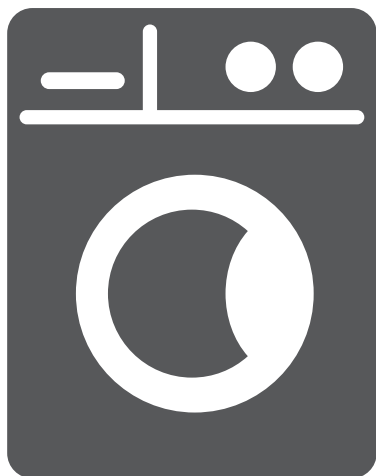




WASHING MACHINE

TOP LOAD

- **USER'S MANUAL**
- **ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ**



MODEL:
GLXT0712



CONTENTS

SAFETY INSTRUCTIONS

| | |
|-----------------------------|---|
| ■ Safety Instructions | 4 |
|-----------------------------|---|

INSTALLATION

| | |
|-----------------------------|----|
| ■ Product Description | 9 |
| ■ Installation | 10 |

OPERATIONS

| | |
|----------------------------------|----|
| ■ Quick Start | 13 |
| ■ Before Each Washing | 14 |
| ■ Detergent Dispenser | 15 |
| ■ Control Panel | 17 |
| ■ Option | 18 |
| ■ Other Functions | 19 |
| ■ Programmes | 21 |
| ■ Washing Programmes Table | 22 |

MAINTENANCES

| | |
|----------------------------------|----|
| ■ Cleaning And Care | 24 |
| ■ Trouble Shooting..... | 27 |
| ■ Technical Specifications | 28 |
| ■ Product Fiches | 29 |

| | |
|------------------------------------|-----------|
| Activate your Warranty..... | 34 |
|------------------------------------|-----------|

SAFETY INSTRUCTIONS

■ Safety Instructions

For your safety, the information in this manual must be followed to minimize the risk of fire or explosion, electric shock, or to prevent property damage, personal injury or loss of life.

Explanation of the symbols:

Warning!

This combination of symbol and signal word indicates a potentially dangerous situation which may result in death or serious injuries unless it's avoided.

Caution!

This combination of symbol and signal word indicates a potentially dangerous situation which may result in slight or minor injuries or damage to property and the environment.

Note!

This combination of symbol and signal word indicates a potentially dangerous situation which may result in slight or minor injuries.

Warning!

Electric shock!

- If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.

SAFETY INSTRUCTIONS

- The new hose-sets supplied with the appliance are to be used and that old hose-sets should not be reused.
- Before any maintenance the device, unplug the appliance from the mains.
- Always unplug the machine and turn off the water supply after use. The max. inlet water pressure, in pascals. The min. inlet water pressure, in pascals.
- To ensure your safety, power plug must be inserted into an earthed three-pole socket. Check carefully and make sure that your socket is properly and reliably earthed.
- Make sure that the water and electrical devices must be connected by a qualified technician in accordance with the manufacturer's instructions and local safety regulations.

Risk to children!

- EN countries: the 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.
- Children of less than 3 years should be supervised to ensure that they do not play with appliance.
- Animals and children may climb into the machine. Check the machine before every operation.
- Kids should be supervised that they do not play with the appliance.

SAFETY INSTRUCTIONS

- Remove all packages and transport bolts before using the appliance. Otherwise, serious damage may result.
- Plug must be accessible after installation.

Risk of explosion!

- Do not wash or dry articles that have been cleaned in, washed in, soaked in, or dabbed with combustible or explosive substances (such as wax, oil, paint, gasoline, degreasers, dry-cleaning solvents, kerosene, etc.) This may result in fire or explosion.
- Before hand thoroughly rinse items of washing by hand.

⚠ Caution!

Installing the product!

- This washing machine is for indoor use only.
- It is not intended for build in usage
- The openings must not be obstructed by a carpet.
- Washing machine shall not be installed in bath room or very wet rooms as well as in the rooms with explosive or caustic gases.
- The washing machine with single inlet valve only can be connected to the cold water supply. The product with double inlet valves should be correctly connected to the hot water and cold water supply.
- Plug must be accessible after installation.
- The washing machine must be kept away from heating sources and direct sunlight to avoid damages of the plastic and rubber parts of the machine.
- Washing machine shall not be installed behind a lockable door, a sliding door, or a door with a hinge.
- The washing machine shall not be operated in rooms with temperatures below 5°C since low temperatures can create possible damages to parts of it. Make sure to drain the water completely from the appliance after every use (see Maintenance - Cleaning of drain pump filter) to avoid damages caused by exposure to low temperatures.

SAFETY INSTRUCTIONS

- Remove all packages and transport bolts before using the appliance. Otherwise, serious damage may result.

Risk of damaging appliance!

- Your product is only for home use and is only designed for the textiles suitable for machine washing.
- Do not climb up and sit on top cover of the machine.
- Do not lean against machine door.
- Cautions during Handling Machine:
 1. Transport bolts shall be reinstalled to the machine by a specialized person.
 2. The accumulated water shall be drained out of the machine.
 3. 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.
 4. This appliance is heavy. Transport with care.
- Please do not close the door with excessive force. If it is found difficult to close the door, please check if the clothes are put in or distributed well.
- It is forbidden to wash carpets.

Operating the appliance!

- Prior to the initial wash, please operate this unit for one full cycle, empty.
- 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, especially for drum.

SAFETY INSTRUCTIONS

- Make sure that all pockets are emptied. Sharp and rigid items such as coins, brooches, nails, screws or stones etc. may cause serious damages to this machine.
- Please check whether the water inside the drum has been drained before opening its door. Please do not open the door if there is any water visible.
- Be careful of burning when the product drains hot washing water.
- Never refill the water by hand during washing.
- After the program is completed, please wait for two minutes to open the door.

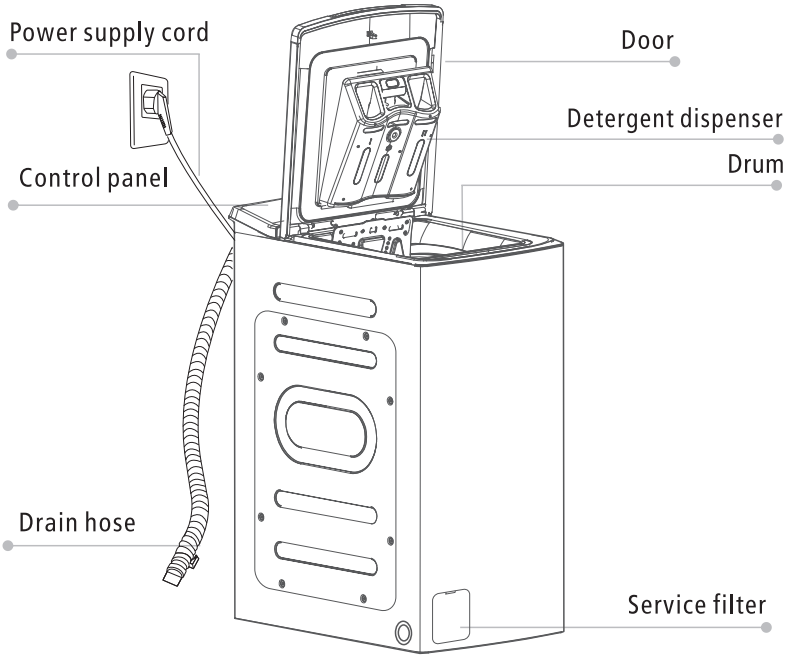
Packaging/Old appliance



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 collection systems or contact the retailer where the product was purchased. They return and can take this product for environmental safe recycling.

INSTALLATION

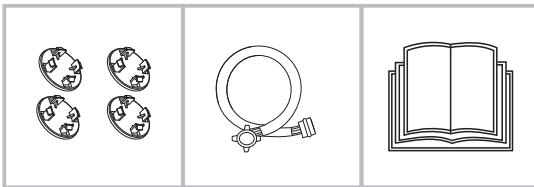
■ Product Description



Note!

- The product line chart is for reference only, please refer to real product as standard.

Accessories



Transport hole plug

Supply hose cold water

Owner's manual

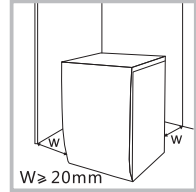
INSTALLATION

■ Installation

Installation area

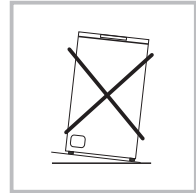
⚠ Warning!

- Stability is very important to prevent the product from possible slight displacement.
- Be certain the product is not standing on the power cord.



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

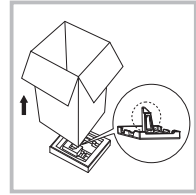
1. Rigid, dry, and level surface
2. Avoid direct sunlight
3. Sufficient ventilation
4. Room temperature is above 0°C
5. Keep far away from the heat resources such as coal or gas.



Unpacking the washing machine

⚠ Warning!

- Packaging material (e.g. Films, Styrofoam) can be dangerous for children.
- There is a risk of suffocation ! Keep all packaging well away from children.



1. Remove the cardboard box and styrofoam packing.
2. Lift the washing machine and remove the base packing. Make sure the small triangle foam is removed with the bottom one together. If not, lay the unit down with side surface, then remove the small foam from the unit bottom manually.
3. Remove the tape securing the power supply cord and drain hose.
4. Remove the inlet hose from the drum.

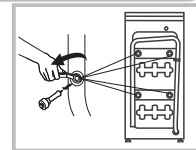
Remove transport bolts

⚠ Warning!

- You must remove the transport bolts from the backside before using the product.
- You'll need the transport bolts again if you move the product, so make sure you keep them in a safe place.

Please take the following steps to remove the bolts:

1. Loosen 4 bolts with spanner and then remove them.
2. Stop the holes with transport hole plugs.
3. Keep the transport bolts properly for future use.



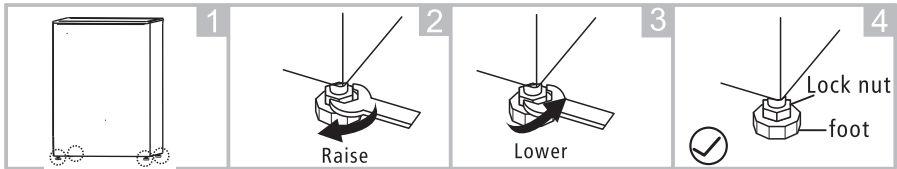
INSTALLATION

Levelling the washing machine

⚠ Warning!

- The lock nuts on all four feet must be screwed tightly against the housing.

1. Check if the legs are closely attached to the cabinet. If not, please turn them to their original positions tighten the nuts.
2. Loosen the lock nut turn the feet until it closely contacts with the floor.
3. Adjust the legs and lock them with a spanner, make sure the machine is steady.

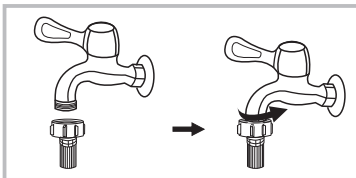


Connect Water Supply Hose

⚠ Warning!

- To prevent leakage or water damage, follow the instructions in this chapter
- Do not kink, crush, modify or sever water inlet hose.

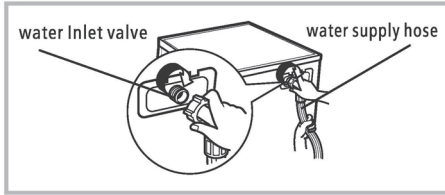
Connect the inlet pipe as indicated.



Tap with threads and inlet hose

INSTALLATION

Connect the other end of inlet pipe to the inlet valve at the backside of product and fasten the pipe tightly clockwise.



Drain Hose

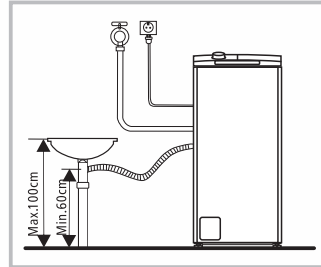
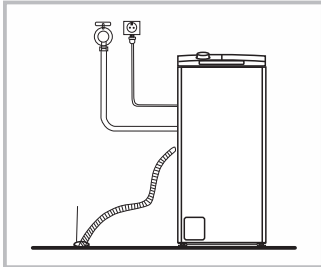
⚠ Warning!

- Do not kink or protract the drain hose.
- Position drain hose properly, otherwise damage might result of water leakage.

There are two ways to place the end of drain hose:

1. Put it into the water trough.

2. Connect it to the branch drain pipe of the trough.



⚠ Warning!

If the drain hose is too long, do not force it into the machine machine as it will cause abnormal noises.

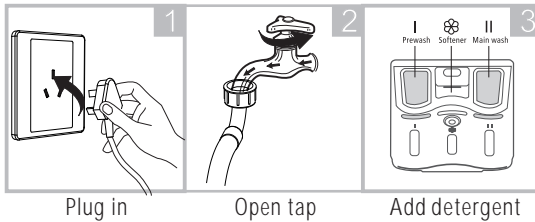
OPERATIONS

■ Quick Start

⚠ Caution!

- Before usage, be certain this unit is installed properly.
- Prior to the initial wash, please operate this unit for one full cycle, empty. It is recommended to use the Cotton program at 60°C without any type of detergent.

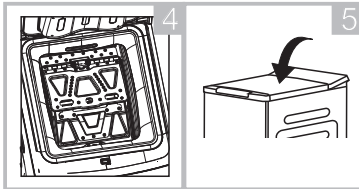
1. Before Washing



Plug in

Open tap

Add detergent

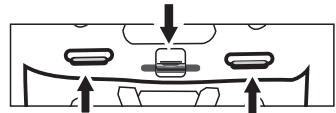


Close drum door

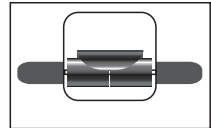
Close machine door

📌 Note!

- Detergent need to be added in "case I" after selecting pre-washing for machines with this function.
- Make sure that the drum flaps are properly locked.

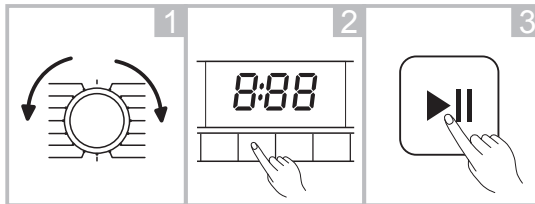


- All metal hooks must be properly hooked inside the rear door flap.



- Check the roller before each laundry, it must roll smoothly.

2. Washing



Select Programme Select function or default

Start up

📌 Note!

- If default is selected, step 2 can be skipped
- The function button line chart is for reference only, please refer to real product as standard.

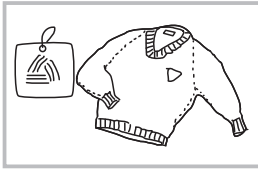
3. After Washing

The word "END" will appear on the display

OPERATIONS

■ Before Each Washing

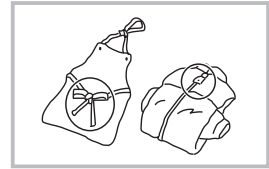
- The working condition of the washer should be (0-40)°C. If used under 0°C, the inlet valve and draining system may be damaged. If the machine is placed under condition of 0°C or less, then it should be transferred to normal ambient temperature to ensure the water supply hose and drain hose are not frozen before use.
- Please check the labels and the explanation of using detergent before wash. Use non-foaming or less-foaming detergent suitable for machine washing properly.



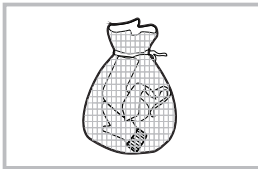
Check the label



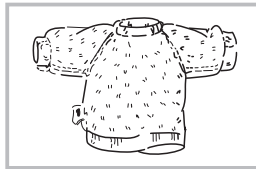
Take out the items out of the pockets



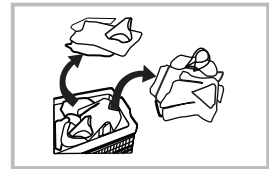
Knot the long strips, zip or button



Put small clothes into the pillow slip



Turn easy-pilling and long-pile fabric inside out



Separate clothes with different textures

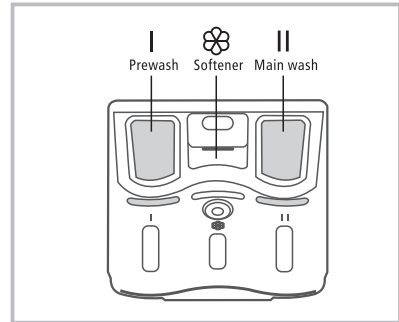
⚠ Warning!

- Washing a single garment can cause a load imbalance and may result on a warning beep from the washing machine. It is advised to add one or more extra clothes to ensure a smooth drainage.
- Do not wash any clothes that have come in contact with kerosene, gasoline, alcohol or other flammable substances.

OPERATIONS

■ Detergent Dispenser

- I Pre wash detergent
- II Main wash detergent
- ☼ Softener



Pull out the dispenser

⚠ Caution!

- Detergent only need to be added in "case I" after selecting pre-washing for machines with this function.

| Programme | I | II | ☼ | Programme | I | II | ☼ |
|------------|---|----|---|---------------|---|----|---|
| Cotton | ○ | ● | ○ | Spin Only | | | |
| Synthetic | ○ | ● | ○ | Rinse & Spin | | | ○ |
| Mix | ○ | ● | ○ | Wool | | ● | ○ |
| Jeans | ○ | ● | ○ | Baby Care | ○ | ● | ○ |
| Sportswear | ○ | ● | ○ | Quick 15' | | ● | ○ |
| Drum Clean | | | | ECO 40°C-60°C | | ● | ○ |
| 20°C | | ● | ○ | Rapid 45' | ○ | ● | ○ |
| Intensive | | ● | ○ | | | | |

● Means must ○ Means optional

OPERATIONS

Detergent Recommendation

| Recommended washing detergent | Wash cycles | Washing temp. | Type of laundry and textile |
|--|--------------------------|--------------------|--|
| Heavy-duty detergent with bleaching agents and optical brighteners | Cotton,ECO 40°C-60°C,Mix | 20°C/ 40°C/60°C | White laundry made from boil-proof cotton or linen |
| Colour detergent without bleaching agent and optical brighteners | Cotton,ECO 40°C-60°C,Mix | Cold/20°C/ 40°C | Coloured laundry made from cotton or linen |
| Color or mild detergent without optical brighteners | Synthetic | Cold/20°C/ 40°C | Coloured laundry made from easy care fibres or synthetic materials |
| Mild washing detergent | Synthetic | 20°C/40°C | Delicate textiles, silk, viscose |
| Special wool detergent | Wool | 20°C/40°C | Wool |

Note!

- When using abrasive detergents or softeners, prior to placing them in the appropriate sections of the drawer, it is recommended to dissolve in water, thus avoiding the risk of possible blockage of the detergent drawer or a possible water overflow.
- Choose the right type of detergent for the various washing temperatures to get optimal results with less water and energy consumption.
- To achieve the best cleaning result a proper detergent dosing is important.
- Use a reduced detergent amount if the drum is not filled completely.
- Always adjust the amount of detergent to the water hardness, if your tap water is soft, use less detergent.
- Dose according to how dirty your laundry is, less dirty clothes require less detergent.
- Highly concentrated (compact detergent) requires particularly accurate dosing.

The following symptoms are a sign of detergent overdosing:

- heavy foam formation
- poor washing and rinsing result

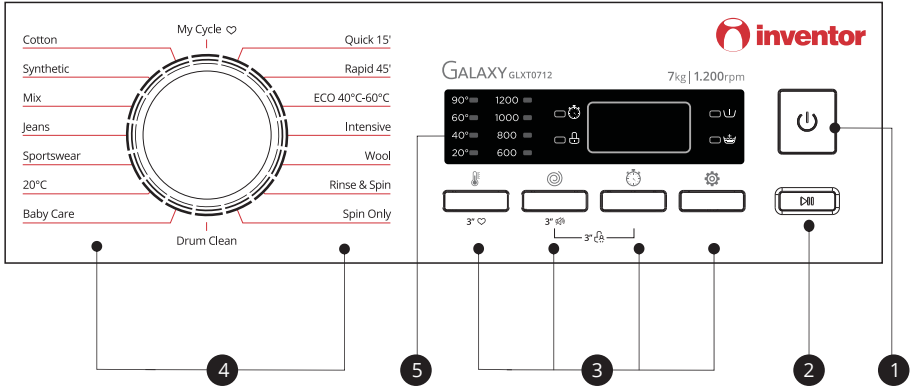
The following symptom are a sign of detergent underdosing:

- laundry turns grey
- built-up of limescale deposits on the drum, the heating element and/or the laundry

OPERATIONS

Control Panel

Model: Galaxy GLXT0712 7kg



Note!

- The chart is for reference only, Please refer to real product as standard.

1 On/Off

Product is switched On/Off.

2 Start/Pause

Press the button to start or pause the washing cycle.

3 Option

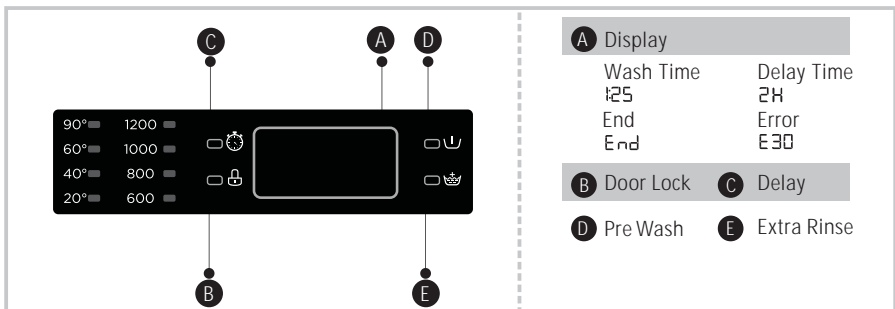
This allows you to select an additional function and will light when selected.

4 Programmes

Available according to the laundry type.

5 Display

The display shows the settings, options for your washer. The display will remain on through the cycle.



OPERATIONS

■ Option



Pre Wash

The Prewash function can get an extra wash before main wash, it is suitable for washing the dust rises to surface of the clothes; You need to put detergent into the Case (I) when select it.



Extra Rinse

The laundry will undergo extra rinse once after you select it.



Delay

Set the Delay function:

1. Select a programme; 2. Press the Delay button to choose the time (the delaying time is 0-24 H);
3. Press [Start/Pause] to commence the delay operation



Choose the Programme



Setting time



Start

Cancel the Delay function:

Press the [Delay] button until the display be 0H. It should be pressed before starting the programme. If the programme already started, should switch off programme to reset a new one.

ⓘ Caution!

- In the event of a power failure and while your device is operating, the selected setting / program is saved in smart memory. Once the power has been restored, the program will continue from the point where it stopped.

OPERATIONS

■ Other Functions



Temp.

Press the button to regulate the temperature(Cold,20°C, 40°C,60°C,90°C)




















Spin

Press the button to change the speed.

1200: 0-600-800-1000-1200

Model: Galaxy GLXT0712 7kg

| Cycle | Default Temp.(°C) | Default spin speed in rpm | Additional functions |
|--------------|-------------------|---------------------------|--|
| Wash cycles | | 1200 | |
| Cotton | 40 | 1200 | Delay,  ,  |
| Synthetic | 40 | 1200 | Delay,  ,  |
| Mix | 40 | 800 | Delay,  ,  |
| Jeans | 60 | 800 | Delay,  ,  |
| Sportswear | 40 | 800 | Delay,  ,  |
| 20°C | 20 | 1000 | Delay,  |
| Baby Care | 60 | 800 | Delay,  ,  |
| Drum Clean | 90 | -- | Delay, |
| Spin Only | -- | 800 | Delay, |
| Rinse & Spin | -- | 800 | Delay,  |
| Wool | 40 | 600 | Delay,  |
| Intensive | 40 | 800 | Delay, |
| ECO 40_60 | -- | 1200 | Delay, |
| Rapid 45' | 40 | 800 | Delay,  ,  |
| Quick 15' | Cold | 800 | Delay, |

OPERATIONS



Child Lock

To avoid mis operation by children.



Choose the Programme

Start

Press [Spin] and [Delay]
3 sec. till buzzer beep.

! Caution!

- Once the Child lock Function is active the buzzer will beep 3 times, when any buttons are pressed.
- Press simultaneously the two buttons to deactivate this feature
- Child lock will inactivate all buttons besides the Power Button
- In the event of a power break, the Child Lock will be deactivated.



Mute the buzzer



Choose the Programme

Press the [Spin] button for 3sec.,
the buzzer is mute.

To act the buzzer function, press the button again for 3 seconds. The setting will be kept until the next reset.

! Caution!

- After Muting the buzzer function, the sounds will not be activated any more.



Favourite

To memory the frequently used programme.

After choosing the programme and setting the options, press [Temp.] 3 sec. before start to wash. The default setting course is Cotton.

OPERATIONS

■ Programmes

Programmes are available according to the laundry type.

| Programmes | |
|------------|---|
| Cotton | Hard-wearing textiles, heat-resistant textiles made of cotton or linen. |
| Synthetic | Wash synthetic articles, for example: shirts, coats, blending. While washing the knitting textiles, detergent quantity shall be reduced due to its loose string construction and easily forming bubbles. |
| Baby Care | Washing the baby's clothes, it can make the baby's wear cleaner and make the rinse performance better to protect the baby skin. |
| Rapid 45' | Washing few and not very dirty clothes quickly. |
| Mix | Mixed load consisting of textiles made of cotton and synthetics. |
| Sportswear | Washing the activewear. |
| Jeans | Specially for jeans. |
| Quick 15' | Extra short programme approx, suitable for lightly soiled washing as a small amounts of laundry. |
| Wool | Hand or machine-washable wool or richwool textiles. Especially gentle wash programme to prevent shrinkage, longer programme pauses (textiles rest in wash liquor). |
| Spin Only | Extra spin with selectable spin speed. |
| Rinse&Spin | Extra rinse with spin. |
| Drum Clean | Specially set in this machine to clean the drum and tube. It applies 90 °C high temperature sterilization to make the clothes washing more green. When this programme is performed, the clothes or other washing cannot be added. When proper amount of chlorine bleaching agent is put in, the barrel cleaning effect will be better. The customer can use this programme regularly according to the need. |
| ECO 40-60 | Default 40°C, not selectable, suitable for laundry washing at about 40°C-60°C. |
| Intensive | To increase the washing effects, washing time is increased. |
| 20°C | Washing brightly colored clothes, it can protect the colors better. |

OPERATIONS

■ Washing Programmes Table

Model: Galaxy GLXT0712 7kg

| Programme | Load (kg) | Display Time |
|---------------|-----------|--------------|
| | 7.0 | 7.0 |
| Cotton | 7.0 | 2:40 |
| Synthetic | 3.5 | 2:20 |
| Mix | 7.0 | 1:37 |
| Jeans | 7.0 | 1:45 |
| Sportswear | 3.5 | 1:31 |
| 20°C | 3.5 | 1:01 |
| Baby Care | 7.0 | 1:42 |
| Drum Clean | - | 1:18 |
| Spin Only | 7.0 | 0:12 |
| Rinse & Spin | 7.0 | 0:20 |
| Wool | 2.0 | 1:07 |
| Intensive | 7.0 | 3:48 |
| ECO 40°C_60°C | 7.0 | 3:25 |
| Rapid 45' | 2.0 | 0:45 |
| Quick 15' | 2.0 | 0:15 |

OPERATIONS

■ Washing Programmes Table

| GLXT0712 | | | | | | | |
|-------------------------|------------------------|---------------------|-------------------------|---------------------------------|------------------------------|--|---|
| Cycle | Nominal capacity in kg | Temperature setting | Cycle duration in h:min | Energy consumption in kWh/cycle | Water consumption in L/cycle | Highest temperature ature °C ¹⁾ | Residual moisture in % /spin speed in rpm ²⁾ |
| Quick 15' 20°C | 2.0 | cold | 0:15 | 0.035 | 33 | cold | 75%/800 |
| 20°C | 3.5 | 20 | 1:01 | 0.213 | 43 | 20 | 65%/1000 |
| Cotton | 7.0 | 60 | 2:45 | 1.420 | 65 | 60 | 60%/1200 |
| Intensive | 7.0 | 40 | 3:48 | 1.088 | 65 | 40 | 70%/800 |
| Mix | 7.0 | 40 | 1:37 | 0.782 | 65 | 40 | 70%/800 |
| ECO 40-60 ³⁾ | 7.0 | - | 3:28 | 0.985 | 55.2 | 36 | 62%/1200 |
| | 3.5 | - | 2:42 | 0.556 | 42.7 | 29 | 62%/1200 |
| | 1.5 | - | 2:42 | 0.406 | 37.9 | 23 | 62%/1200 |

- The EU energy efficiency class is: A+++
Energy test program: Cotton 60/40°C.
Speed: the highest speed; Other as the default.
Half load for 6.0Kg machine: 3.0Kg.
- The New EU energy efficiency class is: D
Energy test program: ECO 40°C-60°C. Other as the default.
Half load for 6.0Kg machine: 3.0Kg.
Quarter load for 6.0Kg machine: 1.5Kg.
- "Cotton 60/40°C " is the standard washing programs to which the information in the label and the fiche relates, and they are suitable to clean normally soiled cotton laundry and that they are the most efficient programmes in terms of combined energy and water consumptions for washing that type of cotton laundry, that the actual water temperature may differ from the declared cycle temperature.

Note!

- The parameters in this table are only for user's reference. The actual parameters maybe different with the parameters in above mentioned table.

MAINTENANCES

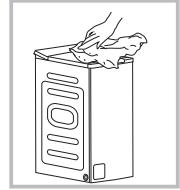
■ Cleaning And Care

Warning!

- Before your maintenance starts, please unplug the machine and close the tap.

Cleaning The Cabinet

Proper maintenance on the washing machine can extend its working life. The surface can be cleaned with diluted non-abrasive neutral detergents when necessary. If there is any water overflow, use the wet cloth to wipe it off immediately. No sharp items are allowed.



Note!

- Formic acid and its diluted solvents or equivalent are forbidden, such as alcohol, solvents or chemical products, etc.

Cleaning The Drum

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

Note!

- Don't put laundry in the washing machine during the drum cleaning.

MAINTENANCES

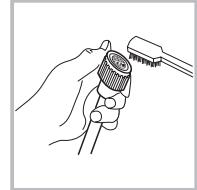
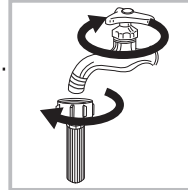
Cleaning The Inlet Filter

Note!

- Inlet filter must be cleaned if there is less water.

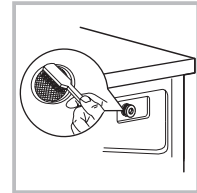
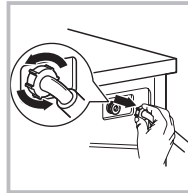
Washing the filter in the tap

1. Close the tap.
2. Remove the water supply hose from the tap.
3. Clean the filter.
4. Reconnect the water supply hose.



Washing the filter in washing machine:

1. Screw off the inlet pipe from the backside of the machine.
2. Pull out the filter with long nose pliers and reinstall it back after being washed.
3. Use the brush to clean the filter.
4. Reconnect the inlet pipe.

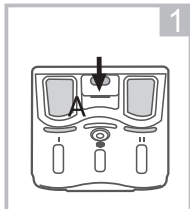


Note!

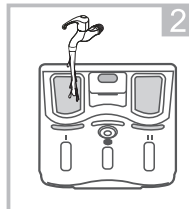
- If the brush is not clean, you can pull out the filter washed separately;
- Reconnect, turn on the tap.

Clean The Detergent Dispenser

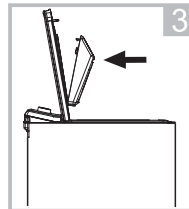
1. Press down the arrow location on softener cover inside the dispenser drawer.
2. Lift the clip up and take out softener cover and wash all grooves with water.
3. Restore the softener cover and push the drawer onto position.



Pull out the dispenser drawer with press the A



Clean the dispenser drawer under water



Insert the dispenser drawer

Note!

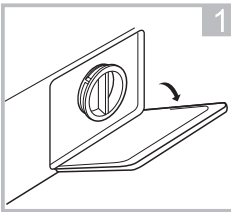
- Do not use alcohol, solvents or chemical products to clean the machine.

MAINTENANCES

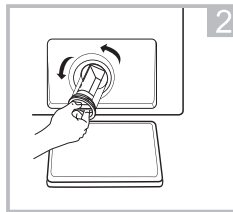
Cleaning The Drain Pump Filter

⚠ Warning!

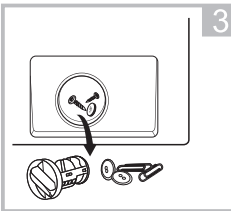
- Be careful of the hot water!
- Allow detergent solution to cool down.
- Unplug the machine to avoid electrical shock before washing.
- Drain pump filter can filter the yarns and small foreign matters from the washing.
- Clean the filter periodically to ensure the normal operation of washing machine.



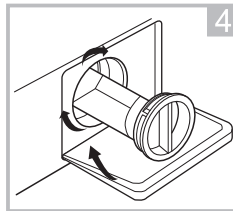
Open the lower cover cap



Open the filter by turning to the counter clockwise



Remove extraneous matter



Close the lower cover cap

⚠ Caution!

- Make sure that valve cap and emergency drain hose are reinstalled properly, cap plates should be inserted aligning to hole plates otherwise water may leak.
- When the appliance is in use and depending on the programme selected there can be hot water in the pump. Never remove the pump cover during a wash cycle, always wait until the appliance has finished the cycle, and is empty. When replacing the cover, ensure it is securely re-tightened.

MAINTENANCES

■ Trouble Shooting

The start of the appliance does not work or it stops during operation.
First try to find a solution to the problem, If not, contact the service centre.

| Description | Reason | Solution |
|-------------------------------------|--|--|
| Washing machine cannot start up | Door is not closed properly | Restart after the door is closed Check if the clothes is stuck |
| Door can't be opened | Washer's safety protection design is working | Disconnect the power, restart the product |
| Water leakage | The connection between inlet pipe or outlet hose is not tight | Check and fasten water pipes Clean up outlet hose |
| Detergent residues in the box | Detergent is dampened or agglomerated | Clean and wipe the detergent box |
| Indicator or display does not light | Disconnect the power PC board or harness has connection problem | Check if the power is shut down and the power plug is connected correctly |
| Abnormal noise | | Check if the fixing (bolts) have been removed Check it's installed on a solid and level floor |

| Description | Reason | Solution |
|-------------|---------------------------------------|---|
| E30 | Door is not closed properly | Restart after the door is closed Check if the clothes is stuck |
| E10 | Water injecting problem while washing | Check if the water pressure is too low Straighten the water pipe Check if the inlet valve filter is blocked |
| E21 | Overtime water draining | Check if the drain hose is blocked |
| E12 | Water overflow | Restart the washer |
| EXX | Others | Please try again first, call up service line if there are still troubles |

Note!

- After the check, activate the appliance. If the problem occurs or the display shows other alarm codes again, contact the service.

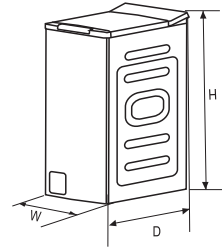
MAINTENANCES

■ Technical Specifications

Power Supply 220-240V~,50Hz

MAX.Current 10A

Standard Water Pressure 0.1MPa~1MPa



| Model | Washing Capacity (kg) | Dimensions (WxDxH) mm | Net Weight (kg) | Rated Power (W) |
|-----------------|-----------------------|-----------------------|-----------------|-----------------|
| Galaxy GLXT0712 | 7 | 400x610x875 | 56 | 2100 |

MAINTENANCES

■ Product Fiches

Product fiche concerning to EN 60456:2016 With (EU)No.1061/2010.

| | |
|--|----------|
| Trade mark | |
| Model identifier | GLXT0712 |
| Rated capacity in kg of cotton laundry | 7.0 |
| Energy efficiency class on a scale from A+++ (most efficient) bis D (least efficient) | D |
| Energy consumption 174 kWh per year, based on 220 standard washing cycles for the standard cotton programmes at 60 °C and 40 °C at full and partial load, and the consumption of the low-power modes. Actual energy consumption will depend on how the appliance is used. | |
| Energy consumption of the standard 60°C cotton programme at full load | 0.75kwh |
| Energy consumption of the standard 60°C cotton programme at partial load | 0.81kwh |
| Energy consumption of the standard 40°C cotton programme at partial load | 0.76kwh |
| Weighted power consumption of the off-mode | 0.50W |
| Weighted power consumption of the left-on mode | 1.00W |
| Water consumption 9900 litres per year, based on 220 standard washing cycles for the standard cotton programmes at 60 °C and 40 °C at full and partial load. Actual water consumption will depend on how the appliance is used. | |
| Spin-drying efficiency class B on a scale from G (least efficient) to A (most efficient) | |
| Maximum spin speed | 1200 |
| Remaining moisture content | 53% |
| 'Intensive 60°C programme' and the 'Intensive 40°C programme' are the standard washing programmes to which the information in the label and the fiche relates, that these programmes are suitable to clean normally soiled cotton laundry and that they are the most efficient programmes in terms of combined energy and water consumption. | |
| Programme time of the standard 60°C cotton programme at full load | 285min |
| Programme time of the standard 60°C cotton programme at half load | 265min |
| Programme time of the standard 40°C cotton programme at half load | 265min |
| Duration time of left-on mode | - |
| Airborne acoustical noise emissions during washing phase | 64dB |
| Airborne acoustical noise emissions during spinning phase | 80dB |
| 'Built-in' washing machine | No |

Energy test program: Intensive 40/60. Speed: the highest speed; Other as the default.

MAINTENANCES

Model Identifier: GLXT0712

General product parameters:

| Parameter | Value | | Parameter | Value | |
|--|----------------|------|---|----------------|------|
| Rated capacity (a) (kg) | 7.0 | | Dimensions in cm | Height | 88 |
| | | | | Width | 40 |
| | | | | Depth | 61 |
| EElw (a) | 80.0 | | Energy Efficiency class (a) | D | |
| Washing efficiency index (a) | 1.031 | | Rinsing effectiveness (g/kg) (a) | 5.0 | |
| Energy consumption in kWh per cycle, based on the eco 40-60 programme. Actual energy consumption will depend on how the appliance is used. | 0.690 | | Water consumption in litre per cycle, based on the eco 40-60 programme. Actual water consumption will depend on how the appliance is used and on the hardness of the water. | 45 | |
| Maximum temperature inside the treated textile (a) (°C) | Rated capacity | 36 | Remaining moisture content (a) (%) | Rated capacity | 62.9 |
| | Half | 29 | | Half | 62.9 |
| | Quarter | 23 | | Quarter | 62.9 |
| Spin speed (rpm) (a) | Rated capacity | 1200 | Spin-drying efficiency class (a) | C | |
| | Half | 1200 | | | |
| | Quarter | 1200 | | | |
| Programme duration (h:min) | Rated capacity | 3:28 | Type | Free-standing | |
| | Half | 2:42 | | | |
| | Quarter | 2:42 | | | |
| Airborne acoustical noise emissions in the spinning phase (a) (dB(A) re 1 pW) | 80 | | Airborne acoustical noise emission class (a) spinning phase | C | |
| Off-mode (W) | 0.50 | | Standby mode (W) | 1.00 | |
| Delay start (W) (if applicable) | 4.00 | | Networked standby (W) (if applicable) | NA | |

Minimum duration of the guarantee offered by the supplier (b):

| | |
|--|----|
| This product has been designed to release silver ions during the washing cycle | NO |
|--|----|

Additional information:

Weblink to the supplier's website, where the information in point 9 of Annex II to Commission Regulation (EU) 2019/2023 (1) (b) is found:

(a) for the eco 40-60 programme

(b) changes to these items shall not be considered relevant for the purposes of paragraph 4 of Article 4 of Regulation (EU) 2017/1369

(c) if the product database automatically generates the definitive content of this cell the supplier shall not enter these data.

MAINTENANCES

- 1) The actual energy consumption will depend on how the appliance is used.
- 2) The actual water consumption will depend on how the appliance is used and on the hardness of the water.
- 3) Delivery of the spare parts within 15 working days after having received the order.

Product Data Sheet concerning (EU) 2019/2014

The product data sheet for your appliance can be found online.

Go to <https://eprel.ec.europa.eu> and enter the model identifier for your appliance to download the data sheet.

The model identifier for your appliance can be found in the technical specifications section.

MAINTENANCES

Note!

- Programme setting for testing in accordance with applicable standard En60456.
- When using the test programmes, wash the specified load using the maximum spin speed.
- The actual parameters will depend on how the appliance is used, and maybe different with the parameters in above mentioned table.
- The household washing machine is equipped with power management system. The duration of the left-on mode time is less than 10 minute.
- The noise emissions during washing/spinning for the standard washing cycle at full load.

Remarks:

- 1 **The old energy efficiency class is from A+++ (highest efficiency) to D (lowest efficiency)
The new energy efficiency is from A (highest efficiency) to G (lowest efficiency)**
- 2 Energy consumption per year, based on 220 standard washing cycles for standard programme at 60°C and 40°C at full and partial load, and the consumption of the low-power modes. Actual energy consumption will depend on how the appliance is used.
- 3 Water consumption per year based on 220 standard washing cycles for standard programme at 60°C and 40°C at full and partial load. Actual water consumption will depend on how the appliance is used.
- 4 Spin-drying efficiency class from G (least efficient) to A (most efficient).
- 5 The standard 60°C programme and the standard 40°C programme are the standard washing programmes. These programmes are suitable to clean normally soiled cotton laundry and they are the most efficient programmes in terms of combined energy and water consumptions for washing that type of cotton laundry. The actual water temperature may differ from the declared cycle temperature.

Please choose the suitable type of detergent for the various washing temperatures to get the best washing performance with less water and energy consumption.

All the pictures in the manual are for explanatory purposes only. The actual shape of the unit you purchased may be slightly different, but the operations and functions are the same.

The company may not be held responsible for any misprinted information. The design and the specifications of the product for reasons, such as product improvement, are subject to change without any prior notice.

Please consult with the manufacturer at +30 211 300 3300 or with the Local Distributor for further details.



Scan here to download the latest version of this manual.
www.inventorairconditioner.com/media-library

Activate your Warranty

Follow the next quick steps to activate your warranty:

STEP 1

Visit our website via the link:

<https://www.inventorairconditioner.com/warranty-inventor>

or by scanning the QR code, as follows:



STEP 2

Fill in the obligatory fields as requested in the "Owner's details" and "Unit's details":

To activate the warranty card, please fill in the following fields

| | |
|-----------------|----------------------------|
| Owner's details | Unit's details |
| Owner's Name | Unit's Model |
| Full Name | Unit's Serial Number |
| Address* | Serial Number of the unit* |

STEP 3

Click SEND button at the end of the submission form:

Subscribe to Inventor's Newsletter

I accept the terms and conditions.

I agree to receive a confirmation message once the warranty submission has been completed a confirmation message will be sent to your email

SEND

STEP 4

Wait for the confirmation email you will receive at the email address you have filled in - please also check your spam folder.

STEP 5

Inventor warranty is now valid!

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

- Οδηγίες ασφάλειας..... 36

ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

- Περιγραφή προϊόντος..... 41
- Εγκατάσταση 42

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

- Γρήγορη έναρξη 45
- Πριν από κάθε πλήση 46
- Θήκη απορρυπαντικού 47
- Πίνακας ελέγχου 49
- Επιλογές 50
- Άλλες λειτουργίες 51
- Προγράμματα..... 53
- Πίνακας προγραμμάτων πλήση 54

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

- Καθάρισμα και φροντίδα 56
- Αντιμετώπιση προβλημάτων 59
- Τεχνικές προδιαγραφές 60
- Τεχνικό δελτίο προϊόντος..... 61

- Υποβολή Εγγύηση..... 66

ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

■ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Για την ασφάλειά σας, όλες οι πληροφορίες από αυτό το εγχειρίδιο θα πρέπει να ακολουθούνται για να ελαχιστοποιήσετε τον κίνδυνο πιθανής πυρκαγιάς, έκρηξης ή και ηλεκτροπληξίας, καθώς και για την αποτροπή υλικών ζημιών, σωματικής βλάβης ή απώλεια ζωής. Επεξήγηση των συμβόλων:

Προειδοποίηση!

Αυτό το σύμβολο δείχνει μια ενδεχομένως επικίνδυνη κατάσταση, η οποία μπορεί να οδηγήσει σε σοβαρό τραυματισμό ή ακόμα και στον θάνατο.

Προσοχή!

Αυτό το σύμβολο υποδεικνύει μια ενδεχομένως επικίνδυνη κατάσταση, η οποία μπορεί να οδηγήσει σε ελαφρύ τραυματισμό, σε υλικές ζημιές ή και στην επιβάρυνση του περιβάλλοντος.

Σημείωση!

Αυτό το σύμβολο υποδεικνύει μία ενδεχομένως επικίνδυνη κατάσταση, η οποία μπορεί να οδηγήσει σε έναν ελαφρύ τραυματισμό.

Προειδοποίηση!

Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας!

- Αν το καλώδιο τροφοδοσίας ηλεκτρικού ρεύματος έχει υποστεί βλάβη, θα πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή ή από εξουσιοδοτημένο τεχνικό σέρβις ή από εξίσου εξειδικευμένα άτομα.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

- Προτείνεται να χρησιμοποιήσετε τους νέους σωλήνες που παρέχονται με την συσκευή και όχι να χρησιμοποιείτε τους παλιούς.
- Πριν από οποιαδήποτε εργασία συντήρησης της συσκευής, αποσυνδέετε την συσκευή από την πρίζα.
- Αποσυνδέετε πάντα το μηχάνημα από την πρίζα και κλείστε την παροχή νερού μετά την κάθε χρήση. Η μέγιστη πίεση εισόδου νερού είναι σε pascal, η ελάχιστη πίεση εισόδου νερού είναι σε pascal.
- Για να διαφυλάξετε την προσωπική σας ασφάλεια, το φιν θα πρέπει να τοποθετείται σε μία γειωμένη τριπολική πρίζα. Ελέγξτε προσεκτικά και βεβαιωθείτε ότι η πρίζα σας είναι σωστά γειωμένη.
- Βεβαιωθείτε ότι υδραυλικές και ηλεκτρικές συνδέσεις πραγματοποιούνται από εξειδικευμένους τεχνικούς σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή και τους τοπικούς κανονισμούς ασφαλείας.

Κίνδυνος για τα παιδιά!

- Παρακαλούμε ΜΗΝ ΕΠΙΤΡΕΠΕΤΕ σε παιδιά κάτω των 8 ετών να χρησιμοποιούν αυτή τη συσκευή. Βεβαιωθείτε ότι τα παιδιά, άτομα με αναπηρία (ΑμεΑ) ή έλλειψη γνώσης και εμπειρίας, επιβλέπονται, ανάλογα με την περίπτωση, από άτομα υπεύθυνα για την ασφάλειά τους και δεν αναλαμβάνουν διαδικασίες όπως τον καθαρισμό ή την συντήρηση της συσκευής.
- Τα παιδιά, μικρότερα των τριών ετών, πρέπει να παρακολουθούνται ώστε να μην παίζουν με την συσκευή.
- Αφαιρέστε όλα τα υλικά συσκευασίας και τα μπουλόνια μεταφοράς πριν χρησιμοποιήσετε την συσκευή. Διαφορετικά, μπορεί να προκληθεί σοβαρή ζημιά.
- Πρέπει να υπάρχει πρόσβαση στο φιν κατόπιν της εγκατάστασης.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Κίνδυνος έκρηξης!

- Μην πλένετε κι μην στεγνώνετε αντικείμενα που έχουν καθαριστεί, πλυθεί, εμποτιστεί ή μουλιάσει σε εύφλεκτες η εκρηκτικές ουσίες όπως (κερί, λάδι, μπογιά, βενζίνη, απολιπαντικά, διαλύτες στεγνού καθαρισμού, κηροζίνη κλπ.) κάτι τέτοιο μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά η έκρηξη.
- Πριν από την πλύση, ξεπλύνετε σχολαστικά τέτοιου είδους αντικείμενα.

! Προσοχή!

Εγκατάσταση του προϊόντος!

- Αυτό το πλυντήριο είναι σχεδιασμένο αποκλειστικά για χρήση σε εσωτερικό χώρο.
- Δεν προορίζεται για εντοιχισμό.
- Προσέχετε τα ανοίγματα της συσκευής να μην εμποδίζονται από χάλια, μοκέτες.
- Το πλυντήριο ρούχων δεν θα πρέπει να τοποθετείται σε μπάνια η σε πολύ υγρά δωμάτια καθώς και σε δωμάτια με εκρηκτικά ή καυστικά αέρια.
- Το πλυντήριο ρούχων που διαθέτει μονή παροχή νερού πρέπει να συνδεθεί μόνο με την παροχή κρύου νερού. Εάν διαθέτει διπλή παροχή νερού τότε θα πρέπει αντιστοίχως να συνδεθεί με το ζεστό και το κρύο.
- Πρέπει να υπάρχει πρόσβαση στο φιν.
- Αφαιρέστε όλα τα υλικά συσκευασίας και τα μπουλόνια μεταφοράς πριν τη χρήση της συσκευής.
- Διατηρείστε το πλυντήριο πρέπει να μακριά από πηγές θερμότητας και αποφύγετε την άμεση έκθεση στο ηλιακό φως για να αποφευχθούν ζημιές στα πλαστικά και ελαστικά μέρη του μηχανήματος.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

- Το πλυντήριο δεν θα πρέπει να εγκατασταθεί πίσω από κλειδαριά, συρόμενη πόρτα ή πόρτα με μεντεσέ.
- Το πλυντήριο δεν θα πρέπει να λειτουργεί σε χώρους με θερμοκρασίες κάτω των 5 ° C, καθώς οι χαμηλές θερμοκρασίες μπορούν να προκαλέσουν ζημιές σε ορισμένα μέρη του. Βεβαιωθείτε ότι έχετε αποστραγγίσει πλήρως το νερό από τη συσκευή μετά από κάθε χρήση (βλ. Συντήρηση - Καθαρισμός φίλτρου αντλίας αποστράγγισης) για να αποφύγετε ζημιές που προκαλούνται από έκθεση σε χαμηλές θερμοκρασίες.

Κίνδυνος ζημίας στη συσκευή!

- Το προϊόν είναι μόνο για οικιακή χρήση και σχεδιασμένο μόνο για υφάσματα που είναι κατάλληλα για πλύσιμο στο πλυντήριο.
- Μην σκαρφαλώνετε η κάθεστε πάνω στην συσκευή.
- Μην στηρίζεται πάνω στην πόρτα του πλυντηρίου.
- Προφυλάξεις κατά το χειρισμό της συσκευής:
 1. Τα μπουλόνια μεταφοράς θα πρέπει να επανατοποθετηθούν στο πλυντήριο από κάποιον ειδικό.
 2. Το συσσωρευμένο νερό πρέπει να αποστραγγίζεται από την συσκευή
 3. Φροντίστε να χειρίζεστε την συσκευή με προσοχή. Μην την σηκώνετε από τα προεξέχοντα μέρη της. Η πόρτα του πλυντηρίου δεν πρέπει να χρησιμοποιείται ως λαβή κατά τη μεταφορά του.
 4. Η συσκευή αυτή είναι αρκετά βαριά. Η μεταφορά της πρέπει να γίνεται με προσοχή.
- Μην κλείνετε την πόρτα με υπερβολική δύναμη. Αν δυσκολεύεστε να κλείνετε την πόρτα, ενδέχεται να μην έχει γίνει σωστά η κατανομή των ρούχων μέσα στην συσκευή.
- Απαγορεύεται η πλύση χαλιών μοκετών.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Χρήση της συσκευής!

- Πριν πλύνετε ρούχα για πρώτη φορά, αφήστε την συσκευή να λειτουργήσει για έναν ολόκληρο κύκλο χωρίς να έχετε βάλει ρούχα στο εσωτερικό.
- Τα εύφλεκτα, εκρηκτικά ή τοξικά διαλυτικά απαγορεύονται.
- Η βενζίνη και το αλκοόλ κλπ. δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται ως απορρυπαντικά. Επιλέγεται απορρυπαντικά σχεδιασμένα για χρήση σε πλυντήρια ρούχων.
- Βεβαιωθείτε ότι όλες οι τσέπες είναι άδειες. Τα αιχμηρά/άκαμπτα αντικείμενα όπως τα νομίσματα, τα καρφιά οι βίδες οι πέτρες κλπ. μπορεί να προκαλέσουν σοβαρή ζημιά στο πλυντήριο.
- Έλεγξε αν το νερό μέσα στο κάδο έχει αδειάσει πρώτου ανοίξετε την πόρτα. Μην ανοίγετε την πόρτα αν υπάρχει νερό.
- Προσοχή όταν το προϊόν αδειάζει το ζεστό νερό της πλύσης .
- Μη γεμίζετε ποτέ με νερό χειροκίνητα κατά την διάρκεια της λειτουργίας.
- Αφού ολοκληρωθεί το πρόγραμμα, περιμένετε 2 λεπτά για να ανοίξετε την πόρτα.

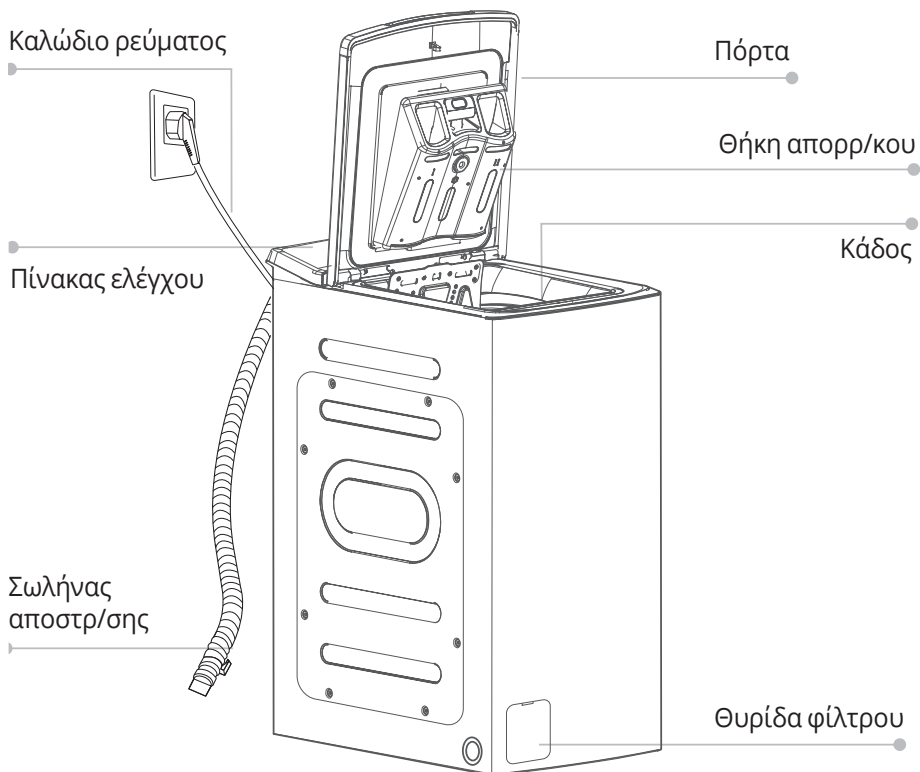
⚠ Συσσκευασία / Παλιά συσκευή!



Αυτή η σήμανση υποδεικνύει ότι αυτό το προϊόν δεν πρέπει να ανακυκλώνεται μαζί με άλλα οικιακά απόβλητα σε ολόκληρη την ΕΕ. Για να αποφευχθεί πιθανή ζημιά στο περιβάλλον ή για την ανθρώπινη υγεία από ανεξέλεγκτη απόρριψη των απορριμμάτων, ανακυκλώστε υπεύθυνα για την προώθηση της βιώσιμης επαναχρησιμοποίησης. Για να επιστρέψετε τη μεταχειρισμένη συσκευή σας, επικοινωνήστε με τον έμπορο λιανικής πώλησης όπου το προϊόν αγοράστηκε, καθώς μπορούν να πάρουν το προϊόν οι ίδιοι για την ασφαλή ανακύκλωση.

ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

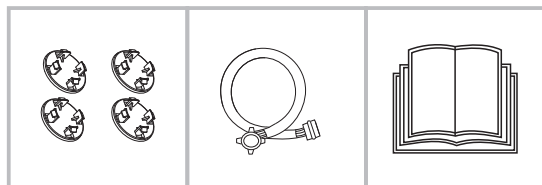
■ Περιγραφή προϊόντος



📌 Σημείωση!

- Οι εικόνες των προϊόντων είναι μόνο για αναφορά. Υπερισχύει το πραγματικό προϊόν

Παρελκόμενα



Τάπες μεταφοράς

Σωλήνας παροχής κρύου νερού

Εγχειρίδιο κατόχου

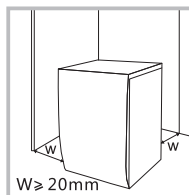
ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

■ Εγκατάσταση

Χώρος εγκατάστασης

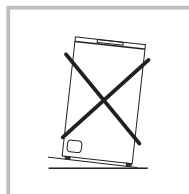
⚠ Προειδοποίηση!

- Η σταθερότητα είναι σημαντική για την αποφυγή της μετακίνησης του προϊόντος!
- Βεβαιωθείτε ότι το προϊόν δεν πατάει επάνω στο καλώδιο του ρεύματος.



Πριν από την εγκατάσταση του πλυντηρίου, η θέση εγκατάστασης πρέπει να έχει τα εξής χαρακτηριστικά:

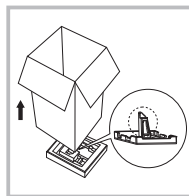
1. Σκληρή, στεγνή και επίπεδη επιφάνεια.
2. Αποφύγετε το άμεσο ηλιακό φως.
3. Επαρκής εξαερισμός.
4. Η θερμοκρασία χώρου πρέπει να είναι πάνω από 0°C
5. Τοποθετήστε την συσκευή μακριά από πηγές θερμότητας όπως συσκευές καύσης άνθρακα ή φυσικού αερίου



Αφαίρεση της συσκευασίας του πλυντηρίου

⚠ Προειδοποίηση!

- Τα υλικά συσκευασίας (π.χ. Ταινίες, φελιζόλ) Μπορεί να είναι επικίνδυνα για παιδιά.
- Υπάρχει κίνδυνος ασφυξίας! Κρατήστε όλα τα υλικά συσκευασίας μακριά από τα παιδιά.



1. Αφαιρέστε το χαρτόκουτο και τα φελιζόλ συσκευασίας.
2. Σηκώστε το πλυντήριο και αφαιρέστε την βάση της συσκευασίας. Βεβαιωθείτε ότι το μικρό τρίγωνο φελιζόλ έχει αφαιρεθεί μαζί με το κάτω μέρος. Εάν όχι ξαπλώστε το πλυντήριο στο πλάι και στη συνέχεια, αφαιρέστε το μικρό φελιζόλ από το κάτω μέρος της συσκευής.
3. Αφαιρέστε την ταινία που συγκρατεί το καλώδιο του ρεύματος και το σωλήνα αποστράγγισης.
4. Αφαιρέστε τον σωλήνα εισαγωγής από τον κάδο.

Αφαιρέστε τα μπουλόνια μεταφοράς

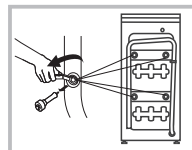
⚠ Προειδοποίηση!

- Θα πρέπει να αφαιρέσετε τα μπουλόνια μεταφοράς από την πίσω πλευρά πριν από τη χρήση του προϊόντος.
- Θα χρειαστείτε τα μπουλόνια μεταφοράς και πάλι εάν μετακινήσετε το προϊόν, οπότε φροντίστε να τα φυλάξετε σε κάποιο ασφαλές μέρος.

ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

Για να αφαιρέσετε τα μπουλόνια μεταφοράς, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα :

1. Χαλαρώστε τα τέσσερα μπουλόνια με ένα κλειδί και στη συνέχεια αφαιρέστε τα.
2. Καλύψτε τις τρύπες με τις τάπες μπουλονιών μεταφοράς.
3. Φυλάξτε τα μπουλόνια μεταφοράς για μελλοντική χρήση.

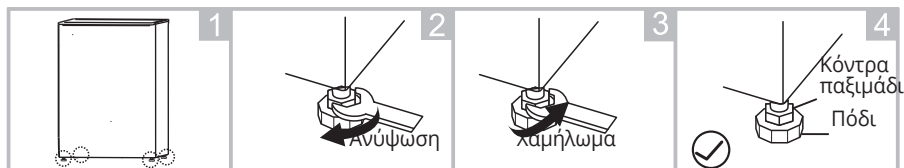


Ευθυγράμμιση του πλυντηρίου

⚠ Προειδοποίηση!

- Τα παξιμάδια στα τέσσερα πόδια πρέπει να βιδωθούν σφιχτά στο περίβλημα

1. Ελέγξτε αν τα πόδια είναι σφιχτά συνδεδεμένα στην καμπίνα. Αν όχι, γυρίστε τα στις αρχικές τους θέσεις και σφίξτε τα παξιμάδια.
2. Χαλαρώστε το παξιμάδι με ένα κλειδί και περιστρέψτε το πόδι με το χέρι μέχρι να ακουμπήσει καλά στο πάτωμα.
3. Ρυθμίστε τα πόδια με ένα κλειδί και βεβαιωθείτε ότι είναι σταθερά.

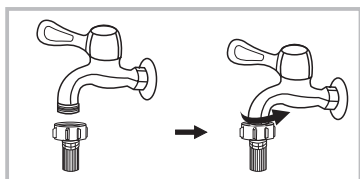


Σύνδεση του σωλήνα παροχής νερού.

⚠ Προειδοποίηση!

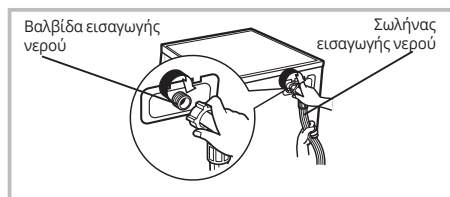
- Για να αποφύγετε διαρροές ή ζημιές από το νερό, τηρείτε τις οδηγίες!
- Μην τσακίζετε, πιέζετε, τροποποιείτε η φράζετε τον σωλήνα νερού .

Συνδέστε το σωλήνα εισαγωγής όπως υποδεικνύεται.



Βρύση με σπείρωμα και σωλήνας εισαγωγής.

ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



Συνδέστε το άλλο άκρο του σωλήνα παροχής νερού στη βαλβίδα εισαγωγής που βρίσκεται στην πίσω πλευρά της συσκευής και περιστρέψτε το σωλήνα δεξιόστροφα μέχρι να σφίξει

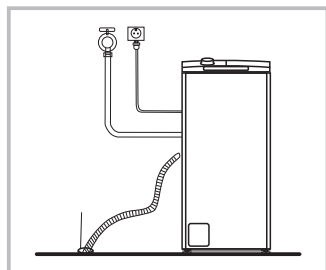
Σωλήνας αποστράγγισης

⚠ Προειδοποίηση!

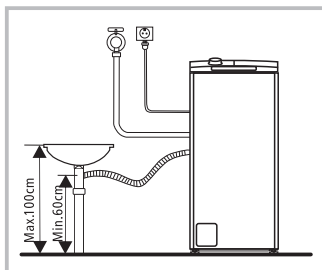
- Μην στρίβετε και μην τεντώνετε τον σωλήνα αποστράγγισης. Τοποθετήστε σωστά το σωλήνα αποστράγγισης, διαφορετικά ενδέχεται να προκληθεί διαρροή νερού.

Υπάρχουν δύο τρόποι σύνδεσης του άκρου του σωλήνα αποστράγγισης :

1. Τοποθέτηση στο σιφόνι



2. Σύνδεση με την αποχέτευση του νιπτήρα.



⚠ Προειδοποίηση!

- Εάν ο εύκαμπτος σωλήνας αποστράγγισης είναι πολύ μεγάλος, μην τον πιέζετε στο μηχάνημα καθώς θα προκαλέσει έντονους θορύβους κατά τη χρήση.

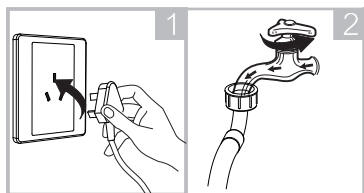
ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

■ Γρήγορη έναρξη

⚠ Προσοχή!

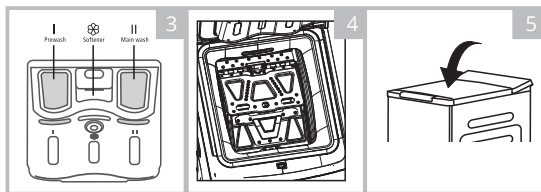
- Πριν πλύνετε, βεβαιωθείτε ότι το πλυντήριο είναι σωστά εγκατεστημένο.
- Πριν από την πλύση για πρώτη φορά, το πλυντήριο πρέπει να εκτελέσει έναν ολόκληρο κύκλο διαδικασιών χωρίς ρούχα, ως εξής: Συνιστάται η χρήση του προγράμματος Cotton στους 60 ° C χωρίς τη προσθήκη απορρυπαντικού.

1. Πριν από την πλύση



Συνδέστε στην πρίζα.

Ανοίξτε τη βρύση.

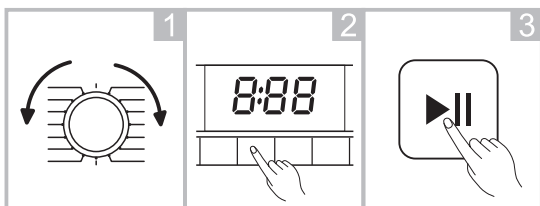


Βάλτε απορρυπαντικό

Κλείστε τα πτερύγια του κάδου

Κλείστε την πόρτα του πλυντηρίου

2. Πλύση



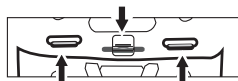
Επιλέξτε πρόγραμμα

Επιλέξτε λειτουργία ή κάποια προεπιλογή

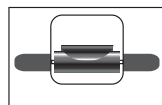
Ξεκινήστε

📌 Σημείωση!

- Θα πρέπει να τοποθετηθεί απορρυπαντικό στη θήκη. Εφόσον επιλέξετε τη λειτουργία της πρόπλυσης.
- Σιγουρευτείτε πως τα πτερύγια του κάδου είναι σωστά κλειδωμένα.



- Όλα τα μεταλλικά άγκιστρα πρέπει να είναι σωστά συνδεδεμένα στο πίσω μέρος του πτερυγίου της πόρτας.
- Τσεκάρτε τον κάδο πριν από κάθε πλύση, πρέπει να περιστρέφεται ομαλά.



📌 Σημείωση!

- Εάν επιλεγεί κάποια προεπιλεγμένη λειτουργία, μπορείτε να παραλείψετε το βήμα 2.

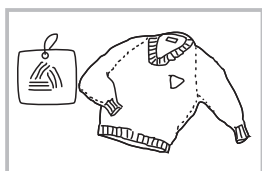
3. Αφού ολοκληρωθεί ο κύκλος πλύσης

Στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη "Τερματισμός".

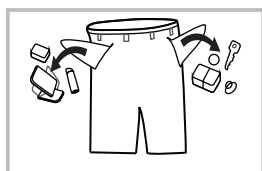
ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

■ Πριν από κάθε πλύση

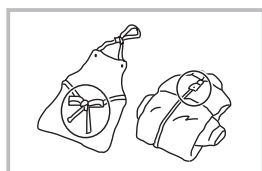
- Η θερμοκρασία λειτουργίας του πλυντηρίου πρέπει να είναι μεταξύ 0-40 οC. Αν το πλυντήριο χρησιμοποιηθεί κάτω από τους 0 οC η βαλβίδα εισόδου και το σύστημα αποστράγγισης ενδέχεται να καταστραφούν. Εάν το μηχάνημα έχει τοποθετηθεί σε χώρο με θερμοκρασία 0 οC ή λιγότερο, τότε θα πρέπει να μεταφερθεί σε χώρο με μεγαλύτερη θερμοκρασία, για να εξασφαλιστεί ότι ο σωλήνας παροχής και ο σωλήνας αποστράγγισης δεν θα παγώσουν πριν από την χρήση.
- Ελέγξτε τις ετικέτες και τις οδηγίες χρήσης του απορρυπαντικού πριν από την πλύση. Χρησιμοποιείτε απορρυπαντικό που δεν αφρίζει ή που αφρίζει λίγο, κατάλληλο για πλυντήρια.



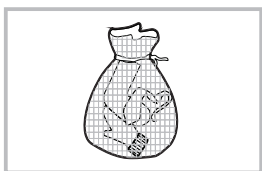
Ελέγξτε την ετικέτα



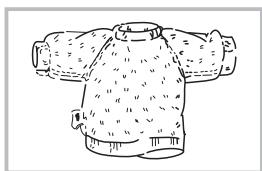
Αδειάστε τις τσέπες των ρούχων



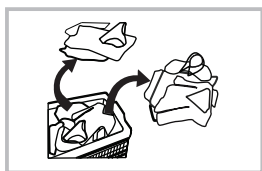
Δέστε τις μεγάλες ζώνες, κλείστε τα φερμουάρ ή κουμπώστε τα κουμπιά



Τοποθετήστε τα μικρά ρούχα μέσα σε σακό



Γυρίστε το μέσα έξω για ρούχα που ξεφτίζουν εύκολα



Ξεχωρίστε τα ρούχα με διαφορετική ύφανση

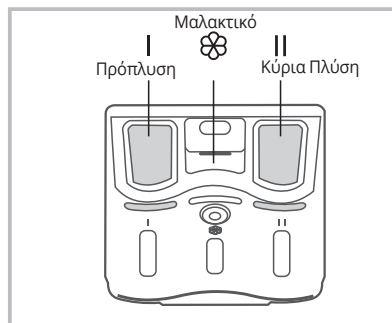
⚠ Προειδοποίηση!

- Όταν πλένετε ένα μόνο ρούχο μπορεί να προκληθεί ανισορροπία στο φορτίο και να ενεργοποιηθεί ένα προειδοποιητικό ηχητικό σήμα. Για τον λόγο αυτό συνιστάται να προσθέσετε ένα ή δυο επιπλέον ρούχα ώστε να γίνει ομαλά η αποστράγγιση.
- Μην πλένετε ρούχα που έχουν έρθει σε επαφή με κηροζίνη, βενζίνη, οινόπνευμα και άλλα εύφλεκτα υλικά.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

■ Θήκη απορρυπαντικού

- I Απορρυπαντικό πρόπλυσης
- II Απορρυπαντικό κύριας πλύσης
- ☼ Μαλακτικό



⚠ Προσοχή!

- Το απορρυπαντικό θα πρέπει να προστεθεί στη «Θήκη I» μόνο αφού επιλέξετε τη λειτουργία της πρόπλυσης.

| Πρόγραμμα | I | II | ☼ | Πρόγραμμα | I | II | ☼ |
|------------------|-----------------------|----------------------------------|-----------------------|-------------------|-----------------------|----------------------------------|-----------------------|
| Βαμβακερά | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | Στύψιμο | | | |
| Συνθετικά | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | Ξέβγαλα & Στύψιμο | | | <input type="radio"/> |
| Ανάμεικτα | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | Μάλλινα | | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| Jeans | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | Βρεφικά | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| Αθλητικά | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | Γρήγορο 15' | | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| Καθαρισμός Κάδου | | | | ECO 40°C-60°C | | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 20°C | | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | Καθημερινό 45' | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| Εντατικό | | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | | | | |

- Υποχρεωτικό
- Προαιρετικό

📌 Σημείωση!

- Όταν χρησιμοποιείτε απορρυπαντικά ή μαλακτικά που έχουν σβολιάσει, πριν τα τοποθετήσετε στα αντίστοιχα τμήματα του συρταριού, συνιστάται να τα διαλύσετε με λίγο νερό ώστε να αποφευχθεί ο κίνδυνος φραξίματος του συρταριού των απορρυπαντικών και της υπερχειλίσης κατά την πλήρωση τους με νερό.
- Επιλέξτε τον κατάλληλο τύπο απορρυπαντικού για τις διάφορες θερμοκρασίες πλύσης ώστε να λάβετε τα καλύτερα αποτελέσματα, με τη λιγότερη κατανάλωση νερού και ενέργειας.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

📌 Σημείωση!

- Για να επιτευχθεί το καλύτερο αποτέλεσμα καθαρισμού είναι σημαντική η σωστή δοσολογία απορρυπαντικού.
- Χρησιμοποιήστε μειωμένη ποσότητα απορρυπαντικού εάν ο κάδος δεν γεμίσει πλήρως.
- Να προσαρμόζετε πάντα την ποσότητα απορρυπαντικού στη σκληρότητα του νερού, εάν το νερό είναι μαλακό, χρησιμοποιήστε λιγότερο απορρυπαντικό.
- Η ποσότητα του απορρυπαντικού να είναι ανάλογη με το πόσο βρώμικα είναι τα ρούχα σας, λιγότερο βρώμικα ρούχα απαιτούν λιγότερο απορρυπαντικό.
- Πολύ συμπυκνωμένο και συμπαγές απορρυπαντικό απαιτεί ιδιαίτερα ακριβή δοσολογία.
- Τα ακόλουθα συμπτώματα αποτελούν ένδειξη υπερβολικής δόσης απορρυπαντικού
 - βαρύς σχηματισμός αφρού
 - κακό αποτέλεσμα στη πλύση και στο ξέβγαλμα
- Τα ακόλουθα συμπτώματα αποτελούν ένδειξη έλλειψης απορρυπαντικού:
 - τα ρούχα γίνονται γκρι
 - συσσώρευση εναποθέσεων ασβεστίου στο κάδο, το θερμαντικό στοιχείο και / ή τα ρούχα"

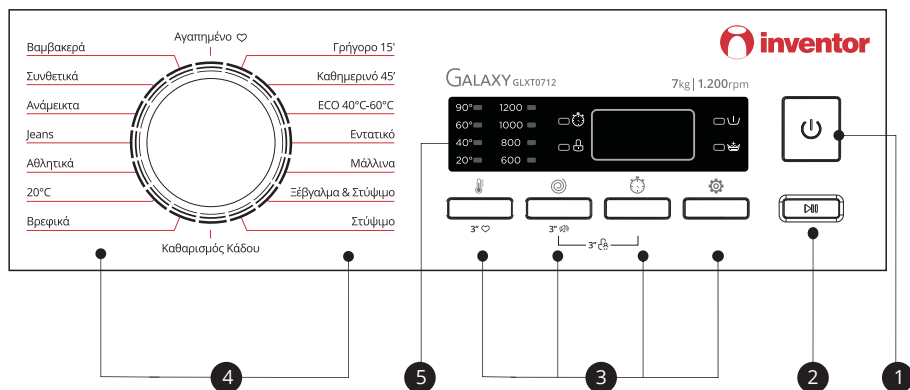
■ Προτάσεις απορρυπαντικού

| Προτεινόμενο είδος απορρυπαντικού | Προγράμματα πλύσης | Θερμοκρασία | Είδος ρούχων και υφασμάτων |
|---|-------------------------------------|-------------|---|
| Δυνατό απορρυπαντικό με λευκαντικούς παράγοντες | Βαμβακερά, ECO 40°C-60°C, Ανάμεικτα | 20/40/60 | Ρούχα σε λευκό χρώμα από λινό ύφασμα ή βαμβακερό |
| Απορρυπαντικό για χρωματιστά χωρίς λευκαντικούς παράγοντες | Βαμβακερά, ECO 40°C-60°C, Ανάμεικτα | Κρύο/20/40 | Χρωματιστά ρούχα από βαμβακερό ή λινό ύφασμα |
| Ήπιο απορρυπαντικό ή για χρωματιστά ρούχα χωρίς λευκαντικούς παράγοντες | Συνθετικά | Κρύο/20/40 | Χρωματιστά ρούχα με ύφασμα κατασκευασμένο από συνθετικά υλικά |
| Ήπιο απορρυπαντικό πλύσης | Συνθετικά | 20/30 | Ευαίσθητα υφάσματα, μεταξωτά ή από βισκόζη |
| Ειδικό απορρυπαντικό κατάλληλο για μάλλινα ρούχα | Μάλλινα | 20/30 | Μάλλινα υφάσματα |

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

■ Πίνακας ελέγχου

Μοντέλο: Galaxy GLXT0712 7kg



📌 Σημείωση!

- Οι εικόνες των προϊόντων είναι ενδεικτικές. Παρακαλούμε να συμβουλευτείτε το πραγματικό προϊόν.

1 Ενεργοποίηση / Απενεργοποίηση

Η συσκευή ενεργοποιείται/
απενεργοποιείται

2 Έναρξη/Παύση

Πατήστε το κουμπί για να ξεκινήσετε
ή να διακόψετε την πλύση

3 Επιλογή

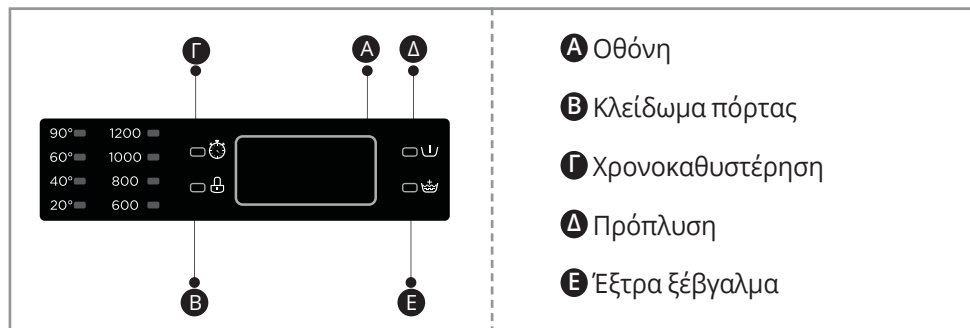
Αυτό σας επιτρέπει να επιλέξετε μια
πρόσθετη λειτουργία και ανάβει η
αντίστοιχη ένδειξη όταν έχει επιλεγεί

4 Προγράμματα

Διαθέσιμο ανάλογα με το είδος των
ρουχών

5 Οθόνη

Στην οθόνη εμφανίζει τις ρυθμίσεις της επιλεγόμενης πλύσης. Η οθόνη
παραμένει ενεργή καθ' όλη τη διάρκεια της πλύσης



ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

■ Επιλογές



Πρόπλυση:

Η λειτουργία της πρόπλυσης αφορά πλύση πριν από την κυρία πλύση και είναι κατάλληλη για να απομακρύνετε την σκόνη που συσσωρεύεται στα ρούχα. Πρέπει να τοποθετείτε απορρυπαντικό στη «Θήκη Ι» όταν την επιλέγετε.



Έξτρα ξέβγαλμα

Επιλέγοντας αυτή τη ρύθμιση τα ρούχα θα ξεπλυθούν μία επιπλέον φορά



Χρονοκαθυστέρηση

Για να επιλέξετε αυτή τη λειτουργία

1. Επιλέξτε πρόγραμμα
2. Πιέστε το κουμπί χρονοκαθυστέρησης για να επιλέξετε χρόνο (0-24H /3H-6H-9H)
3. Πιέστε το κουμπί [Έναρξη/Παύση] για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία της χρονοκαθυστέρησης



Επιλέξτε
πρόγραμμα



Ορίστε
τον χρόνο



Έναρξη

Ακύρωση λειτουργίας Χρονοκαθυστέρησης:

Πατήστε το κουμπί «χρονοκαθυστέρηση» μέχρι στην οθόνη να εμφανιστεί η ένδειξη 0H. Η λειτουργία πρέπει να ακυρωθεί πριν ξεκινήσει το πρόγραμμα πλύσης. Αν το πρόγραμμα έχει ήδη ξεκινήσει τότε πρέπει να πατήσετε το κουμπί [Έναρξη/Παύση] και να επιλέξετε εκ νέου πρόγραμμα

ⓘ Προσοχή!

- Σε περίπτωση διακοπής ρεύματος και ενώ η συσκευή σας είναι σε λειτουργία, το επιλεγμένο πρόγραμμα αποθηκεύεται στη μνήμη. Όταν το ρεύμα επανέλθει, η λειτουργία του προγράμματος συνεχίζει από το σημείο που σταμάτησε.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

■ Άλλες λειτουργίες



Θερμοκρασία

Πιέστε το κουμπί για να επιλέξετε θερμοκρασία (Κρύο, 20°, 40°, 60°, 90°)



Ταχύτητα στροφών

Πιέστε το πλήκτρο για να επιλέξετε ταχύτητα στροφών

1200: 0-600-800-1000-1200

■ Πίνακας προγραμμάτων πλύσης

| Πρόγραμμα | Προεπιλεγμένη θερμοκρασ. (°C) | Προεπιλεγμένες στροφές (rpm) | Επιπλέον λειτουργίες |
|----------------------|-------------------------------|------------------------------|----------------------|
| Βαμβακερά | 40 | 1200 | Χρονοκαθυστέρηση, , |
| Συνθετικά | 40 | 1200 | Χρονοκαθυστέρηση, , |
| Ανάμεικτα | 40 | 800 | Χρονοκαθυστέρηση, , |
| Jeans | 60 | 800 | Χρονοκαθυστέρηση, , |
| Αθλητικά | 40 | 800 | Χρονοκαθυστέρηση, , |
| 20°C | 20 | 1000 | Χρονοκαθυστέρηση, |
| Βρεφικά | 60 | 800 | Χρονοκαθυστέρηση, , |
| Καθαρισμός Κάδου | 90 | - | Χρονοκαθυστέρηση |
| Στύψιμο | - | 800 | Χρονοκαθυστέρηση |
| Ξέβγαλμα και Στύψιμο | - | 800 | Χρονοκαθυστέρηση, |
| Μάλλινα | 40 | 600 | Χρονοκαθυστέρηση, |
| Εντατικό | 40 | 800 | Χρονοκαθυστέρηση |
| ECO 40°C-60°C | - | 1200 | Χρονοκαθυστέρηση |
| Καθημερινό 45' | 40 | 800 | Χρονοκαθυστέρηση, , |
| Γρήγορο 15' | Κρύο | 800 | Χρονοκαθυστέρηση |

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ



Παιδικό κλειδωμα

Για να αποφύγετε λανθασμένο χειρισμό από τα παιδιά



Επιλέξτε πρόγραμμα

Ενεργοποίηση

Πατήστε τα κουμπιά [Στροφές] & [Χρονοκαθυστέρηση] για 3 δευτέρα μέχρι να ακούσετε την ηχητική ειδοποίηση.

! Προσοχή!

- Κατά την ενεργοποίηση του παιδικού κλειδώματος και ενώ έχετε πατημένα τα κουμπιά, η ηχητική ειδοποίηση θα ακουστεί τρεις φορές.
- Για να ακυρώσετε την λειτουργία παιδικού κλειδώματος, πατήστε τα 2 κουμπιά ([Στροφές] & [Χρονοκαθυστέρηση]) συνεχόμενα για 3 δευτερόλεπτα.
- Με ενεργοποιημένη τη λειτουργία παιδικού κλειδώματος, όλα τα υπόλοιπα κουμπιά είναι κλειδωμένα, με εξαίρεση το [On/Off].
- Σε περίπτωση διακοπής ρεύματος η λειτουργία παιδικού κλειδώματος ακυρώνεται.



Σίγαση



Επιλέξτε πρόγραμμα

Πιέστε το κουμπί [Στροφές] για 3 δευτ. για να θέσετε σε σίγαση την ηχητική ειδοποίηση

Για να ενεργοποιήσετε την λειτουργία ηχητικής ειδοποίησης, πατήστε για 3 δευτερόλεπτα το κουμπί [Στροφές]. Η ρύθμιση διατηρείται μέχρι την επόμενη ρύθμιση.

! Προσοχή!

- Μετά την ενεργοποίηση της λειτουργίας σίγασης, δε θα ακούγονται πλέον ήχοι.



Αγαπημένο

Χρησιμοποιήστε τη λειτουργία αυτή, για να αποθηκεύσετε στη μνήμη τα προγράμματα που χρησιμοποιείτε περισσότερο.

Επιλέξτε πρώτα το πρόγραμμα πλύσης και τις ρυθμίσεις που θέλετε. Στη συνέχεια πατήστε το κουμπί [Θερμοκρασία] συνεχόμενα για 3 δευτερόλεπτα πριν την έναρξη της πλύσης. Το προεπιλεγμένο πρόγραμμα της λειτουργίας αυτής είναι Βαμβακερά.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

■ Προγράμματα

| Προγράμματα | |
|--------------------|---|
| Βαμβακερά | Βαμβακερά υφάσματα, ανθεκτικά σε υψηλές θερμοκρασίες. |
| Συνθετικά | Πλύσιμο συνθετικών ρούχων, π.χ. πουκάμισα, παλτά, μεικτής ύφανσης. Όταν πλένετε πλεκτά ρούχα, θα πρέπει να μειώνετε την ποσότητα του απορρυπαντικού καθώς εξαιτίας της πλέξης των κλωστών δημιουργείται εύκολα αφρός. |
| Βρεφικά | Καθαρίζει αποτελεσματικά τα βρεφικά ενώ έχει καλύτερη απόδοση στο ξέπλυμα για να προστατεύει το δέρμα του μωρού. |
| Καθημερινό 45' | Για πλύσιμο λίγων και ελαφρώς λερωμένων ρούχων σε σύντομο χρόνο. |
| Ανάμεικτα | Πλύσιμο ρούχων από ανάμεικτα υφάσματα (βαμβακερά και συνθετικά). |
| Αθλητικά | Για πλύσιμο αθλητικών ρούχων. |
| Jeans | Πρόγραμμα ειδικά σχεδιασμένο για jean υφάσματα. |
| Γρήγορο 15' | Έξτρα σύντομο πρόγραμμα, κατάλληλο για ελαφρώς λερωμένα ρούχα και μικρή ποσότητα μπουγάδας. |
| Μάλλινα | Μάλλινα υφάσματα ή υφάσματα ανάμεικτα με μαλλί που πλένονται στο χέρι ή στο πλυντήριο. Ειδικό, απαλό πρόγραμμα πλύσης για την αποφυγή συρρίκνωσης, μεγαλύτερες παύσης του προγράμματος. |
| Στύψιμο | Επιπλέον στύψιμο με επιλεγμένη ταχύτητα στυψίματος. |
| Ξέβγαλμα & Στύψιμο | Επιπλέον ξέβγαλμα με στύψιμο. |
| Καθαρισμός Κάδου | Πρόγραμμα ειδικά σχεδιασμένο για τον καθαρισμό του κάδου και του σωλήνα. Όταν λειτουργεί αυτό το πρόγραμμα δεν είναι δυνατή η προσθήκη ρούχων. Όταν τοποθετηθεί σωστή ποσότητα λευκαντικού παράγοντα χλωρίου, το αποτέλεσμα καθαρισμού του κάδου θα είναι καλύτερο. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε αυτό το πρόγραμμα τακτικά ανάλογα με τις ανάγκες σας. |
| ECO 40°C-60°C | Οικολογική πλύση με προεπιλογή στους 40°C-60°C |
| Εντατικό | Αύξανεται ο χρόνος πλύσης για καλύτερα αποτελέσματα και πιο καθαρά ρούχα |
| 20 °C | Προεπιλογή στους 20°C, μπορεί να επιλεχθεί και η κρύα πλύση. |

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

■ Πίνακας προγραμμάτων πλύσης

| Πρόγραμμα | Κιλά Ρούχων (kg) | Χρόνος |
|--------------------|------------------|--------|
| Βαμβακερά | 7.0 | 2:40 |
| Συνθετικά | 3.5 | 2:20 |
| Ανάμεικτα | 7.0 | 1:37 |
| Jeans | 7.0 | 1:45 |
| Αθλητικά | 3.5 | 1:31 |
| 20°C | 3.5 | 1:01 |
| Βρεφικά | 7.0 | 1:42 |
| Καθαρισμός Κάδου | - | 1:18 |
| Στύψιμο | 7.0 | 0:12 |
| Ξέβγαλμα & Στύψιμο | 7.0 | 0:20 |
| Μάλλινα | 2.0 | 1:07 |
| Εντατικό | 7.0 | 3:48 |
| ECO 40°C_60°C | 7.0 | 3:25 |
| Καθημερινό 45' | 2.0 | 0:45 |
| Γρήγορο 15' | 2.0 | 0:15 |

| Πρόγραμμα | Χωρητικότητα (kg) | Ρυθμισμένη θερμοκρασία (°C) | Διάρκεια προγράμματος (ώρες/λεπτά) | Κατανάλωση ενέργειας (kWh/κύκλος) | Κατανάλωση νερού (L/κύκλος) | Μέγιστη θερμοκρασία (°C) (1) | Υπολειμματική υγρασία σε % / ταχύτητα στροφών (rpm) (2) |
|-------------------|-------------------|-----------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------|------------------------------|---|
| Γρήγορο 15' | 2.0 | κρύο | 0:15 | 0.035 | 33 | κρύο | 75%/800 |
| 20°C | 3.5 | 20 | 1:01 | 0.213 | 43 | 20 | 65%/1000 |
| Βαμβακερά | 7.0 | 60 | 2:45 | 1,420 | 65 | 60 | 60%/1200 |
| Εντατικό | 7.0 | 40 | 3:48 | 1,088 | 65 | 40 | 70%/800 |
| Ανάμεικτα | 7.0 | 40 | 1:37 | 0.782 | 65 | 40 | 70%/800 |
| ECO 40°C_60°C (3) | 7.0 | - | 3:28 | 0.985 | 55.2 | 36 | 62%/1200 |
| | 3.5 | - | 2:42 | 0.556 | 42.7 | 29 | 62%/1200 |
| | 1.5 | - | 2:42 | 0.406 | 37.9 | 23 | 62%/1200 |

- Η κλάση ενεργειακής απόδοσης είναι: A+++
Πρόγραμμα δοκιμών ενέργειας : Βαμβακερά 60/40°C.
Ταχύτητα: η μέγιστη ταχύτητα
Μισό φορτίο για πλυντήριο 6,0 Kg: 3,0 Kg.
- Η νέα κλάση ενεργειακής απόδοσης είναι: D
Πρόγραμμα δοκιμών ενέργειας: ECO 40°C-60°C.
Ταχύτητα: η μέγιστη ταχύτητα
Μισό φορτίο για πλυντήριο 6,0 Kg: 3,0 Kg.
Ένα τέταρτο φορτίο για πλυντήριο 6,0 Kg: 1,5 Kg.
- Το πρόγραμμα “Βαμβακερά 60/40°C” είναι το τυπικό πρόγραμμα πλυντηρίου στο οποίο αναφέρονται τόσο οι πληροφορίες στην ετικέτα, όσο και το τεχνικό δελτίο. Το συγκεκριμένο πρόγραμμα είναι κατάλληλο για πλύση βαμβακερών ρούχων λερωμένων σε «κανονικό» βαθμό. Είναι επίσης το πιο αποτελεσματικό πρόγραμμα όσον αφορά το συνδυασμό κατανάλωσης ενέργειας και νερού για το πλύσιμο αυτού του είδους βαμβακερών ρούχων και η πραγματική θερμοκρασία του νερού ενδέχεται να διαφέρει από τη δηλωθείσα θερμοκρασία του προγράμματος.

1) Η υψηλότερη θερμοκρασία που επιτεύχθηκε από τα ρούχα στον κύκλο πλύσης για τουλάχιστον 5 λεπτά.

2) Υπολειμματική υγρασία μετά τον κύκλο πλύσης σε ποσοστό περιεκτικότητας σε νερό και την ταχύτητα περιστροφής με την οποία επιτεύχθηκε αυτό.

3) Το πρόγραμμα ECO 40-60 μπορεί να καθαρίσει, ταυτόχρονα στον ίδιο κύκλο, λερωμένα βαμβακερά ρούχα που δηλώνονται ότι πλένονται στους 40 ° C ή 60 ° C. Αυτό το πρόγραμμα χρησιμοποιείται για την αξιολόγηση της συμμόρφωσης με τον κανονισμό (ΕΕ) 2019/2023.

Τα πιο αποτελεσματικά προγράμματα όσον αφορά την κατανάλωση ενέργειας είναι γενικά εκείνα που αποδίδουν σε χαμηλότερες θερμοκρασίες και μεγαλύτερη διάρκεια.

Η πρόταση για τη χωρητικότητα που υποδεικνύεται για τα αντίστοιχα προγράμματα θα συμβάλει στην εξοικονόμηση ενέργειας και νερού.

Ο θόρυβος και η εναπομένουσα υγρασία επηρεάζονται από την ταχύτητα περιστροφής: όσο υψηλότερη είναι η ταχύτητα περιστροφής στη φάση περιστροφής, τόσο υψηλότερος είναι ο θόρυβος και τόσο χαμηλότερη είναι η υπόλοιπη περιεκτικότητα υγρασίας.

Σημείωση!

- Οι παράμετροι του πίνακα χρησιμεύουν μόνο ως αναφορά για τον χρήστη. Οι πραγματικές παράμετροι μπορεί να διαφέρουν από τις παραμέτρους του παραπάνω πίνακα.

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

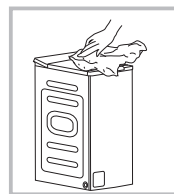
■ Καθάρισμα και φροντίδα

⚠ Προειδοποίηση!

- Πριν από κάθε ενέργεια συντήρησης, παρακαλούμε βγάλτε τη συσκευή από την πρίζα και κλείστε τη βρύση.

Καθαρισμός συσκευής

Η σωστή συντήρηση του πλυντηρίου μπορεί να παρατείνει τη διάρκεια ζωής του. Μπορείτε να καθαρίσετε την επιφάνεια με αραιωμένο, μη διαβρωτικό, ουδέτερο απορρυπαντικό. Εάν υπάρχει υπερχειλίση νερού, χρησιμοποιήστε ένα πανί και σκουπίστε το άμεσα. Δεν επιτρέπεται η χρήση αιχμηρών αντικειμένων.



📌 Σημείωση!

- Απαγορεύεται η χρήση μυρμηκικού οξέος και των αραιωμένων διαλυμάτων του ή ισοδύναμών τους, όπως οινόπνευμα, διαλυτικά ή χημικά κ.λ.π.

Καθαρισμός του κάδου

Οι σκουριές που απομένουν μέσα στον κάδο από μεταλλικά αντικείμενα, πρέπει να αφαιρούνται αμέσως με καθαριστικά που δεν περιέχουν χλώριο. Μην χρησιμοποιείται ποτέ σύρμα.

📌 Σημείωση!

- Μη βάζετε ρούχα στο πλυντήριο ενώ καθαρίζετε τον κάδο.

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

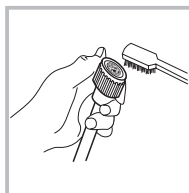
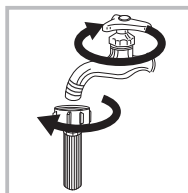
Καθάρισμα του φίλτρου εισόδου

🔧 Σημείωση!

- Το φίλτρο αέρα πρέπει να καθαριστεί αν εισέρχεται λιγότερο νερό

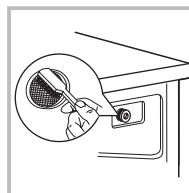
Πλύσιμο του φίλτρου στη βρύση

1. Κλείστε τη βρύση.
2. Αφαιρέστε από τη βρύση το σωλήνα εισαγωγής νερού.
3. Καθαρίστε το φίλτρο.
4. Επανασυνδέστε το σωλήνα νερού που αφαιρέσατε στο βήμα 2.



Πλύσιμο του φίλτρου του πλυντηρίου

1. Ξεβιδώστε το σωλήνα νερού από το πίσω μέρος του πλυντηρίου
2. Τραβήξτε προς τα έξω το φίλτρο με μία τσιμπίδα και αφού το πλύνετε τοποθετήστε το πάλι στη θέση του.
3. Καθαρίστε το φίλτρο με τη βούρτσα.
4. Τοποθετήστε το φίλτρο και πάλι στη θέση του.
5. Επανασυνδέστε τον σωλήνα νερού.



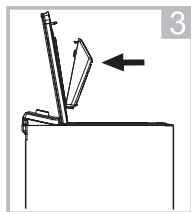
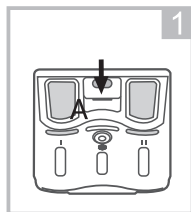
🔧 Σημείωση!

- Εάν η βούρτσα δεν είναι καθαρή, μπορείτε να τραβήξετε έξω το φίλτρο και να το πλύνετε χωριστά.
- Επανασυνδέστε τον σωλήνα και ανοίξτε τη βρύση.

Καθάρισμα της θήκης απορρυπαντικού

1. Πιέστε προς τα κάτω το βέλος που βρίσκεται μέσα στο συρτάρι, πάνω στο καπάκι του τμήματος του μαλακτικού.
2. Σηκώστε το κλιπ προς τα πάνω και αφαιρέστε το καπάκι.
3. Τοποθετήστε πάλι το καπάκι του τμήματος του μαλακτικού στη θέση του και σπρώξτε προς τα μέσα

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ



1. Τραβήξτε έξω τη θήκη του απορρυπαντικού πιέζοντας το σημείο Α.
2. Καθαρίστε τη θήκη με τρεχούμενο νερό
3. Τοποθετείστε ξανά τη θήκη στη θέση της.

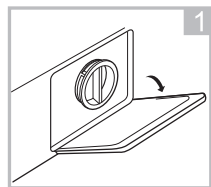
🔪 Σημείωση!

- Μη χρησιμοποιείτε οινόπνευμα, διαλύτες ή άλλα χημικά για το καθάρισμα.

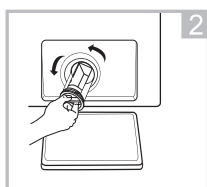
Καθάρισμα του φίλτρου της αντλίας αποστράγγισης

⚠ Προειδοποίηση!

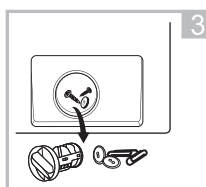
- Να είστε προσεκτικοί με το καυτό νερό.
- Το διάλυμα απορρυπαντικού αφήστε το πρώτα να κρυώσει.
- Πριν ξεκινήσετε τη διαδικασία καθαρισμού, βγάλτε τη συσκευή από την πρίζα για την αποφυγή ηλεκτροπληξίας.
- Το φίλτρο της αντλίας αποστράγγισης φιλτράρει τις ίνες και μικρά ξένα σώματα κατά τη διάρκεια της πλύσης.
- Για τη σωστή λειτουργία της συσκευής καθαρίζετε το φίλτρο τακτικά



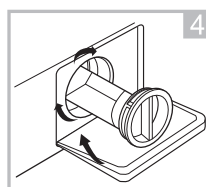
Ανοίξτε το κάτω καπάκι.



Ανοίξτε το φίλτρο στρέφοντάς το αριστερά.



Αφαιρέστε τα ξένα σώματα.



Κλείστε το κάτω καπάκι.

⚠ Προσοχή!

- Βεβαιωθείτε πως η τάπα της βαλβίδας και ο σωλήνας αποστράγγισης έχουν επανατοποθετηθεί σωστά. Οι πλάκες της τάπας θα πρέπει να τοποθετηθούν σε ευθυγράμμιση με τις πλάκες της οπής, διαφορετικά μπορεί να υπάρξει διαρροή νερού.
- Όταν η συσκευή είναι σε λειτουργία και ανάλογα με το πρόγραμμα που έχει επιλεγεί, μπορεί να υπάρχει ζεστό νερό μέσα στην αντλία. Μην αφαιρείτε ποτέ το κάλυμμα της αντλίας κατά τη διάρκεια του κύκλου πλύσης. Βεβαιωθείτε πως ο κύκλος πλύσης έχει τελειώσει και η αντλία είναι άδεια από νερό. Όταν τοποθετείτε το καπάκι πάλι στη θέση του, βεβαιωθείτε ότι το έχετε σφίξει καλά

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

■ Αντιμετώπιση προβλημάτων

Η συσκευή δεν λειτουργεί ή σταματάει να λειτουργεί ξαφνικά. Δοκιμάστε πρώτα να βρείτε μια λύση στο πρόβλημα. Εάν δεν βρείτε, επικοινωνήστε με το σέρβις

| Περιγραφή | Αιτία | Λύση |
|------------------------------------|---|--|
| Το πλυντήριο δεν ξεκινά | Η πόρτα δεν έχει κλείσει καλά | Ξεκινήστε το ξανά αφού κλείσετε καλά την πόρτα. Ελέγξτε αν τα ρούχα είναι μπλοκαρισμένα. |
| Η πόρτα δεν ανοίγει | Έχει ενεργοποιηθεί η λειτουργία ασφαλείας της συσκευής | Αποσυνδέστε το ρεύμα και ξεκινήστε ξανά τη συσκευή |
| Διαρροή νερού | Η σύνδεση του σωλήνα νερού δεν είναι σφιχτή | Ελέγξτε και σφίξτε τους σωλήνες νερού, Καθαρίστε τον σωλήνα εξαγωγής. |
| Κατάλοιπα απορρυπαντικού στη θήκη | Το απορρυπαντικό έχει βραχεί ή σβολιάσει | Καθαρίστε και σκουπίστε τη θήκη απορρυπαντικού. |
| Οι ενδείξεις ή η οθόνη δεν ανάβουν | Αποσυνδέστε τη συσκευή από το ρεύμα. Πρόβλημα σύνδεσης ηλεκτρικής πλακέτας ή πλεξούδας. | Ελέγξτε εάν η τροφοδοσία διακόπτεται και εάν το φως ρεύματος είναι σωστά συνδεδεμένο . |
| Μη φυσιολογικοί θόρυβοι | | Ελέγξτε εάν έχουν αφαιρεθεί τα μπουλόνια στήριξης. Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή έχει τοποθετηθεί σε σταθερό και επίπεδο δάπεδο. |
| Περιγραφή | Αιτία | Λύση |
| E30 | Η πόρτα δεν έχει κλείσει καλά | Ξεκινήστε το ξανά αφού κλείσετε καλά την πόρτα Ελέγξτε αν τα ρούχα είναι μπλοκαρισμένα. |
| E10 | Πρόβλημα στην εισαγωγή νερού κατά το πλύσιμο | Ελέγξτε αν η πίεση του νερού είναι πολύ χαμηλή. Ισιώστε τον σωλήνα νερού. Ελέγξτε αν το φίλτρο της βαλβίδας εισόδου έχει φράξει. |
| E21 | Υπερβολικός χρόνος για το άδειασμα του νερού | Ελέγξτε αν ο σωλήνας αποστράγγισης είναι φραγμένος. |
| E12 | Υπερχείλιση νερού | Ξεκινήστε ξανά το πλυντήριο. |
| EXX | Αφαιρέστε από το ρεύμα και δοκιμάστε να το λειτουργήσετε ξανά. Εάν το πρόβλημα ξανά εμφανιστεί, επικοινωνήστε με το σέρβις. | |



Σημείωση!

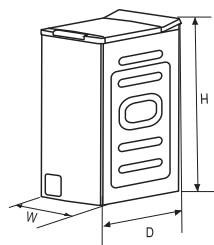
- Μετά τον έλεγχο, ενεργοποιήστε τη συσκευή. Εάν το πρόβλημα ξανά εμφανιστεί, επικοινωνήστε με το σέρβις.

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

■ Τεχνικές προδιαγραφές

Παροχή ρεύματος 220-240V-,50Hz
ΜΕΓ. ένταση ρεύματος 10A

Τυπική πίεση νερού 0,1MPa-1MPa



| Μοντέλο | Χωρητικότητα ρούχ. (kg) | Διαστάσεις (ΠxΒxΥ) (mm) | Καθαρό βάρος (kg) | Ονομαστική ισχύς (W) |
|----------|-------------------------|-------------------------|-------------------|----------------------|
| GLXT0712 | 7.0 | 400x610x875 | 56 | 2100 |

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

■ Τεχνικό δελτίο προϊόντος

| | |
|--|-----------------|
| Μοντέλο | Galaxy GLXT0712 |
| Χωρητικότητα | 7.0 kg |
| Κλάση ενεργειακής απόδοσης από A+++ (υψηλότερη απόδοση) έως D (χαμηλότερη απόδοση) | D |
| Ετήσια κατανάλωση ενέργειας | 174 kWh/έτος |
| Κατανάλωση ενέργειας στους 60°C στο πρόγραμμα για βαμβακερά με πλήρες φορτίο | 0.75 kWh/κύκλο |
| Κατανάλωση ενέργειας στους 60°C στο πρόγραμμα για βαμβακερά με μερικό φορτίο | 0.81 kWh/κύκλο |
| Κατανάλωση ενέργειας στους 40°C στο πρόγραμμα για βαμβακερά με μερικό φορτίο | 0.76 kWh/κύκλο |
| Κατανάλωση ισχύος σε θέση εκτός λειτουργίας | 0.5W |
| Κατανάλωση ισχύος σε κατάσταση αναμονής | 1.0W |
| Ετήσια κατανάλωση νερού | 9900 L/έτος |
| Κλάση απόδοσης στυψίματος από A (υψηλότερη απόδοση) έως G (χαμηλότερη απόδοση) | B |
| Ταχύτητα στυψίματος | 1200 rpm |
| Υπολειπόμενη υγρασία | 53% |
| Τυπική διάρκεια προγράμματος στους 60°C στο πρόγραμμα για βαμβακερά με πλήρες φορτίο | 285min |
| Τυπική διάρκεια προγράμματος στους 60°C στο πρόγραμμα για βαμβακερά με μερικό φορτίο | 265min |
| Τυπική διάρκεια προγράμματος στους 40°C στο πρόγραμμα για βαμβακερά με μερικό φορτίο | 265min |
| Επίπεδο θορύβου κατά τη πλύση | 64dB |
| Επίπεδο θορύβου κατά το στύψιμο | 80dB |

Βασικό πρόγραμμα πλύσης για έλεγχο ενεργειακής κατανάλωσης: Εντατικό 60/40°C
Ταχύτητα: Η υψηλότερη επιτρεπτή βάση προγράμματος

Γενικές παράμετροι:

| Παράμετρος | Τιμή | | Παράμετρος | Τιμή | |
|---|--------------------------------|------|---|-------------------------|------|
| Όνομαστική χωρητικότητα (a) (kg) | 7.0 | | Διαστάσεις σε εκατοστά | Ύψος | 88 |
| | | | | Πλάτος | 40 |
| | | | | Βάθος | 61 |
| Δείκτης ενεργειακής απόδοσης (EEl) (a) | 80.0 | | Ενεργειακή κλάση απόδοσης (b) | D | |
| Δείκτης απόδοσης πλύσης (a) | 1.031 | | Αποτελεσματικότητα ξεβγάλματος (g/kg στεγνών ρούχων) (a) | 5.0 | |
| Κατανάλωση ενέργειας σε kWh ανά kg ανά κύκλο, για τον κύκλο πλύσης του οικιακού πλυντηρίου χρησιμοποιώντας το πρόγραμμα ECO 40-60 σε συνδυασμό πλήρων και μερικών φορτίων. Η πραγματική κατανάλωση ενέργειας εξαρτάται από τον τρόπο χρήσης της συσκευής. | 0.690 | | Κατανάλωση νερού σε λίτρο ανά κύκλο, για το πρόγραμμα ECO 40-60 σε συνδυασμό πλήρων και μερικών φορτίων. Η πραγματική κατανάλωση νερού εξαρτάται από τον τρόπο χρήσης της συσκευής και από τη σκληρότητα του νερού. | 45 | |
| Μέγιστη θερμοκρασία εντός του επεξεργασμένου υφάσματος (°C) (a) | Όνομαστική χωρητικότητα πλύσης | 36 | Υπολειπόμενη υγρασία (a) (%) | Όνομαστική χωρητικότητα | 62.9 |
| | Μισό φορτίο | 29 | | Μισό φορτίο | 62.9 |
| | Ένα τέταρτο του φορτίου | 23 | | Ένα τέταρτο του φορτίου | 62.9 |
| Ταχύτητα περιστροφής (rpm) (a) | Όνομαστική χωρητικότητα πλύσης | 1200 | Κατηγορία απόδοσης ξήρασης με περιστροφή (a) | C | |
| | Μισό φορτίο | 1200 | | | |
| | Ένα τέταρτο του φορτίου | 1200 | | | |
| ECO 40°C-60°C διάρκεια προγράμματος (h:min) | Όνομαστική χωρητικότητα πλύσης | 3:28 | Τύπος συσκευής | Ελεύθερο | |
| | Μισό φορτίο | 2:42 | | | |
| | Ένα τέταρτο του φορτίου | 2:42 | | | |

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

| | | | |
|---|------|---|------|
| Οι εκπομπές ακουστικού θορύβου κατά τη φάση περιστροφής για τον κύκλο πλύσης ECO 40-60 σε ονομαστική ικανότητα πλύσης | 80 | Κατηγορία εκπομπών αερόφερτου ακουστικού θορύβου για τη φάση περιστροφής για το πρόγραμμα ECO 40-60 σε ονομαστική πλύση | C |
| Κατανάλωση σε λειτουργία απενεργοποίησης (off-mode) (W) | 0.50 | Κατανάλωση σε λειτουργία αναμονής (standby mode) (W) | 1.00 |
| Κατανάλωση σε χρονοκαθυστέρηση (ένα ισχύει) (W) | 4.00 | Κατανάλωση σε διαδικτυακή αναμονή (εάν ισχύει) (W) | N/A |

Ελάχιστη διάρκεια εγγύησης που προσφέρεται από τον προμηθευτή (c):

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

Επιπλέον πληροφορίες:

Διαδικτυακός σύνδεσμος που βρίσκονται οι πληροφορίες του σημείου 9 του Παραρτήματος II του Κανονισμού (ΕΥ) 2019/2023 (b):

(a) για το πρόγραμμα ECO 40-60

(b) αλλαγές σε αυτά τα στοιχεία δεν θα θεωρηθούν σχετικές για τους σκοπούς της παραγράφου 4 του άρθρου 4 του κανονισμού (ΕΕ) 2017/1369

(c) εάν η βάση δεδομένων προϊόντων δημιουργεί αυτόματα το οριστικό περιεχόμενο αυτού του κελιού, ο προμηθευτής δεν θα εισάγει αυτά τα δεδομένα.

Σημείωση!

- Ρύθμιση προγράμματος για τις δοκιμές έχει γίνει σύμφωνα με το ισχύον πρότυπο EN60456 για πλύση.
- Κατά την χρήση των προγραμμάτων δοκιμής, η πλύση του αντίστοιχου φορτίου πραγματοποιήθηκε με την μέγιστη ταχύτητα στύψιματος.
- Οι πραγματικές παράμετροι εξαρτώνται από τον τρόπο χρήσης της συσκευής και μπορεί να διαφέρουν από τις παραμέτρους των πινάκων.
- Τα πλυντήρια οικιακής χρήσης είναι εξοπλισμένα με σύστημα διαχείρισης ισχύος. Η διάρκεια της κατάστασης αναμονής είναι λιγότερο από 10 λεπτά.
- Η εκπομπή θορύβου κατά την πλύση / στύψιμο έχει μετρηθεί στο τυπικό πρόγραμμα υπό πλήρες φορτίο.

Παρατηρήσεις:

- Η παλιά κλάση ενεργειακής απόδοσης είναι από A+++ (υψηλότερη απόδοση) έως D (χαμηλότερη απόδοση).
Η νέα κλάση ενεργειακής απόδοσης είναι από A (υψηλότερη απόδοση) έως G (χαμηλότερη απόδοση).
- Η ετήσια κατανάλωση ενέργειας βασίζεται σε 220 κύκλους πλύσης για το βασικό πρόγραμμα στους 60°C και 40°C με πλήρες και μερικό φορτίο, καθώς και την κατανάλωση σε καταστάσεις λειτουργίας χαμηλής ισχύος. Η πραγματική κατανάλωση ενέργειας εξαρτάται από τον τρόπο χρήσης της συσκευής.
- Ετήσια κατανάλωση νερού που βασίζεται σε 220 κύκλους πλύσης για βασικό πρόγραμμα 60°C και 40°C με πλήρες και μερικό φορτίο. Η πραγματική κατανάλωση νερού εξαρτάται από τον τρόπο χρήσης της συσκευής.
- Η κλάση στύψιματος είναι σε κλίμακα από A (υψηλότερη απόδοση) έως G (χαμηλότερη απόδοση).
- Το βασικό πρόγραμμα 60°C και το βασικό πρόγραμμα 40°C είναι τα βασικά προγράμματα πλυσίματος. Τα προγράμματα αυτά είναι κατάλληλα για το καθάρισμα καθημερινών λερωμένων βαμβακερών ρούχων και είναι τα πιο αποδοτικά προγράμματα όσον αφορά τη συνδυαστική κατανάλωση ενέργειας και νερού για το πλύσιμο βαμβακερών ρούχων αυτού του τύπου. Η πραγματική θερμοκρασία του νερού μπορεί να διαφέρει από τον καθορισμένο κύκλο θερμοκρασιών.
- Επιλέξτε τον κατάλληλο τύπο απορρυπαντικού για τις διάφορες θερμοκρασίες πλύσης ώστε να έχετε να καλύτερα αποτελέσματα με λιγότερη κατανάλωση νερού και ενέργειας.

Όλες οι εικόνες στο παρόν εγχειρίδιο εξυπηρετούν επεξηγηματικούς σκοπούς. Το προϊόν που προμηθευτήκατε μπορεί να εμφανίζει ορισμένες διαφορές ως προς το σχήμα, ωστόσο οι λειτουργίες και τα χαρακτηριστικά παραμένουν ίδια. Η εταιρεία δεν φέρει ευθύνη για τυχόν τυπογραφικά λάθη. Ο σχεδιασμός και οι προδιαγραφές του προϊόντος μπορεί να τροποποιηθούν χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση με σκοπό τη βελτίωση των προϊόντων.

Για λεπτομέρειες, απευθυνθείτε στον κατασκευαστή στο 211 300 3300 ή στον αντιπρόσωπο. Τυχόν ενημερώσεις του εγχειρίδιου θα αναρτηθούν στην ιστοσελίδα του κατασκευαστή, παρακαλούμε να ελέγξετε για την πιο πρόσφατη έκδοση.



Σαρώστε εδώ για να κατεβάσετε την τελευταία έκδοση του εγχειριδίου.
www.inventoraircondition.gr/media-library

Υποβολή Εγγύησης

Ακολουθήστε τα παρακάτω σύντομα βήματα για να ενεργοποιήσετε την εγγύησή σας:

ΒΗΜΑ 1

Επισκεφθείτε την ιστοσελίδα μας μέσω του παρακάτω συνδέσμου:

<https://www.inventoraircondition.gr/egiisi-inventor>

ή σκανάροντας τον ακόλουθο κωδικό QR:



ΒΗΜΑ 2

Συμπληρώστε όλα τα απαραίτητα πεδία όπως ζητούνται στα "Στοιχεία ιδιοκτήτη" και "Στοιχεία μηχανήματος":

Για να ενεργοποιήσετε την εγγύηση, παρακαλούμε συμπληρώστε τα παρακάτω πεδία:

| | |
|--------------------|--------------------------------|
| Στοιχεία ιδιοκτήτη | Στοιχεία μηχανήματος |
| Όνομα | Τύπος |
| Διεύθυνση* | Σειριακός αριθμός μηχανήματος* |

ΒΗΜΑ 3

Πατήστε το κουμπί ΑΠΟΣΤΟΛΗ, στο κάτω μέρος της φόρμας υποβολής:

Διεύθυνση email*

Να εγγραφώ στο newsletter της Inventor

ΑΠΟΣΤΟΛΗ

Μολις ολοκληρωθεί η υποβολή της εγγύησης θα λάβετε την επιβεβαίωση κατοχύρωσης στο email σας

ΒΗΜΑ 4

Θα λάβετε σχετικό mail επιβεβαίωσης στη διεύθυνση email που έχετε δηλώσει. Παρακαλούμε ελέγξτε και τον φάκελο με τα Ανεπιθύμητα εισερχόμενα.

ΒΗΜΑ 5

Έχετε υποβάλει επιτυχώς την εγγύηση του προϊόντος Inventor!



WASHING MACHINE

TOP LOAD



v 1.0

