,0 κιλά που θέλετε να πλύνετε γρήγορα.

**Μαλλί:** Το μάλλινο μάλλινο κάλυμμα διαθέτει απαλό κούμπωμα και μούλιασμα για να προστατεύει τις ίνες του μαλλιού από συρρίκνωση/παραμόρφωση. Προτείνεται ουδέτερο απορρυπαντικό.

**Πουκάμισο:** Μπορείτε να επιλέξετε αυτή τη διαδικασία για να πλύνετε πουκάμισα από βαμβάκι, λινό, συνθετικά υφάσματα ή ανάμεικτα υφάσματα.

**Αθλητικά ρούχα:** Αυτή η διαδικασία ισχύει για τον καθαρισμό αθλητικών ενδυμάτων.

**Εντατικός:** Για πολύ λερωμένα αντικείμενα. Ο χρόνος λειτουργίας είναι μεγαλύτερος από άλλους κύκλους.

**Κλινοσκεπάσματα:** Αυτή η διαδικασία είναι κατάλληλη για πλύσιμο βαρύτερων ρούχων. Τζιν, κλινοσκεπάσματα κ.λπ.

**Φροντίδα αλλεργιών:** Διαθέτει πλύσιμο σε υψηλή θερμοκρασία και επιπλέον ξεβγάλματα που βοηθούν στην αποτελεσματική αφαίρεση του υπολειπόμενου απορρυπαντικού.

☐ **Βαμβάκι:** Για βαμβακερά, κλινοσκεπάσματα, τραπεζομάντιλα, εσώρουχα, πετσέτες ή πουκάμισα. Ο χρόνος πλύσης και ο αριθμός ξεβγάλματος προσαρμόζονται αυτόματα ανάλογα με το φορτίο.

+ **Πρόπλυση:** Προσθέστε μια προκαταρκτική διαδικασία πλύσης πριν ξεκινήσετε τον κύκλο Βαμβάκι.

**ECO 40-60:** Για τον καθαρισμό κανονικά λερωμένων βαμβακερών ειδών που δηλώνεται ότι μπορούν να πλυθούν στους 40°C ή 60°C, μαζί στον ίδιο κύκλο. Αυτός ο κύκλος χρησιμοποιείται για την αξιολόγηση της συμμόρφωσης με τη νομοθεσία της ΕΕ για τον οικολογικό σχεδιασμό. Αυτός ο κύκλος έχει οριστεί ως προεπιλογή.

**20°C:** Νέα ευρωπαϊκά πρότυπα ειδικές διαδικασίες, που χρησιμοποιούνται για το πλύσιμο ορισμένων απαλών ρούχων, η θερμοκρασία μπορεί να επιλέξει μόνο 20°C, προστατευτική ενδυμασία.

# Λειτουργία Πλυντήριο

**Λεπτός:** Για διαφανή υφάσματα, σουτιέν, εσώρουχα (μετάξι) και άλλα υφάσματα μόνο για πλύσιμο στο χέρι. Για καλύτερη απόδοση, χρησιμοποιήστε υγρό απορρυπαντικό.

**Καθαρισμός τυμπάνου:** Καθαρίζει το τύμπανο αφαιρώντας βρωμιά και βακτήρια από αυτό. Βεβαιωθείτε ότι το τύμπανο είναι άδειο. Μην χρησιμοποιείτε καθαριστικά για τον καθαρισμό του τυμπάνου.





**Φυγοκέντρηση:** Διαθέτει πρόσθετη διαδικασία φυγοκέντρησης για την αποτελεσματική αφαίρεση της υγρασίας από τα ρούχα.

**Ξέπλυμα + Φυγοκέντρηση:** Διαθέτει επιπλέον διαδικασία ξεβγάλματος μετά την εφαρμογή μαλακτικού στα ρούχα.

# Λειτουργία Πλυντήριο

## ■ Πίνακας Διαδικασιών Πλυσίματος

- Η απόδοση και η απόδοση πλυσίματος καθορίζονται από την ποιότητα του χρησιμοποιημένου απορρυπαντικού. Χρησιμοποιείτε μόνο εγκεκριμένο απορρυπαντικό πλυντήριο.
- Αν χρειαστεί χρησιμοποιήστε συγκεκριμένο απορρυπαντικό, π.χ. Για συνθετικό και μάλλινο ύφασμα. Προσοχή πάντα απορρυπαντικό συστάσεις κατασκευαστή.
- Μην χρησιμοποιείτε στεγνά καθαριστικά όπως τριχλωροαιθυλένιο και παρόμοια προϊόντα. Διάλεξε το καλύτερο απορρυπαντικό.

Πρόγραμμα	Μέγιστο φορτίο (κιλό)					Είδος απορρυπαντικού		
	6	7	8	9	10	Παγκόσμιος	Ειδικός	Μαλακτικό
Μείγμα	3	3,5	4	4,5	5	L/P	-	○
Γρήγορη 18 λεπ.	2	2	2	2	2	L/P	-	○
Μαλλί	1,5	2	2	2	2	-	L/P	-
Πουκάμισο	2	2,5	3	3,5	4	L/P	L	○
Αθλητικά ρούχα	2	2,5	3	3,5	4	L/P	-	○
Εντατικός 	6	7	8	9	10	L/P	-	○
Κλινোসκεπάσματα 	4	5	6	7	8	L/P	L/P	○
Φροντίδα αλλεργιών 	3	3,5	4	4,5	5	L/P	L/P	○
 Βαμβάκι	6	7	8	9	10	L/P	-	○
+ Πρόπλυση	4	5	6	7	8	L/P	-	○
ECO 40-60	6	7	8	9	10	L/P	-	○
20°C	3	3,5	4	4,5	5	L/P	-	○
Λεπτός	3	3,5	4	4,5	5	L/P	L/P	-
Καθαρισμός τυμπάνου	0	0	0	0	0	-	-	-
Φυγοκέντρηση	6	7	8	9	10	-	-	-
Ξέπλυμα + Φυγοκέντρηση	6	7	8	9	10	-	-	○

L = τζελ-/υγρό απορρυπαντικό P = Απορρυπαντικό σε σκόνη ○ = προαιρετικό - = Όχι

Εάν χρησιμοποιείτε υγρό απορρυπαντικό, δεν συνιστάται η ενεργοποίηση της ώρας Καθυστέρησης.

Συνιστούμε χρησιμοποιώντας: Σκόνη ρούχων 20°C έως 95°C. Μαλλί απορρυπαντικό 20°C έως 40°C;

\* Επιλέξτε θερμοκρασία πλύσης 95°C μόνο για ειδικές απαιτήσεις υγιεινής.

# Λειτουργία Πλυντήριο

## ■ Εισαγωγή Άλλων Λειτουργιών

### Ξεκλείδωμα πόρτας έκτακτης ανάγκης (δεν ισχύει σε ορισμένα μοντέλα)

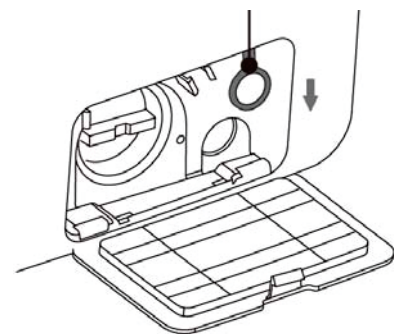
■ Εάν θέλετε να βγάλετε τα ρούχα όταν υπάρχει μεγάλη διακοπή ρεύματος, βεβαιωθείτε ότι η στάθμη του νερού στο τύμπανο είναι κάτω από το ασφαλές επίπεδο, η θερμοκρασία είναι κάτω από 40°C και το εσωτερικό τύμπανο δεν περιστρέφεται, τότε Αφαιρέστε το σωλήνα αποστράγγισης και κατεβάστε το, αντικαταστήστε τον εύκαμπτο σωλήνα αφού τελειώσει το νερό.

■ Ανοίξτε το κάλυμμα της αντλίας αποστράγγισης κάτω δεξιά στην μπροστινή πλευρά, τραβήξτε ελαφρά τη ράβδο, όταν ακούσετε έναν ελαφρύ ήχο, ανοίξτε την πόρτα και βγάλτε ή βάλτε τα ρούχα.

■ Αντικαταστήστε το κάλυμμα της αντλίας αποστράγγισης.

■ Αυτή η μέθοδος μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνο σε περίπτωση έκτακτης ανάγκης.

Τράβηγμα έκτακτης ανάγκης στο σχοινί



### Αυτόματη διανομή (δεν ισχύει σε ορισμένα μοντέλα)

■ Αυτό το πλυντήριο μπορεί να διανέμει αυτόματα το απορρυπαντικό πλυντήριο. Όταν θέλετε να χρησιμοποιήσετε τη σκόνη απορρυπαντικό μόνοι σας, απενεργοποιήστε το κουμπί συνδυασμού για να σταματήσετε αυτή τη λειτουργία.

■ Όταν ξεκινάς το πλυντήριο, αν η ενδεικτική λυχνία δείχνει πλήρη, σημαίνει ότι το απορρυπαντικό είναι άφθονο. Όταν τελειώσει το πλύσιμο, αν έχει μείνει μόνο μία μπάρα από το φως και δείχνει «□□□□» για το χρόνο σέρβις, σημαίνει ότι το απορρυπαντικό τελειώνει, τότε πρέπει να προσθέσετε το απορρυπαντικό.

■ Πριν το πλύσιμο, μπορείτε να βάλετε το απορρυπαντικό στην απορρυπαντική θήκη, τότε το πλυντήριο θα διανείμει το απορρυπαντικό ανάλογα με το βάρος των ρούχων στη διαδικασία πλύσης αυτόματα.

■ Βρείτε τον πίνακα διεργασιών για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την προεπιλεγμένη κατάσταση για αυτήν τη λειτουργία.

## Λειτουργία Συνεχίστε

■ Αυτό το πλυντήριο έχει τη λειτουργία επαναφοράς σε περίπτωση απενεργοποίησης. Εάν υπάρχει διακοπή ρεύματος ή χαλαρώσει το φως κατά τη διαδικασία πλυντηρίου, το πλυντήριο μπορεί να θυμηθεί την κατάσταση λειτουργίας και να συνεχίσει να λειτουργεί όταν αποκατασταθεί η τροφοδοσία.

### Λειτουργία μνήμης (δεν ισχύει σε ορισμένα μοντέλα)

■ Αυτό το πλυντήριο μπορεί να θυμάται αυτόματα την πιο πρόσφατη διαδικασία εργασίας. Όταν ενεργοποιήσετε ξανά το πλυντήριο, το πλυντήριο θυμάται τη διαδικασία πλύσης και τις ρυθμίσεις που κάνατε την τελευταία φορά (σημαίνει ότι ολόκληρη η διαδικασία εργασίας του τελευταίου πλυσίματος θα επιλεγεί από προεπιλογή όταν ξεκινήσει το πλυντήριο)

## Επίγνωση ζυγίσματος υφασμάτων

■ Στην αρχή του πλυσίματος, το πλυντήριο θα υπολογίσει το βάρος των ρούχων και θα διανείμει αυτόματα το απορρυπαντικό (με την προϋπόθεση ότι υπάρχει αρκετό απορρυπαντικό στη θήκη), στη συνέχεια θα αποφασίσει την ποσότητα του νερού ανάλογα για να πετύχει τον στόχο της εξοικονόμησης νερού.

# Λειτουργία Πλυντήριο

## Προστασία ανισορροπίας

- Όταν το πλυντήριο είναι έτοιμο για φυγοκέντρηση, το πλυντήριο μπορεί να πάρει λίγο χρόνο για να ισορροπήσει τα ρούχα λόγω μεγάλης ανισορροπίας.
- Εάν τα ρούχα είναι ακόμα ανισορροπία στο τύμπανο μετά από αυτό, η φυγοκέντρηση Ταχύτητα μπορεί να επιβραδυνθεί για να αποφευχθεί η μεγάλη δόνηση.
- Εάν τα ρούχα στο τύμπανο είναι πολύ λιγότερα, το πλυντήριο μπορεί να μην φυγοκέντρηση λόγω της προστασίας από ανισορροπία, τότε θα πρέπει να προσθέσετε περισσότερα ρούχα στο πλυντήριο για να φτάσετε στην φυγοκέντρηση.

## Ράντισμα (δεν ισχύει σε ορισμένα μοντέλα)

- Αυτό το πλυντήριο υιοθετεί απορρυπαντική τεχνολογία αυτόματης διανομής. Το νερό θα ρέει από την απορρυπαντική θήκη μέχρι την παράδοση απορρυπαντικό στο εσωτερικό τύμπανο. Θα ψεκάσει επίσης νερό στο τζάμι του παραθύρου παρατήρησης, το οποίο έχει καλύτερο αποτέλεσμα στον καθαρισμό του αφρού και των λεκέδων στο ρούχο και στο παράθυρο. Αυτό θα κάνει τη διαδικασία πλύσης πιο καθαρή και θα δημιουργήσει ένα υψηλής απόδοσης, εξοικονόμησης νερού και καθαρό περιβάλλον πλύσης!

## Λάμπα τυμπάνου (δεν ισχύει σε ορισμένα μοντέλα)

- Στην αρχή του προγράμματος, στο τέλος του προγράμματος και στην παύση της κατάστασης πλύσης, θα ανάψει η λυχνία του κυλίνδρου πλυντηρίου. Μπορείτε να παρατηρήσετε την κατάσταση των ρούχων στο πλυντήριο και να νιώσετε τη διασκέδαση του έξυπνου πλυντηρίου.

**Σημείωση:** Λόγω της αναβάθμισης του μοντέλου του προϊόντος, η διαμόρφωση της λειτουργίας ενδέχεται να διαφέρει από αυτήν την περιγραφή, λάβετε την πραγματική λειτουργία του μοντέλου ως στάνταρ!

# Συντήρηση

Η σωστή συντήρηση του πλυντηρίου μπορεί να παρατείνει τη διάρκεια ζωής του.

## ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Πριν ξεκινήσει η συντήρησή σας, τραβήξτε το βύσμα ρεύματος ή αποσυνδέστε το ρεύμα και κλείστε τη βρύση. **GR**

### ■ Καθαρίστε το εσωτερικό τύμπανο

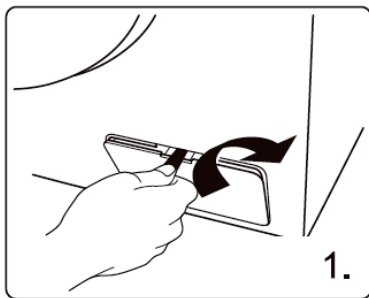
Οι σκουριές που αφήνουν τα μεταλλικά αντικείμενα μέσα στο τύμπανο θα αφαιρούνται αμέσως με απορρυπαντικά χωρίς χλώριο. Μην χρησιμοποιείτε ποτέ ασάλινο μαλλί.

### ■ Καθαρή επιφάνεια

1. Εάν υπάρχει υπερχειλίση νερού, χρησιμοποιήστε το στεγνό πανί για να το σκουπίσετε αμέσως. Δεν επιτρέπεται να χτυπούν αιχμηρά αντικείμενα στο πλυντήριο.
2. Η επιφάνεια μπορεί να καθαριστεί με αραιωμένο μη λειαντικό ουδέτερο απορρυπαντικά όταν είναι απαραίτητο.

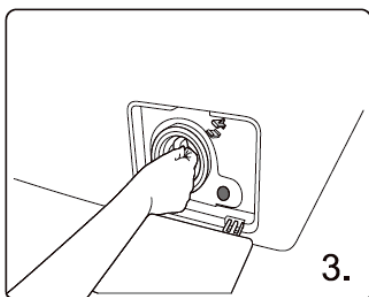
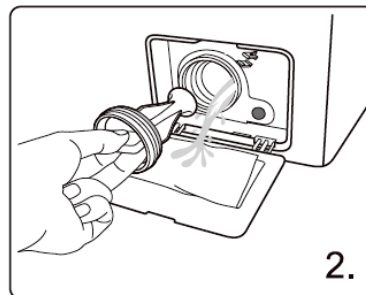
# Συντήρηση

## ■ Καθαρίστε την αντλία αποστράγγισης



Ξεβιδώστε το φίλτρο και δώστε προσοχή στο υπόλοιπο νερό, αφαιρώντας τυχόν ξένα υλικά από το φίλτρο της αντλίας αποστράγγισης;

Ανοίξτε το κάλυμμα του φίλτρου με εργαλεία όπως νομίσματα σύμφωνα με την κατεύθυνση του γραφικού;



Τοποθετήστε ξανά το φίλτρο.

## ■ Καθαρίστε το φίλτρο βαλβίδα εισαγωγής

Το φίλτρο εισόδου πρέπει να καθαρίζεται εάν δεν υπάρχει καθόλου ή ανεπαρκές νερό όταν ανοίγει η βρύση.

### 1. Μειώστε την πίεση του νερού:

a. Κλείστε τη βρύση.

b. Επιλέξτε οποιαδήποτε διαδικασία εκτός από τη διαδικασία «φυγοκέντρωσης».

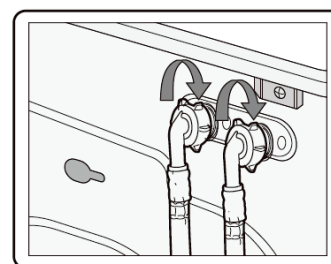
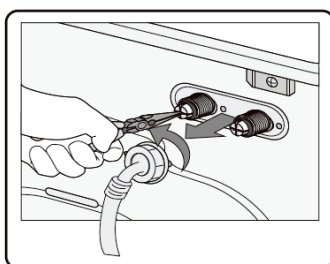
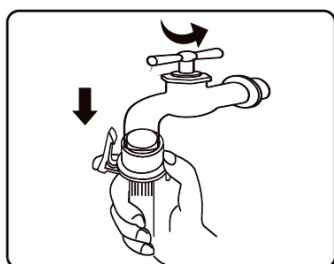
c. Πατήστε το κουμπί «Έναρξη/Παύση» και κρατήστε τη διαδικασία σε λειτουργία για περίπου 40 δευτερόλεπτα.

d. Pull out the βύσμα ρεύματος.

2. Αφαιρέστε το σωλήνα εισαγωγής από τη βρύση.

3. Χρησιμοποιήστε νερό για να πλύνετε το φίλτρο.

4. Επανασυνδέστε το σωλήνα εισαγωγής.



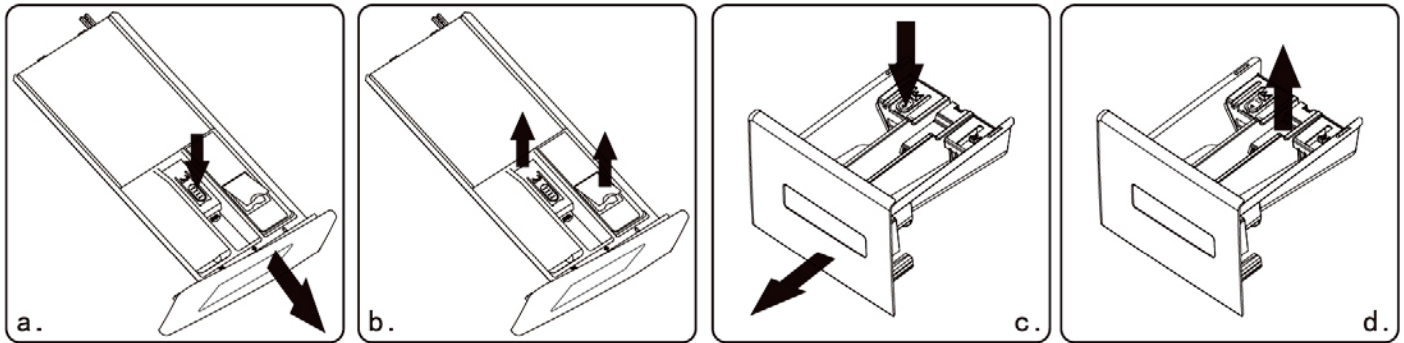


# Συντήρηση

## ■ Καθαρό απορρυπαντικό συρτάρι

Η δομή της απορρυπαντικής υπόθεσης ποικίλλει από διαφορετικά μοντέλα πλυντηρίου.

Ακολουθήστε τα βήματα και τις μεθόδους που φαίνονται στο παρακάτω σχήμα για να καθαρίσετε την απορρυπαντική θήκη:



Αυτόματος διανομέας

Κοινός διανομέας

■ Εάν υπάρχουν υπολείμματα απορρυπαντικού ή μαλακτικού στη θήκη:

- ◆ Όπως το σχ. a(c) δείχνει, τραβήξτε τη θήκη και πιέστε προς τα κάτω τη ράβδο ορίου.

Τραβήξτε όλο το συρτάρι έξω.

◆ Όπως το σχ. b(d) δείχνει, ανοίξτε τη θήκη (σηκώστε την αργά) και βγάλτε την πλάκα σιφονιού (σηκώστε την).

◆ Χρησιμοποιήστε νερό βρύσης ή βούρτσα για να πλύνετε απορρυπαντική θήκη και σωλήνα σιφονιού.

◆ Επαναφέρετε το κάλυμμα της θήκης και τον σωλήνα σιφονιού και σπρώξτε το συρτάρι προς τα μέσα.

■ Λίγο απορρυπαντικό θα ρέει στο κουτί νερού όταν σχεδιάζετε τη θήκη, αυτό είναι φυσιολογικό. Προσπαθήστε να μην ανοίγετε και να κλείνετε επανειλημμένα την υπόθεση απορρυπαντικής απώλειας.

■ Προσέξτε τη διαρροή απορρυπαντικού που μπορεί να προκαλέσει ταλαιπωρία κατά τη ρύθμιση (όπως κλίση και μετακίνηση κ.λπ.) Του πλυντηρίου (τραβήξτε τη θήκη πριν τη ρύθμιση).

## ■ Ανάκτηση από την κατάψυξη

Το πλυντήριο μπορεί να παγώσει όταν πέσει κάτω από τους 0°C.

1. Απενεργοποιήστε το πλυντήριο και αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας.
2. Ρίξτε ζεστό νερό πάνω από τη βρύση για να χαλαρώσει ο εύκαμπτος σωλήνας νερού.
3. Αποσυνδέστε τον εύκαμπτο σωλήνα νερού και μουλιάστε τον σε ζεστό νερό.
4. Ρίξτε ζεστό νερό στο τύμπανο και αφήστε το για περίπου 10 λεπτά.
5. Συνδέστε ξανά τον εύκαμπτο σωλήνα νερού στη βρύση.






### ⚠ ΣΗΜΕΙΩΣΗ

1. Όταν το πλυντήριο επαναχρησιμοποιηθεί, βεβαιωθείτε ότι η θερμοκρασία περιβάλλοντος είναι πάνω από 0°C.
2. Εάν το πλυντήριο σας βρίσκεται στο δωμάτιο όπου μπορεί να παγώσει εύκολα, στραγγίστε καλά το υπόλοιπο νερό στο εσωτερικό σωλήνα αποστράγγισης και σωλήνα εισαγωγής.
3. Επικοινωνήστε με έναν τεχνικό εάν το πλυντήριο σας είναι παγωμένο.

# Αντιμετώπιση προβλημάτων

ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ	ΛΥΣΕΙΣ
Υπάρχει λίγο νερό στο πλυντήριο	Αυτό είναι φυσιολογικό και είναι αποτέλεσμα δοκιμών νερού που έγιναν στο εργοστάσιο.
Το πλυντήριο δεν τρέχει	Ελέγξτε εάν το βύσμα ρεύματος έχει μπει καλά. Ελέγξτε εάν η βρύση είναι ανοιχτή. Ελέγξτε εάν έχει πατηθεί το κουμπί «Ενεργοποίηση/Απενεργοποίηση». Ελέγξτε εάν είναι πατημένο το κουμπί «Έναρξη/Παύση». Ελέγξτε εάν η λειτουργία Καθυστέρηση είναι ενεργοποιημένη.
Διαρροή νερού	Ελέγξτε και στερεώστε το σωλήνα εισαγωγής. Καθαρίστε το σωλήνα αποστράγγισης και ζητήστε από εξειδικευμένο άτομο να το επισκευάσει όταν χρειάζεται.
Ασυνήθιστος θόρυβος και μεγάλη δόνηση	Ελέγξτε εάν το μπουλόνι διαμετακόμισης έχει αφαιρεθεί. Ελέγξτε εάν τα ρυθμιζόμενα πόδια είναι ρυθμισμένα στο επίπεδο. Ελέγξτε εάν το πλυντήριο έχει τοποθετηθεί στο συμπαγές και επίπεδο δάπεδο. Ελέγξτε εάν υπάρχουν βαρέτες ή μεταλλικά αντικείμενα μέσα.
Η αποτελεσματικότητα πλύσης δεν ικανοποιείται	Επιλέξτε μια σωστή διαδικασία. Προσθέστε την κατάλληλη απορρυπαντική ποσότητα σύμφωνα με τις οδηγίες στην απορρυπαντική συσκευασία.
Το πλυντήριο δεν παίρνει καμία απάντηση μετά το πάτημα των κουμπιών	Ελέγξτε εάν έχει ενεργοποιηθεί η λειτουργία «Κλείδωμα για παιδιά». Πατήστε πρώτα το κουμπί «Έναρξη/Παύση» και μετά πατήστε άλλα κουμπιά.
Ο πραγματικός χρόνος εκτέλεσης των διαδικασιών δεν αντιστοιχεί στον χρόνο εμφάνισης	Ελέγξτε εάν τα ρούχα στο τύμπανο είναι αρκετά διασκορπισμένα. Ελέγξτε εάν το νερό αποστραγγίζεται ή εισρέει καλά.
Το πλυντήριο γεμίζει κατά την αποστράγγιση	Ελέγξτε εάν το μέγιστο ύψος της σωλήνας αποστράγγισης είναι μικρότερο από 65 εκ. Ελέγξτε εάν η σωλήνα αποστράγγισης είναι βυθισμένη.

# Αντιμετώπιση προβλημάτων

ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗ	ΠΟΥ ΣΗΜΑΙΝΕΙ	ΛΥΣΕΙΣ
	Το πλυντήριο γεμίζει με τον καιρό	Ελέγξτε εάν η βρύση είναι ανοιχτή. Ελέγξτε εάν η πίεση του νερού είναι πολύ χαμηλή. Ελέγξτε εάν ο σωλήνας εισαγωγής είναι μπλοκαρισμένος.
	Αποστράγγιση νερού με την πάροδο του χρόνου	Ελέγξτε εάν η αντλία αποστράγγισης είναι φραγμένη. Επικοινωνήστε με έναν τεχνικό εάν είναι απαραίτητο.
	Η κλειδαριά της πόρτας έχει χαλάσει	Κλείστε ξανά την πόρτα καλά. Ελέγξτε εάν τα ρούχα έχουν πιαστεί ανάμεσα στην πόρτα και τη τσιμούχα. Επικοινωνήστε με έναν τεχνικό εάν είναι απαραίτητο.
	Το νερό ξεχειλίζει	Ποτίστε αυτόματα μέχρι η στάθμη του νερού να είναι κατάλληλη για τη διαδικασία πλύσης. Επικοινωνήστε με έναν τεχνικό εάν είναι απαραίτητο.
	Ο ηλεκτροκινητήρας είναι χαλασμένος	Επικοινωνήστε με έναν τεχνικό.
	Η θερμάστρα δεν λειτουργεί	Επικοινωνήστε με έναν τεχνικό.
	Υπάρχει σφάλμα αισθητήρα θερμοκρασίας	Επικοινωνήστε με έναν τεχνικό.
	Απαράμιλλο λογισμικό/ υλισμικό στην κύρια πλακέτα και στην πλάκα αναστροφής συχνότητας	Επικοινωνήστε με έναν τεχνικό.
	Βλάβες επικοινωνίας	Επικοινωνήστε με έναν τεχνικό.
	Βλάβες μετατροπέα	Επικοινωνήστε με έναν τεχνικό.
	Η διαδικασία που εκτελείται δεν αντιστοιχεί στον κύκλο που δείχνει το κουμπί.	Γυρίστε τον επιλογέα κύκλου στον κύκλο που αντιστοιχεί στη διαδικασία που εκτελείται.





























## Σημείωση:

Ανατρέξτε στο μοντέλο που έχετε αγοράσει για εμφάνιση σφαλμάτων εδώ.

Διαφορετικά μοντέλα έχουν διαφορετικές ενδείξεις σφαλμάτων.

# Παράρτημα

## ■ Περιποίηση υφασμάτων επιγραφή

	Ανθεκτικό υλικό		Μπορεί να σιδερωθεί στους μέγιστη 100°C
	Ευαίσθητα		Μη σιδερώνετε
			Μπορεί να καθαριστεί με στεγνό καθάρισμα χρησιμοποιώντας οποιοδήποτε διαλύτη
			Στεγνό καθάρισμα μόνο με υπερχλωρίδιο, αναπτήρα, καθαρό οινόπνευμα ή R113
			Στεγνό καθάρισμα μόνο με καύσιμα αεροσκαφών, καθαρό οινόπνευμα ή R113
			Να μην στεγνωκαθαριστεί
	Το προϊόν μπορεί να πλυθεί στο χέρι		Στεγνό επίπεδο
	Μόνο στεγνό καθάρισμα		Μπορεί να κρεμαστεί για να στεγνώσει
	Μπορεί να λευκανθεί σε κρύο νερό		Στεγνό σε κρεμάστρα ρούχων
	Μην λευκάνετε		Στεγνωτήριο, κανονική ζέστη
	Μπορεί να σιδερωθεί στους μέγιστη 200°C		Στεγνωτήριο, μειωμένη θερμότητα
	Μπορεί να σιδερωθεί στους μέγιστη 150°C		Μην στεγνώνετε

## ■ Ηλεκτρική προειδοποίηση

Για να αποφύγετε πυρκαγιά, ηλεκτροπληξία και άλλα ατυχήματα, θυμηθείτε την ακόλουθη υπενθύμιση:

- Μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνο η τάση που αναγράφεται στην ετικέτα ισχύος. Εάν δεν είστε σίγουροι για την τάση στο σπίτι, επικοινωνήστε με το τοπικό γραφείο ηλεκτροδότησης.

- Όταν χρησιμοποιείτε τη λειτουργία θέρμανσης, το μέγιστο ρεύμα μέσω του πλυντηρίου θα φτάσει τα 10 Κεχριμπάρι. Επομένως, βεβαιωθείτε ότι οι μονάδες παροχής ηλεκτρικού ρεύματος (ρεύμα, τάση και καλώδιο) μπορούν να πληρούν τις κανονικές απαιτήσεις φορτίου για το πλυντήριο.

- Προστατέψτε σωστά το καλώδιο τροφοδοσίας. Καλώδιο τροφοδοσίας πρέπει να στερεωθεί καλά ώστε να μην σκοντάψει τους ανθρώπους ή άλλα πράγματα και να καταστραφεί. Ιδιαίτερη προσοχή πρέπει να δοθεί στη θέση του βύσματος.

- Μην υπερφορτώνετε την επιτοίχια πρίζα ή μην εκτείνετε το καλώδιο.

Η υπερβολική φόρτωση της καλωδίωσης μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά ή ηλεκτροπληξία. Μην τραβάτε έξω βύσμα ρεύματος με βρεγμένο χέρι.

- Για να διασφαλίσετε την ασφάλειά σας, το βύσμα ρεύματος θα πρέπει να τοποθετηθεί σε μια γειωμένη πρίζα. Ελέγξτε προσεκτικά και βεβαιωθείτε ότι η πρίζα σας είναι σωστά και αξιόπιστα γειωμένη.

# Παράρτημα

## ■ Προστατεύοντας το περιβάλλον

- Το πλυντήριο κατασκευάζεται από ανακυκλώσιμα υλικά. Εάν αποφασίσετε να απορρίψετε αυτό το πλυντήριο, τηρήστε τους τοπικούς κανονισμούς απόρριψης απορριμμάτων. Κόψτε το καλώδιο τροφοδοσίας έτσι ώστε το πλυντήριο να μην μπορεί να συνδεθεί στο ρεύμα. Αφαιρέστε το πόρτα για να μην παγιδευτούν μικρά ζώα και παιδιά μέσα στο πλυντήριο.
- Μην υπερβαίνετε τις απορρυπαντικές ποσότητες που συνιστώνται στις οδηγίες των απορρυπαντικών κατασκευαστών.
- Χρησιμοποιήστε προϊόντα αφαίρεσης λεκέδων και λευκασμένα πριν από τον κύκλο πλύσης μόνο όταν είναι απολύτως απαραίτητο.
- Εξοικονομήστε νερό και ηλεκτρισμό πλένοντας μόνο πλήρη φορτία (η ακριβής ποσότητα εξαρτάται από το πρόγραμμα που χρησιμοποιείται).
- Σωστή απόρριψη αυτού του προϊόντος



Αυτή η σήμανση υποδεικνύει ότι αυτό το προϊόν δεν πρέπει να απορρίπτεται μαζί με άλλα οικιακά απόβλητα σε όλη την ΕΕ. Για να αποτρέψετε πιθανή βλάβη στο περιβάλλον ή την ανθρώπινη υγεία από την ανεξέλεγκτη διάθεση απορριμμάτων, ανακυκλώστε τα υπεύθυνα για να προωθήσετε τη βιώσιμη επαναχρησιμοποίηση των υλικών πόρων. Για να επιστρέψετε τη χρησιμοποιημένη συσκευή σας, χρησιμοποιήστε τα συστήματα επιστροφής και συλλογής ή επικοινωνήστε με τον πωλητή από τον οποίο αγοράσατε το προϊόν. Μπορούν να πάρουν αυτό το προϊόν για περιβαλλοντική ασφαλή ανακύκλωση.

## ⚠ Σημείωση:

1. Η βαθμολογία ενεργειακής απόδοσης δοκιμάστηκε με τη διαδικασία «ECO 40-60».
2. Σαρώστε τον κωδικό QR που εμφανίζεται στην ετικέτα ενέργειας για περισσότερες πληροφορίες προϊόντος.
3. Όταν το πλυντήριο δίνει κωδικούς σφάλματος, φροντίστε να επικοινωνήσετε με την ομάδα μετά την πώληση για επισκευή. Δεν θα είμαστε υπεύθυνοι για οποιοδήποτε ζήτημα που προκαλείται από μη εξουσιοδοτημένη επισκευή.
4. Σε περίπτωση που χρειαστεί να παραγγείλετε τα αξεσουάρ, μπορούμε να σας στείλουμε εντός 15 εργάσιμων ημερών από την αίτηση.
5. Στην οθόνη ενδείξεων θα εμφανιστεί η ένδειξη «ΤΕΛΟΣ» για 10 λεπτά μετά το τέλος του κύκλου.
6. Για λόγους βελτίωσης της απόδοσης ολόκληρου του πλυντηρίου, η εμφάνιση και οι προδιαγραφές θα αλλάξουν χωρίς πρόσθετη ειδοποίηση.

# Δελτίο Προϊόντων

FF0814WC0CY

FF0814SC0CY

Όνομα κατηγορίας	ECO 40-60			20°C	Βαμβάκι 95°C	Μαλλί	Γρήγορη 18 λεπ.	Εντατικός
	100% Φορτίο	50% Φορτίο	25% Φορτίο					
Ονομαστική χωρητικότητα (κιλό)	8,0	4,0	2,0	4,0	8,0	2,0	2,0	8,0
Διάρκεια προγράμματος (ω:λεπτά)	3:38	2:48	2:48	0:50	2:19	0:44	0:18	2:08
Κατανάλωση ενέργειας (κιλοβατώρα/κύκλος)	0,968	0,637	0,250	0,190	1,610	0,110	0,040	0,840
Κατανάλωση νερού (Λίτρο/κύκλος)	58,0	42,0	38,0	42,0	69,0	58,0	36,0	49,0
Μέγιστη θερμοκρασία (°C)	43	37	24	20	76	20	17	50
RMC (%)	53,90	53,90	53,90	82	72	78	90	73
Φυγοκέντρηση Ταχύτητα (σ.α.λ)	1400	1400	1400	600	800	400	800	800

GR

# Δελτίο Προϊόντων

Όνομα προμηθευτή ή εμπορικό σήμα: TCL

Διεύθυνση Προμηθευτών: 10 Yunhu Δρόμος, Ζώνη Οικονομικής Ανάπτυξης, Hefei, Anhui, Κίνα

Αναγνωριστικό μοντέλου: FF0814WC0CY  
FF0814SC0CY

Γενικές Παράμετροι Προϊόντος:

Παράμετρος	Αξία		Παράμετρος	Αξία		
Ονομαστική χωρητικότητα (κιλό)	8,0		Διαστάσεις σε εκ	Υψος	85	
				Πλάτος	60	
				Βάθος	52	
EEI <sub>w</sub>	69,0		Κατηγορία ενεργειακής απόδοσης	C		
Δείκτης απόδοσης πλύσης	1,031		Αποτελεσματικότητα στο ξέβγαλμα (γραμμάριο/κιλό)	5,0		
Κατανάλωση ενέργειας σε κιλοβατώρα ανά κύκλο, βάσει του προγράμματος ECO40-60. Η πραγματική Κατανάλωση ενέργειας θα εξαρτηθεί από τον τρόπο χρήσης της συσκευής.	0,627		Κατανάλωση νερού σε λίτρα ανά κύκλο, βάσει του προγράμματος ECO40-60. Η πραγματική Κατανάλωση νερού θα εξαρτηθεί από τον τρόπο χρήσης της συσκευής και από τη σκληρότητα του νερού.	47		
Μέγιστη θερμοκρασία στο εσωτερικό του επεξεργασμένου υφάσματος (°C)	Ονομαστική χωρητικότητα	43	Υπολειπόμενη περιεκτικότητα σε υγρασία (%)	53,9	Ονομαστική χωρητικότητα	53,90
	Τα μισα	37			Τα μισα	53,90
	Τέταρτο	24			Τέταρτο	53,90

GR

# Δελτίο Προϊόντων

Φυγοκέντρηση Ταχύτητα (σ.α.λ)	Ονομαστική χωρητικότητα	1400	Φυγοκέντρηση-κατηγορία απόδοσης στεγνώματος	B
	Τα μισα	1400		
	Τέταρτο	1400		
Διάρκεια προγράμματος (ω:λεπτά)	Ονομαστική χωρητικότητα	3:38	Τύπος	Ελεύθερος
	Τα μισα	2:48		
	Τέταρτο	2:48		
Αερομεταφερόμενες εκπομπές ακουστικού θορύβου στη φάση φυγοκέντρησης (db(A) re 1 pw)	76		Κατηγορία εκπομπής εναέριου ακουστικού θορύβου (φάση φυγοκέντρησης)	B
Λειτουργία εκτός λειτουργίας (Βάτ)	0,50		Λειτουργία αναμονής (Βάτ)	-
Έναρξη Καθυστέρησης (Βάτ) (εάν υπάρχει)	4,00		Αναμονή σε δίκτυο (Βάτ) (εάν υπάρχει)	-

Ελάχιστη διάρκεια της εγγύησης που προσφέρει ο προμηθευτής: 2 χρόνια

GR

Αυτό το προϊόν έχει σχεδιαστεί για να  
απελευθερώνει ιόντα αργύρου κατά τη διάρκεια  
του κύκλου πλύσης

Όχι



# Δελτίο Προϊόντων

ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΣ	ΜΟΝΑΔΑ	ΑΞΙΑ
Ονομαστική χωρητικότητα για το πρόγραμμα ECO40-60, σε διαστήματα 0,5 κιλό (γ)	κιλό	8,0
Κατανάλωση ενέργειας του προγράμματος ECO40-60 στο ονομαστική χωρητικότητα ( $E_{W, γεμάτος}$ )	κιλοβατώρα/ κύκλος	0,968
Κατανάλωση ενέργειας του προγράμματος ECO40-60 στο μισό ονομαστική χωρητικότητα ( $E_{W, 1/2}$ )	κιλοβατώρα/ κύκλος	0,637
Κατανάλωση ενέργειας του προγράμματος ECO40-60 στο τρίμηνο του ονομαστική χωρητικότητα ( $E_{W, 1/4}$ )	κιλοβατώρα/ κύκλος	0,250
Σταθμισμένη κατανάλωση ενέργειας του προγράμματος ECO40-60 ( $E_W$ )	κιλοβατώρα/ κύκλος	0,627
Πρότυπο κατανάλωση ενέργειας του προγράμματος ECO40-60 ( $SCE_W$ )	κιλοβατώρα/ κύκλος	0,909
Δείκτης Ενεργειακής Απόδοσης ( $EEl_W$ )	-	69,0
Κατανάλωση νερού του προγράμματος ECO40-60 στο ονομαστική χωρητικότητα ( $W_{W, γεμάτος}$ )	Λίτρο/κύκλος	58,0
Κατανάλωση νερού του προγράμματος ECO40-60 στο μισό ονομαστική χωρητικότητα ( $W_{W, 1/2}$ )	Λίτρο/κύκλος	42,0
Κατανάλωση νερού του προγράμματος ECO40-60 στο τρίμηνο του ονομαστική χωρητικότητα ( $W_{W, 1/4}$ )	Λίτρο/κύκλος	38,0
Σταθμισμένη κατανάλωση νερού ( $W_W$ )	Λίτρο/κύκλος	47
Δείκτης απόδοσης πλύσης του προγράμματος ECO40-60 στο ονομαστική χωρητικότητα ( $l_W$ )	-	1,031
Δείκτης απόδοσης πλύσης του προγράμματος ECO40-60 στο μισό ονομαστική χωρητικότητα ( $l_W$ )	-	1,031
Δείκτης απόδοσης πλύσης του προγράμματος ECO40-60 στο τρίμηνο του ονομαστική χωρητικότητα ( $l_W$ )	-	1,031
Αποτελεσματικότητα έκπλυσης του προγράμματος ECO40-60 στο ονομαστική χωρητικότητα ( $l_R$ )	γραμμάριο/ κιλό	5,0
Αποτελεσματικότητα έκπλυσης του προγράμματος ECO40-60 στο μισό ονομαστική χωρητικότητα ( $l_R$ )	γραμμάριο/ κιλό	5,0
Αποτελεσματικότητα έκπλυσης του προγράμματος ECO40-60 στο τρίμηνο του ονομαστική χωρητικότητα ( $l_R$ )	γραμμάριο/ κιλό	5,0

# Δελτίο Προϊόντων

Διάρκεια προγράμματος του προγράμματος ECO40-60 στο ονομαστική χωρητικότητα ( $t_w$ )	ω:λεπτά	3:38
Διάρκεια προγράμματος του προγράμματος ECO40-60 στο μισό ονομαστική χωρητικότητα ( $t_w$ )	ω:λεπτά	2:48
Διάρκεια προγράμματος του προγράμματος ECO40-60 στο τρίμηνο του ονομαστική χωρητικότητα( $t_w$ )	ω:λεπτά	2:48
Θερμοκρασία που επιτεύχθηκε για τουλάχιστον 5 λεπτά εντός του φορτίου κατά τη διάρκεια του προγράμματος ECO40-60 στο ονομαστική χωρητικότητα (T)	°C	43
Θερμοκρασία που επιτεύχθηκε για τουλάχιστον 5 λεπτά εντός του φορτίου κατά τη διάρκεια του προγράμματος ECO40-60 στο μισό ονομαστική χωρητικότητα (T)	°C	37
Θερμοκρασία που επιτεύχθηκε για τουλάχιστον 5 λεπτά εντός του φορτίου κατά τη διάρκεια του προγράμματος ECO40-60 στο τρίμηνο του ονομαστική χωρητικότητα (T)	°C	24
Φυγοκέντρηση Ταχύτητα στη φάση φυγοκέντρησης του προγράμματος ECO40-60 στο ονομαστική χωρητικότητα (S)	σ.α.λ	1400
Φυγοκέντρηση Ταχύτητα στη φάση φυγοκέντρησης του προγράμματος ECO40-60 στο μισό ονομαστική χωρητικότητα (S)	σ.α.λ	1400
Φυγοκέντρηση Ταχύτητα στη φάση φυγοκέντρησης του προγράμματος ECO40-60 στο τρίμηνο του ονομαστική χωρητικότητα (S)	σ.α.λ	1400
Υπολειπόμενη περιεκτικότητα υγρασίας για το πρόγραμμα ECO40-60 στο ονομαστική χωρητικότητα ( $D_{\gamma\epsilon\mu\acute{\alpha}\tau\omicron\varsigma}$ )	%	53,90
Υπολειπόμενη περιεκτικότητα υγρασίας για το πρόγραμμα ECO40-60 στο μισό ονομαστική χωρητικότητα ( $D_{1/2}$ )	%	53,90
Υπολειπόμενη περιεκτικότητα υγρασίας για το πρόγραμμα ECO40-60 στο τρίμηνο του ονομαστική χωρητικότητα ( $D_{1/4}$ )	%	53,90
Σταθμισμένη υπολειπόμενη περιεκτικότητα σε υγρασία (D)	%	53,9
Εκπομπές εναέριου ακουστικού θορύβου κατά τη διάρκεια του προγράμματος ECO40-60 (φάση φυγοκέντρησης)	dB(A) re 1 pW	76
Κατανάλωση ενέργειας ην «λειτουργία απενεργοποίησης» ( $P_o$ )	Βάτ	0,50
Κατανάλωση ενέργειας ην «λειτουργία αναμονής» ( $P_{sm}$ )	Βάτ	-
Η «λειτουργία αναμονής» περιλαμβάνει την εμφάνιση πληροφοριών?	-	-
Κατανάλωση ενέργειας σε «λειτουργία αναμονής» ( $P_{sm}$ ) σε κατάσταση αναμονής σε δίκτυο (αν υπάρχει)	Βάτ	-
Κατανάλωση ενέργειας in «καθυστερημένη έναρξη» ( $P_{ds}$ ) (αν υπάρχει)	Βάτ	4,00





Μέσω email υπηρεσίας: [www.tcl.com](http://www.tcl.com)