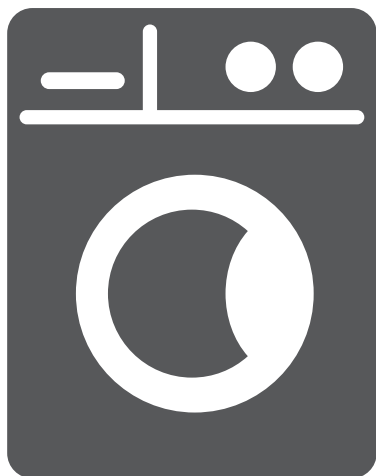




WASHING MACHINE

FRONT LOAD

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



MODELS:
GLX07014
GLX08014



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	16
■ Option	17
■ Other Functions	18
■ Programmes	20

MAINTENANCES

■ Cleaning And Care	22
■ Trouble Shooting.....	25
■ Technical Specifications	26
■ Product Fiches	27
■ Activate your Warranty.....	33

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

- Glass door may be very hot during the operation. Keep kids and pets far away from the machine during the operation very wet rooms as well as in the rooms with explosive or caustic gas.
- 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.

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.

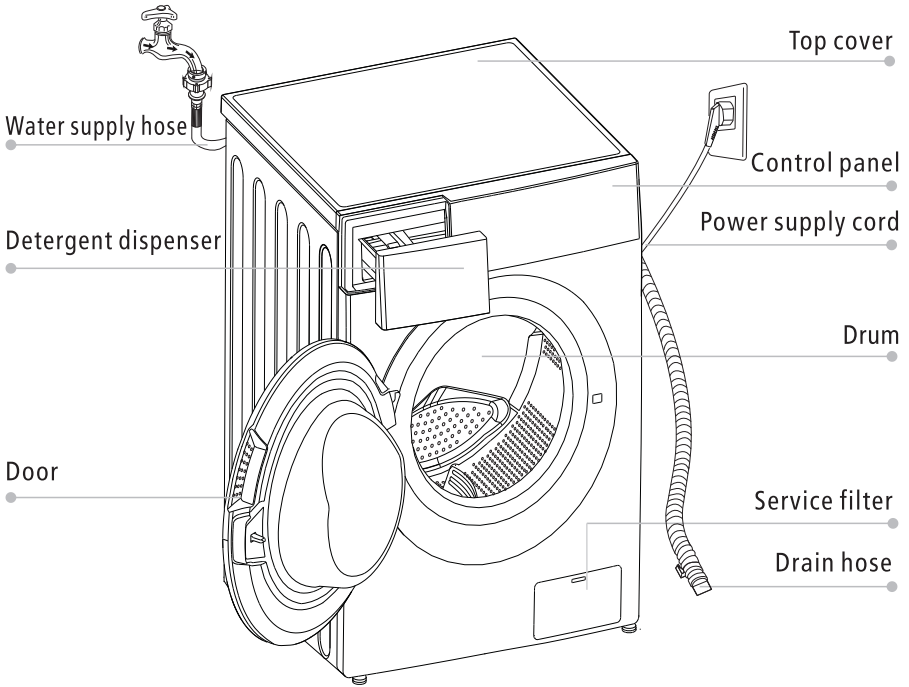
Packaging/Old appliance



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

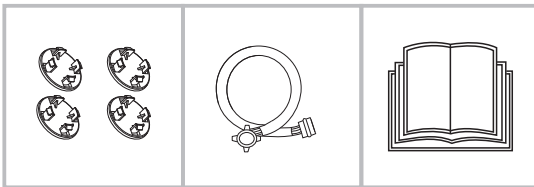
■ Product Description



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

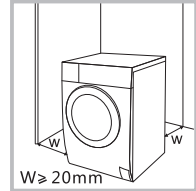
INSTALLATION

■ Installation

Installation area

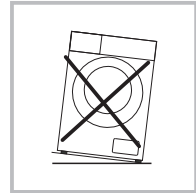
⚠ Warning!

- 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:

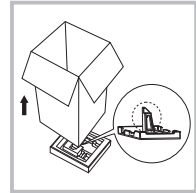
1. Rigid, dry, and level surface
2. Avoid direct sunlight
3. Sufficient ventilation
4. Room temperature is above 0°C
5. Keep far away from the heat resources such as coal or gas.



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.

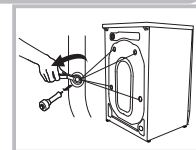
Remove transport bolts

⚠ 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.



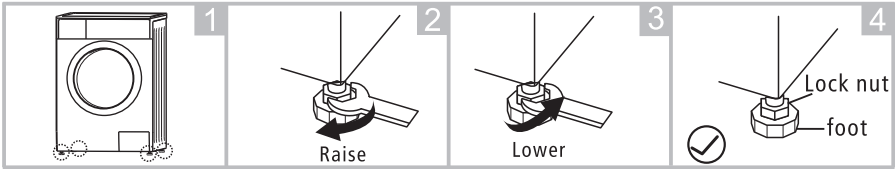
INSTALLATION

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.

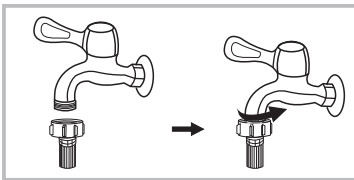


Connect Water Supply Hose

⚠ Warning!

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

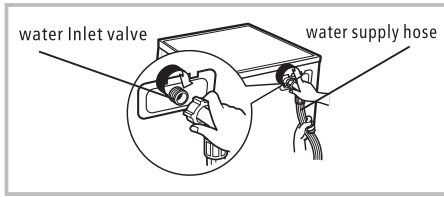
Connect the inlet pipe as indicated



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

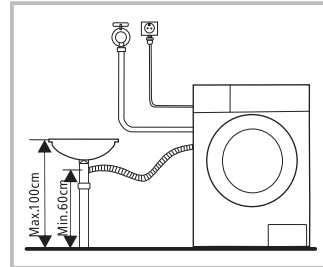
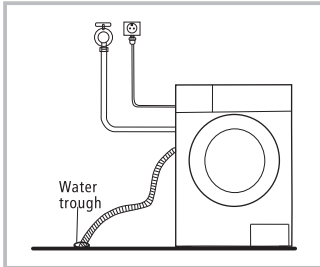
⚠ Warning!

- 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.



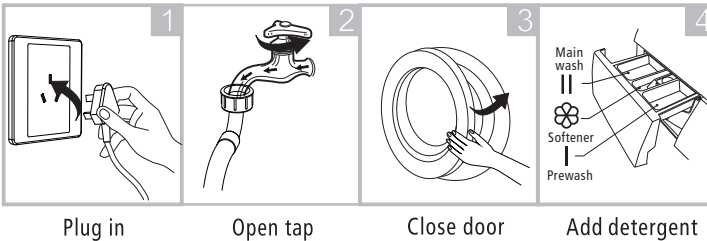
OPERATIONS

■ 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.

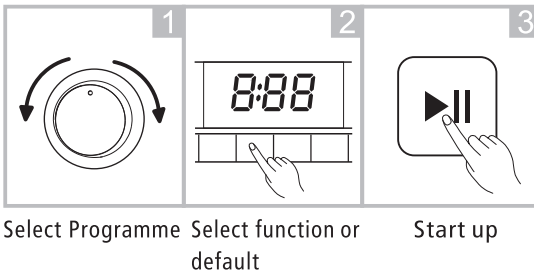
1. Before Washing



📌 Note!

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

2. Washing



📌 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.

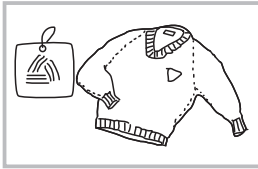
3. After Washing

The word "END" will appear on the display

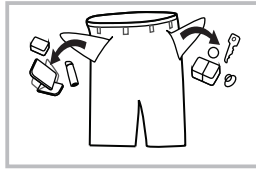
OPERATIONS

■ Before Each Washing

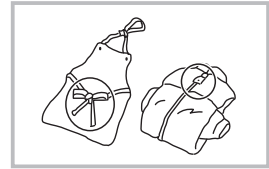
- The working condition of the washer should be 0-40°C. If used under 0°C, the inlet valve and draining system may be damaged. If the machine is placed under condition of 0°C or less, then it should be transferred to normal ambient temperature to ensure the water supply hose and drain hose are not frozen 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.



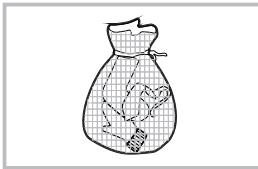
Check the label



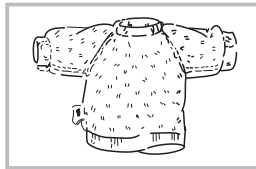
Take out the items out of the pockets



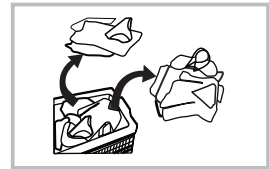
Knot the long strips,zip or button



Put small clothes into the pillow slip



Turn easy-pilling and long-pile fabric inside out



Separate clothes with different textures

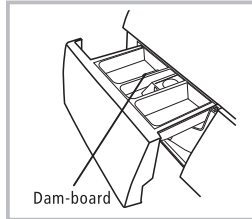
⚠ Warning!

- 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.

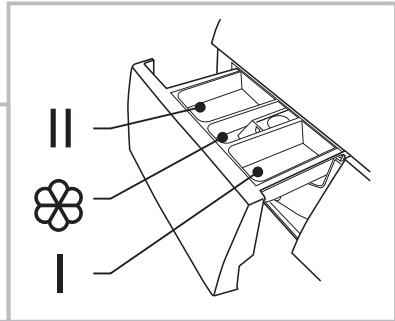
OPERATIONS

■ Detergent Dispenser

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



Powder detergent



Pull out the dispenser

⚠ Caution!

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

Models: GLX07014 7kg, GLX08014 8kg

Programme	I	II	☼	Programme	I	II	☼
ECO 40°C-60°C		●	○	Bulky/Bedlinen	○	●	○
Cotton	○	●	○	Baby Care	○	●	○
Synthetic	○	●	○	Wool		●	○
Mix	○	●	○	Sport Wear	○	●	○
Jeans	○	●	○	Rapid 45'	○	●	○
20°C		●	○	Quick 15'		●	○
Spin only				Intensive		●	○
Rinse & Spin			○				

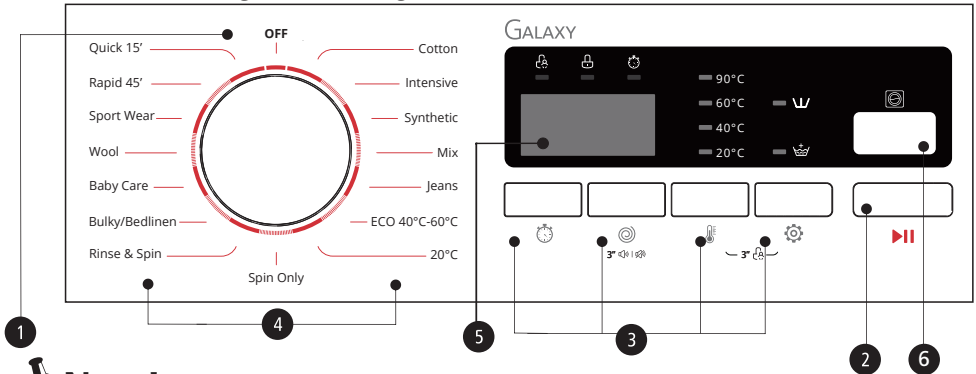
📌 Note!

- 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.

OPERATIONS

Control Panel

Models: GLX07014 7kg, GLX08014 8kg



Note!

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

1 On/Off

Product is switched On/Off

3 Option

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

5 Display

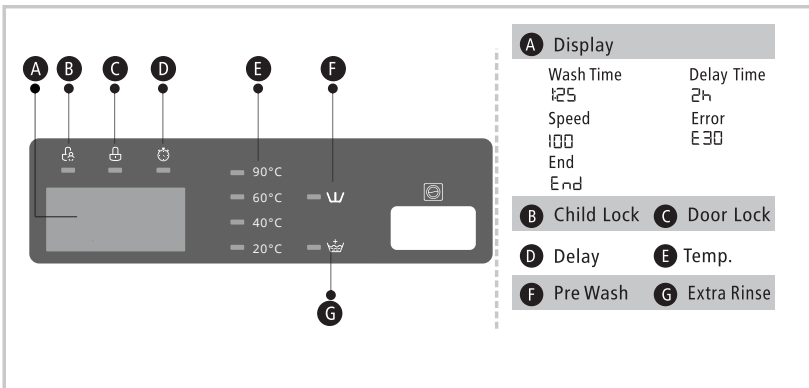
The display shows the settings, estimated time remaining, options, and status messages for your washer. The display will remain on through the cycle.

2 Start/Pause

Press the button to start or pause the washing cycle

4 Programmes

Available according to the laundry type.



6 Drum Clean

Specially set in this machine to clean the drum and tube.

OPERATIONS

■ Option



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!

- If there is any break in the power supply while the machine is operating, a special memory stores the selected programme and when the power is restarted, the program will continue.

Models: GLX07014 7kg, GLX08014 8kg

Programme	Option			Programme	Option		
	Delay	Extra rinse	Pre wash		Delay	Extra rinse	Pre wash
ECO 40°C-60°C	<input type="radio"/>			Bulky/Bedlinen	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Cotton	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Baby Care	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Synthetic	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Wool	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
Mix	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Sport Wear	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Jeans	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Rapid 45'	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
20°C	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Quick 15'	<input type="radio"/>		
Spin only	<input type="radio"/>			Intensive	<input type="radio"/>		
Rinse & Spin	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					

Means Optional

OPERATIONS

■ Other Functions



Temp.

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



Speed

Press the button to change the speed.

1200: 0-400-600-800-1000-1200

1400: 0-400-600-800-1000-1200-1400

Models: GLX07014 7kg, GLX08014 8kg

Programme	Default Speed (rpm)	
	1200	1400
ECO 40°C-60°C	-	-
Cotton	800	800
Synthetic	800	800
Mix	1000	1000
Jeans	1000	1000
20°C	1000	1000
Spin only	1000	1000
Rinse & Spin	1000	1000

Programme	Default Speed (rpm)	
	1200	1400
Bulky/Bedlinen	1000	1000
Baby Care	1000	1000
Wool	600	600
Sport Wear	800	800
Rapid 45'	800	800
Quick 15'	800	800
Intensive	800	800

OPERATIONS



Child Lock

To avoid mis operation by children.



Choose the Programme



Start



Press [Temp.] and [Function]
3 sec. till buzzer beep.

⚠ Caution!

When child lock is activated and program starts, child lock indicator will switch on, and the CL and remaining time on the display are alternately displayed in 0.5s. Press the other buttons will make child lock indicator flash for 3s. when program finish, CL and END alternate for 10s in 0.5s, then the child lock lights flash for 3s.

- only press and hold the two button can release child lock, even power off, switch off and program end
- The "Child Lock" will lock all buttons except Power button and Child Lock button
- please release child lock before selecting program and starting washing.



Mute the buzzer



Choose the Programme



Press the [Speed] 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.



Drum Clean

After the machine runs to the set counting period(counting cycle is 25 times), Drum Clean lamp flashes at the end of the last program, reminding the user to run the program;

Release condition:

1. Press and hold the Drum Clean button for 3s, Drum cleaner indicator remind will be cancel and the washing cycles will be recount for another 25 cycles.
2. The counted cycles will be recounted when drum clean program is finished.

OPERATIONS

■ Programmes

Programmes are available according to the laundry type.

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.
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.
ECO 40-60	Default 40°C, not selectable, suitable for laundry washing at about 40°C-60°C
Sport Wear	Washing the activewear.
Bulky/Bedlinen	This program is specially designed for washing Bulky/Bedlinen.
Intensive	To increase the washing effects, washing time is increased.
20°C	Washing brightly colored clothes, it can protect the colors better.

Note!

- Reference to your product to select the programmes.

OPERATIONS

■ Washing Programmes Table

Models: GLX07014 7kg, GLX08014 8kg

Programme	Load (kg)			Temp.(°C)	Default Time
	7.0	8.0	9.0		
Cotton	7	8	9	40	02:40
Intensive	7	8	9	40	03:48
Synthetic	3,5	4	4,5	40	02:20
Mix	7	8	9	40	01:20
Jeans	7	8	9	60	01:45
ECO 40°C-60°C	7	8	9	-	03:23
20°C	3,5	4	4,5	20	01:01
Spin Only	7	8	9	-	00:12
Rinse & Spin	7	8	9	-	00:20
Bulky/Bedlinen	3,5	4	4,5	40	01:48
Baby care	7	8	9	60	01:43
Wool	2	2	2	40	01:07
Sport Wear	3,5	4	4,5	20	00:45
Rapid 45'	2	2	2	40	00:45
Quick 15'	2	2	2	Cold	00:15

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

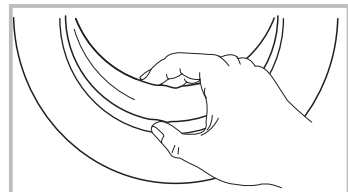
The rusts left inside the drum by the metal articles shall be removed immediately with chlorine-free detergents. Never use steel wool.

Note!

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

Cleaning The Door Seal And Glass

Wipe the glass and seal after each wash to remove lint and stains. If lint builds up it can cause leaks. Remove any coins, buttons and other objects from the seal after each wash.



MAINTENANCES

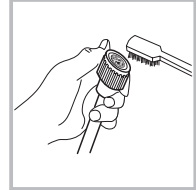
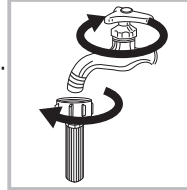
Cleaning The Inlet Filter

Note!

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

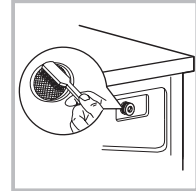
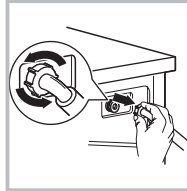
Washing the filter in the tap

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.

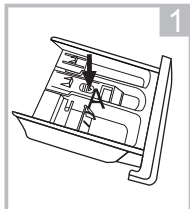


Note!

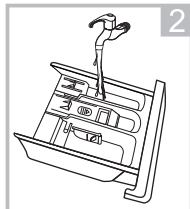
- If the brush is not clean, you can pull out the filter washed separately;
- Reconnect, turn on the tap.

Clean The Detergent Dispenser

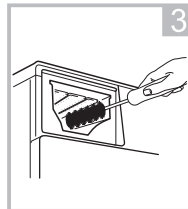
1. Press down the arrow location on softener cover inside the dispenser drawer.
2. Lift the clip up and take out softener cover and wash all grooves with water.
3. Restore the softener cover and push the drawer into position.



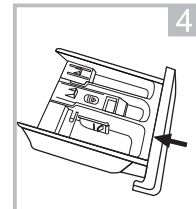
1 Pull out the dispenser drawer with press the A



2 Clean the dispenser drawer under water



3 Clean inside the recess with an old toothbrush



4 Insert the dispenser drawer

Note!

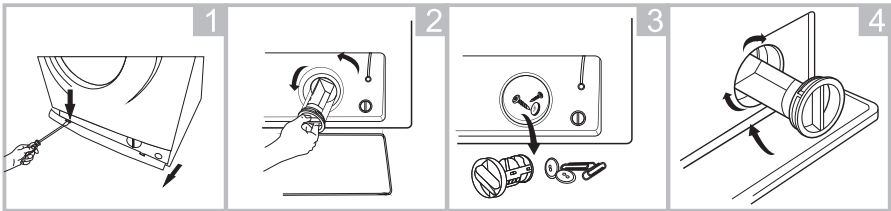
- Do not use alcohol, solvents or chemical products to clean the machine.

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 Service filter

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;
- Some machines don't have emergency drain hose, rotate lower cover cap directly to make water run into basin.
- 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.

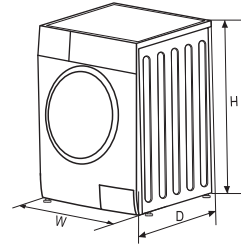
MAINTENANCES

■ Technical Specifications

Power Supply 220-240V~,50Hz(EU)

MAX.Current 10A

Standard Water Pressure 0.05MPa~1MPa



Model	Washing Capacity (kg)	Dimension (WxDxH) (mm)	Net Weight (kg)	Rated Power (W)
GLX07014	7.0kg	595x495x850	60kg	2050W
GLX08014	8.0kg	595x565x850	68kg	2000W

MAINTENANCES

■ Product Fiches

Model	GLX07014
Capacity	7kg
Spin Speed	1400 rpm
Energy efficiency class	E
Annual energy consumption	174kWh /annual
Power consumption of off - mode	0.5W
Power consumption of Left on -mode	1.0W
Annual water consumption	9900L/annual
Spin- drying efficiency class	B
Standard washing cycle	Intensive 60/40°C
Energy consumption of the standard 60° C at full load	0.91 kwh /cycle
Energy consumption of the standard 60° C at partial load	0.69 kwh /cycle
Energy consumption of the standard 40° Cat partial load	0.61 kwh /cycle
Programme duration of standard 60° Cat full load	240min
Programme duration of standard 60° C at partial load	230min
Programme duration of standard 40° C at partial load	230min
Water consumption of the standard 60° Cat full load	45L/ cycle
Noise level of washing	62dB (A)
Noise level of spinning	79dB (A)

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

MAINTENANCES

Model Identifier: GLX07014

General product parameters:

Parameter	Value		Parameter	Value	
Rated capacity (a) (kg)	7.0		Dimensions in cm	Height	85
				Width	60
				Depth	50
EElw (a)	91.0		Energy Efficiency class (a)	E	
Washing efficiency index (a)	1.04		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.	0.784		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	
Maximun temperature inside the treated textile (a) (°C)	Rated capacity	39	Remaining moisture content (a) (%)	Rated capacity	53
	Half	35		Half	53
	Quarter	24		Quarter	53
Spin speed (rpm) (a)	Rated capacity	1400	Spin-drying efficiency class (a)	B	
	Half	1400			
	Quarter	1400			
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	

Minimun 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 Comission 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

■ Product Fiches

Model	GLX08014
Capacity	8kg
Spin Speed	1400 rpm
Energy efficiency class	E
Annual energy consumption	196kWh /annual
Power consumption of off - mode	0.5W
Power consumption of Left on -mode	1.0W
Annual water consumption	11000L /annual
Spin- drying efficiency class	B
Standard washing cycle	Intensive 60/40°C
Energy consumption of the standard 60° C at full load	0.90 kwh /cycle
Energy consumption of the standard 60° C at partial load	0.88 kwh /cycle
Energy consumption of the standard 40° Cat partial load	0.79 kwh /cycle
Programme duration of standard 60° Cat full load	245min
Programme duration of standard 60° C at partial load	240min
Programme duration of standard 40° C at partial load	230min
Water consumption of the standard 60° Cat full load	48L/ cycle
Noise level of washing	62dB (A)
Noise level of spinning	79dB (A)

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

MAINTENANCES

Model Identifier: GLX08014

General product parameters:

Parameter	Value		Parameter	Value	
Rated capacity (a) (kg)	8.0		Dimensions in cm	Height	85
				Width	60
				Depth	57
EElw (a)	91.0		Energy Efficiency class (a)	E	
Washing efficiency index (a)	1.04		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.	0.827		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.	48	
Maximun temperature inside the treated textile (a) (°C)	Rated capacity	38	Remaining moisture content (a) (%)	Rated capacity	53
	Half	33		Half	53
	Quarter	25		Quarter	53
Spin speed (rpm) (a)	Rated capacity	1400	Spin-drying efficiency class (a)	B	
	Half	1400			
	Quarter	1400			
Programme duration (h:min)	Rated capacity	3:38	Type	Free-standing	
	Half	2:48			
	Quarter	2:48			
Airborne acoustical noise emissions in the spinning phase (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	

Minimun 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 Comission 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

Note!

- Programme setting for testing in accordance with applicable standard En60456 for wash.
- Programme setting for testing in accordance with applicable standard En50229 for wash and dry.
- 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 noise emissions during washing/spinning for the standard washing cycle at full load.

Remarks:

- The energy efficiency class is from A(highest efficiency) to D (lowest efficiency)
- 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.
- 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.
- Spin-drying efficiency class from G (least efficient) to A (most efficient).
- 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
Full Name	Unit
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.

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

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 πλύση 46
- Θήκη απορρυπαντικού 47
- Πίνακας ελέγχου 49
- Επιλογές 50
- Πρόσθετες λειτουργίες 51
- Προγράμματα..... 53

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

- Καθαρισμός και φροντίδα 55
- Αντιμετώπιση προβλημάτων 58
- Τεχνικές προδιαγραφές 59
- Τεχνικό δελτίο προϊόντος..... 60
- Υποβολή Εγγύησης..... 68

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!

- Χώρες Ε.Ε: 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.
- Η Γυάλινη πόρτα ενδέχεται να είναι πολύ ζέστη κατά την διάρκεια της λειτουργίας. Κρατήστε τα παιδιά και τα κατοικίδια σας, μακριά από το μηχάνημα, κατά τη διάρκεια της λειτουργίας, και μη χρησιμοποιείτε την συσκευή σε δωμάτια με αυξημένη υγρασία καθώς και σε δωμάτια με εκρηκτικά καυστικά αέρια.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

- Αφαιρέστε όλα τα υλικά συσκευασίας και τα μπουλόνια μεταφοράς πριν χρησιμοποιήσετε την συσκευή. Διαφορετικά, μπορεί να προκληθεί σοβαρή ζημιά.
- Πρέπει να υπάρχει πρόσβαση στο φινς κατόπιν της εγκατάστασης.

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 φινς.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

- Αφαιρέστε όλα τα υλικά συσκευασίας και τα μπουλόνια μεταφοράς πριν τη χρήση της συσκευής.

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.
- Προφυλάξτε 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.

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 η τοξικά διαλυτικά απαγορεύονται.
- Η βενζίνη και το αλκοόλ κλπ. δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται ως απορρυπαντικά. Επιλέγεται απορρυπαντικά σχεδιασμένα για χρήση σε πλυντήρια ρούχων.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

- 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.
- Έλεγχξε 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.

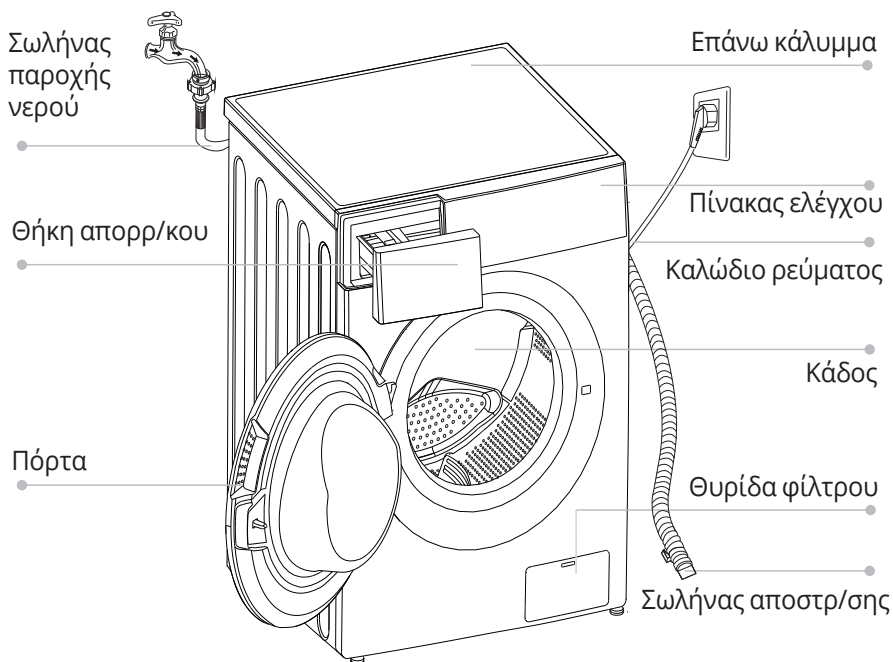
Συσκευασία / Παλιά συσκευή!



Αυτή η σήμανση υποδεικνύει ότι αυτό το προϊόν δεν πρέπει να ανακυκλώνετε 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

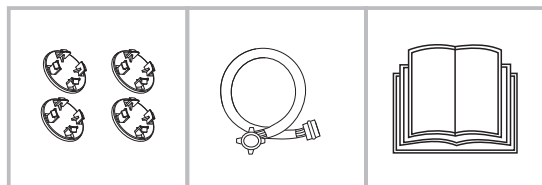
■ Περιγραφή προϊόντος



📌 Σημείωση!

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

Παρελκόμενα



Τάπες μεταφοράς

Σωλήνας παροχής κρύου νερού

Εγχειρίδιο κατόχου

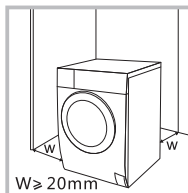
ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

■ Εγκατάσταση

Χώρος εγκατάστασης

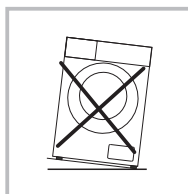
⚠ Προειδοποίηση!

- 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:

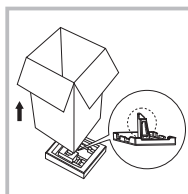
1. Σκληρή, στεγνή και επίπεδη επιφάνεια.
2. Αποφύγετε το άμεσο ηλιακό φως.
3. Επαρκής εξαερισμός.
4. Η θερμοκρασία χώρου πρέπει να είναι πάνω από 0°C
5. Τοποθετήστε την συσκευή μακριά από πηγές θερμότητας όπως συσκευές καύσης άνθρακα ή φυσικού αερίου



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

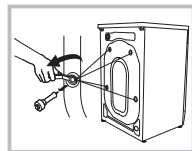
⚠ Προειδοποίηση!

- 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.

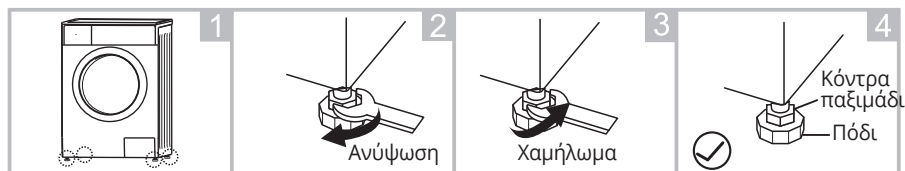


Ευθυγράμμιση του πλυντηρίου

⚠ 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.



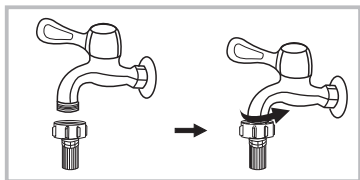
Σύνδεση του σωλήνα παροχής νερού.

⚠ Προειδοποίηση!

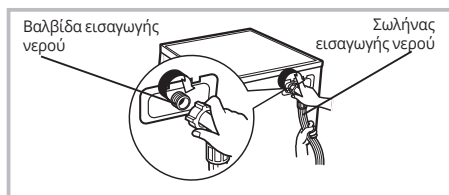
- Για να αποφύγετε διαρροές ή ζημιές από το νερό, τηρείτε τις οδηγίες!
- Μην τσακίζετε, πιέζετε, τροποποιείτε η φράζετε τον σωλήνα νερού.

ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

Συνδέστε το σωλήνα εισαγωγής όπως υποδεικνύεται.



Βρύση με σπείρωμα και σωλήνας εισαγωγής.



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

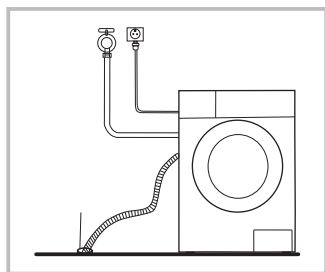
Σωλήνας αποστράγγισης

⚠ Προειδοποίηση!

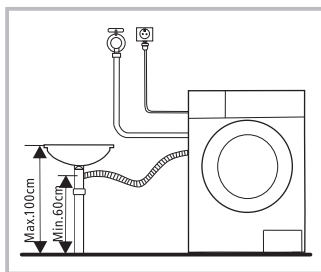
- Μην στρίβετε και μην τεντώνετε τον σωλήνα αποστράγγισης. Τοποθετήστε σωστά το σωλήνα αποστράγγισης, διαφορετικά ενδέχεται να προκληθεί διαρροή νερού.

Υπάρχουν δύο τρόποι σύνδεσης του άκρο του σωλήνα αποστράγγισης :

1. Τοποθέτηση στο σιφόνι



2. Σύνδεση με την αποχέτευση του νιπτήρα.



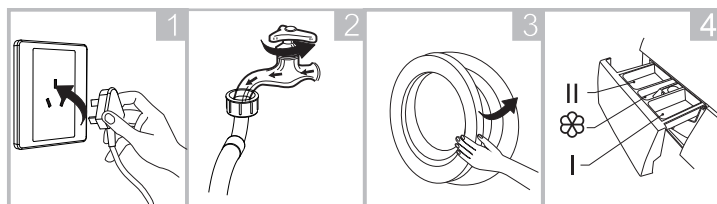
ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

■ Γρήγορη έναρξη

⚠ Προσοχή!

- Πριν πλύνετε, βεβαιωθείτε ότι το πλυντήριο είναι σωστά εγκατεστημένο.
- Πριν από την πλύση για πρώτη φορά, το πλυντήριο πρέπει να εκτελέσει ολόκληρη τη διαδικασία πλύσης και στεγνώματος χωρίς ρούχα, ως εξής:

1. Πριν από την πλύση



1
Συνδέστε
στην πρίζα.

2
Ανοίξτε
τη βρύση.

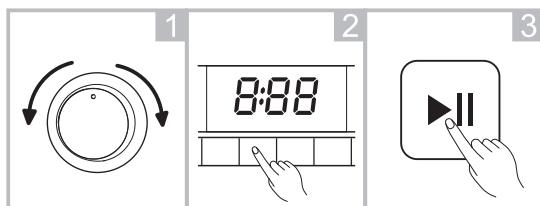
3
Κλείστε
την πόρτα.

4
Βάλτε το
απορρυπαντικό.

📌 Σημείωση!

- Θα πρέπει να προστεθεί απορρυπαντικό στην θήκη I αφού επιλέξετε και λειτουργία πρόπλυσης.

2. Πλύση



1. Ενεργοποιείτε τη συσκευή και επιλέξετε πρόγραμμα
2. Επιλέξτε επιπλέον ρυθμίσεις
3. Πιέστε Έναρξη

📌 Σημείωση!

- Εάν επιλέγει η προεπιλεγμένη λειτουργία, μπορείτε να παραλείψετε το βήμα 2.
- Οι εικόνες των πλήκτρων λειτουργίας είναι μόνο για αναφορά. Υπερισχύει το πραγματικό προϊόν.

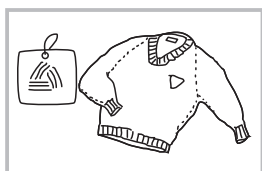
3. Αφού ολοκληρωθεί ο κύκλος πλύσης

Ακούγεται η ηχητική ειδοποίηση και στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη "End" Το εικονίδιο κλειδώματος πόρτας καθώς και οι ενδείξεις [Έναρξη / Παύση] αναβοσβήνουν με αντίστοιχο ηχητικό σήμα ή δύο μικρές ενδείξεις αναβοσβήνουν στην οθόνη.

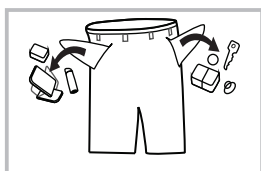
ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

■ Πριν από κάθε πλύση

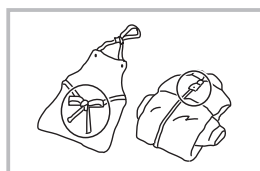
- Η θερμοκρασία λειτουργίας του πλυντηρίου πρέπει να είναι μεταξύ 0-40 °C. Αν το πλυντήριο χρησιμοποιηθεί κάτω από τους 0 °C η βαλβίδα εισόδου και το σύστημα αποστράγγισης ενδέχεται να καταστραφούν. Εάν το μηχάνημα έχει τοποθετηθεί σε χώρο με θερμοκρασία 0 °C ή λιγότερο, τότε θα πρέπει να μεταφερθεί 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 η που αφρίζει λίγο, κατάλληλο για πλυντήρια.



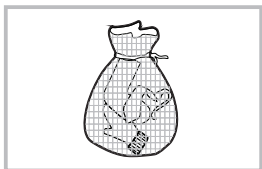
Ελέγξτε την ετικέτα



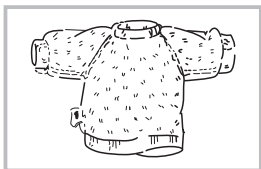
Αδειάστε τις τσέπες των ρούχων



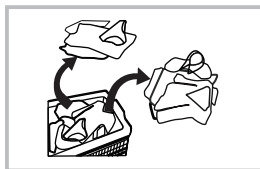
Δέστε τις μεγάλες ζώνες, κλείστε τα φερμουάρ ή κουμπώστε τα κουμπιά



Τοποθετήστε τα μικρά ρούχα μέσα σε σάκο



Γυρίστε το μέσα έξω για ρούχα που ξεφτίζουν εύκολα



Ξεχωρίστε τα ρούχα με διαφορετική ύφανση

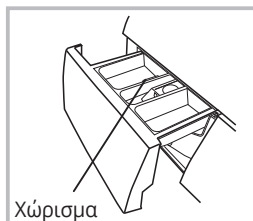
⚠ Προειδοποίηση!

- 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.

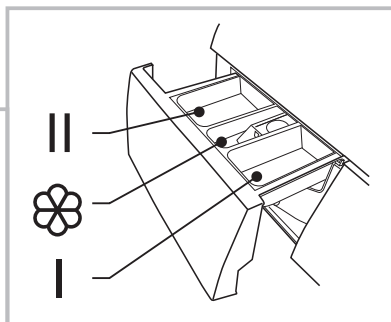
ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

■ Θήκη απορρυπαντικού

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



Απορρυπαντικό σε σκόνη



Τραβήξτε έξω τη θήκη

⚠ Προσοχή!

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

Μοντέλα: GLX07014 7kg, GLX08014 8kg

Πρόγραμμα	I	II	☼	Πρόγραμμα	I	II	☼
ECO 40°C-60°C		●	○	Λευκά είδη	○	●	○
Βαμβακερά	○	●	○	Βρεφικά	○	●	○
Συνθετικά	○	●	○	Μάλλινα		●	○
Ανάμεικτα	○	●	○	Αθλητικά	○	●	○
Jeans	○	●	○	Γρήγορο 45'	○	●	○
20°C		●	○	Άμεσο 15'		●	○
Στύψιμο				Εντατικό		●	○
Ξέβγαλμα & Στύψιμο			○				

● Υποχρεωτικό

○ Προαιρετικό

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

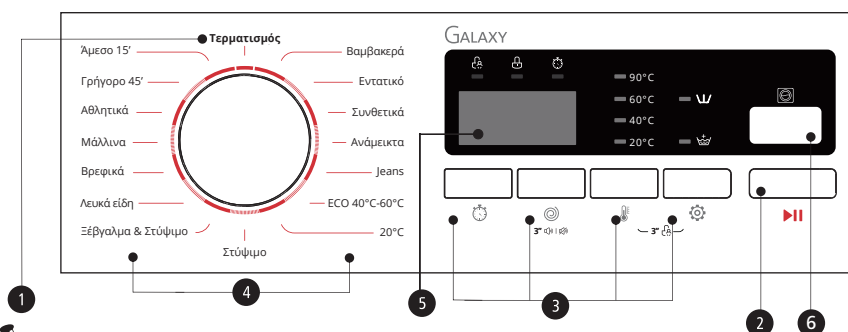
Σημείωση!

- Όταν χρησιμοποιείτε απορρυπαντικά ή μαλακτικά που έχουν σβολιάσει, πριν τα τοποθετήσετε στα αντίστοιχα τμήματα του συρταριού, συνίσταται να τα διαλύσετε με λίγο νερό ώστε να αποφευχθεί ο κίνδυνος φραξίματος του συρταριού των απορρυπαντικών και της υπερχέλισης 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

■ Πίνακας ελέγχου

Μοντέλα: GLX07014 7kg, GLX08014 8kg

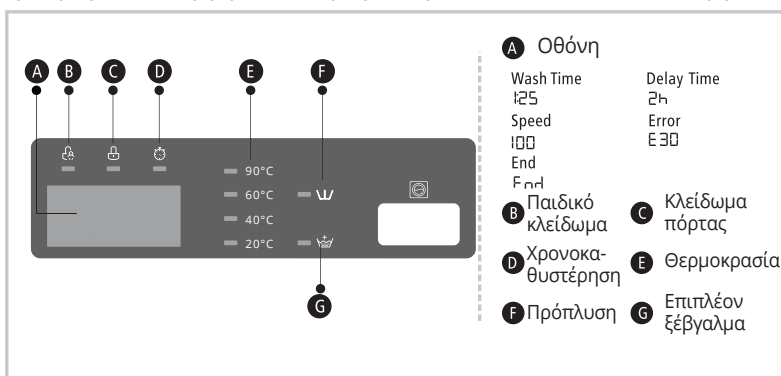


Σημείωση!

• Οι εικόνες είναι μόνο για αναφορά. Υπερισχύει το πραγματικό προϊόν

- 1** Ενεργοποίηση / Απενεργοποίηση
Η συσκευή ενεργοποιείται / απενεργοποιείται
- 2** Έναρξη/Παύση
Πιέστε το κουμπί για να ξεκινήσετε ή διακόψετε την λειτουργία πλύσης.
- 3** Επιλογή
Πιέστε το κουμπί για επιλογή της αντίστοιχης ρύθμισης. Η φωτεινή ένδειξη ανάβει όταν επιλεγθεί.
- 4** Προγράμματα
Περιστρέψτε για την επιλογή προγράμματος σύμφωνα με το είδος των ρούχων.

- 5** Οθόνη
Στην οθόνη εμφανίζεται το επιλεγμένο πρόγραμμα, ο υπολειπόμενος χρόνος, λοιπές επιλογές, καθώς και κάποια μηνύματα που αφορούν το πλυντήριο. Η οθόνη παραμένει ενεργή καθ' όλη την διάρκεια του κύκλου λειτουργίας.



- 6** Καθαρισμός Κάδου
Επιλέξτε τη συγκεκριμένη λειτουργία για να καθαρίσετε το κάδο του πλυντηρίου.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

■ Επιλογές



Χρονοκαθυστέρηση

Για να επιλέξετε την λειτουργία:

1. Επιλέξτε το πρόγραμμα
2. Πιέστε το κουμπί χρονοκαθυστέρησης για να επιλέξετε τον χρόνο (0 έως 24 ώρες)
3. Πιέστε το κουμπί [Έναρξη/Παύση] για να ενεργοποιήσετε την έναρξη λειτουργίας με την ρυθμισμένη χρονοκαθυστέρηση



Επιλογή
προγράμματος



Ρύθμιση
χρόνου



Έναρξη

Ακύρωση της λειτουργίας χρονοκαθυστέρησης:

Πιέστε το κουμπί [Χρονοκαθυστέρηση] μέχρι στην οθόνη να εμφανιστεί η ένδειξη 0H. Η λειτουργία χρονοκαθυστέρησης μπορεί να ακυρωθεί πριν ξεκινήσει το πρόγραμμα. Αν το πρόγραμμα έχει ήδη ξεκινήσει πρέπει να πιέσετε το κουμπί [Ενεργοποίηση/Απενεργοποίηση] ώστε να προχωρήσετε εκ νέου σε ρύθμιση νέου προγράμματος.

ⓘ Προσοχή!

- Σε περίπτωση διακοπής ρεύματος ενώ η συσκευή λειτουργεί, το επιλεγμένο πρόγραμμα αποθηκεύεται στην μνήμη. Μόλις επανέλθει το ρεύμα το πρόγραμμα θα συνεχίσει την λειτουργία του

Μοντέλα: GLX07014 7kg, GLX08014 8kg

Πρόγραμμα	Λειτουργία		
	Χρονοκαθυστέρηση	Επιπλέον ξέβγαλμα	Πρόπλυση
ECO 40°C-60°C	○		
Βαμβακερά	○	○	○
Συνθετικά	○	○	○
Ανάμεικτα	○	○	○
Jeans	○	○	○
20°C	○	○	
Στύψιμο	○		
Ξέβγαλμα & Στύψιμο	○	○	

Πρόγραμμα	Λειτουργία		
	Χρονοκαθυστέρηση	Επιπλέον ξέβγαλμα	Πρόπλυση
Λευκά είδη	○	○	○
Βρεφικά	○	○	○
Μάλλινα	○	○	
Αθλητικά	○	○	○
Γρήγορο 45'	○	○	○
Άμεσο 15'	○		
Εντατικό	○		

○ Προαιρετικό

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

■ Πρόσθετες Λειτουργίες



Θερμοκρασία

Πιέστε το κουμπί για να ρυθμίσετε την θερμοκρασία (Κρύο, 20°C, 40°C, 60°C, 90°C)



Στροφές

Πιέστε το πλήκτρο για να επιλέξετε τις στροφές

Για μοντέλα 1200 στροφών: 0 - 400 - 600 - 800 - 1000 - 1200

Για μοντέλα 1400 στροφών: 0 - 400 - 600 - 800 - 1000 - 1200 - 1400

Πρόγραμμα	Στροφές (rpm)	Στροφές (rpm)
	1200	1400
ECO 40°C-60°C	-	-
Βαμβακερά	800	800
Συνθετικά	800	800
Ανάμεικτα	1000	1000
Jeans	1000	1000
20°C	1000	1000
Στύψιμο	1000	1000
Ξέβγαλμα & Στύψιμο	1000	1000

Πρόγραμμα	Στροφές (rpm)	Στροφές (rpm)
	1200	1400
Λευκά είδη	1000	1000
Βρεφικά	1000	1000
Μάλλινα	600	600
Αθλητικά	800	800
Γρήγορο 45'	800	800
Άμεσο 15'	800	800
Εντατικό	800	800

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ



Παιδικό κλείδωμα

Για αποφυγή χρήσης από παιδιά:



Επιλέξτε το πρόγραμμα



Έναρξη



Κρατήστε πατημένα ταυτόχρονα για 3 δευτερόλεπτα τα πλήκτρα [Θερμοκρασία] και [Λειτουργία]

κατά την ενεργοποίηση θα υπάρξει ηχητική ειδοποίηση.

❗ Προσοχή!

Όταν ενεργοποιηθεί η λειτουργία παιδικού κλειδώματος και εκκινήσει το πρόγραμμα, η ένδειξη παιδικού κλειδώματος (CL) θα φωτίσει και θα εναλλάσσεται ανά 0,5 δευτερόλεπτα με την ένδειξη υπολοίπου χρόνου. Σε περίπτωση πίεσης κάποιου πλήκτρου, η ένδειξη παιδικού κλειδώματος (CL) θα φωτίσει για 3 δευτερόλεπτα. Όταν το πρόγραμμα ολοκληρωθεί, οι ενδείξεις παιδικού κλειδώματος (CL) και ολοκλήρωσης προγράμματος (END) θα εναλλάσσονται ανά 0,5 δευτερόλεπτα για 10 δευτερόλεπτα και στην συνέχεια θα αναβοσβήσει για 3 δευτερόλεπτα η παιδικού κλειδώματος (CL)

- Για απενεργοποίηση της λειτουργίας παιδικού κλειδώματος κρατήστε ξανά πατημένα ταυτόχρονα για 3 δευτερόλεπτα τα πλήκτρα
- Η λειτουργία παιδικού κλειδώματος κλειδώνει όλα τα πλήκτρα εκτός του [Ενεργοποίηση/Απενεργοποίηση]
- Σε περίπτωση διακοπής ρεύματος για κάποια μοντέλα, η λειτουργία αυτή ακυρώνεται
- Για επιλογή προγράμματος και έναρξη ή παύση του, απενεργοποιήστε την λειτουργία παιδικού κλειδώματος, και επαναφέρετέ την μετά την ρύθμιση



Σίγαση



Επιλέξτε το πρόγραμμα



Πιέστε κρατημένο το πλήκτρο [Στροφές] για 3 δευτερόλεπτα



❗ Προσοχή!

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



Καθαρισμός κάδου

Με την ολοκλήρωση 25 κύκλων πλύσης, η ένδειξη καθαρισμού κάδου θα αναβοσβήνει μετά την ολοκλήρωση κάθε προγράμματος, υπενθυμίζοντας στον χρήστη να ενεργοποιήσει την λειτουργία/διαδικασία καθαρισμού κάδου.

1. Για καθαρισμό της μνήμης των κύκλων πλύσης χειροκίνητα, κρατήστε πατημένο για 3 δευτερόλεπτα το κουμπί καθαρισμού κάδου.
2. Η μνήμη κύκλων πλύσης θα καθαρίσει αυτόματα κατά την ολοκλήρωση της λειτουργίας/διαδικασίας καθαρισμού κάδου.

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	Αποτελεσματικός καθαρισμός των βρεφικών με καλύτερη απόδοση στο ξέπλυμα (για μεγαλύτερη προστασία του δέρματος του μωρού)
Γρήγορο 45'	Για πλύσιμο λίγων και ελαφρώς λερωμένων ρούχων σε σύντομο χρόνο
Ανάμεικτα	Πλύσιμο ρούχων από ανάμεικτα υφάσματα (βαμβακερά και συνθετικά)
Jeans	Ειδικά για τζιν
20°C	Για ρούχα με έντονα χρώματα, προστατεύει τα χρώματα
Άμεσο 15'	Έξτρα σύντομο πρόγραμμα, κατάλληλο για ελαφρώς λερωμένα ρούχα και μικρή ποσότητα μπουγάδας
Ευαίσθητα	Για ευαίσθητα υφάσματα που μπορούν να πλυθούν, π.χ. από μετάξι, σατέν, συνθετικές ίνες ή ανάμεικτα υφάσματα
Μάλλινα	Μάλλινα υφάσματα ή σύμμεικτα με μαλλί που πλένονται στο χέρι ή στο πλυντήριο. Ειδικό, απαλό πρόγραμμα πλύσης για την αποφυγή συρρίκνωσης, μεγαλύτερες παύσεις του προγράμματος (τα υφάσματα παραμένουν στο υγρό πλύσης)
Στύψιμο	Επιπλέον στύψιμο με επιλεγμένη ταχύτητα στύψιματος
Ξέβγαλμα & Στύψιμο	Επιπλέον ξέβγαλμα με στύψιμο
ECO 40°C-60°C	Η θερμοκρασία είναι προεπιλεγμένη στους 40°C, για εξοικονόμηση. Ιδανικό για ρούχα που πλένονται στους 40°C-60°C.
Αθλητικά	Για πλύσιμο αθλητικών ρούχων
Προσθήκη προγράμματος	Εντατικό Για μεγαλύτερη απόδοση στο πλύσιμο, αυξάνεται ο χρόνος πλύσης.
Λευκά είδη	Για πλύσιμο Κλινοσκεπασμάτων



Σημείωση!

- Αναφερθείτε στο μοντέλο σας για τα επιλέξιμα προγράμματα.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

■ Πίνακας προγραμμάτων πλύσης

GLX07014 7kg, GLX08014 8kg

Πρόγραμμα	Φορτίο(kg)			Θερμοκρ. (°C)	Προεπιλεγμένοι χρόνοι
	7.0	8.0	9.0		
Βαμβακερά	7	8	9	40	02:40
Έντατικό	7	8	9	40	03:48
Συνθετικά	3,5	4	4,5	40	02:20
Ανάμεικτα	7	8	9	40	01:20
Jeans	7	8	9	60	01:45
ECO 40°C-60°C	7	8	9	-	03:23
20°C	3,5	4	4,5	20	01:01
Στύψιμο	7	8	9	-	00:12
Ξέβγαλμα & Στύψιμο	7	8	9	-	00:20
Λευκά είδη	3,5	4	4,5	40	01:48
Βρεφικά	7	8	9	60	01:43
Μάλλινα	2	2	2	40	01:07
Αθλητικά	3,5	4	4,5	20	00:45
Γρήγορο 45'	2	2	2	40	00:45
Άμεσο 15'	2	2	2	Κρύο	00:15

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

■ Καθαρισμός 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 υγρό 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 και λουπά.

Καθαρισμός του κάδου

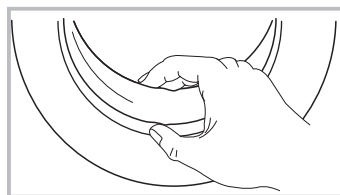
Οι σκουριές που απομένουν μέσα στον κάδο από μεταλλικά αντικείμενα, πρέπει να αφαιρούνται αμέσως με καθαριστικά χωρίς χλώριο. Μην χρησιμοποιείτε ποτέ σύρμα.

🚫 Σημείωση!

- Μη βάζετε ρούχα στο πλυντήριο ενώ καθαρίζετε τον κάδο.

Καθαρισμός της πόρτας (τζάμι και λάστιχο)

Σκουπίστε το τζάμι και το λάστιχο της πόρτας με ένα πανί μετά από κάθε πλύση για να αφαιρεθούν τυχόν χνούδια και κηλίδες. Σε περίπτωση συσσώρευσης χνούδιών πιθανώς να υπάρξουν διαρροές. Αφαιρέστε κέρματα, κουμπιά και άλλα αντικείμενα που τυχόν έχουν κολλήσει στο λάστιχο της πόρτας μετά από κάθε πλύση



ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

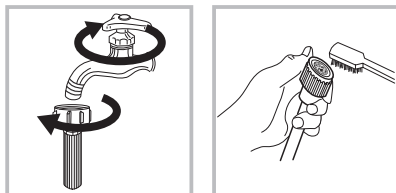
Καθάρισμα του φίλτρου εισόδου

📌 Σημείωση!

- Το φίλτρο αέρα πρέπει να καθαριστεί αν εισέρχεται λιγότερο νερό

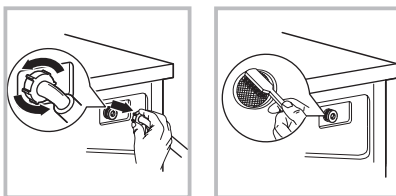
Πλύσιμο του φίλτρου στη βρύση

1. Κλείστε τη βρύση.
2. Αφαιρέστε τον σωλήνα εισαγωγής νερού από τη βρύση.
3. Καθαρίστε το φίλτρο.
4. Επανασυνδέστε τον σωλήνα νερού.



Πλύσιμο του φίλτρου στο πλυντήριο:

1. Ξεβιδώστε τον σωλήνα παροχής 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 βούρτσα.
4. Επανασυνδέστε τον σωλήνα παροχής νερού.
4. Τοποθετήστε το φίλτρο και πάλι στη θέση του.
5. Επανασυνδέστε το σωλήνα νερού.

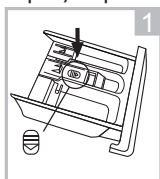


📌 Σημείωση!

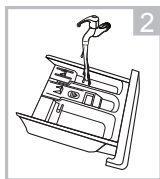
- Εάν η βούρτσα δεν είναι καθαρή, μπορείτε να τραβήξετε έξω το φίλτρο και να το πλύνετε χωριστά.
- Επανασυνδέστε τον σωλήνα και ανοίξτε τη βρύση.

Καθάρισμα της θήκης απορρυπαντικού

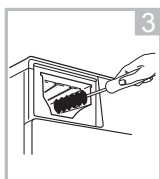
1. Πιέστε προς τα κάτω το βέλος που βρίσκεται, μέσα στο συρτάρι, πάνω στο καπάκι του τμήματος του μαλακτικού.
2. Σηκώστε το κλιπ προς τα πάνω και αφαιρέστε το καπάκι. Πλύνετε όλα τα αυλάκια με νερό.
3. Τοποθετήστε πάλι το καπάκι του τμήματος του μαλακτικού στην θέση του και σπρώξτε προς τα μέσα



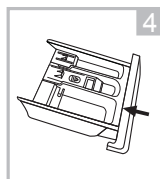
Τραβήξτε έξω τη θήκη απορρυπαντικού πιέζοντας το σημείο A.



Καθαρίστε τη θήκη με τρεχούμενο νερό.



Καθαρίστε το εσωτερικό της υποδοχής με μια παλιά οδοντόβουρτσα.



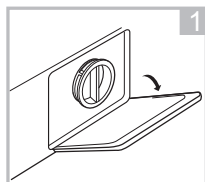
Τοποθετήστε ξανά τη θήκη στην θέση της

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

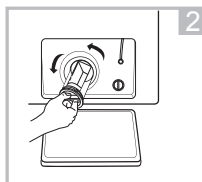
Καθάρισμα του φίλτρου αντλίας αποστράγγισης

⚠ Προειδοποίηση!

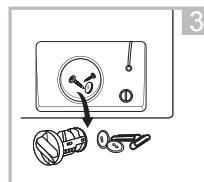
- Να είστε προσεκτικοί - πιθανή ύπαρξη καυτού νερού!
- Αφήστε το διάλυμα απορρυπαντικού να κρυώσει.
- Αποσυνδέστε τη συσκευή από την πρίζα, πριν ξεκινήσετε τη διαδικασία καθαρισμού για την αποφυγή πιθανής ηλεκτροπληξίας.
- Το φίλτρο της αντλίας αποστράγγισης μπορεί να φιλτράρει τις ίνες και τα μικρά ξένα σώματα από την πλύση.
- Καθαρίζετε το φίλτρο περιοδικά για να εξασφαλίσετε την σωστή λειτουργία της συσκευής.



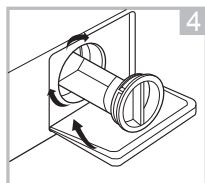
1
Ανοίξτε το κάτω καπάκι



2
Ανοίξτε το φίλτρο
στρέφοντάς το αριστερά.
Ανοίξτε το



3
Αφαιρέστε
τα ξένα σώματα



4
Κλείστε το κάτω καπάκι

ⓘ Προσοχή!

- Βεβαιωθείτε ότι 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.
- Ορισμένα μηχανήματα δεν έχουν σωλήνα αποστράγγισης έκτακτης ανάγκης. Περιστρέψτε απευθείας την κάτω τάπα για να τρέξει το νερό στη λεκάνη.
- Όταν η συσκευή είναι σε λειτουργία και ανάλογα με το επιλεγμένο πρόγραμμα, μπορεί να υπάρχει ζεστό νερό μέσα στην αντλία. Μη αφαιρείτε ποτέ το κάλυμμα της αντλίας κατά την διάρκεια του κύκλου πλύσης, περιμένετε πάντα μέχρι να ολοκληρωθεί ο κύκλος και να είναι άδεια. 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.

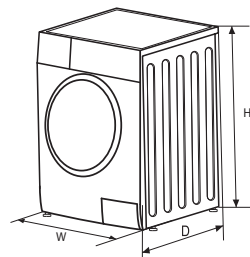
ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

■ Τεχνικές προδιαγραφές

Παροχή ρεύματος 220-240V-,50Hz

ΜΕΓ. ένταση ρεύματος 10A

Τυπική πίεση νερού 0,05MPa-1MPa



Μοντέλο	Χωρητικότητα ρούχ. (kg)	Διαστάσεις (ΠxΒxΥ) (mm)	Καθαρό βάρος (kg)	Ονομαστική ισχύς (W)
GLX07014	7.0kg	595x495x850	60kg	2050W
GLX08014	8.0kg	595x565x850	68kg	2000W

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

■ Τεχνικό δελτίο προϊόντος

Μοντέλο	GLX07014
Χωρητικότητα	7kg
Ταχύτητα στυψίματος	1400 rpm
Κλάση ενεργειακής απόδοσης	E
Ετήσια κατανάλωση ενέργειας	174kWh /έτος
Κατανάλωση ενέργειας σε θέση εκτός λειτουργίας	0.5W
Κατανάλωση ισχύος σε κατάσταση αναμονής	1.0W
Ετήσια κατανάλωση νερού	9900L/έτος
Κλάση απόδοσης στεγνώματος	B
Βασικός κύκλος πλύσης	Εντατικό 60/40°C
Τυπ. καταν. ενέργειας στους 60°C με πλήρες φορτίο	0.91 kwh /κύκλο
Τυπ. καταν. ενέργειας στους 60°C με μερικό φορτίο	0.69 kwh /κύκλο
Τυπ. καταν. ενέργειας στους 40°C με μερικό φορτίο	0.61 kwh /κύκλο
Τυπική διάρκεια προγράμματος στους 60°C με πλήρες φορτίο	240min
Τυπική διάρκεια προγράμματος στους 60°C με μερικό φορτίο	230min
Τυπική διάρκεια προγράμματος στους 40°C με μερικό φορτίο	230min
Τυπική κατανάλωση νερού στους 60°C με πλήρες φορτίο	45L/ κύκλο
Επίπεδο θορύβου κατά την πλύση	62dB (A)
Επίπεδο θορύβου κατά το στύψιμο	79dB (A)

Βασικό πρόγραμμα πλύσης για έλεγχο ενεργειακής κατανάλωσης:
Εντατικό 60/40°C

Ταχύτητα: Η υψηλότερη επιτρεπτή βάση προγράμματος

Γενικές παράμετροι:

Παράμετρος	Τιμή		Παράμετρος	Τιμή	
Ονομαστική χωρητικότητα (a) (kg)	7.0		Διαστάσεις σε εκατοστά	Ύψος	85
				Πλάτος	60
				Βάθος	50
Δείκτης ενεργειακής απόδοσης (EeI) (a)	91.0		Ενεργειακή κλάση απόδοσης (b)	E	
Δείκτης απόδοσης πλύσης (a)	1.04		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.	0.784		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)	Ονομαστική χωρητικότητα πλύσης	39	Υπολειπόμενη υγρασία (a) (%)	Ονομαστική χωρητικότητα	53
	Μισό φορτίο	35		Μισό φορτίο	53
	Ένα τέταρτο του φορτίου	24		Ένα τέταρτο του φορτίου	53
Ταχύτητα περιστροφής (rpm) (a)	Ονομαστική χωρητικότητα πλύσης	1400	Κατηγορία απόδοσης ξήρασης με περιστροφή (a)	B	
	Μισό φορτίο	1400			
	Ένα τέταρτο του φορτίου	1400			
ECO 40°C-60°C διάρκεια προγράμματος (h:min)	Ονομαστική 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.

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

■ Τεχνικό δελτίο προϊόντος

Μοντέλο	GLX08014
Χωρητικότητα	8kg
Ταχύτητα στυψίματος	1400 rpm
Κλάση ενεργειακής απόδοσης	E
Ετήσια κατανάλωση ενέργειας	196kWh /έτος
Κατανάλωση ενέργειας σε θέση εκτός λειτουργίας	0.5W
Κατανάλωση ισχύος σε κατάσταση αναμονής	1.0W
Ετήσια κατανάλωση νερού	11000L /έτος
Κλάση απόδοσης στεγνώματος	B
Βασικός κύκλος πλύσης	Εντατικό 60/40°C
Τυπ. καταν. ενέργειας στους 60°C με πλήρες φορτίο	0.90 kwh /κύκλο
Τυπ. καταν. ενέργειας στους 60°C με μερικό φορτίο	0.88 kwh /κύκλο
Τυπ. καταν. ενέργειας στους 40°C με μερικό φορτίο	0.79 kwh /κύκλο
Τυπική διάρκεια προγράμματος στους 60°C με πλήρες φορτίο	245min
Τυπική διάρκεια προγράμματος στους 60°C με μερικό φορτίο	240min
Τυπική διάρκεια προγράμματος στους 40°C με μερικό φορτίο	230min
Τυπική κατανάλωση νερού στους 60°C με πλήρες φορτίο	48L/ κύκλο
Επίπεδο θορύβου κατά την πλύση	62dB (A)
Επίπεδο θορύβου κατά το στύψιμο	79dB (A)

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)	8.0		Διαστάσεις σε εκατοστά	Ύψος	85
				Πλάτος	60
				Βάθος	57
Δείκτης ενεργειακής απόδοσης (EeI) (a)	91.0		Ενεργειακή κλάση απόδοσης (b)	E	
Δείκτης απόδοσης πλύσης (a)	1.04		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.	0.827		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.	48	
Μέγιστη θερμοκρασία εντός του επεξεργασμένου υφάσματος (°C) (a)	Όνομαστική χωρητικότητα πλύσης	38	Υπολειπόμενη υγρασία (a) (%)	Όνομαστική χωρητικότητα	53
	Μισό φορτίο	33		Μισό φορτίο	53
	Ένα τέταρτο του φορτίου	25		Ένα τέταρτο του φορτίου	53
Ταχύτητα περιστροφής (rpm) (a)	Όνομαστική χωρητικότητα πλύσης	1400	Κατηγορία απόδοσης ξήρασης με περιστροφή (a)	B	
	Μισό φορτίο	1400			
	Ένα τέταρτο του φορτίου	1400			
ECO 40°C-60°C διάρκεια προγράμματος (h:min)	Όνομαστική χωρητικότητα πλύσης	3:38	Τύπος συσκευής	Ελεύθερο	
	Μισό φορτίο	2:48			
	Ένα τέταρτο του φορτίου	2:48			

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.
- Ρύθμιση προγράμματος για τις δοκιμές έχει γίνει σύμφωνα με το ισχύον πρότυπο EN50229 για πλύση και στέγνωμα.
- Κατά την χρήση των προγραμμάτων δοκιμής, η πλύση του αντίστοιχου φορτίου πραγματοποιήθηκε με την μέγιστη ταχύτητα στυψίματος.
- Οι πραγματικές παράμετροι εξαρτώνται από τον τρόπο χρήσης της συσκευής και μπορεί να διαφέρουν από τις παραμέτρους των πινάκων.
- Η εκπομπή θορύβου κατά την πλύση / στύψιμο έχει μετρηθεί στο τυπικό πρόγραμμα υπό πλήρες φορτίο.

Παρατηρήσεις:

- Η κλάση ενεργειακής απόδοσης είναι από A (υψηλότερη απόδοση) έως D (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 στυψίματος 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 βамβακερών ρούχων και είναι τα πιο αποδοτικά προγράμματα όσον αφορά τη συνδυαστική κατανάλωση ενέργειας και νερού για το πλύσιμο βамβακερών ρούχων αυτού του τύπου. Η πραγματική θερμοκρασία του νερού μπορεί να διαφέρει από τον καθορισμένο κύκλο θερμοκρασιών.

Επιλέξτε τον κατάλληλο τύπο απορρυπαντικού για κάθε θερμοκρασία πλύσης ώστε να έχετε τα καλύτερα αποτελέσματα με την 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

FRONT LOAD



v 112020

Manufacturer: **INVENTOR A.G. S.A.**

24th km National Road Athens - Lamia & 2 Thoukididou Str., Ag.Stefanos, 14565

Tel.: +30 211 300 3300, Fax: +30 211 300 3333 - www.inventor.ac

