GB

Instructions for use

WASHER-DRYER

This symbol reminds you to read this instruction manual.

GB





English,1

Русский,13

Қазақша,25







Հայերեն,37

Кыргыз,49

Français,61

RDPD 96407 J

Contents

Installation, 2-3

Unpacking and levelling Connecting the electricity and water supplies The first wash cycle Technical data

Care and maintenance, 4

Cutting off the water or electricity supply Cleaning the washer-dryer Cleaning the detergent dispenser drawer Caring for the door and drum of your appliance Cleaning the pump Checking the water inlet hose

Precautions and tips, 5

General safety
Disposal
Opening the porthole door manually

Description of the washer-dryer, 6-7

Control panel Display

How to run a wash cycle or a drying cycle, 8

Wash cycles and functions, 9

Table of wash cycles Wash functions

Detergents and laundry, 10

Detergent dispenser drawer Preparing the laundry Special wash cycles Load balancing system

Troubleshooting, 11

Service, 12



Installation

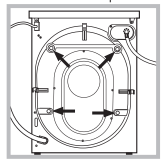
I This instruction manual should be kept in a safe place for future reference. If the washer-dryer is sold, transferred or moved, make sure that the instruction manual remains with the machine so that the new owner is able to familiarise himself/herself with its operation and features.

I Read these instructions carefully: they contain vital information relating to the safe installation and operation of the appliance.

Unpacking and levelling Unpacking

1. Remove the washer-dryer from its packaaina.

ging.
2. Make sure that the washer-dryer has not been damaged during the transportation process. If it has been damaged, contact the retailer and do not proceed any further with the installation process.



3. Remove the 4 protective screws (used during transportation) and the rubber washer with the corresponding spacer, located on the rear part of the appliance (see figure).

- 4. Close off the holes using the plastic plugs provided.
- 5. Keep all the parts in a safe place: you will need them again if the washer-dryer needs to be moved to another location.
- I Packaging materials should not be used as toys for children.

Levelling

1. Install the washer-dryer on a flat sturdy floor, without resting it up against walls, furniture cabinets or anything else.

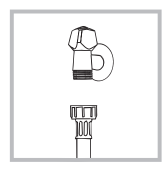


2. If the floor is not perfectly level, compensate for any unevenness by tightening or loosening the adjustable front feet (see figure); the angle of inclination, measured in relation to the worktop, must not exceed 2°.

Levelling the machine correctly will provide it with stability, help to avoid vibrations and excessive noise and prevent it from shifting while it is operating. If it is placed on carpet or a rug, adjust the feet in such a way as to allow a sufficient ventilation space underneath the washer-dryer.

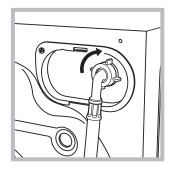
Connecting the electricity and water supplies

Connecting the water inlet hose



1. Connect the inlet hose by screwing it to a cold water tap using a 3/4 gas threaded connection (see figure).

Before performing the connection, allow the water to run freely until it is perfectly clear.

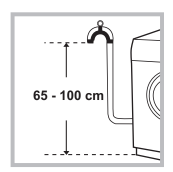


- 2. Connect the inlet hose to the washer-dryer by screwing it onto the corresponding water inlet of the appliance, which is situated on the top right-hand side of the rear part of the appliance (see figure).
- 3. Make sure that the hose is not folded over or bent.
- If The water pressure at the tap must fall within the range of values indicated in the Technical data table (see next page).
- If the inlet hose is not long enough, contact a specialised shop or an authorised technician.
- ! Never use second-hand hoses.
- ! Use the ones supplied with the machine.

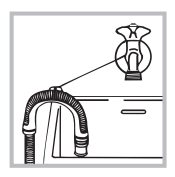
Hotpoint

ARISTON

Connecting the drain hose



Connect the drain hose, without bending it, to a drain duct or a wall drain situated between 65 and 100 cm from the floor;



alternatively, placed it over the edge of a basin, sink or tub, fastening the duct supplied to the tap (see figure). The free end of the hose should not be underwater.

I We advise against the use of hose extensions; if it is absolutely necessary, the extension must have the same diameter as the original hose and must not exceed 150 cm in length.

Electrical connections

Before plugging the appliance into the electricity socket, make sure that:

- the socket is earthed and complies with all applicable laws;
- the socket is able to withstand the maximum power load of the appliance as indicated in the Technical data table (see opposite);
- the power supply voltage falls within the values indicated in the Technical data table (see opposite);
- the socket is compatible with the plug of the washer-dryer. If this is not the case, replace the socket or the plug.
- I The washer-dryer must not be installed outdoors, even in covered areas. It is extremely dangerous to leave the appliance exposed to rain, storms and other weather conditions.
- I When the washer-dryer has been installed, the electricity socket must remain within easy reach.
- ! Do not use extension cords or multiple sockets.
- ! The cable should not be bent or compressed.
- I The power supply cable must only be replaced by authorised technicians.

Warning! The company shall not be held responsible in the event that these standards are not observed.

The first wash cycle

Once the appliance has been installed, and before you use it for the first time, run a wash cycle with detergent and no laundry, using wash cycle auto clean (see "Cleaning the washer-dryer").

Technical da	rta		
Model	RDPD 96407 J		
Dimensions	width 59.5 cm height 85 cm depth 54 cm		
Capacity	from 1 to 9 kg for the wash programme from 1 to 6 kg for the drying programme		
Electrical connections	please refer to the technical data plate fixed to the machine		
Water con- nections	maximum pressure 1 MPa (10 bar) minimum pressure 0.05 MPa (0.5 bar) drum capacity 58 litres		
Spin speed	up to 1400 rotations per minute		
Energy rated programmes according to regulation EN 50229	Wash: programme 8; temperature 60°C; using a load of 9 kg. Drying: the greater load (6kg) must be dried by selecting the "EXTRA" dryness level. The remainder of the load must be dried by selecting the "EXTRA" dryness level: the load must consist of 3 sheets, 2 pillowcases and 1 hand towel.		
CE	This appliance conforms to the following EC Directives: - 2004/108/EC (Electroma-		

Care and maintenance

Cutting off the water and electricity supplies

- Turn off the water tap after every wash cycle. This will limit wear on the hydraulic system inside the washer-dryer and help to prevent leaks.
- Unplug the washer-dryer when cleaning it and during all maintenance work.

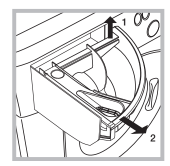
Cleaning the washer-dryer

- The outer parts and rubber components of the appliance can be cleaned using a soft cloth soaked in lukewarm soapy water. Do not use solvents or abrasives.
- The washer-dryer has a auto clean programme for its internal parts that **must be run with no load in the drum**.

To help the wash cycle you may want to use either the detergent (i.e. a quantity 10% the quantity specified for lightly-soiled garments) or special additives to clean the washer-dryer. We recommend running a cleaning programme every 40 wash cycles.

To activate the programme, press the button for 5 seconds then press START/PAUSE to start the programme, which will last roughly 70 minutes.

Cleaning the detergent dispenser drawer



Remove the dispenser by raising it and pulling it out (see figure).

Wash it under running water; this operation should be repeated frequently.

Caring for the door and drum of your appliance

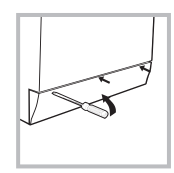
 Always leave the porthole door ajar in order to prevent unpleasant odours from forming.

Cleaning the pump

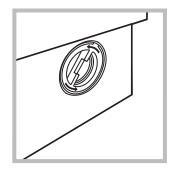
The washer-dryer is fitted with a self-cleaning pump which does not require any maintenance. Sometimes, small items (such as coins or buttons) may fall into the pre-chamber which protects the pump, situated in its bottom part.

I Make sure the wash cycle has finished and unplug the appliance.

To access the pre-chamber:



1. using a screwdriver, remove the cover panel on the lower front part of the washer-dryer (see figure);



2. unscrew the lid by rotating it anticlockwise (see figure): a little water may trickle out. This is perfectly normal;

- 3. clean the inside thoroughly;
- 4. screw the lid back on;
- 5. reposition the panel, making sure the hooks are securely in place before you push it onto the appliance.

Checking the water inlet hose

Check the inlet hose at least once a year. If there are any cracks, it should be replaced immediately: during the wash cycles, water pressure is very strong and a cracked hose could easily split open.

! Never use second-hand hoses.

Precautions and tips

Hotpoint

ARISTON

! This washer-dryer was designed and constructed in accordance with international safety regulations. The following information is provided for safety reasons and must therefore be read carefully.

General safety

This appliance was designed for domestic use only. This appliance can be used by children aged Inis 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. without supervision.

without supervision.

Do not dry unwashed items in the tumble dryer.

Items that have been soiled with substances such as cooking oil, acetone, alcohol, petrol, kerosene, spot removers, turpentine, waxes and wax removers should be washed in hot water with an extra amount of detergent before being dried in the tumble dryer.

Items such as foam rubber (latex foam), shower caps, waterproof textiles, rubber backed articles and clothes or pillows fitted with foam rubber pads should not be dried in the tumble dryer. the tumble dryer.

- Fabric softeners, or similar products, should be used as specified by the fabric softener instructions.

soliterier instructions.

The final part of a tumble dryer cycle occurs without heat (cool down cycle) to ensure that the items are left at a temperature that ensures that the items will not be damaged.

WARNING: Never stop a tumble dryer before the end of the drying cycle unless all items are quickly removed and spread out so that the heat is dissipated.

 Do not touch the machine when barefoot or with wet or damp hands or feet.

- Do not pull on the power supply cable when unplugging the appliance from the electricity socket. Hold the plug
- Do not open the detergent dispenser drawer while the machine is in operation.
- Do not touch the drained water as it may reach extremely high temperatures.
- Never force the porthole door. This could damage the safety lock mechanism designed to prevent accidental
- If the appliance breaks down, do not under any circumstances access the internal mechanisms in an attempt to repair it yourself.
- Always keep children well away from the appliance while it is operating.
- The door can become quite hot during the wash cycle.
- If the appliance has to be moved, work in a group of two or three people and handle it with the utmost care. Never try to do this alone, because the appliance is very heavy.
- Before loading laundry into the washer-dryer, make sure the drum is empty.
- During the drying phase, the door tends to get quite hot. Do not use the appliance to dry clothes that have been washed with flammable solvents (e.g. trichlorethylene). Do not use the appliance to dry foam rubber
- or similar elastomers.

Make sure that the water tap is turned on during

the drying cycles. Children of less than 3 years should be kept away from the appliance unless continuously supervised

Remove all objects from pockets such as lighters and matches.

Disposal

• Disposing of the packaging materials: observe local regulations so that the packaging may be re-used.

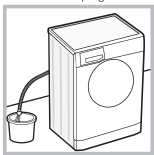
The European Directive 2012/19/EU on Waste Electrical and Electronic Equipment, requires that old household electrical appliances must not be disposed of in the normal unsorted municipal waste stream. Old appliances must be collected separately in order to optimise the recovery and recycling of the materials they contain and reduce the impact on human health and the environment. The crossed out "wheeled bin" symbol on the product reminds you of your obligation, that when you dispose of the appliance it must be separately

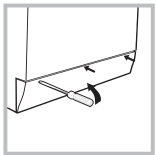
Consumers should contact their local authority or retailer for information concerning the correct disposal of their old appliance.

Opening the porthole door manually

In the event that it is not possible to open the porthole door due to a powercut, and if you wish to remove the laundry, proceed as follows:

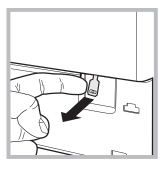
1. remove the plug from the electrical socket.





2. make sure the water level inside the machine is lower than the door opening; if it is not, remove excess water using the drain hose, collecting it in a bucket as indicated in the figure.

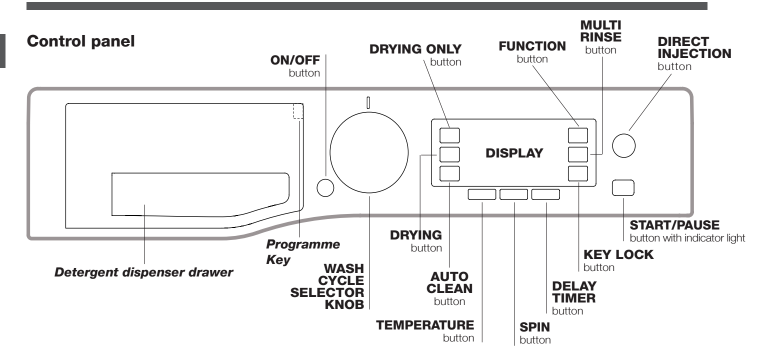
3. using a screwdriver, remove the cover panel on the lower front part of the washer-dryer (see figure).





4. pull outwards using the tab as indicated in the figure, until the plastic tie-rod is freed from its stop position; pull downwards and open the door at the same time. 5. reposition the panel, making sure the hooks are securely in place before you push it onto the appliance.

Description of the washer-dryer



Detergent dispenser drawer: used to dispense detergents and washing additives (see "Detergents and laundry").

Programme Key: the Programme Key inside the detergent dispenser shows all the available programmes together with a graphical guide on how to use the individual dispenser compartments.

ON/OFF button ①: press this briefly to switch the machine on or off. The START/PAUSE indicator light, which flashes slowly in a green colour shows that the machine is switched on. To switch off the washer-dryer during the wash cycle, press and hold the button for approximately 3 seconds; if the button is pressed briefly or accidentally the machine will not switch off. If the machine is switched off during a wash cycle, this wash cycle will be cancelled.

WASH CYCLE SELECTOR KNOB: used to set the desired wash cycle (see "Table of programmes and wash cycles").

FUNCTION button: press the button to select the desired function. The corresponding indicator light on the display will switch on.

AUTO CLEAN button: press to clean the machine's internal parts (see "Cleaning the washer-dryer").

DIRECT INJECTION button: press to select the DIRECT INJECTION option.

MULTI RINSE button **The press** to select the desired rinse type.

SPIN button 9: press to reduce or completely exclude the spin cycle - the value is indicated on the display.

DRYING button : press to decrease or exclude drying; the selected drying level or time will appear on the display.

DRYING ONLY button Fig.: press to run the drying cycle only.

KEY LOCK button **—O**: to activate the control panel lock, press and hold the button for approximately 2 seconds. When the display visualises "KEY LOCK ON" the control panel is locked (apart from the ON/OFF button). This means it is possible to prevent wash cycles from being modified accidentally, especially where there are children in the home. To **deactivate** the control panel lock, press and hold the button for approximately 2 seconds.

DELAY TIMER button :: press to set a delayed start time for the selected wash cycle. The delay time will be shown on the display.

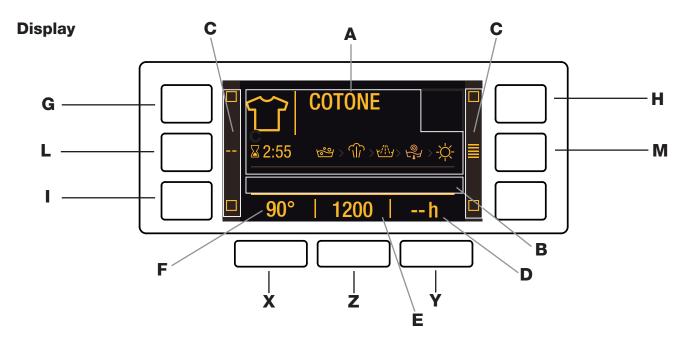
START/PAUSE button with indicator light: when the green indicator light flashes slowly, press the button to start a wash cycle. Once the cycle has started the indicator light will remain lit in a fixed manner. To pause the wash cycle, press the button again; the indicator light will flash in an orange colour. If the symbol is not illuminated, the door may be opened. To start the wash cycle from the point at which it was interrupted, press the button again.

Standby mode

This washer-dryer, in compliance with new energy saving regulations, is fitted with an automatic standby system which is enabled after about 30 minutes if no activity is detected. Press the ON-OFF button briefly and wait for the machine to start up again.

Consumption in off-mode: 0,5 W Consumption in Left-on: 8 W





The display is useful when programming the machine and provides a great deal of information.

The following will appear in area **A**: the icon and programme selected, the washing and drying phases and time remaining to the end of the cycle.

Area **B** will include the two intensity levels relative to the DIRECT INJECTION option.

The indicator lights relative to the available functions appear in area C.

Area **D** will have the time remaining to the start of the selected programme if the DELAY TIMER function was set.

String **E** shows the maximum spin speed value (this depends on the selected wash cycle); if the programme does not include the spin cycle, the dimly lit "--" symbol will appear in the area.

Area **F** will visualise the temperature value selectable on the basis of the set programme; if the temperature of the programme cannot be set, the area will show the symbol "--" dimly lit.

Door locked symbol \bigcap

If the symbol is lit, this indicates that the washer-dryer door is blocked to prevent it from being opened accidentally. To prevent any damage from occurring, wait for the symbol to switch itself off before opening the appliance door.

N.B.: if the DELAY TIMER function has been activated, the door cannot be opened; pauses the machine by pressing the START/PAUSE button if you wish to open it.

If The first time the machine is switched on, you will be asked to select the language and the display will automatically show the language selection menu.

To select the desired language press the **X** and **Y** buttons; to confirm the selection press the **Z** button.

To change the language switch off the machine and press buttons **G**, **H**, **I** simultaneously until an alarm is heard: the language-selection menu will be displayed again.

I To change the display luminosity, which by default is set to the highest value, switch the machine off then **simultaneously** press buttons **G**, **L** and **M** until the buzzer sounds. Press buttons **X** and **Y** to choose the desired level of luminosity then confirm by pressing button **Z**.

During the wash cycle or when the DELAY TIMER function has been enabled, if the user does not interact with the display for 1 minute the "SCREEN SAVER" activates. To return to the previous window, simply press any button.

How to run a wash cycle or a drying cycle

- SWITCH THE MACHINE ON. Press the On/Off button (); the text HOTPOINT will appear on the display and the START/ PAUSE indicator light will flash slowly in a green colour.
- LOAD THE LAUNDRY. Open the porthole door. Load the laundry, making sure you do not exceed the maximum load value indicated in the table of programmes on the following page.
- 3. **MEASURE OUT THE DETERGENT.** Open the detergent dispenser drawer and pour the detergent into the relevant compartments as described in "Detergents and laundry".
- 4. CLOSE THE DOOR.
- 5. SELECT THE WASH CYCLE. Use the WASH CYCLE SELECTOR knob to select the desired wash cycle; the name of the wash cycle will appear on the display. A temperature and spin speed is set for each wash cycle; these may be adjusted. The duration of the cycle will appear on the display.
- CUSTOMISE THE WASH CYCLE. Use the relevant buffons:

Modifying the temperature and/or spin speed. The machine automatically selects the maximum temperature and spin speed set for the selected wash cycle; these values cannot therefore be increased. The temperature can be decreased by pressing the button, until the cold wash (the display will visualise the "--" symbol) setting is reached. The spin speed may be progressively reduced by pressing the button, until it is completely excluded (the display will visualise the "--" symbol). If these buttons are pressed again, the maximum values are restored.

I Exception: if the 5 programme is selected, the temperature can be increased up to a value of 40°C.

I Exception: if the 9 programme is selected, the temperature can be increased up to a value of 90°C.

Setting a delayed start.

To set a delayed start for the selected programme, press the corresponding button repeatedly until the required delay period has been reached. To remove the delayed start function press the button until the text "-- h" appears on the display.

Setting the drying cycle.

The desired drying cycle type may be set by pressing the DRYING button once or several times. Two options are available:

A - Based on the how damp the clothes are once they have been dried:

Iron: suitable for clothes which will need ironing afterwards. the remaining dampness softens creases, making them easier to remove.

Hanger: ideal for clothes which do not need to be dried fully. **Cupboard:** suitable for laundry which can be put back in a cupboard without being ironed.

Extra: suitable for garments which need to be dried completely, such as sponges and bathrobes.

B - Based on a set time period: between **30** and **180** minutes. To exclude the drying phase press the relevant button until the text OFF appears on the display.

If your laundry load to be washed and dried is much greater than the maximum stated load, perform the wash cycle, and when the cycle is complete, divide the garments into groups and put some of them back in the drum. At this point, follow the instructions provided for a "**Drying only**" cycle. Repeat this procedure for the remainder of the load. A cooling-down period is always added to the end of each drying cycle.

Drvina only

Press button - to perform the drying-only cycle.

After selecting the desired cycle (compatible with the type of garments), press button - to exclude the washing

phase and start the drying phase at the maximum level for the selected cycle. The drying level or time may be set and changed by pressing the drying button -Q-. (Not compatible with cycles 1-2-3-4 and 14).

Set the rinse type.

Option makes it possible to select the desired rinse type for sensitive skin. Press the button once for the "Extra +1" level, which makes it possible to select an additional rinse after the standard cycle rinse and remove all traces of detergent. Press the button again for the "Extra +2" level, which makes it possible to select two additional rinses to the standard cycle rinses; it is recommended for very sensitive skin. When the button is pressed for the third time, the "Extra +3" level is set, thus allowing the selection of 3 rinses in addition to the standard cycle's rinses. The option - started with cycles at a temperature of 40°C - makes it possible to remove major allergens such as pollen, cat and dog hair. With cycles at a temperature higher than 40° a very good level of antiallergic protection is achieved. Press the button again to go back to the "Normal rinse" rinse type. If the current adjustment can be neither set nor changed, the display will show "No Selection" or "No Change".

Modifying the cycle settings.

- Press the button to enable the function; the relevant indicator light on the display will light up.
- Press the button again to disable the function; the relevant indicator light on the display will switch off.
- If the selected function is incompatible with the set programme, the relevant indicator light will appear dimly lit; in addition, the incompatibility will be signalled by a buzzer (3 beeps) and the wording "No Selection" will appear on the display.
- If the selected function is incompatible with another previously set function, the wording "No Selection" will appear on the display and the function will not be enabled. The functions may affect the recommended load value and/or the duration of the cycle.
- 7. **START THE PROGRAMME.** Press the START/PAUSE button. The corresponding indicator light will become green, remaining lit in a fixed manner, and the door will be locked (the DOOR LOCKED symbol will be on). During the wash cycle, the name of the phase in progress will appear on the display. To change a wash cycle while it is in progress, pause the washer-dryer using the START/PAUSE button (the START/PAUSE indicator light will flash slowly in an orange colour); then select the desired cycle and press the START/PAUSE button again. To open the door while a cycle is in progress, press the START/PAUSE button; if the DOOR LOCKED symbol is switched off the door may be opened. Press the START/PAUSE button again to restart the wash cycle from the point at which it was interrupted.
- 8. **THE END OF THE WASH CYCLE.** This will be indicated by the text "CYCLE END" on the display; when the DOOR LOCKED symbol switches off the door may be opened. Open the door, unload the laundry and switch off the machine.
- I If you wish to cancel a cycle which has already begun, press and hold the \bigcirc button. The cycle will be stopped and the machine will switch off.

Direct Injection

The washer-dryer is equipped with the innovative technology "Direct Injection" which pre-mixes water and detergent, thus immediately activating the detergent's cleaning principles. This active emulsion is directly introduced into the drum of the washer-dryer and penetrates the fibres with more efficacy in cleaning even heavily soiled garments at low temperatures, fully preserving colours and fabrics.

The mode «Power» ensures the best cleaning performance and the mode «EcoEnergy» allows more energy saving.

Wash cycles and functions Hotpoint

ARISTON

Table of wash cycles

les		Max.			Detergents		D D	-b
Wash cycles	Description of the wash cycle		Max. speed (rpm)	Drying	Wash	Fabric softener	Max. load (kg)	Cycle dura- tion
	ANTI CREASE							
1	Daily Mix Wash & Dry	40°	800	•	•	•	3	
2	Shirts Wash & Dry	40°	1000	•	•	•	2	
3	Pre Iron	-	-	-	-	-	1,5	
4	Steam Refresh	-	-	-	-	-	2	he c
	DAILY CLEAN				1	1		dura
5	Anti-Stain Turbo 45'	20° (Max. 40°C)	1200	•	•	•	4	The duration of the
6	Anti-Stain Power 20°C	20°	1400	•	•	•	9	f the
7	Cotton: lightly soiled resistant and delicate colours.	40° (Max. 90°C)	1400	•	•	•	9	wash
8	Eco Cotton (1-2): heavily soiled whites and resistant colours.	60°	1400	•	•	•	9	n cy
9	Synthetics (3): lightly soiled resistant colours.	40° (Max. 60°C)	1000	•	•	•	4,5	cle ca
	SPECIALS						n bg	
10	Multi Colour	40°	1400	•	•	•	9	e ch
11	Ultra Delicates	30°		•	•	•	1	eck
12	Wool: for wool, cashmere, etc.	40°	800	•	•	•	2	0 B
13	Sport	40°	600	•	•	•	4	<u> </u>
14	Fast 30' (**): to refresh lightly soiled garments quickly (not suitable for wool, silk and clothes which require washing by hand).	30°	800	•	•	•	3,5	wash cycle can be checked on the display
	Partial Programmes							lay.
₹/\\J	Rinse	-	1400	•	-	•	9	
2	Spin + Pump out	-	1400	•	-	-	9	
P.	Pump out only *	-		-	-	-	9	

^{*} If you select programme $\stackrel{@}{\hookrightarrow}$ and exclude the spin cycle, the machine will drain only.

The length of cycle shown on the display or in this booklet is an estimation only and is calculated assuming standard working conditions. The actual duration can vary according to factors such as water temperature and pressure, the amount of detergent used, the amount and type of load inserted, load balancing and any wash options selected.

- 1) Test wash cycle in compliance with regulation EN 50229: set wash cycle 8 with a temperature of 60°C.
 2) Long wash cycle for cottons: set programme 8 at temperature 40°C and press the DIRECT INJECTION button under "Power" mode.
 3) Long wash cycle for synthetics: set wash cycle 9 with a temperature of 40°C.

Wash functions

- ! If the selected function is incompatible with the set programme, the relevant indicator light will appear dimly lit; in addition, the incompatibility will be signalled by a buzzer (3 beeps) and the wording "No Selection" will appear on the display.
- ! If the selected function is incompatible with another previously set function, the wording "No Selection" will appear on the display and the function will not be enabled.

√|/₊ Steam Hygiene

This option enhances washing performance by generating steam during the wash cycle to remove any bacteria from the fibres, which are treated at the same time. Place the laundry in the drum, choose a compatible programme and

! The steam generated during the operation of the washing machine may cause the porthole door to become hazy.

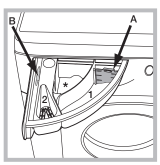
^{**} If a drying cycle is also programmed, the machine will run a "wash+dry" programme lasting 45' with maximum spin speed and a 1kg laundry load.

Detergents and laundry

Detergent dispenser drawer

Good washing results also depend on the correct dose of detergent: adding too much detergent will not necessarily result in a more efficient wash, and may in fact cause a build up on the inside of your appliance and contribute to environmental pollution.

- Luse powder detergent for white cotton garments, for prewashing, and for washing at temperatures over 60°C.
- ! Follow the instructions given on the detergent packaging.
- ! Do not use hand washing detergents because these create too much foam.



Open the detergent dispenser drawer and pour in the detergent or washing additive, as follows.

! Do not pour detergent into the middle compartment (*).

compartment 1: Detergent for the wash cycle (powder or liquid)

If liquid detergent is used, it is recommended that the removable plastic partition $\bf A$ (supplied) be used for proper dosage. If powder detergent is used, place the partition into slot $\bf B$.

compartment 2: Additives (fabric softeners, etc.)

The fabric softener should not overflow the grid.

Preparing the laundry

- Divide the laundry according to:
 - the type of fabric/the symbol on the label
 - the colours: separate coloured garments from whites.
- Empty all garment pockets and check the buttons.
- Do not exceed the listed values, which refer to the weight of the laundry when dry: see "Table of wash cycles".

How much does your laundry weigh?

- 1 sheet 400-500 g
- 1 pillow case 150-200 g
- 1 tablecloth 400-500 g
- 1 bathrobe 900-1200 g
- 1 towel 150-250 g

Special wash cycles

Daily Mix Wash & Dry use programme 1 to wash and dry mixed garments (cotton and synthetics). This cycle may be used to wash and dry loads of up to 3 kg; we recommend the use of liquid detergent.

The use of the steam in this programme is optimised to reduce the formation of creases on garments, making them easier to iron.

Shirts Wash & Dry: use programme **2** to wash and dry shirts and T-shirts in different fabrics and colours to ensure maximum care. This cycle may be used to wash and dry loads of up to 2 kg. To achieve optimum results, use liquid detergent and pre-treat cuffs, collars and stains. The use of the steam in this programme is optimised to reduce the formation of creases on garments, making them easier to iron.

Pre Iron: use this programme immediately before ironing; max. 1.5 kg load. The use of the steam in this programme is optimised to reduce the formation of creases on garments, making them easier to iron.

Steam Refresh: for refreshing garments, neutralised unpleasant odours and relaxing the fibres by delivering steam into the drum. The garments will be damp at the end of the cycle. **Anti-Stain Turbo 45':** this cycle ensures excellent stain removal capacity even at 20°C in just 45 minutes. The temperature of this cycle can be increased up to 40°C.

Anti-Stain Power 20°C: this programme ensures maximum stain removal capacity with no need for pre-treatment at low temperatures, preserving fabrics and colours. **Multi Colour:** for washing coloured cotton garments. This programme is optimised to keep colours bright even after repeated washing.

Ultra Delicates: use programme **11** to wash very delicate garments having strasses or sequins.

We recommend turning the garments inside out before washing and placing small items into the special bag for washing delicates. Use liquid detergent on delicate garments for best results. When selecting an exclusively time-based drying function, a drying cycle is performed at the end of the wash cycle that is particularly delicate, thanks to light handling and appropriate temperature control of the water jet.

The recommended durations are:

- 1 kg of synthetic garments --> 165 min
- 1 kg of synthetic and cotton garments --> 180 min
- 1 kg of cotton garments --> 180 min

The degree of dryness depends on the load and fabric composition.

Wool - Woolmark Apparel Care - Green:

the wool wash cycle of this machine has been approved by The Woolmark Company for the washing of wool garments labelled as "hand wash" provided that the products are washed according to the instructions on the garment label and those issued by the manufacturer of this washerdryer. (M1318)

Sport: for washing lightly soiled sports clothing (tracksuits, shorts, towels, etc.); for best results, we recommend not exceeding the maximum load indicated in the "Table of wash cycles". We recommend using liquid detergent, and adding the amount suitable for a half-load.

Load balancing system

Before every spin cycle, to avoid excessive vibrations and to distribute the load in a uniform manner, the drum rotates continuously at a speed which is slightly greater than the washing rotation speed. If, after several attempts, the load is not balanced correctly, the machine spins at a reduced spin speed. If the load is excessively unbalanced, the washerdryer performs the distribution process instead of spinning. To encourage improved load distribution and balance, we recommend small and large garments are mixed in the load.

GB

Troubleshooting

Hotpoint

Your washer-dryer could fail to work. Before contacting the Technical Assistance Centre (see "Assistance"), make sure that the problem cannot be solved easily using the following list.

Problem: Possible causes / Solutions:

The washer-dryer does not switch on.

- The appliance is not plugged into the socket fully, or is not making contact.
- There is no power in the house.

The wash cycle does not start.

- The washer-dryer door is not closed properly.
- The ON/OFF button has not been pressed.
- The START/PAUSE button has not been pressed.
- The water tap has not been opened.
- A delayed start has been set.

The washer-dryer does not take in water (the text "NO WATER, Turn tap on" appears on the display).

- The water inlet hose is not connected to the tap.
- The hose is bent.
- The water tap has not been opened.
- There is no water supply in the house.
- The pressure is too low.
- The START/PAUSE button has not been pressed.

The washer-dryer continuously takes in and drains water.

- The drain hose is not fitted at a height between 65 and 100 cm from the floor (see "Installation").
- The free end of the hose is under water (see "Installation").
- The wall drainage system is not fitted with a breather pipe.

If the problem persists even after these checks, turn off the water tap, switch the appliance off and contact the Assistance Service. If the dwelling is on one of the upper floors of a building, there may be problems relating to water drainage, causing the washer-dryer to fill with water and drain continuously. Special anti-draining valves are available in shops and help to avoid this inconvenience.

The washer-dryer does not drain or spin.

- The wash cycle does not include draining: some wash cycles require the drain phase to be started manually (see "Wash cycles and functions").
- The drain hose is bent (see "Installation").
- The drainage duct is clogged.

The washer-dryer vibrates a lot during the spin cycle.

- The drum was not unlocked correctly during installation (see "Installation").
- The washer-dryer is not level (see "Installation").
- The washer-dryer is trapped between cabinets and walls (see "Installation").

The washer-dryer leaks.

- The water inlet hose is not screwed on properly (see "Installation").
- The detergent dispenser drawer is blocked (for cleaning instructions, see "Care and maintenance").
- The drain hose is not fixed properly (see "Installation").

The machine is locked and the display flashes, indicating an error code (e.g. F-01, F-..).

- Switch off the machine and unplug it, wait for approximately 1 minute and then switch it back on again.
 - If the problem persists, contact the Technical Assistance Service.

There is too much foam.

- The detergent is not suitable for machine washing (it should display the text "for washer-dryers" or "hand and machine wash", or the like).
- Too much detergent was used.

The washer-dryer does not dry.

- The appliance is not plugged into the socket, or not enough to make contact.
- There has been a power failure.
- The appliance door is not shut properly.
- A Delay Timer has been set.
- DRYING is in the OFF position.

Service

GB

Before calling for Assistance:

- Check whether you can solve the problem alone (see "Troubleshooting");
- Restart the programme to check whether the problem has been solved;
- If this is not the case, contact an authorised Technical Assistance Centre using the telephone number provided on the guarantee certificate.

! Always request the assistance of authorised technicians.

Have the following information to hand:

- the type of problem;
- the appliance model (Mod.);
- the serial number (S/N).

This information can be found on the data plate applied to the rear of the washer-dryer, and can also be found on the front of the appliance by opening the door.

Руководство по эксплуатации

СТИРАЛЬНАЯ МАШИНА С СУШКОЙ



RDPD 96407 J

Соответствие классов энергоэффективности					
Информация о классе энергоэффективности, указаная на продукте	Класс энергоэффективности в соответствии с Российским законодательством				
A	A				
A+	A-10% (*)				
A++	A-20% (*)				
A+++	A-30% (*)				
A+++-10%	A-40% (*)				
A+++-20%	A-50% (*)				

(*) на данное количество процентов показатели энергоэффективности лучше, чем у класса "А", определенного нормативными документами Российской Федерации.

Содержание

Установка 14-15

Распаковка и выравнивание Подключение к водопроводной и электрической сети Первый цикл стирки Технические характеристики

Техническое обслуживание и уход, 16

Отключение воды и электрического тока Уход за стиральной машиной Уход за распределителем моющих средств Уход за люком и барабаном Уход за насосом Проверка водопроводного шланга

Предосторожности и рекомендации, 17

Общие требования по безопасности Утилизация Аварийное открытие люка Условия хранения и транспортировки

Описание стиральной машины, 18-19

Панель управления Дисплей

Порядок осуществления цикла мойки или сушки, 20

Программы и функции, 21

Таблица программ Функции стирки

Стиральные вещества и типы белья, 22

Распределитель моющих средств Подготовка белья Специальные программы Система балансировки белья

Неисправности и методы их устранения, 23

Сервисное обслуживание, 24



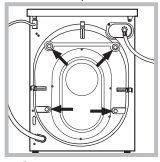


! Сохраните данное руководство. Оно должно быть в комплекте со стиральной машиной в случае продажи, передачи оборудования или при переезде на новую квартиру, чтобы новый владелец оборудования мог ознакомиться с правилами его функционирования и обслуживания.

Внимательно прочитайте руководство: в нем содержатся важные сведения по установке и безопасной эксплуатации стиральной машины.

Распаковка и выравнивание Распаковка

- 1. Распакуйте стиральную машину.
- 2. Убедитесь, что оборудование не было повреждено во время транспортировки. При обнаружении повреждений не подключайте машину свяжитесь с поставщиком немедленно.



3. Удалите четыре транспортировочных винта и резиновые пробки с прокладками, расположенные в задней части стиральной машины (см. рис.).

- 4. Закройте отверстия прилагающимися пластиковыми заглушками.
- 5. Сохраняйте все детали: они Вам понадобятся при последующей транспортировке стиральной машины.
- ! Не разрешайте детям играть с упаковочными материалами.

Выравнивание

1. Установите стиральную машину на ровном и прочном полу, так чтобы она не касалась стен, мебели и прочих предметов.



2. После установки машины на место отрегулируйте ее устойчивое положение путем вращения передних ножек (см. рис.). Для этого сначала ослабьте контргайку, после завершения

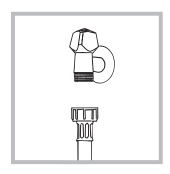
регулировки контргайку затяните.

После установки машины на место проверьте по уровню горизонтальность верхней крышки корпуса, отклонение горизонтали должно быть не более 2°.

Правильное выравнивание оборудования поможет избежать шума, вибраций и смещений во время работы машины. Если стиральная машина стоит на полу, покрытом ковром, убедитесь, что ее основание возвышается над ковром. В противном случае вентиляция будет затруднена или вовсе невозможна.

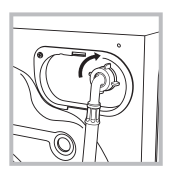
Подключение к водопроводной и электрической сети

Подсоединение заливного шланга



1. Прикрутите шланг подачи к крану холодной воды с резьбовым отверстием 3/4 gas (см. схему). Перед подсоединением откройте водопроводный кран до тех пор,

пока из него не потечет чистая вода.

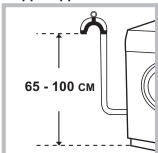


- 2. Подсоедините заливной шланг к стиральной машине, навинтив его на водоприемник, расположенный в задней верхней части справа (см. рис.).
- 3. Убедитесь, что шланг не перекручен и не пережат.
- Давление воды должно быть в пределах значений, указанных в таблице
 Технических характеристик (см. с. 15).
- Если длина водопроводного шланга окажется недостаточной, обратитесь в Авторизованный сервисный центр.
- ! Никогда не используйте шланги, бывшие в употреблении.

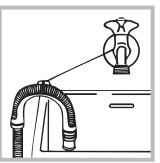
Hotpoint

ARISTON

Подсоединение сливного шланга



Подсоедините сливной шланг, не перегибая его, к сливной трубе или к настенному сливному отверстию, распложенному на высоте от 65 до 100 см от пола,



Или поместите шланг в раковину или в ванну, закрепив прилагающуюся направляющую к крану (*см. схёму).* Свободный конец сливного шланга не должен быть погружен в воду.

! Не рекомендуется

использовать удлинители для сливного шланга. При необходимости удлинение должно иметь такой же диаметр, что и оригинальный шланг, и его длина не должна превышать 150 см.

Подключение к электросети

Перед включением изделия в розетку электросети необходимо проверить следующее:

зазёмляющий контакт двухполюсной розетки должен быть соединён с заземлением и соответствовать нормативам;

розетка электросети должна быть рассчитана на максимальную мощность стиральной машины, указанную в таблице Технические данные (см. таблицу сбоку); напряжение электросети должно

соответствовать значениям, указанным в таблице Технические данные (см.

таблицу сбоку); электрическая розетка и штепсельная вилка стиральной машины должны быть одного типа. В противном случае необходимо заменить розетку.

 Запрещается устанавливать стиральную машину на улице, даже под навесом, так как опасно подвергать ее воздействию

дождя и грозы. • Стиральная машина должна быть расположена таким образом, чтобы доступ к розетке электросети оставался свободным. Не используйте удлинители и тройники. Сетевой кабель изделия не должен быть

согнут или сжат.

! Замена сетевого кабеля может осуществляться только уполномоченными сервисными центрами.

Внимание! Фирма снимает с себя всякую ответственность в случае несоблюдения вышеописанных правил.

Первый цикл стирки

По завершении установки, перед началом эксплуатации необходимо произвести один цикл стирки со стиральным порошком, но без белья, по программе АВТО-ОЧИСТКА (см. "Уход за стиральной машиной").

(см. ухоо за стиральной машиной).					
Модель	RDPD 96407 J				
Страна-					
изготовитель	Италия				
Габаритные размеры	ширина 59,5 см. высота 85 см. глубина 54 см.				
Вместимость	От 1 до 9 кг белья для цикла стирки От 1 до 6 кг белья для цикла сушки				
Номинальное значение напряжения электропитания или диапазон напряжения	220-240 V ~				
Условное обозначение рода электрического тока или номинальная частота переменного тока	50 Hz				
Класс зашиты от поражения электрическим током	Класс защиты I				
Водопроводное подсоединение	максимальное давление 1 МПа (10 бар) минимальное давление 0,05 МПа (0,5 бар) емкость барабана 58 литра				
Скорость отжима	до 1400 оборотов в минуту				
Программы управления в соответствии с Директивой EN 50229	Стирка: программа 8; температура 60°C; загрузка 9 кг белья. Сушка: высыхание высокой нагрузке (6 кг) должны быть выполнены путем выбора уровня сушильную "Дополнительно". Сушка остального белья должна выполняться в режиме "Дополнительно": в загрузку белья должно входить 3 простыни, 2 наволочка и 1 полотенце.				
Ⅲ(€ <u>ጆ</u>	Данное изделие соответствует следующим Директивам Европейского Сообщества: - 2004/108/СЕ (Электромагнитная совместимость); - 2006/95/СЕ (Низкое напряжение) - 2012/19/EU (WEEE)				
	В случае необходимости получения информации по сертификатам соответствия или получения копий сертификатов соответствия на данную технику, Вы можете отправить запрос по электронному адресу cert.rus@indesit.com.				
Дату производства данной техники можно получить из серийного номера, расположенного под штрих-кодом (S/N XXXXXXXX), следующим образом	- 1-ая цифра в S/N соответствует последней цифре года, - 2-ая и 3-я цифры в S/N - порядковому номеру месяца года, - 4-ая и 5-ая цифры в S/N - день				
Степень защиты от попадания твердых частиц и влаги, обеспечиваемая защитной оболочкой, за исключением					

низковольтного оборудования, не имеющего защиты от влаги: ІРХ4

Класс

энергопотребления

Техническое обслуживание и уход

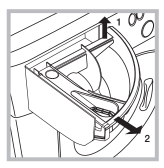
Отключение воды и электрического тока

- Перекрывайте водопроводный кран после каждой стирки. Таким образом сокращается износ водопроводной системы машины и сокращается риск утечек.
- Выньте штепсельную вилку из электро розетки в процессе чистки и технического обслуживания стиральной машины.

Уход за стиральной машиной

- Для чистки наружных и резиновых частей стиральной машины используйте тряпку, смоченную теплой водой с мылом. Не используйте растворители или абразивные чистящие средства.
- Стиральная машина укомплектована программой «АВТО-ОЧИСТКА» внутренних деталей, которую необходимо выполнять без какого-либо белья в барабане. Стиральное вещество (в объеме 10% от рекомендуемого для очень грязного белья) или специальные добавки для чистки стиральной машины можно использовать в качестве вспомогательных в программе стирки. Рекомендуется выполнять программу чистки машины каждые 40 циклов стирки. Для активации программы удерживайте нажатой в течение 5 секунд кнопку [3], после чего нажмите кнопку ПУСК/ПАУЗА, в результате чего запустится программа длительностью приблизительно 70 минут.

Уход за распределителем моющих средств



Выньте распределитель, приподняв его и потянув наружу (см. схему). Промойте распределитель теплой водой. Эта операция должна выполняться регулярно.

Уход за люком и барабаном

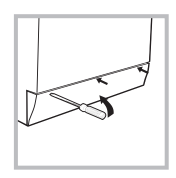
 После использования стиральной машины всегда следует оставлять люк полуоткрытым во избежание образования неприятных запахов в барабане.

Уход за насосом

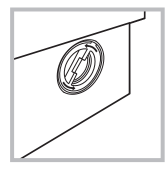
Стиральная машина оснащена самочистящимся насосом, не нуждающимся в техническом обслуживании. Тем не менее мелкие предметы (монеты, пуговицы) могут упасть за кожух, предохраняющий насос, расположенный в его нижней части.

! Проверьте, чтобы цикл стирки завершился, и выньте штепсельную вилку из сетевой розетки.

Для доступа к кожуху:



1. снимите переднюю панель стиральной машины при помощи отвертки (см. схему);



2. отвинтите крышку, повернув ее против часовой стрелки (см. схему): небольшая утечка воды является нормальным явлением;

- 3. тщательно прочистите внутри кожуха;
- 4. завинтите крышку на место;
- 5. установите на место переднюю панель, проверив перед ее прикреплением к машине, чтобы крюки вошли в соответствующие петли.

Проверка водопроводного шланга

Проверяйте шланг подачи воды не реже одного раза в год. При обнаружении трещин или разрывов шланга замените его: в процессе стирки сильное давление воды в водопроводе может привести к внезапному отсоединению шланга.

! Никогда не пользуйтесь б/у шлангами.

RU

Предосторожности и рекомендации

Hotpoint

ARISTON

! Стиральная машина спроектирована и изготовлена в соответствии с международными нормативами по безопасности. Необходимо внимательно прочитать настоящие предупреждения, составленные в целях вашей безопасности.

Общие требования к безопасности
• После использования машины обязательно
отключайте ее от сети переменного тока и закрывайте водопроводный кран.

Данное изделие предназначено исключительно для

околороводный кран.
Данное изделие предназначено исключительно для домашнего использования.
Данное изделие может быть использовано детьми старше 8 лет и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или лицами, не обладающими достаточными знаниями, без контроля опытных лиц или без предварительного обучения правилам оезопасного использования изделия и связанным с этим опасностям. Не разрещайте детям играть с изделием. Не поручайте детям обслуживание и уход за изделием без контроля взрослых.

— Не сушите в машине грязные вещи.

— Вещи, испачканные маслом для жарки, ацетоном, спиртом, бензином, керосином, пятновыводителями, трементином, воском и веществами для его удаления, необходимо выстирать в горячей воде с большим количеством стирального вещества перед их сушкой в сушильной машине.

— Вещи, из вспененного материала (латекс), шапочки для душа, водонепроницаемая ткань, изделия, одна сторона которых — резиновая, одежда или подушки, содержащие латекс, сушить в сушильной машине нельзя.

— Ополаскиватель или подобные вещества следует использовать в соответствии с инструкциями производителя.

— Завершающая часть цикла сушильной машины производится без нагрева (цикл охлаждения) во избежание повреждения вещей ВНИМАНИЕ: Никогда не останавливайте сущильной машины по оходизация

ОХЛАЖДЕНИЯ) ВО ИЗОЕЖАПИЕ ПОВРЕЖДЕНИЯ ВЕЩЕЙ ВНИМАНИЕ: Никогда не останавливайте сушильную машину до окончания программы сушки. В этом случае сразу же выгрузите все вещи и развесьте их для оыстрого охлаждения. Не прикасайтесь к изделию влажными руками, босиком или с мокрыми ногами. Не тяните за сетевой кабель для отсоединения штепсельной вилки изделия из сетевой розетки, возъмитесь за випку рукой

возьмитесь за вилку рукой. Не прикасайтесь к сливаемой воде, так как она может

быть очень горячей.

- облів очень торячей. Категорически запрещается пытаться открыть люк силой: это может привести к повреждению защитного механизма, предохраняющего от случайного открывания машины.
- В случае неисправности категорически запрещается открывать внутренние механизмы изделия с целью их самостоятельного ремонта.

Следите, чтобы дети не приближались к работающей стиральной машине.

- Перемещать машину следует осторожно, вдвоем или втроем. Никогда не перемещайте машину в одиночку, так как машина очень тяжелая.
- Перед помещением в стиральную машину белья проверьте, чтобы барабан был пуст. В процессе сушки люк стиральной машины может

нагреться. Не подвергайте автоматической сушке белье, выстиранное с применением возгораемых растворителей (например,

триелина).
Не сушите в автоматической сушке паралоновые изделия или подобные эластомеры.
В процессе сушки проверьте, чтобы водопроводный

кран был открыт.

Не разрешайте детям младше 3 лет приближаться к сушильной машине без постоянного контроля. Выньте все предметы из карманов, такие как зажигалки и спички.

Утилизация

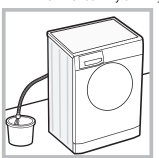
Уничтожение упаковочных материалов: соблюдайте местные нормативы с целью вторичного использования

упаковочных материалов.
Согласно Европейской Директиве 2012/19/EU касательно
утилизации электронных и электрических электроприборов
электроприборы не должны выбрасываться вместе с
обычным городским мусором. Выведенные из строя приборы должны собираться отдельно для оптимизации их утилизации и рекуперации составляющих их материалов, а также для безопасности окружающей среды и здоровья Символ «зачеркнутая мусорная корзина», имеющийся на всех приборах, служит напоминанием об их отдельной утилизации. За более подробной информацией о правильной утилизации бытовых электроприборов пользователи могут обратиться в специальную государственную организацию или в магазин.

Аварийное открытие люка

Если по причине отключения электроэнергии невозможно открыть люк машины, чтобы выгрузить чистое белье, действуйте следующим образом:

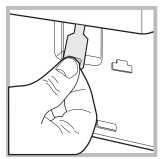
1. выньте штепсельную вилку машины из электро розетки.





2. проверьте, чтобы уровень воды в машине был ниже отверстия люка. В противном случае слейте излишек воды через сливную трубу в ведро, как показано на *схеме*. 3. снимите переднюю панель стиральной машины при помощи отвертки (см. схему)

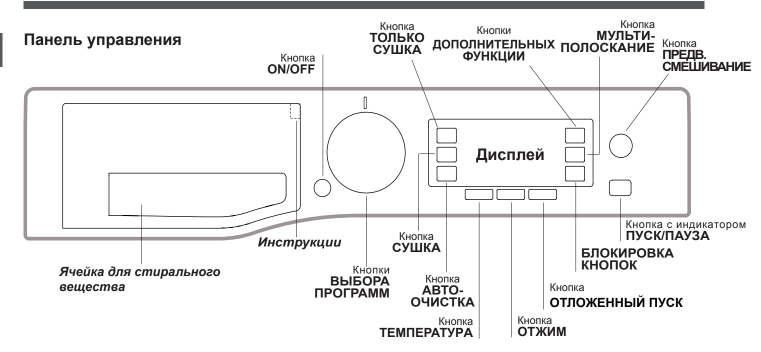




4. потяните наружу язычок, показанный на схеме, вплоть до освобождения пластикового блокировочного винта. Затем потяните его вниз и одновременно откройте люка. 5. установите на место переднюю панель, проверив перед ее прикреплением к машине, чтобы крюки вошли в соответствующие петли.

Условия хранения и транспортировки
• Упакованную стиральную машину следует хранить при относительной влажности не более 80% в закрытых помещениях с естественной вентиляцией. Если машина длительное время не будет использоваться и будет храниться в не отапливаемом помещении, необходимо полностью удалить из машины волу Перед транспортировкой машины необходимо. помещении, неооходимо полностью удалить из маш воду. Перед транспортировкой машины необходимо установить транспортные винты со втулками, чтобы исключить повреждение бака стиральной машины. Транспортировать машину необходимо в рабочем положении (вертикально) любым видом крытого транспорта, надёжно закрепив её. ЗАПРЕЩАЕТСЯ подвергать стиральную машину ударным

Описание стиральной машины



Ячейки для стирального вещества: для загрузки стиральных веществ и добавок (см. «Стиральные вещества и типы белья»).

Инструкции: внутри дозатора моющих средств имеются инструкции для всех имеющихся программ, а также графические инструкции по использованию отдельных ячеек дозатора.

Кнопка **ON/OFF** (): быстро нажмите эту кнопку для включения или выключения машины. Индикатор ПУСК/ ПАУЗА, редко мигающий зеленым цветом, означает, что машина включена. Для выключения стиральной машины в процессе стирки необходимо держать нажатой кнопку, примерно 3 секунды. Короткое или случайное нажатие не приведет к отключению машины. В случае выключения машины в процессе стирки текущий цикл отменяется.

Кнопки **ВЫБОРА ПРОГРАММ:** служат для выбора нужной программы *(см. «Таблица программ»).*

Кнопки **ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ФУНКЦИЙ:** нажмите кнопку для выбора нужной вам функции. На дисплее загорится соответствующий индикатор.

Кнопка **АВТО-ОЧИСТКА**: нажмите для осуществления очистки внутренних частей машины *(см. "Уход за стиральной машиной")*.

Кнопка **ПРЕДВ. СМЕШИВАНИЕ**: позволяет выбрать функцию ПРЕДВ. СМЕШИВАНИЕ.

Кнопка **МУЛЬТИ-ПОЛОСКАНИЕ** ү^л : нажать для выбора нужного режима ополаскивания.

Кнопка **ОТЖИМ ⊚:** нажмите эту кнопку для сокращения скорости или полного исключения отжима – значение показывается на дисплее.

Кнопка **ТЕМПЕРАТУРА :** нажмите эту кнопку для уменьшения значения температуры: значение показывается на дисплее.

Кнопка СУШКА - ; нажмите для сокращения продолжительности или исключения сушки; выбранный режим и продолжительность сушки показываются на лисплее

Кнопка **ТОЛЬКО СУШКА** : позволяет выполнить только сушку

БЛОКИРОВКА КНОПОК —О: для включения блокировки консоли управления держите кнопку нажатой примерно 2 секунды. Отображение на дисплее надписи "БЛОКИРОВКА КНОПОК ВКЛЮЧЕНА" означает, что панель управления заблокирована (за исключением кнопки ON/OFF). Таким образом, программа не может быть случайно изменена, особенно если в доме дети. Для отключения блокировки консоли управления держите кнопку нажатой примерно 2 секунды.

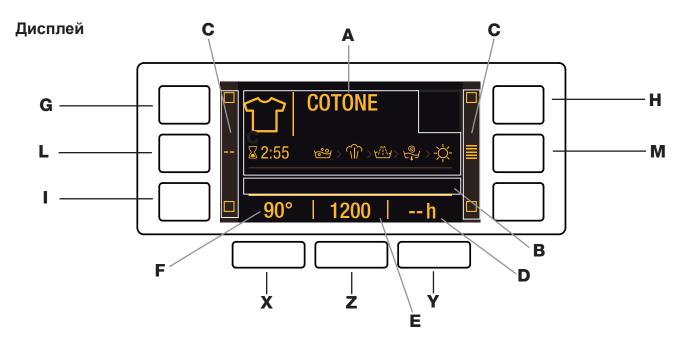
Кнопка **ОТЛОЖЕННЫЙ ПУСК**: нажмите для программирования времени задержки пуска выбранной программы. Время задержки показывается на дисплее.

Кнопка с индикатором **ПУСК/ПАУЗА**: когда зеленый индикатор редко мигает, нажмите кнопку для запуска цикла стирки. После пуска цикла индикатор перестает мигать. Для прерывания стирки вновь нажмите эту кнопку; индикатор замигает оранжевым цветом. Если символ — не горит, можно открыть люк машины. Для возобновления стирки с момента, когда она была прервана, вновь нажмите эту кнопку.

Режим ожидания

Настоящая стиральная машина отвечает требованиям новых нормативов по экономии электроэнергии, укомплектована системой автоматического отключения (режим сохранения энергии), включающейся через 30 минут простоя машины. Нажмите один раз кнопку ON/ OFF. и подождите, пока машина вновь включится. Энергопотребление в выключенном состоянии: 0,5 W Энергопотребление в режиме Left-on: 8 W





Дисплей служит для программирования машины и предоставляет пользователю множество сведений.

В области **А** высвечиваются иконка и выбранная программа, фазы стирки и сушки, а также время, оставшееся до завершения цикла.

В области В высвечиваются два уровня интенсивности, соответствующие опции ПРЕДВ. СМЕШИВАНИЕ.

В областях С находятся светоиндикаторы, соответствующие доступным функциям.

В области ${\bf D}$ высвечивается время до запуска выбранной программы, в случае если был задан ОТЛОЖЕННЫЙ ПУСК.

На строке **E** показывается максимальное значение скорости отжима, который машина может выполнить в зависимости от выбранной программы; Если программа не предусматривает активации центрифуги, на панели отображается тусклым светом символ "--".

В области **F** высвечивается значение температуры, которую можно установить в соответствии с установленной программой; если программа не предусматривает установки температуры, на панели отображается тусклым светом символ "--".

Символ заблокированного люка

Включенный символ означает, что люк заблокирован во избежание его случайного открывания. Во избежание повреждений, перед тем как открыть люк, необходимо дождаться, пока погаснет символ.
ПРИМЕЧАНИЕ: если включена функция ОТЛОЖЕННЫЙ ПУСК, люк открыть нельзя. Для этого необходимо

переключить машину в режим паузы при помощи кнопки ПУСК/ПАУЗА.

! При первом включении машины потребуется выбрать язык, и дисплей автоматически покажет страницу меню выбора языка.

Для выбора нужного языка нажмите кнопки **X** и **Y**, для подтверждения выбора нажмите кнопку **Z**. Если требуется сменить язык, выключите машину, нажмите одновременно кнопки **G**, **H**, **I** подождите до звукового сигнала, откроется меню выбора языка.

! В случае если Вы желаете изменить интенсивность освещения дисплея, которая по умолчанию установлена на самом высоком уровне, выключите машину, одновременно нажмите кнопки **G**, **L**, **M** до звукового сигнала. Нажмите кнопки **X** и **Y** для выбора желаемого уровня яркости, для подтверждения выбора нажмите кнопку **Z**.

! Если во время цикла стирки или заданного ОТЛОЖЕННЫЙ ПУСК с дисплеем не выполняются никакие действия в течение 1 минуты, активируется функция "ХРАНИТЕЛЯ ЭКРАНА". Для возврата к предыдущему окну дисплея достаточно нажать любую клавишу.

Порядок осуществления цикла мойки или сушки

- 1. ПОРЯДОК ВКЛЮЧЕНИЯ МАШИНЫ. Нажмите кнопку (¹), на дисплее появится надпись "HOTPOINT.". Индикатор ПУСК/ПАУЗА редко мигает зеленым цветом.
- 2. ПОРЯДОК ЗАГРУЗКИ БЕЛЬЯ. Откройте люк машины. Загрузите в барабан белье, не превышая максимальный допустимый вес, указанный в таблице программ на следующей странице.
- 3. ДОЗИРОВКА МОЮЩЕГО СРЕДСТВА. Выньте распределитель и засыпьте моющее средство в специальные ячейки, как описано в разделе «Стиральные вещества и типы белья».
- 4. ЗАКРОЙТЕ ЛЮК.
- 5. **ВЫБОР ПРОГРАММ.** Нажмите одну из кнопок ВЫБОРА ПРОГРАММ для выбора нужной программы. Название программы появится на дисплее. Вместе с программой будет показана температура и скорость отжима, которые могут быть изменены. На дисплее показывается продолжительность данного цикла.
- 6. ПЕРСОНАЛИЗАЦИЯ ЦИКЛА СТИРКИ. Нажмите соответствующие кнопки: Порядок изменения температуры и/или скорости

отжима. Машина автоматически устанавливает отжима. Машина автоматически устанавливает максимальные температуру и скорость отжима, допустимые для выбранной программы, следовательно, эти значения не могут быть увеличены. При помощи кнопки можно постепенно уменьшить температуру вплоть до стирки в холодной воде (На дисплее высвечивается символ "--"). При помощи кнопки (О) можно постепенно уменьшить скорость отжима вплоть до его исключения (На дисплее высвечивается символ "--"). При еще одном нажатии этих кнопок вернутся максимальные допустимые значения.

! Исключение: при выборе программы 9 температура может быть увеличена до 60°.

Программирование задержка запуска.

Для программирования задержки пуска выбранной программы нажмите соответствующую кнопку вплоть до получения нужного значения задержки. Для отмены задержки пуска нажмите кнопку вплоть до появления на дисплее надписи "-- h".

Программирование сушки. Нажав кнопку СУШКА - о один или несколько раз, можно выбрать нужный режим сушки. Машина

предусматривает два режима:

А - Режим сушки в зависимости от степени влажности белья: **Под Утюг**: рекомендуется для белья, которое затем требуется гладить. Степень остаточной влажности смягчает складки и делает глажку более легкой.

На Вешалку: идеально подходит для вещей, не

нуждающихся в полной сушке.

В Шкаф: подходит для белья, сразу складываемого в

шкаф без глажки.

Дополнительно: подходит для белья, нуждающегося в полной сушке, такого как махровые полотенца и халаты. В - По продолжительности: от 30 до 180 минут. Для исключения сушки нажмите соответствующую кнопку до тех пор, пока на дисплее не появится надпись **ОFF**. В случае, если вес белья, предназначенного для стирки и сушки, превышает максимальную допустимую загрузку, и сушки, превышает максимальную допустимую загрузку, выполните цикл стирки, и по его завершении, разделите белье на части и производите его сушку частями. Затем следуйте инструкциям, описывающим функцию «Только сушка». Повторите те же операции для сушки оставшегося белья. ПРИМЕЧАНИЕ: по завершении сушки всегда производится цикл охлаждения белья.

Только сушка

Нажмите кнопку Для выполнения только сушки. Выбрав нужную программу, совместимую с типом белья, при нажатии кнопки - Суд исключается стирка и активируется сушка на максимальном уровне, предусмотренном выбранной программой. Можно изменить и задать уровень или продолжительность сушки, нажав кнопку - С. (Несовместима с программами 1-2-3-4 и 14).

Как задать режим ополаскивания.

Дополнительная функция ү/\\ позволяет выбрать нужный режим полоскания для чувствительной кожи. При первом нажатии кнопки задается режим «Доп. полоскание +1», позволяющий выбрать дополнительное полоскание помимо стандартного цикла полоскания, для удаления всех остатков стирального вещества. В зависимости от нажатия кнопки задается режим «Доп. полоскание +2», позволяющий выбрать два дополнительных режима полоскания помимо стандартного цикла полоскания, что рекомендуется для наиболее чувствительной кожи. При третьем нажатии кнопки задается "Доп. полоскание +3" режим, позволяющий выбрать 3 ополаскивания в дополнение к ополаскиванию стандартного цикла. Если это дополнительная функция активируется в программах с температурой 40°C, она позволяет удалить основные аллергены, такие как кошачья и собачья шерсть и пыль, в такие как кошачья и сооачья шерсть и пыль, в программах с температурой выше 40°С достигается отличный уровень защиты от аллергенов. новь нажмите кнопку для возврата к "Обычное поласкание» режиму полоскания. Если невозможно задать или изменить данную настройку, на дисплее отображается «НЕ ВЫБРАН» или «БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ».

Изменение параметров цикла.

Нажмите кнопку для включения функции; На дисплее загорается соответствующий светоиндикатор

Вновь нажмите кнопку для отключения функции; На дисплее гаснет соответствующий светоиндикатор. ! В случае если выбранная функция не совместима с установленной программой, тусклым светом загорится соответствующий светоиндикатор, кроме того, о такой несовместимости предупредит звуковая сигнализация (3 сигнала), а на дисплее появится надпись "**НЕ ВЫБРАН**". В случае если выбранная функция не совместима с предыдущей установленной функцией, на дисплее высвечивается надпись "НЕ ВЫБРАН", активация функции будет невозможной. Дополнительные функции могут изменить рекомендуемую

загрузку машины и/или продолжительность цикла.

- ПУСК ПРОГРАММЫ. Нажмите кнопку ПУСК/ ПАУЗА: Соответствующий индикатор загорится зеленым светом, и люк заблокируется (символ ЛЮК ЗАБЛОКИРОВАН — загорится). В процессе стирки на дисплее показывается название текущей фазы. Для изменения программы в процессе выполнения цикла переключите машину в режим паузы при помощи кнопки ПУСК/ПАУЗА (индикатор ПУСК/ПАУЗА редко мигает оранжевым цветом). Затем выберите новый цикл и вновь нажмите кнопку ПУСК/ПАУЗА. Если цикт и вновь нажмите кнопку ПУСКТАУЗА. ЕСЛИ требуется открыть люк после пуска цикла, нажмите кнопку ПУСК/ПАУЗА. Когда погаснет индикатор, ЛЮК ЗАБЛОКИРОВАН , можно открыть люк. Вновь нажмите кнопку ПУСК/ПАУЗА для возобновления программы с момента, в который она была прервана.
- 8. ЗАВЕРШЕНИЕ ПРОГРАММЫ. Показывается сообщением на дисплее «КОНЕЦ ЦИКЛА». Послетого, как погаснет символ ЛЮК ЗАБЛОКИРОВАН , можно будет открыть люк. Откройте люк, выгрузите белье и выключите машину.
- ! Для отмены уже запущенного цикла нажмите на несколько секунд кнопку (∴). Цикл прервется и машина выключится.

Технология Direct Injection

Стиральная машина оснащена новой технологией предварительного смешивания «Direct Injection», которая с первых минут стирки смешивает воду с моющим средством, превращая его в активный мусс и мгновенно активируя его очищающие свайства. Активный мусс подается в барабан стиральной машины и более эффективно проникает в волокна ткани, удаляя даже трудно выводимые загрязнений при низкой температуре, сохраняя при этом ткань и её цвет. Режим "ЭФФЕКТИВНОСТЬ" подходит для достижения лучшего результата стирки, режим «ЭКОНОМИЯ ЭНЕРГИИ» для снижения потребления электроэнергии.

Программы и функции

Hotpoint

ARISTON

Таблица программ

ē		Макс темп. (°C)	Макс. скорость (об./ мин.)	Сушка	Стиральные средства		/зка	ель-
Описание прог	Описание программы				Стирка	Ополаски- ватель	Макс. загрузка (кг)	Продолжитель- ность цикла
	ANTI CREASE							
1	Стирка+Сушка Daily Mix	40°	800	•	•	•	3	
2	Стирка+Сушка Рубашек	40°	1000	•	•	•	2	Про
3	Пре-Глажка	-	-	1	-	-	1,5	одо
4	Освежить Паром	-	-	-	-	-	2	ЯK
	DAILY CLEAN							телі
5	Удал. Пятен Турбо 45 Мин	20° (Max. 40°C)	1200	•	•	•	4	-ност
6	Удал. Пятен Ультра 20°С	20°	1400	•	•	•	9	₽ ⊒
7	Хлопок : сильнозагрязненное белое и деликатное цветное белье.	40° (Max. 90°C)	1400	•	•	•	9	оогра
8	Эко Хлопок 🤲 (1-2): сильнозагрязненное белое и прочное цветное белье.	60°	1400	•	•	•	9	M
9	Синтетика (3): Сильнозагрязненное прочное цветное белье.	40° (Max. 60°C)	1000	•	•	•	4,5	стирк
	SPECIALS							Z.
10	Цветные Ткани	40°	1400	•	•	•	9	OXH
11	Ультра Деликатное	30°		•	•	•	1	οΠ
12	Шерсть: Для шерсти, кашемира и т.д.	40°	800	•	•	•	2)ОВ6
13	Спорт	40°	600	•	•	•	4	гвде
14	Быстр.Стирка 30 минут (**): Для быстрого освежения малозагрязнёного белья (не для шерсти, шелка и изделий ручной стирки).	30°	800	•	•	•	3,5	Продолжительность программ стирки можно проверять по дисплею
	дополнительные							дисі
۲/۱۱/۶	Полоскание	-	1400	•	-	•	9	ллен
2	Отжим + Слив	-	1400	•	-	-	9	0.
\$	Только Слив *	-		-	-	-	9	

^{*} ПриПри выборе программы 🖼 с исключением отжима машина выполняет только слив.

Продолжительность цикла, показанная на дисплее или указанная в инструкциях является расчетом, сделанным на основании стандартных условий. Фактическая продолжительность может варьировать в зависимости от многочисленных факторов таких как температура и давление воды на подаче, температура помещения, количество моющего средства, количество и тип загруженного белья, балансировка белья, выбранные дополнительные функции.

1) Программы управления в соответствии с Директивой EN 50229: задайте программу 8 с температурой 60°C.
2) Длинная программа для х/б белья: Выберите программу 8 с температурой 40°C и нажмите кнопку ПРЕДВ. СМЕШИВАНИЕ в режиме "ЭФФЕКТИВНОСТЬ".
3) Синтетический длинный программа: установить программу 9 с температурой 40° C.

Функции стирки

- ! В случае если выбранная функция не совместима с установленной программой, тусклым светом загорится соответствующий светоиндикатор, кроме того, о такой несовместимости предупредит звуковая сигнализация (3 сигнала), а на дисплее появится надпись "НЕ ВЫБРАН".
- В случае если выбранная функция не совместима с предыдущей установленной функцией, на дисплее высвечивается надпись "НЕ ВЫБРАН", активация функции будет невозможной.

√ Д Обработка Паром

При выборе этой функции повышается эффективность стирки за счет выделения пара, который в процессе цикла удаляет также возможные бактерии из тканей, в то же время стирая их. Загрузите белье в корзину, выберите совместимую ! В процессе работы стиральной машины люк может запотеть из-за парообразования.

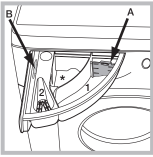
^{**} Если задается также цикл сушки, машина выполнит программу "стирка+сушка" продолжительностью 45 мин. на максимальных оборотах отжима, при весе загруженного белья 1 кг.

Стиральные вещества и типы белья

Распределитель моющих средств

Хороший результат стирки зависит также от правильной дозировки стирального вещества: избыток стирального вещества не гарантирует более эффективную стирку, напротив, способствует образованию налетов внутри стиральной машины и загрязнению окружающей среды.

Не используйте моющие средства для ручной стирки, так как они образуют слишком много пены.



Выньте распределитель и поместите в него моющее средство или добавку в следующем порядке.

 Не помещайте моющее средство в центральный лоток (*).

Отделение 1: моющее средство для стирки (порошок или жидкое) В случае использования

жидкого стирального вещества рекомендуется использовать прилагающийся дозатор **A** для правильной дозировки. Для использования стирального порошка вставьте дозатор в нишу **B**. **Отделение 2: добавки (ополаскиватель и т.д.)** Не наливайте ополаскиватель выше решетки отделения.

Подготовка белья

- Разделите белье по следующим признакам:
 - тип ткани / обозначения на этикетке.
 - цвет: отделите цветное белье от белого.
- Выньте из карманов все предметы и проверьте пуговицы.
- Не превышайте значения, указанные в «Таблице программ», указывающие вес сухого белья:

Сколько весит белье?

- 1 простыня 400-500 гр.
- 1 наволочка 150-200 гр.
- 1 скатерть 400-500 гр.
- 1 халат 900-1200 гр.
- 1 полотенце 150-250 гр.

Специальные программы

Стирка+Сушка Daily Mix: использовать программу 1 для стирки и сушки вещей смешанного состава (Хлопок и Синтетика). При выборе этого цикла можно постирать и высушить вплоть до 3 кг белья; рекомендуется использовать жидкое стиральное средство.

Благодаря использованию пара программа оптимизирована на снижение складок на вещах, с целью более легкой последующей глажки.

Стирка+Сушка Рубашек: использовать программу 2 для стирки и сушки рубашек и джемперов разных составов и цветов, гарантируя максимально бережное отношение к ним. При выборе этого цикла можно постирать и высушить вплоть до 2 кг вещей. Для получения оптимальных результатов используйте жидкое стиральное вещество; предварительно обработайте манжеты, воротнички рубашек и пятна. Благодаря использованию пара программа оптимизирована на снижение складок на вещах, с целью более легкой последующей глажки.

Пре-Глажка: использовать эту программу непосредственно перед глажкой; макс. загрузка составляет 1,5 кг.

Благодаря использованию пара программа оптимизирована на снижение складок на вещах, с целью более легкой последующей глажки.

Освежить Паром: для освежения белья, устранения неприятных запахов и расслабления волокон путем подачи в барабан пара. В конце цикла белье будет влажным.

Удал. Пятен Турбо 45 Мин: этот цикл гарантирует отличную способность удаления пятен даже при 20°С всего за 45 минут. Для этого цикла можно повысить температуру до 40°С.

Удал. Пятен Ультра 20°С: эта программа обеспечивает максимальную способность удаления пятен без необходимости их предварительной обработки, при низкой температуре, сохраняя качество тканей и цвета.

Цветные Ткани: для стирки цветных изделий из хлопка. Данная программа оптимизирована для поддержания яркости цветов даже после нескольких стирок.

Ультра Деликатное: используйте программу 11 для стирки очень деликатного белья со стразами или блестками.

Рекомендуется вывернуть наизнанку белье перед стиркой и поместить мелкое белье в специальный мешочек для стирки деликатного белья. Для оптимизации результатов рекомендуется использовать жидкое стиральное вещество для деликатного белья. При выборе режима сушки только по времени по завершении стирки выполняется особо деликатная сушка за счет легкого вращения барабана и потока воздуха с температурой, контролируемой особым образом.

Рекомендуемая продолжительность:

1 кг синтетического белья --> 165 мин.

1 кг синтетического и х/б белья --> 180 мин.

1 кг х/б белья --> 180 мин.

Степень сушки зависит от объема загруженного белья и от типа белья.

ШЕРСТЬ - Woolmark Apparel Care - Green:
Цикл стирки "Шерсть" данной стиральной машины получил утверждение Компании Woolmark для стирки шерстяных изделий, имеющих классификацию "ручная стирка", при условии, что стирка выполняется согласно инструкциям, указанным на этикетке вещи, и инструкций поставщика настоящей стиральной машины. (М1318)

(мооснамо мазн заге)

Спорт: предназначена для стирки слабо загрязненной спортивной одежды (спортивные костюмы, полотенце, носки и др.); для достижения оптимальных результатов рекомендуем не превышать максимальный размер загрузки, указанный в «Таблице программ». Рекомендуем использовать жидкие моющие средства в количестве, соответствующем половине загрузки.

Система балансировки белья

Перед каждым отжимом во избежание чрезмерных вибраций и для равномерного распределения белья в барабане машина производит вращения со скоростью, слегка превышающей скорость стирки. Если после нескольких попыток белье не будет правильно сбалансировано, машина произведет отжим на меньшей скорости по сравнению с предусмотренной.

RU

Неисправности и методы их устранения

Hotpoint

Если ваша стиральная машина не работает. Прежде чем обратиться в Центр Сервисного обслуживания (*см. Сервисное обслуживание*), проверьте, можно ли устранить неисправность, следуя рекомендациям, приведенным в следующем перечне.

Неисправности:

Возможные причины / Методы устранения:

Стиральная машина не включается.

- Штепсельная вилка не соединена с электро розеткой или отходит и не обеспечивает контакта.
- В доме отключено электричество.

Цикл стирки не запускается.

- Люк машины закрыт неплотно.
- Не была нажата кнопка ON/OFF.
- Не была нажата кнопка ПУСК/ПАУЗА.
- Перекрыт водопроводный кран.
- Была запрограммирована задержка запуска цикла.

Стиральная машина не заливает воду (На дисплее показывается сообщение «НЕТ ВОДЫ, Открыть кран»).

- Водопроводный шланг не подсоединен к крану.
- Шланг согнут.
- Перекрыт водопроводный кран.
- В доме нет воды.
- Недостаточное водопроводное давление.
- Не была нажата кнопка ПУСК/ПАУЗА.

Машина непрерывно заливает и сливает воду.

- Сливной шланг не находится на высоте 65 100 см. от пола (см. «Установка»).
- Конец сливного шланга погружен в воду (см. «Установка»).
- Настенное сливное отверстие не оснащено вантузом для выпуска воздуха. Если после вышеперечисленных проверок неисправность не будет устранена, следует перекрыть водопроводный кран, выключить стиральную машину и обратиться в Центр Сервисного Обслуживания. Если ваша квартира находится на последних этажах здания, могут наблюдаться явления сифона, поэтому стиральная машина производит непрерывный залив и слив воды. Для устранения этой аномалии в продаже имеются специальные клапаны против явления сифона.

Стиральная машина не сливает воду и не отжимает белье.

- Выбранная программа не предусматривает слив воды: для некоторых программ необходимо включить слив вручную.
- Сливной шланг согнут (см. «Установка»).
- Засорен сливной трубопровод.

Стиральная машина сильно вибрирует в процессе отжима.

- В момент установки стиральной машины барабан был разблокирован неправильно *(см. «Установка»)*.
- Стиральная машина установлена неровно (см. «Установка»).
- Машина зажата между стеной и мебелью (см. «Установка»).

Утечки воды из стиральной машины.

- Плохо прикручен водопроводный шланг (см. «Установка»).
- Засорен распределитель моющего средства (порядок его чистки *см. в параграфе «Техническое обслуживание и уход»*).
- Сливной шланг плохо закреплен (см. «Установка»).

Машина заблокирована, дисплей мигает и показывает код неисправности (наприм., F-01, F-..).

 Выключите машину и выньте штепсельную вилку из сетевой розетки, подождите 1 минуту и вновь включите машину.
 Если неисправность не устраняется, обратитесь в Сервисную Службу.

В процессе стирки образуется слишком обильная пена.

- Моющее средство непригодно для стирки в стиральной машине (на упаковке должно быть указано «для стирки в стиральной машине», «для ручной и машинной стирки» или подобное).
- В распределитель было помещено чрезмерное количество моющего средства.

Стиральная машина не производит сушку.

- Штепсельная вилка не соединена с электро розеткой или отходит и не обеспечивает контакта.
- В доме отключено электричество.
- Люк машины закрыт неплотно.
- Была запрограммирована задержка запуска цикла.
- СУШКА находится в положении OFF.

Сервисное обслуживание

Мы заботимся о своих покупателях и стараемся сделать сервисное обслуживание наиболее качественным. Мы постоянно совершенствуем наши продукты, чтобы сделать Ваше общение с техникой простым и приятным.

Уход за техникой

Продлите срок эксплуатации и снизьте вероятность поломки техники.

Воспользуйтесь профессиональными средствами для ухода за техникой от Indesit Professional для наиболее простого, эффективного и легкого ухода за Вашей бытовой техникой.

Продукты Indesit Professional производятся в Италии с соблюдением высоких европейских стандартов в области качества, экологии и безопасности использования и созданы с учетом многолетнего опыта производителя техники. Узнайте подробнее на сайте www.hotpoint-ariston.com в разделе «Сервис» и спрашивайте в магазинах Вашего города.

Авторизованные сервисные центры

Чтобы быть ближе к нашим потребителям, мы создали широкую сервисную сеть, особенностью которой является высокая подготовка, профессионализм и честность сервисных мастеров. На сегодняшний день она насчитывает около 350 сервисных центров на территории России и СНГ.

Их контакты Вы можете найти в сервисном сертификате и на сайте www.hotpoint-ariston.com в разделе «Сервис».

Если вам надо обратиться в сервисный центр:

Внимание! При ремонте требуйте использования оригинальных запасных частей.

Перед тем как обратиться в Службу Сервиса:

- Проверьте, нельзя ли устранить неисправность самостоятельно (см. «Неисправности и методы их устранения»);
- Вновь запустите программу для проверки исправности машины;
- В противном случае обратитесь в Авторизованный Сервисный Центр по телефонам, указанным в гарантийном таллоне.
- ! Никогда не обращайтесь к неавторизованным сервисным центрам.

При обращении в Сервисную Службу необходимо сообщить:

- тип неисправности;
- номер гарантийного документа (сервисной книжки, сервисного сертификата и т.п.);
- модель машины (Мод.) и серийный номер (S/N), указанные в информационной табличке, расположенной на задней панели стиральной машины.

Другую полезную информацию и новости Вы можете найти на сайте www.hotpoint-ariston.com в разделе «Сервис».

Пайдалану нұсқаулығы

КІР ЖУҒЫШ МАШИНА

Уш Бұл таңба осы пайдаланушы нұсқаулығын оқуды еске салады.



Қазақша

RDPD 96407 J

Мазмұны

Орнату, 26-27

Қаптамадан алу және түзулеу Ток пен суды қосу Бірінші жуу циклы Техникалық деректері

Күтім және пайдалану, 28

Су мен токты өшіру Кір жуғыш машинаны тазалау Жуғыш зат тартпасын тазалау Құрылғының есігі мен барабанына күтім көрсету Сорғыны тазалау Судың кіріс түтігін тексеру

Сақтандырулар мен кеңестер, 29

Жалпы қауіпсіздік Қоқысқа тастау Сақтау және тасымалдау шарттары Есікті қолмен ашу

Кір жуғыш машина сипаттамасы, 30-31

Басқару тақтасы Дисплей

Жуу циклын немесе кептіру циклын іске қосу» тарауын қараңы, 32

Жуу циклдары мен функциялары, 33

Жуу циклдарының кестесі Жуу функциялары

Жуғыш заттар мен кірлер, 34

Жуғыш зат тартпасы Кірлерді дайындау Арнайы жуу циклдары Жүкті теңестіру жүйесі

Ақаулықтарды жою, 35

Қызмет көрсету, 36



Орнату

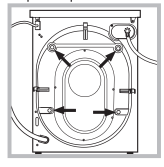
 Е Бұл нұсқаулықты кейін қарау үшін жоғалып қалмайтындай бір жерге сақтап қою керек. Кір жуғыш машина сатылса, тасымалданса немесе көшірілсе, нұсқаулық құрылғымен бірге болатынын қамтамасыз етіңіз, солайша жаңа иесі оның жұмысы мен мүмкіндіктерімен танысады.

Осы нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз: оның ішінде құрылғыны қауіпсіз орнату және қолдану туралы маңызды ақпараттар қамтылған.

Қаптамадан алу және түзулеу

Қаптамадан алу

- 1. Кір жуғыш машинаны қаптамасынан алыңыз.
- 2. Тасымалдау барысында кір жуғыш машина зақымдалмағанын тексеріңіз. Ол зақымдалған болса, сатушыға хабарласыңыз және орнату үдерісін тоқтатыңыз.



3. Құрылғының артқы жағында орналасқан 4 қорғаныш бұрандасын (тасымалдау кезінде қолданылады) және тиісті төсемі бар резеңке тығырықты алып тастаңыз (суретті қараңыз).

- 4. Тесіктерді бірге берілген пластикалық тығындармен жабыңыз.
- 5. Барлық бөлшектерді сақтап қойыңыз: кір жуғыш машинаны басқа жерге тасымалданатын болса, олар керек болады.
- Қаптама материалдарын балалардың ойыншығы ретінде қолдануға болмайды.
 Ораушы және жеке оның элементтері азықпен байланысу үшін арналмаған.

Түзулеу



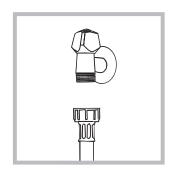
1. Кір жуғыш машинаны қабырғаға, жиһазға, шкафқа немесе басқа кез келген затқа сүйемей, тегіс әрі қалыпты еденге орнатыңыз.

2. Еден түзу болмаса, алдыңғы аяқтарды қатайту немесе босату арқылы құрылғыны түзулеңіз (суретті қараңыз); құрылғының үстіңгі жағымен салыстырып өлшенген еңкею бұрышы 2°-тан аспауы керек.

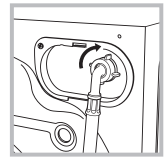
Құрылғы дұрыс түзулеу оған тұрақтылық береді, дірілдеу мен шамадан тыс шуылдың болмауына көмектеседі және жұмыс істеген кезде қозғалуына жол бермейді. Құрылғы кілемге немесе кілемшеге қойылса, аяқтарын оның астында вентиляция үшін жеткілікті орын болатындай реттеу керек.

Ток пен суды қосу

Судың кіріс түтігін жалғау



1. Су жеткізу түтігін суық су шүмегіне 3/4 газдық бұранда қосылымын пайдалана отырып бұрап жалғаңыз (суретті қараңыз). Жалғамас бұрын су тап-таза болғанша, оны ағызып алыңыз.



2. Кіріс түтігін кір жуғыш машинаның артқы жағының жоғарғы оң жағында орналасқан тиісті су кірісіне бұрап жалғаңыз (суретті қараңыз).

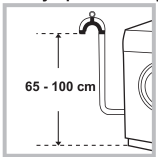
- 3. Түтік бүктелмегеніне немесе майыстырылмағанына көз жеткізіңіз.

 Шүмектегі су қысымы Техникалық мәліметтер кестесінде көрсетілген мәндер аралығында болуы тиіс (келесі бетті караныз).
- ! Кіріс түтігінің ұзындығы жеткіліксіз болса, мамандырылған дүкенге немесе куәландырылған маманға хабарласыңыз.
- Құрылғымен бірге берілген түтіктерді қолданыңыз.

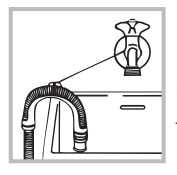
Hotpoint

ARISTON

Ағызу түтігін жалғау



Ағызу түтігін майыстырмай, еденнен 65-100 см жоғары орналасқан ағызу құбырына немесе қабырғадағы канализация құбырына жалғаңыз;



немесе, оны ваннаға салып, берілген түтікті шүмекке бекітіңіз (суретті қараңыз). Түтіктің шеті су астында болмауы тиіс.

Түтікті ұзартуға қарсымыз; бірақ басқа амалы болмаса, ұзарту түтігінің диаметрі бастапқы түтіктің диаметрімен бірдей болуы және оның ұзындығы 150 см-ден аспауы керек.

Электр қосылымдары

Құрылғыны розеткаға қоспас бұрын, мына жағдайларға көз жеткізіңіз:

- розетка жерге тұйықталған және қолданыстағы заңды ережелерге сәйкес келеді;
- розетка Техникалық деректер кестесінде көрсетілген құрылғының ең жоғарғы қуатына төзімді (жанындағы ақпаратты караныз):
- қуат көзінің кернеуі Техникалық деректер кестесіндегі мәндер ауқымында (жанындағы ақпаратты қараңыз);
- розетка кір жуғыш машинаның айырына сәйкес келеді. Олай болмаса, розетканы немесе айырды ауыстырыныз.
- ! Жабық жер болса да, кір жуғыш машинаны сыртта орнатпау қажет. Құрылғыны жаңбыр, боран және басқа да ауа-райы жағдайларында қалдыру аса қауіпті.
- Кір жуғыш машина орнатылғаннан кейін розеткаға оңай қол жеткізу мүмкін болуы тиіс.
 Бірнеше розеткалар мен ұзартқыш сымдарын пайдаланбаңыз.
- ! Сымды майыстыруға немесе оған қысым салуға болмайды.
- ! Ток сымын тек өкілетті мамандар ауыстыруы тиіс.

Ескерту! Осы ережелер сақталмаған жағдайда, компания жауапты болмайды.

Бірінші жуу циклы

Құрылғы орнатылғаннан кейін және оны алғаш рет пайдаланбас бұрын, "Өзін-өзі тазалау" жуу циклын қолдана отырып, жуғыш затпен кірлерді салмайақ, жуу циклын іске қосыңыз («Кір жуғыш машинаны тазалау»).

Техникалық де	еректері
Үлгі	RDPD 96407 J
Өлшемдері	ені 59,5 см биіктігі 85 см тереңдігі 54 см
Сыйымдылығы	жуу бағдарламасы үшін 1-9 кг; кептіру бағдарламасы үшін 1-6 кг
Электр қосылымдары	құрылғыға бекітілген техникалық деректер тақтасын қараңыз
Су қосылым- дары	ең жоғары қысым 1 МПа (10 бар) ең төмен қысым 0,05 МПа (0,5 бар) барабан сыйымдылығы 58 литр
Айналдыру жылдамдығы	1400 айналым/мин мәніне дейін
Қуатты есептеу бағдарла- малары мына стандартқа сәйкес: EN 50229	Жуу: 8 (60°) бағдарламасы; 9 кг жүкті қолдана отырып. Кептіру: үлкен жүктеме (6кг) кебу деңгейін таңдау арқылы кептірілген тиіс "EXTRA". жүктеменің қалғанын "EXTRA" кептіру деңгейін таңдау арқылы кептіру қажет: жүктеме 3 ақжаймадан, 2 жастыққаптан және 1 қол орамалынан тұруы тиіс.
CE	Бұл құрылғы төмендегі ЕО директиваларына сәйкес келеді: - 2004/108/ЕС (Электр магниттік үйлесімділік) - 2006/95/ЕС (Төмен кернеу) - 2012/19/ЕՍ (WEEE)

Күтім көрсету және техникалық қызмет көрсету

Су мен токты өшіру

- Әрбір жуу циклынан кейін су шүмегін жауып отырыңыз. Бұл кір жуғыш машинаның ішіндегі гидравликалық жүйенің тозуын шектейді және су ағып кетудің алдын алуға көмектеседі.
- Кір жуғыш машинаны тазалаған кезде және техникалық қызмет көрсету жұмыстарын орындаған кезде оны токтан ажыратыңыз.

Кір жуғыш машинаны тазалау

- Құрылғының сыртқы жақтары мен резеңкеден жасалған құрамдас бөліктерін жылы сабынды сумен суланған жұмсақ шүберекпен тазалауға болады. Еріткіштерді немесе абразивті заттарды қолданбаңыз.

Жуғыш зат тартпасын тазалау

кейін БАСТАУ/ТОҚТАТА ТҰРУ түймесін

басып, шамамен 70 минут орындалатын



бағдарламаны бастаңыз.

Диспенсерді көтеріп, тарту арқылы шығарып алыңыз (суретті қараңыз). Оны су ағыны астында жуыңыз; бұл әрекетті жиі қайталап тұру керек.

Құрылғының есігі мен барабанына күтім көрсету

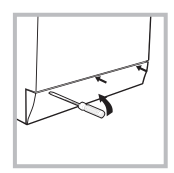
 Жағымсыз иістер пайда болмауы үшін есікті әрқашан сәл ашып қою керек.

Сорғыны тазалау

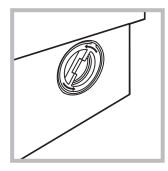
Кір жуғыш машина ешбір техникалық қызмет көрсетуді қажет етпейтін, өзін-өзі тазалайтын сорғымен жабдықталған. Кейде кіші заттар (тиындар немесе түймелер сияқты) сорғының төменгі жағындағы, оны қорғайтын алдыңғы камераға түсіп кетуі мүмкін.

 Жуу циклы аяқталғанына көз жеткізіңіз де, құрылғыны розеткадан ағытыңыз.

Алдыңғы камераға қол жеткізу үшін:



1. бұрағыштың көмегімен, кір жуғыш машинаның алдыңғы төмен бөлігіндегі қақпақ панелін алып тастаңыз (суретті қараңыз);



- 2. қақпақты сағат тіліне қарсы бағытта бұру арқылы бұрап шығарып алыңыз (суретті қараңыз): кішкене су ағып кетуі мүмкін. Бұл қалыпты жағдай;
- 3. ішін жақсылап тазалаңыз;
- 4. қақпақты орнына бұраңыз;
- 5. құрылғыға итеріп салмас бұрын, ілмектері орнына мықтап отырғанына көз жеткізіп, панельді орнына қойыңыз.

Судың кіріс түтігін тексеру

Кіріс түтігін кем дегенде жылына бір рет тексеріңіз. Шатынаған болса, оны дереу ауыстыру керек: жуу циклдарының барысында су қысымы өте жоғары болады және шатынаған түтік жарылып кетуі әбден мүмкін.

Сақтандырулар мен кеңестер

Hotpoint

ARISTON

Бұл кір жуғыш машина халықаралық қауіпсіздік ережелеріне сай өнделіп шығарылған. Төмендегі ақпарат кауіпсіздік ережелерін ескерту мақсатында берілген және оны мұқият оқып шығу қажет.

Жалпы қауіпсіздік
• Бұл құрылғыны қауіпсіз түрде қолдану бойынша кеңес не нұсқау берілген және ықтимал қауіп-қатерлерді түсінетін жағдайда, оны 8-ге толған балалар мен дене, сезіну немесе ой қабілеті төмен немесе тәжірибесі мен білімі жеткіліксіз адамдар қолдана алады. - Кептіргіші шінде жуыпмаған заттарды. Кептіргіш ішінде жуылмаған заттарды

кептірменіз.

- Ас майы, ацетон, спирт, бензин, керосин, дақ кетіргіштер, скипидар, балауыз бен балауыз кетіргіштері сияқты заттармен

оалауыз кепріштері сияқты заттармен кірленген нәрселерді кептіргіште кептіруден бұрын көбірек жуғыш зат қосып, ыстық суда жуу керек.
- Пенопласт (латекс көбігі), душ қалпақтары, су өткізбейтін маталар, резеңке қосылған маталар мен киімдер немесе пенопласт төсемдері бар жастықтарды кептіргіште кептіруге болмайды.
- Кондиционердерді немесе оған уксас

- Кондиционерлерді немесе оған ұқсас өнімдерді кондиционер нұсқауларына сәйкес қолдану керек.

-Кептіргіш циклының соңғы бөлігі қызусыз орындалады (салқындату циклы), солайша заттар зақымдалмайтын температурада

усталатыны қамтамасыз етіледі. ЕСКЕРТУ: Барлық заттар жылдам алынып, қызу шашылып кететіндей таратылмаса, кептіру циклы аяқталмағанша кептіргішті тоқтатушы болмаңыз.

- Бұл құрылғы тек үйде пайдаланылуға арналған.
- Құрылғыны жалаң аяқ немесе қолыңыз немесе аяғыңыз ылғал болғанда ұстамаңыз
- Құрылғыны розеткадан ағытқан кезде ток кабелінен ұстап тартпаңыз. Айырды ұстап тартыңыз.
- Құрылғы жұмыс істеп тұрған кезде жуғыш зат тартпасын ашпаңыз.
- Ағызылған суға тимеңіз, себебі оның температурасы өте жоғары болуы мүмкін.
- Есікті күштеп тартпаңыз. Әйтпесе, кездейсоқ ашудан қорғауға арналған қауіпсіздік құлпы механизмі зақымдалуы мүмкін.
- Құрылғы бұзылып қалса, ешбір жағдайда өз бетіңізбен жөндеу максатында ішкі бөліктерге тиюші болманыз.
- Әрқашанда балаларды құрылғыдан алыс ұстаңыз.
- Жуу циклы барысында есік қатты қызып кетуі мүмкін.
- Құрылғыны жылжыту керек болса, екі немесе үш адамнан тұратын топпен жұмыс істеңіз және де өте абай болыңыз. Мұны жалғыз өзіңіз орындаушы болмаңыз, себебі құрылғы өте ауыр.
- Кірлерді кір жуғыш-кептіргіш машинаға салмас бұрын, барабан бос екеніне көз жеткізініз.
- Кептіру кезені барысында есік өте қызып кетуі мүмкін Жанғыш еріткіштермен (мыс (мысалы, трихлорэтилен) жуылған киімдерді кептіру үшін құрылғыны пайдаланбаңыз. Құрылғыны пенопластты немесе оған
- уқсас эластомерлерді кептіру үшін қолданбаңыз.
- Кептіру циклдары барысында су шумегі ашық екеніне
- көз жеткізіңіз. Қалталардан барлық заттарды алып тастаныз, мысалы шақпақтар немесе сірінке.
- Әрдайым бақылап отырмаған жағдайда, 3-ке топмаған балаласыны жағдайда, -ке толмаған балаларды құрылғыдан аулақ ұстау керек.

Қоқысқа тастау

- Орама материалдарын қоқысқа тастау: ораманың қайта пайдаланылуы мүмкін болатындай жергілікті ережелерді
- Электр және электроникалық құралдардың қалдықтарына қатысты 2012/19/EU WEEE Eypona заңнамасына сәйкес үй құрылғылары қалыпты сортталмаған қалалық қалдық ағымымен бірге жойылмауы тиіс. Қоршаған орта мен адам денсаулығына тиетін зиянның алдын ала отырып, ескі құрылғылар қайта пайдалануды және қайта өңдеуді оңтайландыру мақсатында бөлек жиналуы керек. Өнімдегі сызылған «доңғалақты қоқыс жәшік» сізге құрылғыны тастаған уақытта бөлек жиналуы туралы есіңізге салады. Ескі құрылғыларды дұрыс тастау жөнінде ақпарат алу ушін пайдаланушылар жергілікті өкілдеріне немесе сатушыларына хабарласулары керек.

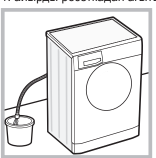
Сақтау және тасымалдау шарттары

Буып түйілген кір жуғыш машина табиғи түрде желдетілетін, ылғалдығы 80 %-дан аспайтын жабық жайда сақталуы тиіс. Кір жуғыш машина ұзақ уақыт бойы қолданылмайтын болса және жылытылатын жайда сақталса, ішіндегі суды толығымен ағызу керек. Тасымалдамас бұрын кір жуғыш машинаның барабанына зақым келмеуі үшін, тасымалдау бұрандаларын машинадағы төлкелерге бекіту керек. Кір жуғыш машина бір орынға мықтап бекітіліп, кез келген жабық көлікпен тік қалыпта (жұмыс істеген кездегі қалпы) тасымалдануы тиіс.

Тиеген және түсірген кезде кір жуғыш машинаға механикалық соққы тигізуге ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ.

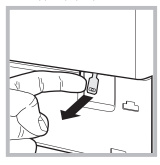
Есікті қолмен ашу

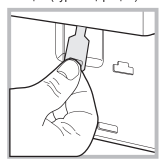
Ток өшіп қалғанға байланысты есікті ашу мүмкін болмаса және кірлерді алғыныз келсе, төмендегі әрекеттерді орынданыз: 1. айырды розеткадан ағытыңыз.





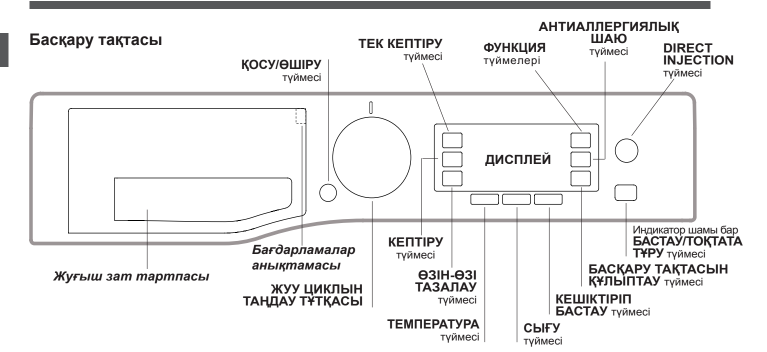
2. құрылғы ішіндегі судың деңгейі есік саңылауынан төмен екеніне көз жеткізініз; олай болмаса, ағызу түтігінің көмегімен, суретте көрсетілгендей, артық суды шелекке ағызып алыңыз. 3. бұрағыштың көмегімен, кір жуғыш машинаның алдынғы төмен бөлігіндегі қақпақ панелін алып тастаңыз (суретті қараңыз)





4. пластикалық арқалық өзінің тоқтау позициясынан босағанша, суретте көрсетілгендей, ілмектің көмегімен сыртқа қарай тартыңыз; төмен қарай тартып, бір уақытта есікті ашыңыз. 5. құрылғыға итеріп салмас бұрын, ілмектері орнына мықтап отырғанына көз жеткізіп, панельді орнына қойыңыз.

Кір жуғыш машина сипаттамасы



Жуғыш зат тартпасы:жуғыш заттар мен жуғыш қосындыларды енгізу үшін пайдаланылады («Жуғыш заттар мен кірлер» тарауын қараңыз).

Бағдарламалар анықтамасы: жуғыш зат диспенсерінің ішіндегі Бағдарламалар анықтамасында қолдануға болатын барлық бағдарламалар және диспенсердің бөліктерін қолдану жөніндегі сызбалық нұсқаулық көрсетілген.

ҚОСУ/ӨШІРУ () түймесі: оны құрылғыны қосу немесе өшіру үшін аз уақыт басыңыз. БАСТАУ/ТОҚТАТА ТҰРУ индикатор шамы жасыл түспен баяу жыпылықтап тұрса, демек құрылғы қосылған. Жуу циклы барысында кір жуғыш машинаны өшіру үшін, түймені шамамен 3 секунд басып ұстап тұрыңыз; егер түйме аз уақыт немесе кездейсоқ басылса, құрылғы өшпейді. Құрылғы жуу циклы барысында өшірілсе, бұл жуу циклы доғарылады.

ЖУУ ЦИКЛЫН ТАҢДАУ ТҰТҚАСЫ: қажетті жуу циклын орнату үшін пайдаланылады (*«Бағдарламалар мен жуу циклдарының кестесін» қараңыз*).

ФУНКЦИЯ түймелері: қажетті функцияны таңдау үшін түймені басыңыз. Дисплейдегі тиісті индикатор шамы жанады.

ӨЗІН-ӨЗІ ТАЗАЛАУ түймесі: құрылғының ішкі бөліктерін тазалау үшін басыңыз *(«Кір жуғыш машинаны тазалау»).*

DIRECT INJECTION түймесі: DIRECT INJECTION опциясын таңдау үшін басыңыз.

АНТИАЛЛЕРГИЯЛЫҚ ШАЮ түймесі ү/\\ : қажетті шаю түрін таңдау үшін басыңыз.

СЫҒУ түймесі (©): сығу циклын азайту немесе толығымен алып тастау үшін басыңыз – мәні дисплейде көрсетіледі.

ТЕМПЕРАТУРА түймесі **:** температураны азайту үшін басыңыз: мән дисплейде көрсетіледі.

КЕПТІРУ түймесі 🔆: кептіруді азайту немесе алып тастау үшін басыңыз, таңдалған құрғақтық деңгейі немесе кептіру уақыты дисплейде көрсетіледі.

ТЕК КЕПТІРУ түймесі - кептіру циклін ғана орындау үшін басыңыз.

БАСҚАРУ ТАҚТАСЫН ҚҰЛЫПТАУ түймесі т—О: басқару тақтасының құлпын қосу үшін түймені шамамен 2 секунд басып ұстап тұрыңыз. Дисплейде «КЕҮ LOCK ON» (ТҮЙМЕЛЕР ҚҰЛПЫ қосылды) жазуы көрсетілгенде, басқару панелі құлыпталады (ҚОСУ/ӨШІРУ батырмасын қоспағанда). Яғни, жуу циклдарын кездейсоқ түрде өзгертуден қорғауға болады, әсіресе, үйде балалар болса. Басқару тақтасының құлпын өшіру үшін түймені шамамен 2 секунд басып ұстап тұрыңыз.

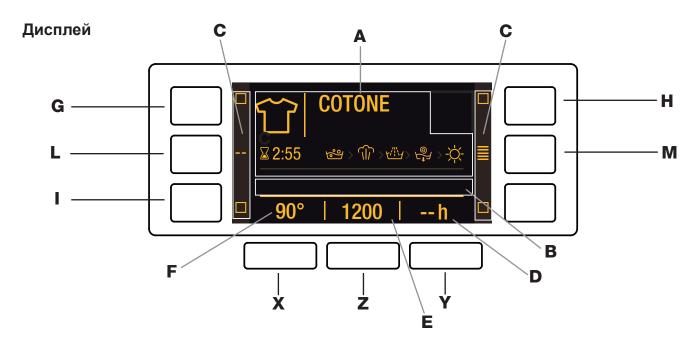
КЕШІКТІРІП БАСТАУтүймесі : таңдалған жуу циклы үшін кешіктіріп бастауды орнату үшін басыңыз. Кешіктіру уақыты дисплейде көрсетіледі.

Индикатор шамы бар **БАСТАУ/ТОҚТАТА ТҰРУ** түймесі: жасыл индикатор шамы баяу жыпылықтап тұрғанда, жуу циклын бастау үшін түймені басыңыз. Цикл басталғаннан кейін индикатор шамы бір қалыпта жанып тұрады. Жуу циклын тоқтата тұру үшін, түймені тағы бір рет басыңыз; индикатор шамы қызғылт сары түспен жыпылықтайды. Таңбасы жанса, демек есікті ашуға болады. Жуу циклын тоқтатылған жерінен бастау үшін түймені тағы бір рет басыңыз.

Күту режимі

Осы кір жуғыш машина, жаңа қуатты үнемдеу ережелеріне сәйкес, ешбір әрекет байқалмаса, шамамен 30 минуттан кейін қосылатын автоматты күту жүйесімен жабдықталған. ҚОСУ-ӨШІРУ түймесін аз уақыт басып, құрылғының іске қосылуын күтіңіз. Өшірулі режимдегі тұтыну: 0,5 W Қосулы режимдегі тұтыну: 8 W





Дисплей құрылғыны бағдарламалаған кезде пайдалы және өте көп ақпарат береді.

А аймағында мыналар көрсетіледі: белгіше мен таңдалған бағдарлама, жуу және кептіру кезеңдері, сондай-ақ циклдің аяқталуына дейін қалған уақыт.

В аймағында DIRECT INJECTION опциясына байланысты екі қарқындылық деңгейі болады.

Қолдануға болатын функциялардың тиісті индикатор шамдары С аймағында көрсетіледі.

КЕШІКТІРІП БАСТАУ функциясы орнатылған болса, **D** аймағында таңдалған бағдарламаның басталуына дейін қалған уақыт көрсетіледі.

Е жолы ең көп сығу жылдамдығының мәнін көрсетеді (ол таңдалған жуу циклына байланысты болады); Бағдарламада сығу циклі болмаса, аймақта күңгірт "--" таңбасы көрсетіледі.

F аймағында орнатылған бағдарламаға қарай таңдауға болатын температура мәні көрсетіледі; бағдарламаның температурасын таңдау мүмкін болмаса, аймақта күңгірт "--" таңбасы көрсетіледі.

Есік құлыптаулы таңбасы 🖰

Таңба жанып тұрса, ол кір жуғыш машина есігінің кездейсоқ ашылуына жол бермеу үшін оның құлыпталғанын білдіреді Кез келген зақымдалудың алдын алу үшін құрылғы есігін ашпас бұрын таңбаның өздігінен өшуін күтіңіз. Ескертпе: КЕШІКТІРІП БАСТАУ функциясы іске қосылған болса, есікті ашу мүмкін болмайды; оны ашу керек болса, БАСТАУ/ТОҚТАТА ТҰРУ түймесін басу арқылы құрылғыны тоқтатып қойыңыз.

! Құрылғы алғаш рет қосылғанда, сізден тілді таңдау сұралады және тілді таңдау мәзірі автоматты түрде көрсетіледі.

Қажетті тілді таңдау үшін **X** және **Y** түймелерін басыңыз; таңдауды растау үшін **Z** түймесін басыңыз. Тілді өзгерту үшін құрылғыны өшіріңіз де, дыбыс сигналы естілгенше **G, H, I** түймелерін бір уақытта басыңыз: тілді таңдау мәзірі қайтадан көрсетіледі.

- ! Әдепкі мәні бойынша ең жоғарғы мәнге орнатылатын дисплей жарықтығын өзгерту үшін, құрылғыны өшіріп, сигнал берілгенше **G**, **L** және **M** түймелерін бірге басып тұрыңыз. Қажетті жарықтық деңгейін таңдау үшін, **X** және **Y** түймелерін басыңыз, одан кейін **Z** түймесін басып растаңыз.
- ! Жуу циклінің барысында немесе КЕШІКТІРІП БАСТАУ опциясы қосылған жағдайда, пайдаланушы дисплейді 1 минуттан астам уақыт қолданбаса, ЭКРАН ҚОРҒАУЫШЫ қосылады. Алдыңғы терезеге оралу үшін, кез келген түймені бассаңыз болғаны.

Жуу циклын немесе кептіру циклын іске қосу» тарауын қараңы

- ҚҰРЫЛҒЫНЫ ҚОСЫҢЫЗ. () түймесін басыңыз; дисплейде «HOTPOINT» мәтіні пайда болады және БАСТАУ/ТОҚТАТА ТҰРУ индикатор шамы жасыл түспен баяу жыпылықтайды.
- 2. КІРЛЕРДІ САЛЫҢЫЗ. Есікті ашыңыз. Келесі беттегі бағдарламалардың кестесінде көрсетілген ең көп жүк мәнінен асып кетпеуге назар аударып, кірлерді салыңыз.
- 3. ЖУҒЫШ ЗАТТЫ ӨЛШЕҢІЗ. Жуғыш зат тартпасын ашып, «Жуғыш заттар мен кірлер» тарауында айтылғанмен сәйкес жуғыш затты тиісті бөлікке салыңыз.
- 4. ЕСІКТІ ЖАБЫҢЫЗ.
- 5. ЖУУ ЦИКЛЫН ТАҢДАҢЫЗ. Қажетті жуу циклын таңдау ушін ЖУУ ЦИКЛЫН ТАНДАУ тұтқасын қолданыңыз. Эрбір жуу циклы үшін температура мен сығу жылдамдығы орнатылған; оларды реттеуге болады. Дисплейде циклдың мерзімі көрсетіледі.
- 6. ЖУУ ЦИКЛЫН ӨЗГЕРТІҢІЗ. Тиісті түймелерді қолданыңыз:

Температура және/немесе сығу жылдамдығын өзгерту.Құрылғы таңдалған жуу циклы үшін орнатылған ең жоғары температура мен сығу жылдамдығын автоматты түрде таңдайды; сондықтан, бұл мәндерді арттыру мүмкін емес. ∬ түймесін басу арқылы температураны суық сумен жуу циклының (дисплейде таңбасы көрсетіледі) параметріне жеткенше төмендетуге болады. (б) түймесін басу арқылы сығу жылдамдығын толығымен өшірілгенше, біртіндеп төмендетуге болады (дисплейде "--" таңбасы көрсетіледі). Бұл түймелер тағыда басылса, ең жоғарғы мәндер қалпына келеді.

! Қиыс жағдай 5 бағдарламасы таңдалса. температураны 40°С-қа дейін көтеруге болады. • Қиыс жағдай 7 бағдарламасы таңдалса, температураны 90°С-қа дейін көтеруге болады.

Киыс жағдай 9 бағдарламасы таңдалса,

температураны 60°С-қа дейін көтеруге болады.

Кешіктіріп бастауды орнату.

Тандалған бағдарлама үшін кешіктіріп бастауды орнату үшін, қажетті кешіктіру мерзіміне дейін жеткенше тиісті түймені қайта-қайта басыңыз. Кешіктіріп бастау функциясын алып тастау үшін дисплейде "-- h" мәтіні көрсетілгенше түймені басыныз.

Кептіру циклын орнату

О- түймесі алғаш рет басылған кезде құрылғы -О- түймесі алғаш рет оасылған кезде құрылы тандалған жуу циклымен үйлесімді максималды кептіру циклын автоматты түрде тандайды. Одан кейін басқан кезде кептіру деңгейі мен кептіру уақыты азайтылады, соңында цикл толығымен өшіріледі («OFF»). Кептіруді төмендегідей орнатуға болады: А- кірлердің қажетті құрғақтық деңгейі негізінде:

Үтіктеу: кейін үтіктелетін киімдер үшін қолайлы. Қалған ылғалдық қыртыстарды жұмсартып, оларды кетіруді жеңілдетеді.

Ілгекке ілінетіндей құрғақ: толығымен кептіруді қажет етпейтін киімдер үшін қолайлы.

Шкафқа қойылатындай құрғақ: үтіктемей шкафқа қоятын заттар үшін қолайлы.

Қосымша: губкалар мен халаттар сияқты толығымен кептірілуі тиіс киімдер үшін қолайлы.

В - орнатылған уақыт аралығы негізінде: 30–180 минут. Жуылып кептірілетін кірлердің салмағы белгіленген ең көп салмақтан едәуір көп болса, жуу циклын орындаңыз және цикл аяқталған кезде, киімдерді топтарға бөліп, кейбіреуін барабанға қайта салыңыз. Осы жерде, «Тек кептіру» циклы үшін берілген нұсқауларды орындаңыз. Қалған киімдер үшін осы үдерісті қайталаңыз. Әрбір кептіру циклының соңына әрқашан салқындау мерзімі қосылады.

Тек кептіру циклын орындау үшін 🖟 түймесін басыңыз. Қажетті циклды (киім түрімен үйлесімді) таңдағаннан кейін, жуу фазасын алып тастап, таңдалған цикл үшін кептіру фазасын ең жоғары деңгейде бастау үшін 👸 түймесін басыңыз. Кептіру деңгейін не уақытын 💢 кептіру түймесін басу арқылы орнатуға және өзгертуге болады (1-2-3-4- және 14-циклдармен үйлесімді емес).

Шаю түрін орнату.

ү//∖у опциясы сезімтал теріні қорғау үшін қажетті шаю түрін таңдауға мүмкіндік береді. "Extra +1" (Қосымша шаю) дәрежесін таңдау үшін түймені бір рет басыңыз, ол стандартты циклдың шаюына қоса қосымша шаюды таңдауға және жуғыш заттың барлық қалдықтарын жоюға мүмкіндік береді. "Extra +2" (Сезімтал тері) дәрежесін орнату үшін түймені тағы бір рет басыңыз, ол стандартты циклдың шаюына қоса қосымша екі шаюды таңдауға мүмкіндік береді; ол өте сезімтал теріге қолданылуға ұсынылады. Түйме үшінші рет басылған кезде, "Extra +3" деңгейі орнатылады, сөйтіп стандартты цикл шаюына қоса 3 шаю циклын тандау мүмкін болады. 40 °С температурасындағы циклдар іске қосқан опция тозаң, мысық не ит қылдары сияқты негізгі аллергендерді кетіруге мүмкіндік береді. Температурасы 40°С-тан асатын циклдар қолданылғанда, аллергия қарсы қорғаудың жоғары деңгейі қамтамасыз етіледі. "Normal Rinse" (Қалыпты) шаю түріне оралу үшін түймені тағы бір рет басыныз. Ағымдағы параметрді орнату немесе өзгерту мүмкін болмаса, дисплейде "No Selection" (Тандау мүмкін емес) немесе "No Change" (жоқ өзгерту) мәтіні көрсетіледі.

Цикл параметрлерін өзгерту.

Функцияны қосу үшін түймені басыңыз; дисплейдегі тиісті индикатор шамы жанады.

Функцияны өшіру үшін түймені тағы бір рет басыңыз; дисплейдегі тиісті индикатор шамы сөнеді.

- ! Таңдалған функция орнатылған бағдарламамен үйлесімді болмаса, тиісті индикатор шамы күңгірт болып жанады; оған қоса үйлесімді емес екенін білдіру үшін сигнал беріліп (3 рет), дисплейде «No Selection» (Таңдау мүмкін емес) жазуы көрсетіледі. ! Тандалған функция бұрын орнатылған басқа функциямен үйлесімді болмаса, дисплейде «No Selection» (Тандау мүмкін емес) жазуы көрсетіледі, ал функция қосылмайды. Функциялар ұсынылатын жүк мәніне және/немесе циклдың мерзіміне әсер етуі мүмкін.
- 7. БАҒДАРЛАМАНЫ БАСТАУ. БАСТАУ/ТОҚТАТА ТҰРУ түймесін басыңыз. Тиісті индикатор шамы жасыл түспен қалыпты түрде жанып тұрады және есік құлыпталады (ЕСІК ҚҰЛЫПТАУЛЫ — таңбасы жанады). Жуу циклының барысында, орындалып жатқан кезең аты дисплейде көрсетіледі. Орындалып жатқан жуу циклын өзгерту үшін БАСТАУ/ТОҚТАТА ТҰРУ түймесінің көмегімен кір жуғыш машинаны тоқтатып қойыңыз (БАСТАУ/ТОҚТАТА ТҰРУ индикатор шамы қызғылт сары түспен баяу жыпылықтайды); одан кейін қажетті циклды таңдап, БАСТАУ/ТОҚТАТА ТҰРУ түймесін тағы бір рет басыңыз. Цикл орындалып жатқан кезде ссікті ашу үшін БАСТАУ/ТОҚТАТА ТҰРУ түймесін басыңыз; ЕСІК ҚҰЛЫПТАУЛЫ — таңбасы өшсе, есікті ашуға болады. Жуу циклын тоқтатылған жерінен қайта бастау үшін БАСТАУ/ТОҚТАТА ТҰРУ түймесін тағы бір рет басыңыз.
- 8. ЖУУ ЦИКЛЫНЫҢ СОҢЫ. Мұны дисплейдегі «END OF CYCLE» мәтіні білдіреді; ЕСІК ҚҰЛЫПТАУЛЫ таңбасы өшкенде есікті ашуға болады. Есікті ашып, кірлерді алыңыз да, құрылғыны өшіріңіз.

! Басталып қойған циклды доғару қажет болса, (¹) түймесін басып ұстап тұрыңыз. Цикл тоқтатылады және құрылғы өшеді.

Direct Injection

Кір жуғыш машина «Direct Injection» деп аталатын инновациялық технологиямен жабдықталған. Ол су мен жуғыш затты алдын ала араластыру арқасында жуғыш заттың тазалау мүмкіндіктерін дереу іске қосады. Осы белсенді эмульсия кір жуғыш машинаның барабанына тікелей енгізіліп, бұйымдардың талшықтарына тиімдірек еніп, түстер мен маталарға зақым келтірмей, тіпті төмен температураларда қатты кірленген киімдерді тазалайды. "Роwer" (Эффективность) режимі ең жақсы тазалау өнімділігін қамтамасыз етеді, ал "ЕсоEnergy" (Экономия Энергии) режимі қуат үнемдеуге мүмкіндік береді.

Жуу циклдары мен функциялары



Жуу циклдарының кестесі

					Жуғыц	заттар		
Жуу циклдары	Жуу циклының сипаттамасы	Ең жоғ. темп. (°С)	Ең жоғ. жылдамдық (айн/мин)	Кептіру	Негізгі жуу	Мата кондиционері	Ең жоғ. жүк (кг)	Цикл мерзімі
	ANTI CREASE							
1	Күнделікті жуу және кептіру	40°	800	•	•	•	3	
2	Көйлектер мен футболкалар	40°	1000	•	•	•	2	
3	Үтіктеу алдындағы бағдарлама	-	-	-	-	-	1,5	
4	Освежнть Паром	-	-	-	-	-	2	¥
	DAILY CLEAN							Ý
5	Дақтарды кетіру Turbo 45'	20° (Max. 40°C)	1200	•	•	•	4	(иклд
6	Дақтарды кетіру Power 20°C	20°	1400	•	•	•	9	ары
7	Мақта: қатты ластанған ақ заттар мен нәзік түрлі түсті кірлер.	40° (Max. 90°C)	1400	•	•	•	9	ның м
8	Есо Мақта 🥯 (1-2): қатты ластанған ақ заттар мен төзімді түрлі түсті кірлер.	60°	1400	•	•	•	9	ерз
9	Синтетика (3): қатты ластанған төзімді түрлі түсті кірлер.	40° (Max. 60°C)	1000	•	•	•	4,5	Жуу циклдарының мерзімін дисплейде көруге болады
	SPECIALS							ИСПЛ
10	Цветное	40°	1400	•	•	•	9	Тейд
11	Нәзік киімдер	30°		•	•	•	1	te Ke
12	Жүн: жүн, кашемир және т.б. үшін.	40°	800	•	•	•	2	эруг
13	Спорт	40°	600	•	•	•	4	e 60
14	Микс 30' (**): қатты кірлемеген киімді тез сергіту үшін (жүн, жібек маталарға және қолмен жууға арналмаған).	30°	800	•	•	•	3,5	лады.
	Толық емес циклдар							
₹/ \4	Шаю	-	1400	•	-	•	9	
P.	Сығу + Ағызу	-	1400	•	-	-	9	
S.	Тек ағызу *	-		-	-	-	9	

^{*} $\begin{subarray}{c} lacktriangle & \begin{subarray}{c} \begi$

Дисплейде немесе осы кітапшада көрсетілген циклдың мерзімі тек шамамен берілген және ол стандартты жұмыс жағдайларына сәйкес есептеледі. Нақты мерзім су температурасы мен қысымы, қолданылған жуғыш зат мөлшері, салынған кірлердің мөлшері мен түрі, жүктің теңестірілуі және таңдалған кез келген опциялар сияқты ықпалдарға байланысты болады.

1) Жуу циклын EN 50229 стандартына сәйкес тексеріңіз: 8 жуу циклын 60°С температурасымен таңдаңыз. 2) М/м бұйымдарына арналған ұзақ программа: 8-бағдарламаны 40°С орнатып, "Power" (Эффективность) режимінде DIRECT INJECTION түймесін басыңыз. 3) Синтетикалық ұзақ бағдарлама: 40°С температурада бағдарлама 9 орнату.

Жуу функциялары

- ! Таңдалған функция орнатылған бағдарламамен үйлесімді болмаса, тиісті индикатор шамы күңгірт болып жанады; оған қоса үйлесімді емес екенін білдіру үшін сигнал беріліп (3 рет), дисплейде «No Selection» (Таңдау мүмкін емес) жазуы көрсетіледі.
- ! Таңдалған функция бұрын орнатылған басқа функциямен үйлесімді болмаса, дисплейде «No Selection» (Таңдау мүмкін емес) жазуы көрсетіледі, ал функция қосылмайды

П Бу гигиенасы

Бұл опция жуу циклі барысында жуылатын талшықтарды өңдеп, олардан бактерияларды жоятын бу өндіру арқылы жуу өнімділігін арттырады. Кірді барабанға салып, үйлесімді иісті бағдарламаны таңдап, одан кейін "🕡 " опциясын таңдаңыз. ! Кір жуғыш машина жұмыс істегенде өндірілетін будан есік шынысы булануы мүмкін.

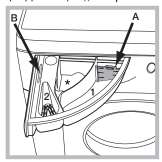
^{**} Кептіру циклі де бағдарламаланатын болса, құрылғы ең жоғары айналу жылдамдығы және 1 кг кір жүктемесімен 45' орындалатын «жуу+кептіру» бағдарламасын қосады.

Жуғыш заттар мен кірлер

Жуғыш зат тартпасы

Ойдағыдай жуу нәтижесіне қол жеткізу жуғыш заттың дұрыс мөлшеріне де байланысты болады: тым көп жуғыш зат қосылса, жуу міндетті түрде тиімдірек болмайды және шынында құрылғы ішінде қалдықтардың түзілуіне және қоршаған ортаны ластауға әкелуі мүмкін.

! Қолмен жууға арналған жуғыш заттарды қолданбаңыз;; олар тым көп көбік түзеді.



Жуғыш зат тартпасын ашып, жуғыш затты немесе жуғыш қосындыны төмендегідей салыңыз.

! Ортаңғы бөлікке жуғыш зат салмаңыз (*).

1-бөлік: Жуғыш зат (ұнтақ немесе сұйық) Сұйық жуғыш зат

пайдаланылса, дұрыс мөлшерлеу үшін ауыстырмалы пластикалық **A** өлшеу бөлігін қолданған жөн. Ұнтақ жуғыш зат пайдаланылса, бөлікті **B** ұясына қойыңыз. **2-бөлік: Қосындылар (кондиционерлер және т.б.)** Кондиционер белгіден асып кетпеуі керек.

Кірлерді дайындау

- Кірлерді мына жағдайларға байланысты бөліңіз:
 - мата түрі/жапсырмадағы таңба
- түстер: түрлі-түсті киімдерді ақ киімдерден бөліңіз.
- Қалталарды босатып, түймелерді тексеріңіз.
- «Жуу циклдарының кестесі» атты кестедегі мәндерден асырып жібермеңіз, онда кірлердің құрғақ кездегі салмағы берілген.

Кірлердің салмағы қандай?

- 1 ақжайма 400-500 г
- 1 жастыққап 150-200 г
- 1 асжаулық 400-500 г
- 1 монша халаты 900-1200 г
- 1 орамал 150-250 г

Арнайы жуу циклдары

Күнделікті жуу және кептіру: аралас киімдерді (мақта мен синтетика) жуу және кептіру үшін 1-бағдарламаны қолданыңыз. Бұл циклді 3 кг дейінгі жүктемелерді жуу және кептіру үшін қолдануға болады; *сұйық жуғыш зат қолдануды ұсынамыз*.

Осы бағдарламада қолданылатын бу оңтайландырып, киімдерде қыртыстардың пайда болуын азайтып, олардың үтіктелуін жеңілдетеді.

Кейлектер мен футболкалар: ең жоғары күтімді қамтамасыз ету үшін, әр түрлі маталардан жасалған және түстері әр түрлі кейлектер мен футболкаларды жуу және кетіру үшін 2-бағдарламаны қолданыңыз. Бұл циклді 2 кг дейінгі жүктемелерді жуу және кептіру үшін қолдануға болады. Оңтайлы нәтижелерге қол жеткізу үшін сұйық жуғыш затты қолданыңыз, сондайақ, жеңдерді, жағаларды және дақтарды алдын ала өңдеңіз. Осы бағдарламада қолданылатын бу оңтайландырып, киімдерде қыртыстардың пайда болуын азайтып, олардың үтіктелуін жеңілдетеді.

Үтіктеу алдындағы бағдарлама: осы бағдарламаны үтіктемес бұрын қолданыңыз; ең көбі 1,5 кг жүктеме. Осы бағдарламада қолданылатын бу оңтайландырып, киімдерде қыртыстардың пайда болуын азайтып, олардың үтіктелуін жеңілдетеді.

Освежнть Паром: Барабанға бу айдау арқылы киімдерді, бейтарап жағымсыз иістерді жаңарту немесе талшықтарды босаңсыту. Бұл циклдің соңында киімдер ылғал болады.

Дақтарды кетіру Turbo 45': бұл цикл тіпті 20°С 45 минуттың ішінде-ақ дақтардың керемет кетірілуін қамтамасыз етеді. Бұл циклдің температурасын 40°С дейін көтеруге болады.

Дақтарды кетіру Power 20°C: бұл бағдарлама алдын ала өндемей-ақ төмен температураларда маталар мен түстерге зақым келтірмей дақтарды кетіру үшін ең тиімді бағдарлама.

Цветное: түсті мақта киімдерді жууға арналған. Бұл бағдарлама тіпті қайталап жуудан кейін де киім түстерін сақтап қалуды оңтайландырады.

Нәзік киімдер: Асыл тас немесе жарқылдақтар тігілген өте нәзік киімдерді жуу үшін 11 бағдарламасын қолданыңыз.

Жуудан бұрын киімдердің ішін сыртқа қарату және кіші заттарды арнайы нәзік киімдерді жууға арналған сөмкеге салу жөн. Ең жақсы нәтижеге қол жеткізу үшін сұйық жуғыш затты пайдаланыныз. Тек уақытқа негізделген кептіру функциясын таңдаған кезде абайлап өңдеу мен су ағынының температурасын тиісті түрде басқару арқасында аса нәзік болатын жуу циклының соңында кептіру циклы орындалады.

Ұсынылған мерзімдер мынадай:

1 кг синтетикалық киімдер --> 165 мин

1 кг синтетикалық және мақта киімдер --> 180 мин

1 кг мақта киімдер --> 180 мин

Құрғақтық деңгейі жүктеме мен мата құрамына байланысты болады.

Жүн - Woolmark Apparel Care - Green:
Осы құрылғының «Жүн» жуу циклы киім жапсырмасындағы нұсқауларды және осы кір жуғыш машина өндірушісінің нұсқауларын орындау шартымен, The Woolmark Company тарапынан «қолмен жуу» деп белгіленген жүн киімдерін жууға расталған. (М1318)

WOOL HAND WASH SAFE

Спорт: Бұл бағдарлама шамалы қатты спорт киімдерін (спорт күртешелері, кеудешелер, т.б.) жууға арналған. Үздік нәтижелер үшін «Жуу циклдарының кестесі» ішінде көрсетілген максималды жүктемеден аспайды. Сұйық тазалау құралы ұсынылады; жартылай жүктеме дозасын пайдаланыңыз.

Жүкті теңестіру жүйесі

Әрбір сығу циклынан бұрын, әрбір сығудан бұрын шамадан тыс дірілдеудің алдын алу және жүкті біркелкі түрде тарату үшін, барабан жуу кезіндегі айналу жылдамдығын сәл көбірек жылдамдықпен айналып тұрады. Егер бірнеше әрекеттен кейін жүк дұрыс теңестірілмесе, құрылғы төмендетілген сығу жылдамдығында айналдырады. Егер жүк тым теңестірілмеген болса, құрылғы сығу орнына тарату үдерісін орындайды. Жүктің таралуы мен теңестірілуін жақсарту үшін кіші және үлкен киімдерді аралас салуды ұсынамыз.

ΚZ

Ақаулықтарды жою

Hotpoint

Кір жуғыш машина жұмыс істемей қалуы мүмкін. Техникалық көмек көрсету орталығына хабарласпас бұрын (*«Көмек» тарауын қараңыз*), төмендегі тізімді қолдана отырып ақаулықты оңай шешу мүмкін емес екендігіне көз жеткізіңіз.

Ақаулық:

Ықтимал себептері / шешімдері:

Кір жуғыш машина қосылмайды.

- Құрылғы розеткаға толығымен қосылмаған немесе түйіспейді.
- Үйде ток жоқ.

Жуу циклы басталмайды.

- Кір жуғыш машина есігі дұрыс жабылмаған.
- ҚОСУ/ӨШІРУ түймесі басылмаған.
- БАСТАУ/ТОҚТАТА ТҰРУ түймесі басылмаған.
- Су шүмегі ашылмаған.
- Кешіктіріп бастау орнатылған.

Кір жуғыш машина суды алмайды (дисплейде "NO WATER, Turn tap on" (СУ ЖОҚ, СУ ЖЕТКІЗУ ТҮТІГІН ТЕКСЕРІҢІЗ) мәтіні көрсетіледі).

- Судың кіріс түтігі шүмекке қосылмаған.
- Түтік майыстырылған.
- Су шүмегі ашылмаған.
- Үйде су жоқ.
- Кысым тым төмен.
- БАСТАУ/ТОҚТАТА ТҰРУ түймесі басылмаған.

Кір жуғыш машина сумен толып, оны ағызып тұра береді.

- Ағызу түтігі еденнен 65-100 см биіктікте орналастырылмаған («Орнату» тарауын қараныз).
- Түтіктің бос шеті су астында («Орнату» тарауын қараңыз).
- Қабырғадағы канализация жүйесі сапун құбырымен жабдықталмаған.
 Осы тексерулерден кейін де проблема шешілмесе, су шүмегін жауып, құрылғыны өшіріңіз де, Көмек беру қызметіне хабарласыңыз. Егер ғимараттың жоғарғы қабаттарының бірінде тұратын болсаңыз, суды ағызуға байланысты проблемалар болуы мүмкін, оның нәтижесінде кір жуғыш машина сумен толып, оны ағызып тұра беруі мүмкін. Дүкендерде арнайы ағызуға қарсы клапандар бар, олар бұл проблеманы шешуге көмектеседі.

Кір жуғыш машина суды ағызбайды не сықпайды.

- Жуу циклында ағызу жоқ: Кейбір жуу циклдары ағызу кезеңінің қолмен басталуын қажет етеді («Жуу циклдары мен опциялары» тарауын қараңыз).
- Ағызу түтігі майысқан («Орнату» тарауын қараңыз).
- Ағызу түтігі бітелген.

Кір жуғыш машина сығу циклы барысында көп дірілдейді.

- Орнату кезінде барабанның бұғаты дұрыс алынбаған («Орнату» тарауын қараңыз).
- Кір жуғыш машина түзу емес («Орнату» тарауын қараңыз).
- Кір жуғыш машина шкафтар мен қабырғалар арасына қойылған («Орнату» тарауын қараңыз).

Кір жуғыш машинадан су ағады.

- Судың кіріс түтігі дұрыс бұралып мықталмаған («Орнату» тарауын қараңыз).
- Жуғыш зат тартпасы бітелген (оны тазалау туралы нұсқауларды «Күтім көрсету және техникалық қызмет көрсету» тарауынан қараңыз).
- Ағызу түтігі дұрыс бекітілмеген («Орнату» тарауын қараңыз).

Кір жуғыш машина құлыпталады және дисплей жыпылықтап, қате кодын көрсетеді (мысалы, F-01, F-..).

 Құрылғыны өшіріп, оны токтан ағытыңыз, одан кейін шамамен 1 минут күтіңіз де, оны қайтадан қосыңыз. Проблема шешілмесе, Техникалық көмек көрсету қызметіне хабарласыңыз.

Тым көп көбік болады.

- Жуғыш зат кір жуғыш машинаға қолайлы емес (онда «кір жуғыш машиналарға арналған», «қолмен жууға және кір жуғыш машинаға арналған» немесе осыған ұқсас жазу болуы керек).
- Тым көп жуғыш зат қолданылған.

Кір жуғыш-кептіргіш машина кептірмейді.

- Құрылғы розеткаға қосылмаған немесе түйісу үшін жеткілікті емес.
- Ток өшкен.
- Құрылғы есігі дұрыс жабылмаған.
- Кешіктіріп бастау орнатылған.
- КЕПТІРУ түймесі ОFF параметріне қойылған.

Қызмет көрсету

Техникалық қолдау орталығына хабарласпас бұрын:

- Ақаулықты өзіңіз шеше алатыныңызды тексеріңіз («Ақаулықтарды жою» тарауын қараңыз);
- Ақаулық шешілгенін тексеру үшін бағдарламаны қайтадан бастаңыз;
- Олай болмаса, кепілдік куәлігінде берілген телефон нөмірі бойынша өкілетті Техникалық көмек беру орталығына хабарласыңыз.
- Тек уәкілетті мамандардан көмек сұраңыз.

Келесі мәліметтерді оңай жерде ұстаңыз:

- ақаулықтың түрі;
- құрылғының моделі (Мод.);
- сериялық нөмірі (С/н).

Бұл ақпаратты кір жуғыш машинаның артқы жағына бекітілген және есікті ашу арқылы құрылғының алдынан көруге болатын техникалық деректер тақтасынан табуға болады.

Շահագործման ուղեցույց



Հայերեն

RDPD 96407 J

Էներգոարդյունավետության դասերի համապատասխանեցում				
Ապրանքի վրա նշված Էներգոարդյունավետության մասին տեղեկատվություն	Ռուսաստանի օրենսդրությանը համապատասխան Էներգոարդյունավետության դաս			
A	А			
A+	A-10% (*)			
A++	A-20% (*)			
A+++	A-30% (*)			
A+++-10%	A-40% (*)			
A+++-20%	A-50% (*)			

(*) տվյալ քանակության տոկոսներով էներգոարդյունավետության ցուցանիշները ավելի լաժս են, քան Ռուսաստանի Դաշնության նորմատիվ փաստաթղթերով սահմանված A դասինը



! ∭ Այս պայմանանշանը հիշեցնում է տվյալ տեխնիկական ուղեցույցին ծանոթանալու անհրաժեշտությունը։

Բովանդակություն

Տեղադրում, 38-39 Փաթեթավորման հեռացում և Միացումը ջրատարին և էլեկտրական ցանցին Լվացման առաջին փուլ` Տեխնիկական տվյայներ

Տեխնիկական սպասարկում և խնամք, 40 Ջրի և Էլեկտրականության անջատում Լվացքի մեքենայի խնամքը Լվացող նյութերի բաշխիչ տարրայի խնամքը Մեքենայի դռնակի և թմբուկի խնամքը Մղիչի խնամքը Ջրամատակարար խողովակի ստուգում

Զգուշացումսեր և առաջարկություններ, 41 Անվտանգության ընդհանուր դրույթներ Խոտանում Տեղափոխման և պահպանման Դոնակի վթարային բացում

Լվացքի մեքենայի նկարագիրը, 42-43 Կառավարման վահանակ Էկրան

Ինչպես աշխատեցնել լվացման ցիկլը կամ չորացման ցիկլը, 44

Ծրագրեր և գործառույթներ, 45 Ծրագրերի աղյուսակ Լվացման Գործառույթներ

Լվացող նյութեր և սպիտակեղենի տեսակներ, 46 Լվացող նյութերի բաշխիչ Սպիտակեղենի նախապատրաստում Հատուկ ծրագրեր Սպիտակեղենի հավասարակշռեցման համակարգ

Անսարքություններ և դրանց վերացման մեթոդներ, 47

Սերվիսային սպասարկում, 48

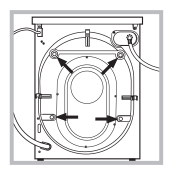


! Պահպանեք տվյալ ձեռնարկը. Այն անհրաժեշտ է մեքենայի վաձառքի, փոխանակման, կամ այլ դեպքերում սարքի շահագործման և գործառնության պայմաններին ծանոթանալու համար։

! Ուշադիր կարդացեք ձեռնարկը` այն պարունակում է լվացքի մեքենայի տեղադրման և անվտանգ շահագործման կարևոր տեղեկություններ։

Փաթեթավորման հեռացում և հավասարակշռեցում Փաթեթի հեռացում

- 1. Հեռացրեք լվացքի մեքենայի փաթեթավորումը.
- 2. Համոզվեք, որ տեղափոխման ընթացքում սարքը չի վսասվել։ Վնասվածքների դեպքում մի միացրեք սարքը և անմիջապես կապնվեք մատակարարի հետ։



- 3.Հեռացռեք մեքենայի ետնամասում գտնվող թվով 4 տեղափոխման պտուտակները և ռետինե խցանները իրենց միջադիրներով (տես նկ.)
- 4. Փակեք անցքերը ուղեկցող պլաստիկ խցաններով։
- 5. Պահեք բոլոր բաղադրիչները, նրանք պետք կգան լվացքի մեքենայի հետագա տեղափոխման ժամանակ։

!Թույլ մի տվեք երեխաներին խաղալ փաթեթավորման հետ։

! Փաթեթավորումը և նրա առանձին մասնիկները նախատեսված չեն սննդի հետ շփվելու համար։

Հավասարակշռեցում

1. Տեղադրեք մեքենան հարթ և ամուր հատակին այնպես, որ այն չդիպչի պատերին, կահույքին և այլ առարկաներին։



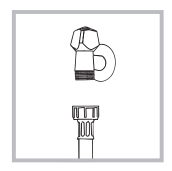
2. Տեղադրումից հետո հարմարեցրեք մեքենայի ոտնակները պտտելու միջոցով (տես նկ.) Դրա համար թուլացրեք հակամանեկը, իսկ կարգաբերումից հետո նորից ամրացրեք։ Մեքենայի տեղադրումից հետո ստուգեք նրա իրանի վերին մակերեսի հորիզոնականությունը, այն չպետք է գերազանցի 2°-ը։

Մարքի ձիշտ հավասարակշռեցումը կօգնի հետագայում մեքենայի աշխատանքի ընթացքում զերծ մսալ աղմուկից, վիբրացիայից և տեղաշարժերից։

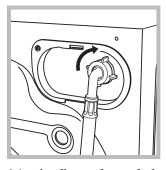
Եթե լվացքի մեքենան տեղակայված է խալով պատված հատակին համոզվեք, որ նրա իրանը բարձր է խալու ծածկույթից։ Հակառակ դեպքում մեքենայի օդափոխությունը կխանգարվի կամ կրնդատվի։

Միացումը ջրատարին և Էլեկտրական ցանցին

Ջրամուտքի խողովակի միացումը



1. Միացնել մատակարարման գուլպաներ հրավիրում է նրան, որ սառը ջրի թակել հետ 3/4 գազի խնդրում բերանը։ (տես նկ.)։ Միացնելուց առաջ բացեք ծորակը և թույլ տվեք աղտոտված ջուրը հոսի։



2. Միացրեք ջրամուտքի խողովակը լվացքի մեքենային, ձգելով այն մեքենայի ետևի վերին աջ մասում գտնվող ջրընդունիչի վրա (տես նկ.)

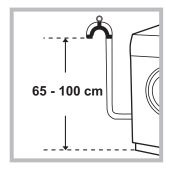
1.Համոզվեք, որ խողովակը ոլորված և սեղմված չէ։

- ! Անհրաժեշտ է, որ ջրի ձնշումը լինի Տեխնիկական բնութագրերի աղյուսակում բերված արժեքների սահմաններում (տես էջ 39)։
- ! Եթե ջրամուտքի խողովակի երկարությունը չբավարարի դիմեք Արտոնագրրված սպաարկման կենտրոն։
- ! Երբեք մի օգտագործեք օգտագործված կամ հնամաշ խողովակներ։

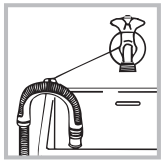
Hotpoint

ARISTON

Ջրահեռացման խողովակի միացումը



Միացրեք ջրահեռացման խողովակը ջրահեռացման համակարգին գետնից 65-100 սմ. բարձրության վրա։ Որպես այլրնտրանք կախեք ջրահեռացման խողովակի ծայրը լվացարանի, լոգարանի կողքից և ուղղորդի միջոցով (մտնում է մատակարարման կոմպլեկտի մեջ), որը ամրացվում է ծորակին (տես նկ)։ Խողովակի ացատ ծայրը չպետք է գտնվի ջրի մեջ։



! Խորհուրդ չի տրվում ջրահեռացման խողովակի երկարացուցչի կիրառումը։

Անհրաժեշտության դեպքում թույլատրվում է դրա ավելացումը նույն տրամագծի խողովակով ոչ ավել, քան 150 սմ. երկարության։

Էլեկտրականության միացումը Նախքան խրոցը միացնելը ցանցային վարդակին անհրաժեշտ է ստուգել հետևյայր

• ցանցային վարդակը պետք է լինի հողանցված և համապատասխանի չափորոշիչներին

• ցանցալին վարդակը պետք է հաշվարկված լինի լվացքի մեքենայի առավելագույն հզորության համար, որը բերված է Տեխնիկական տվյալներ աղյուսակում (տես կողքի աղյուսակը)։

• Էլեկտրասնուցման լարումը պետք է համապատասխանի Տեխնիկական տվյայներ աղյուսակում բերված տվյայներին (տես կողքի աղլուսակը)։

• ցանցային վարդակը պետք է համադրելի լինի մեքենալի խրոցին։ Հակառակ դեպքում անհրաժեշտ է փոխարինել վարդակը կամ խրոց։ ! Արգելվում է լվածքի մեքենայի տեղադրումը փակ տարածքից դուրս՝ անգամ ծածկի տակ, քանի որ արտակարգ վտանգավոր է մեքենան անձրևի և ամպրոպի ազդեցությանը ենթարկելը։

! Լվացքի մեքենան պետք է այնպես տեղադրվի, որպեսզի ապահովվի վարդակի ազատ մատչեյիությունը։

! Մի օգտագործեք եռաբաշխիչ և երկարացման լարերով վարդակներ։

! Սարքի ցանցային լարը չպետք է լինի ծալված կամ սեղմված։

Մալուխի փոխարինումը պետք է իրականացվի միայն որակավորում ունեցող մասնագետի կողմից։ Առողջությանը և սեփականությանը պատձառված վսասների համար արտադրողը պատասխանատվություն չի կրում, եթե դրանք առաջացել են տեղակայման նշվածված նորմերի չպահպանման արդյունքում։

Լվացման առաջին փուլ՝

Տեղադրման ավարտից հետո շահագործումից առաջ անհրաժեշտ է իրականացնել լվացքի մեկ փուլ լվացքի փոշիով, բայց առանց սպիտակեղենի «ԻՆՔՆԱՄԱՔՐՈՒՄ» ծրագրով (տես. "Լվացքի մեքենայի խնամքր").

Տեխնիկական տվ	լյալսպո RDPD 96407 J
Մակնիշ Արտադրող երկիր	
Գաբարիտային չափեր	լայնք՝ 59.5 սմ բարձրություն՝ 85 սմ խորություն՝ 54 սմ
Տարողունակություն	1-ից մինչև 9 կգ` լվացման փուլի համար 1-ից մինչև 6 կգ` չորացման փուլի համա
Լարման անվանական արժեքը կամ լարման միջակայքը	220-240 V ~
Առավելագույն հզորություն	1850 W
Էլեկտրական հոսանքի տեսակի պայմանական նշանակումը կամ փոփոխական հոսանքի անվանական հաձախականությունը	50 Hz
Էլեկտրական հոսանքի խոցելիությունից պաշտպանության դասը	պաշտպանության դասը I
Ջրատարի միացումը	առավելագույն Ճնշումը 1ՄՊա (10 բար) նվազագույն Ճնշումը 0,05 ՄՊա (0.5 բար) թմբուկի տարողություն 58 լիտր
Քամելու արագությունը	միչև 1400 պտույտ րոպեյում
Կառավարման ծրագրերը EN 50229 հրահանգի համապատասխան	ծրագիր՝ 8 ; ջերմաստիձան՝ 60°C ; բեռնում՝ 9 կգ սպիտակեղեն չորացում՝ բարձր բեռնվածությամբ (6կգ չորացումը պետք է իրականացվի չորացման "Extra". մակարդակի ընտրությամբ։ Մնացած սպիտակեղենի չորացումը պետք է իրականացվի "Extra": ռեժիմով՝ բեռնված սպիտակեղենի կազմը 3 սավան, 2 բարձի երես և 1սրբիչ։
Ⅲ (€ <u></u> ℤ	Տվյալ ապրանքատեսակը համապատասխանում է Եվրոպական Հանրության հետևյալ հրահանգներին՝ - 2004/108/CE (Էլեկտրոմագնիսական համատեղելիություն); - 2006/95/CE (Յածր լարում); - 2012/19/EU (WEÉE)
աստիձանը, որն ապահու	ավության թափանցումից պաշտպանության լվում է պաշտպանիչ ծածկույթով, թյունից պաշտպանություն չունեցող ցածր րի՝ IPX4
Տվյալ տխնիկայի արտադրման ամսաթիվը կարելի է ստանալ սերիական համարից, որը գտնվում է շտրիխ- ծածկագրի տակ (Տ/N XXXXXXXXX	- S/N ծածկագրի 1-ին թիվը համապատասխանում է տարեթվի վերջին նիշին; - S/N ծածկագրի 2-րդ և 3-րդ թվերը` ամսվա հերթական համարին; - S/N ծածկագրի 4-րդ և 5-րդ թվերը` օրվան

ծածկագրի տակ (S/N XXXXXXXX),

Էներգախնայողության

Α

<u>ի</u>ետևյալ կերպ

Տեխնիկական սպասարկում և խնամք

AM

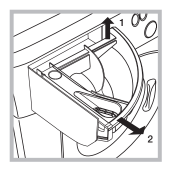
Ջրի և էլեկտրականության անջատում

- Փակեք ջրամատակարարման ծորակը յուրաքանչյուր լվացքից հետո։ Այդպիսով կպակասի է մեքենայի ջրատար համակարգի մաշվածությունը և վերացվում է ջրի արտահոսքի հնարավորությունը։
- Պարտադիր հանեք խրոցը վարդակից լվացքի մեքենան լվանալուց և տեխնիկական սպասարկումից առաջ։

Լվացքի մեքենայի խնամքը

- Մեքենայի արտաքին և ռետինե մասերը մաքրեք տաք օմառաջրով թրջած փափուկ կտորով։ Մի օգտագործեք լուծիչներ կամ հղկիչ մաքրող նյութեր։
- Լվացքի մեքենան իր մեջ ներառում է ներքին դետալների «ԻՆՔՆԱՄԱՔՐՈՒՄ»,որը պետք է իրականացնել առանց որևէ սպիտակեղենի Լվացքի ընթացքում որպես օգնող միջոց կարելի է օգտագործել լվացքող նըութեր (կեղտոտ լվացքին համապատասխան քանակի 10% չափով), կամ լվացքի մեքենայի մաքրման համար նախատեսված հատուկ նյութեր։ Խորհուրդ է տրվում մեքենայի մաքրումը իրականացնել ամեն 40 փուլը մեկ։ Ծրագրի մեկնարկի համար միաժամանակ սեղմեք 🔁 կոձակները և սեղմած պահեք 5 վարկյան (տես նկ.)
- Ծրագիրը կմեկնարկի և կտնի մոտ 70 րոպե։ Փուլի դադարեցման համար սեղմեք ՄԵԿՆԱՐԿ/ԴԱԴԱՐ կոՃղակը։

<u>Լվացող նյութերի բաշխիչ տարրայի խնամքը</u>



Հբարձրացնելով և դուրս քաշելով հանեք բաշխիչ տարրան (տես.գծագիրը։. Լվացեք այն տաք ջրով ։ Այս գործընթացը պետք է կատարվի պարբերաբար։

Մեքենայի դոնակի և թմբուկի խնամքը

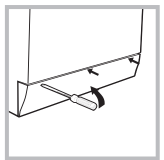
•Յուրաքանչյուր լվածքից հետո մեքենայի դռնակը թողեք կիսաբաց՝ թմբուկում տհաձ հոտերի և բորբոսի առաջացումից խուսափելու համար։

Մղիչի խնամքը

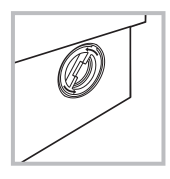
Լվացքի մեքենան զինված է ինքնամաքրվող ջրահեռացման մղիչով, որը չի պահանջում մաքրում կամ յուրահատուկ սպասարկում։ Այնուամենայնիվ մանր իրերը (մետաղադրաժներ, կոձակներ) կարող են պատահաբար ընկնել մղիչը պաշտպանող պատյանի մեջ, որը գտնվում է դրա ներքևի մասում։

! Համոզվեք, որ լվացման փուլը ավարտված է, և անջատեք սարքը Էլեկտրական ցանցից։

Պատյանին հասնելու համար



1. հանեք լվացքի մեքենայի առջևի վահամակը պտուտակի միջոցով(տես գծագիրը),



2. պտտեք պականը, թեքելով այն ժամսլաքին հակառակ ուղղությամբ (տես գծագիրը), քիչ քանակի ջրի հոսքը նորմալ երևույթ է,

- 3. մարակրկիտ մաքրեք պատյանի ներսը,
- 4. փականը ձգեք տեղը,
- 5. առջնի վահանակը տեղադրեք իր տեղը, մեքենային ամրացնելուց առաջ ստուգեք, որ կեռիկները մտնեն համապատասխան անցքի մեջ։

Ջրամատակարար խողովակի ստուգում

Ստուգեք խողովակը ոչ պակաս քան տարին մեկ անգամ։ Ճաքերի և պատովածքների հայտնաբերման ժամանակ փոխեք այն. լվացքի ժամանակ ջրի ուժեղ Ճնշումը կարող է բերել դրա անսպասելի պոկման։

! Երբեք մի օգտագործեք հնամաշ խողովակներ։

AM

Զգուշացումսեր և առաջարկություններ

Hotpoint

ARISTON

! Լվացքի մեքենան նախագծված և արտադրված է անվտանգության միջազգային նորմերին համապատասխան։ Ուշադիր կարդացեք այս զգուշացումները, որոնք կազմված են ձեր անվտանգության նկատառումսերից ելնելով։

Անվտանգության ընդհանուր դրույթներ

Տվյալ սարքավորումը նախատեսված է բացառապես տան

պայմաններում օգտագործման համար։

պայմաններում օգտագործման համար։
Այս սարքավորումը կարող են օգտագործել 8 տարեկանից բարձր երեխաները և նվազ ֆիզիկական, զգայարանական կամ մտավոր կարողություններով օժտված կամ գիտելիքների կամ փորձի բացակայության տեր մարդիկ, եթե նրանք գտնվում են հսկողության տակ կամ տեղեկացված են սարքի անվտանգ օգտագործման մասին և գիտակցում են դրա հետ կապված վտանգները։ Մի թույլ տվեք երեխաներին խաղալ սարքավորման հետ։ Երեխաներին արգելվում է մաքրել կամ վերանորոգել սարքավորումը առանց հսկողության տակ լինելու։ Մի չորացրեք կեղտոտ իրեր մեքենայի մեջ։

— Ձեթով, ացետոնով, ալկոհոլով, բենզինով, կերոսինով, վեղտաբծեր հեռացնող միջոցներով, բնեզինով, մոմով, մոմը հեռացնող վիջոցներով և նմանատիպ այլ նյութերով աղտոտված իրերը մինչև մեջենայի մեջ չորացնելը պետք է լվանալ տաք ջրի մեջ մեծ քանակության լվացքի

պետք է լվանալ տաք ջրի մեջ՝ մեծ քանակության լվացքի

պետք է լզաալ տաք ջրի աջ անօ քասավության լզացքի օգտագործմամբ։

– Մեքենայում չի կարելի չորացնել ռետինե փրփուրից (լատեքսից) պատրաստված իրեր, լոգանքի գլխարկներ, անջրանցիկ գործվացքներ, իրեր, որոնց մի կողմը պատված

անջրանցիկ գործվացքներ, իրեր, որոնց մի կողմը պատված Է ռետինով, և լատեքս պարունակող հագուստ կամ բարձեր։

— Գործվացքը փափկեցնող միջոցները կամ նմանատիպ արտադրանքները հարկավոր է օգտագործել հետևելով տվյալ միջոցի արտադրողի հրահանգներին։

— Չորացման ցիկլի ավարտական մասն իրականացվում է առանց տաքացման (սառեցնող ցիկլ)՝ իրերը չմսասելու նկատառումներով։

ՈՒՇԱԴՐՈՒԹՅՈՒՆ՝ Երբեք մի կանգնեցրեք մեքենան մինչև չորացման ցիկլի ավարտը։ Հակառակ դէպքում անմիջապես հանեք իրերը մեքենայից և փոեք արագսառեցնելու համար։ սառեցնելու համար։

սառեցսելու ռասար։ Մի դիպչեք մեքենային ոտաբոբիկ, կամ եթե ձեր ձեռքերը կամ ոտքերը խոնավ են։ Մի քաշեք սնուցող մալուխը` խրոցը վարդակից հանելու համար։ Բոնեք խրոցը և քաշեք։ Մի բացեք լվացող միջոցների բաշխիչը լվացման ռնթացրում։ ընթացքում։ Մի դիպչեք հեռացվող ջրին՝ դրա ջերմաստիձանը կարող է շատ բարձր լինել։

է շատ բարդի լրսել։ Երբեք մի բացեք դռնակը ուժով։ Դա կարող է հանգեցնել բլոկավորման մեխանիզմի վսասվելուն, որը նախատեսված է մեքենայի պատահական բացվելը կանխելու նպատակով։ Անսարքության դեպքում ոչ մի պարագայում մի դիպչեք մեքենայի ներսի մասերին փորձելով սարքել այն։ Խուսափեք երեխաների շփումից աշխատող մեքենայի հետ։

Ավացման ցիկլի ընթացքում մեքենայի դռնակը կարող է

ហយ្ជាយប្រាប់ ហើយ បានប្រាប់ ហើយ ប្រាប់ ហើយ ប្រាប់ ហើយ ប្រាប់ ហើយ បានប្រាប់ ហើយ បានប្រជាប់ ហើយ បានប្រាប់ ហើយ បានបានបានប្រាប់ ហើយ បានប្រាប់ ហើយ បានបានប្រាប់ ហើយ បានប្រាប់ ហើយ បានបានប្រាប់ ហើយ បានប្រាប់ ហើប បានប្រាប់ ហើប បានប្រាប់ ហើប បានប្រាប

Եթե անհրաժեշտ է մեքենան տեղափոխել, կատարեք այդ գործողությունը երկու կամ երեք հոգով չափազանց զգուշությամբ։ Երբեք մի փորձեք տեղափոխել մեքենան միայնակ`այն չափազանց

Լվացքի մեքենայի մեջ սպիտակեղենի բեռնումից առաջ

համոզվեք, որ թմբուկը դատարկ է։ Չորացման ցիկլի ընթացքում մեքենայի դոնակը կարող է

- Մի չորացրեք իրերը մեքենայով, եթե դրանք լվացվել են դյուրավառ լուծող նյութերի կիրառմամբ (օրինակ տրիքլորետիլեն)։
- Մի օգտագործեք սարքավորումը՝ ռետինե փրփուրից կամ նմանատիպ էլաստոմերներից պատրաստված իրեր

կան սնանանից էլանտոներներից պատիանտված իրեր չորացնելու համար։ Չորացման ընթացքում ստուգեք, որ ջրի ծորակը բաց լինի։ Մի թույլատրեք 3 տարեկանիցցածր երեխաներին մոտենալ սարքավորմանը՝ առանց մշտական հսկողության։ Հանեք բոլոր իրերը գրպաններից, մասնավորապես կրակայրիչները և լուցկիները։

Խոտանում

Փաթեթավորման նյութերի վերացում՝ պահպանեք փաթեթավորման նյութերի վերացման գործող պահանջները։ Համաձայն 2012/19/EU Եվրոպական Հրահանգի էլեկտրական

և էլեկտրոնային սարգավորումների խոտանման վերաբերյալ սարգավորումները չպետք է դեն նետվեն քաղաքային աղբի հետ միասին։ Շարքից դուրս եկած սարգերը պետք է առանձին հավաքվեն վերջիններիս խոտանման օպտիմալացման, ինչպես ուսվաքվակությանակրականանանակարհավացման, րաչվան նաև շրջակա միջավայրի և առողջության անվտանգության նկատառումներից ելնելով։ Բոլոր սարգերի վրա փակցված ջնջված աղբաման պայմանանշանը ծառայում է որպես հիշեցում դրանց առանձին խոտանան մասին։ Սարգերի իրոտանման մասին ավելի մանրամասն տեղեկությաններ ստանալու համար օգտատերերը կարող են դիմել հատուկ պետական կազմակերպություններ կամ խանութ։

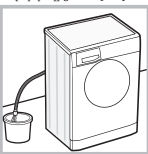
Տեղափոխման և պահպանման պայմանները

• Փաթեթավորած լվացքի մեքենան անհրաժեշտ է պահպանել 80%-ից ոչ ավել հարաբերական խոնավության բնական օդափոխությամբ փակ տարածքներում։ Եթե մեքենան երկար ժամանակ չի օգտագործվելու և պահպանվելու է չջեռուցվող տարացքում, անհրաժեշտ է մեքենայից ամբողջությամբ հեռացնել ջուրը։

Մեքենան տեղափոխելուց առաջ անհրաժեշտ է տեղադրել տեղափոխման պտուտակները իրենց միջադիրներով, որպեսզի բացառվի լվացքի մեքենայի բաքի վնասումը։ Մեքենան անհրաժեշտ է տեղափոխել ուղահայաց դիրքով ապահով ամրացնելով այն փակ ծածկով տրանսպորտային միջոցին։ Արգելվում՝ է լվացքի մեքենան ենթարկել հարվածի բեռնափոխադրման աշխատանքների ժամանակ։

Դռնակի վթարային բացում

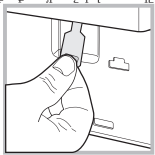
Եթե էլեկտրաէներգիայի անջատման պատձառով դռնակը հնարավոր չէ բացել, որպեսզի հանեք մաքուր սպիտակեղենը, վարվեք հետևյալ կերպ 1. վարդակից հանեք մեքենայի մալուխի խրոցը,





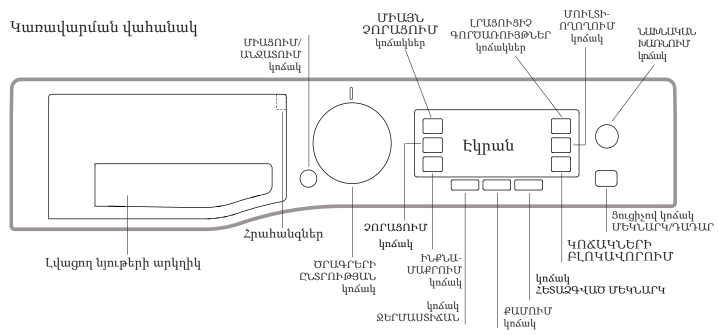
2. ստուգեք, որ ջրի մակարդակը մեքենայի դռնակից ցածր լինի, հակառակ դեպքում ջրի ավելցուկը ջրամուղ խողովակով թափեք դույի մեջ, ինչպես նշված է գծագրում, 3. պտուտակի օգնությամբ հանեք մեքենայի առջևի վահանակը





4. գծագրում ցույց տրված ձևով դուրս քաշեք լեզվակը մինչև պլաստիկ բլոկավորող մանեկի ազատումը, հետո քաշեք այն ներքև և միաոժամանակ բացեք դոնակը, 5. առջևի վահանակը տեղադրեք իր տեղը, մեքենային ամրացնելուց առաջ ստուգեք, որ կեռիկները մտնեն համապատասխան անցքի մեջ։

Լվացքի մեքենայի նկարագիրը



Լվացող նյութերի խցիկ` լվացքի փոշու և փափկեցուցիչների բեռնման համար (տես «Լվացող նյութեր և սպիտակեղենի տեսակներ»)։

Հրահանգներ` լվացող նյութերի խցիկի մեջ առկա է բոլոր հասանելի ծրագրերի հրահանգները, ինչպես նաև բաշխիչի առանձին խցիկների օգտագործման գրաֆիկական հրահանգները։

ՄԻԱՑՈՒՄ/ ԱՆՋԱՏՈՒՄ կոձակ 👉 ՝ արագ սեղմեք կոձակին մեքենան միացնելու կամ անջատելու համար։ Կանաչ գույնով հազվադեպ թարթող ՄԵԿՆԱՐԿ / ԴԱԴԱՐ ցուցիչը նշանակում է, որ մեքենան միացված է։ Լվացման ընթացքում լվացքի մեքենան անջատելու համար անորաժեշտ է մոտ 3 վայրկյան սեղմած պահել կոձակը։ Թեթև կամ պատահական դիպչելը կոձակին չի հանգեցնի վերջինիս անջատման։ Լվացման ընթացքում մեքենայի անջատելու դեպքում ընթացող փուլը չեղյալացվում է։

ԾՐԱԳՐԵՐԻ ԸՆՏՐՈՒԹՅԱՆ կոձակներ՝ ծառայում են ծրագրերի ընտրության համար (տես «Ծրագրերիադյուսակ»)։

ՀԱՎԵԼՅԱԼ ԳՈՐԾԱՌՈՒՅԹՆԵՐ կոձակներ՝ ծառայում են առկա լրացուցիչ գործառույթների ընտրության համար։ Ընտրված լրացուցիչ գործառույթի համապատասխան ցուցիչը միանում է։

ԻՆՔՆԱՄԱՔՐՈՒՄ կոձակ` սեղմեք մեքենայի ներքին մասերի մաքրում իրականացնելու համար (տես «Լվացքի մեքենայի խնամքը»)։

ՆԱԽՆԱԿԱՆ ԽԱՌՆՈՒՄ կոմակ` թույլ է տալիս ընտրել ՆԱԽՆԱԿԱՆ ԽԱՌՆՈՒՄ գործառույթը։

ՄՈՒԼՏԻ-ՈՂՈՂՈՒՄ կոճակ \sqrt{N} ն սեղմել ողողման ճիշտ ռեժիմ ընտրելու համար։

ՔԱՄՈՒՄ կոձակ 🥯: ` Քամելու արագության նվազեցման և/կամ բացառման համար սեղմեք կոձակը `արժեքը արտացոլվում է էկրանին։

ՋԵՐՄԱՍՏԻՃԱՆ **\:** կոձակ` սեղմեք կոձակը ջերմաստիձանը նվազեցնելուհամար` արժեքը արտացոլվում է էկրանին։

ՉՈՐԱՑՈՒՄ կոձակ -ֹဣ՛: սեղմեք չորացման տևողության կրձատման կամ բացառելու համար; չորացման ընտրված ռեժիմը կամ տևողությունը ցուցադրվում է էկրանին։

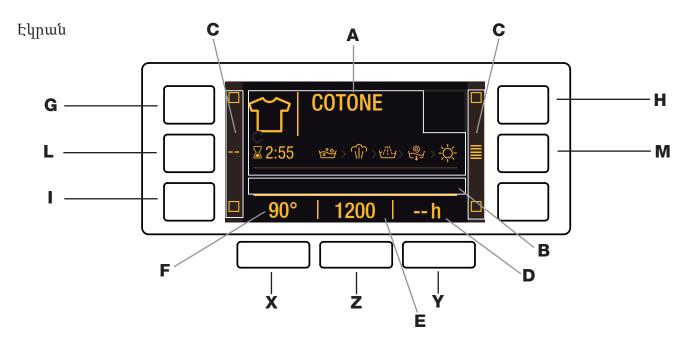
ՄԻԱՅՆ ՉՈՐԱՑՈՒՄ կոմակ -ဩ՛ սեղմեք կոմակը լվացքը միայն չորացնելու համար։ ԿՈՃԱԿՆԵՐԻ ԲԼՈԿԱՎՈՐՄԱՆ **ՠՕ։** Կառավարման վահանակի բլոկավորումը միացնելու համար անհրաժեշտ է կոձակը սեղմած պահել մոտ 2 վայրկյան։ "KEY LOCK ON" (ԿՈՃԱԿՆԵՐԻ ԲԼՈԿԱՎՈՐՈՒՄԸ ՄԻԱՑՎԱԾ Է) գրառումը էկրանի վրա նշանակում է, որ կառավարման վահանակը բլոկավորված է (բացառությամբ ՄԻԱՑՈՒՄ/ԱՆՋԱՏՈՒՄ կոձակի)։ Այսպիսով հնարավոր չէ հանկարծակի փոփոխել ծրագիրը, հատկապես եթե տանը երեխաներ կան։ Կառավարման վահանակի բլոկավորումը անջատելու համար կոձակը կրկին սեղմած պահեք մոտ 2 վայրկյան։

ՀԵՏԱՁԳՎԱԾ ՄԵԿՆԱՐԿ կոճակ 🕩: ` սեղմեք ընրված ծրագրի մեկնարկի հետաձգման ժամանակը ծրագրավորելու համար։ Հետաձգման ժամանակը արտացոլվում է էկրանին։

ՄԵԿՆԱՐԿ/ԴԱԴԱՐ ցուցիչով կոձակ` երբ ցուցիչը թարթում է կանաչ լույսով, սեղմեք կոձակը լվացման փուլի մեկնարկի համար։ Ընթացիկ փուլի ժամանակավոր կասեցման համար կրկին սեղմեք այդ կոձակը։ Համապատասխան ցուցիչը կթարթի նարնջագույն լույսով, իսկ լվացքի ընթացիկ փուլի ցուցիչը կվառվի առանց թարթելու։ Եթե — ցուցիչը հանգչեց, կարելի է բացել դռնակը։ Փուլի կասեցման պահից վերսկսման համար նորից սեղմեք ՄԵԿՆԱՐԿ/ԴԱԴԱՐ։

Մպասողական ռեժիմ Տվյալ լվացքի մեքենան համապատասխանում է Էլեկտրաէներգիայի տնտեսման նոր նորմատիժսերի պահանջներին, կոմպլեկտավորված է ավտոմատ անջատման համակարգով (էներգիայի պահպանման ռեժիմ), որը միանում է մեքենայի պարապուրդի 30 րոպեն լրանալիս։ Մեկ անգամ սեղմեք ՄԻԱՑՈՒՄ/ԱՆՋԱՏՈՒՄ կոձակը և սպասեք մինչև մեքենան կրկին միանա։ Հոսանքի սպառումը անջատված ռեժիմում՝ 0,5 Վտ Հոսանքի սպառումը միացված ռեժիմում՝ 8 Վտ





Էկրանը ծառայում է մեքենայի ծրագրավորման համար և տրամադրում է օգտատերերին բազմաթիվ տեղեկություններ։

Թիվ A հատվածում կցուցադրվեն հետևյալ տեղեկությունները՝ ընտրված պատկերակը և ծրագիրը, լվացման և չորացման փուլերը և ցիկլի ավարտին մնացող ժամանակը։

B հատվածում արտացոլվում են ՆԱԽՆԱԿԱՆ ԽԱՌՆՈՒՄ օպցիային համապատասխան ինտենսիվության 2 աստիձանները։

C հատվածներում գտնվում են լուսացուցիչները, որոնք համապատասխանում են հասանելի գործառույթներին։

D հատվածում արտացոլվում է բեռնված ծրագրի մեկնարկին ճսացած ժամանակը, եթե ընտրված է ՀԵՏԱՁԳՎԱԾ ՄԵԿՆԱՐԿ գործառույթը։

E հատվածում արտացոլվում է քամելու առավելագույն հնարավոր արժեքը կոնկրետ ընտրված ծրագրին համապատասխան։ Եթե ծրագիրը չի նախատեսում քամում, ապա վահանակի վրա կարտացոլվի "--" պայմանանշանը։

F հատվածում արտացոլվում է ջերմաստիմանի առավելագույն հնարավոր արժեքը կոնկրետ ընտրված ծրագրին համապատասխան։ Եթե ծրագիրը չի նախատեսում ջերմաստիմանի ընտրություն, ապա վահանակի վրա կարտացոլվի "--"պայմանանշանը։

<u></u> Դռնակի բլոկավորման ցուցիչ՝

Միացված ցուցիչը ցույց է տալից, որ դռնակը բլոկավորված է հանկարծակի բացումից խուսափելու համար (սպասեք մոտ 3 րոպե)։ Դռնակի վսասումից խուսափելու համար այն բացելուց առաջ անհրաժեշտ է սպասել մինչն ցուցիչը մարի, կարելի է բացել դռնակը։ ԾԱՆՈՒՑՈՒՄ՝ եթե միացված է ՀԵՏԱՁԳՎԱԾ ՄԵԿՆԱՐԿ գործառույթը, դռնակը հնարավոր չէ բացել։ Դրա համար մեքենան անհրաժեշտ է փոխարկել դադարի ռեժիմ ՄԵԿՆԱՐԿ/ԴԱԴԱՐ կռձակի օգնությամբ։

! Մեքենայի առաջին միացումից առաջ անհրաժեշտ է ընտրել լեզուն ` էկրանին ավտոմատ կերպով կբացվի լեզվի ընտրության պատուհանը։

Լեզվի ընտրման համար սեղմեք X և Y կոմակները, ընտրությունը հաստատելու համար՝ Z:

Եթե անհրաժեշտ է փոխել լեզուն, անջատեք մեքենան, միաժամանակ սեղմեք G,H,I կոմակները, սպասեք մինչև կինչի ձայնային ազդանշանը և կարտացոյվի լեզվի ընտրության պատուհանը։

! Եթե դուք ցանկանում եք փոփոխել Էկրանի լուսավորության ինտենսիվությունը` բեռնված է ամենաբարձր հարթության վրա, անջատեք մեքենան, միաժամանակ սեղմեք G,L,M կոձակները մինչև ձայնային ազդանշանի հնչելը։ Մեղմեք X և Y կոձակները, ընտրեք լուսավորության ցանկալի հարթություն, հաստատելու համար սեղմեք Z:

! Եթե լվացման փուլի կամ ՀԵՏԱՁԳՎԱԾ ՄԵԿՆԱՐԿ գործառույթի ժամանակ 1 րոպեյի ընթացքում էկրանի հետ չեն կատարվում որոշակի գործողություններ, ակտիվանում է « ԷԿՐԱՆԻ ՊԱՀՊԱՆՈՒՄ» գործառույթը։ Նախորդ պատուհանին վերադառնալու համար սեղմեք որևէ կոճակ։

AM

Ինչպես աշխատեցնել լվացման ցիկլը կամ չորացման ցիկլը

- 1. ՄԵՔԵՆԱՅԻ ՄԻԱՅՄԱՆ ԿԱՐԳԸ. Սեղմեք (՝) կոձակը։ Էկրանին կարտացոլվի "HOTPOINT" գրառումը։ ՄԵԿՆԱՐԿ/ ԴԱԴԱՐ ցուցիչը հազվադեպ կթարթի կանաչ լույսով։
- 2. ՍՊԻՏԱԿԵՂԵՆԻ ԲԵՌՆՄԱՆ ԿԱՐԳԸ. Բացեք մեքենայի դռնակը,։ Բեռնեք սպիտակեղենը թմբուկի մեջ չգերազանցելով հաջորդ էջում բերված ծրագրերի աղյուսակում նշված թույլատրելի առավելագույն քաշը։
- 3. ԼՎԱՑՈՂ ՆՅՈՒԹԻ ՉԱՓԱԲԱՇԽՈՒՄԸ. Հաներ չափաբաշխիչը և տեղադրեք լվացող նյութը հատուկ իցիկի մեջ, ինչպես նկարագրված է «Լվացքի մեքենայի նկարագիրը» բաժնում։
- 4. ՓԱԿԵՔ ԴՌՆԱԿԸ.
- 5. ԾՐԱԳՐԵՐԻ ԸՆՏՐՈՒԹՅՈՒՆ։ Մեղմեք ԾՐԱԳՐԵՐԻ ՄԻ ԱԳԻՐԵՐԻ ԱՄԵՐ ԱՄԵՐ ԱՐԵՐԻ ԸՆՏՐՈՒԹՅՈՒՆ կոճակներից մեկը անհրաժեշտ ծրագիրի ընտրության համար։Ծրագրի անվանումը կարտացոլվի Էկրանին։Խրագրի հետ ցույց է տրվում ջերմաստիձանի և քամելու արագության արժեքները, որոնք հնարավոր է փոփոխել։ Էկրանին ցույց է տրվում տվյալ փուլի տևողությունը։
- տևողությունը։

 6. ԼՎԱՑՄԱՆ ԱՆՀԱՏԱԿԱՆԱՑՎԱԾ ՓՈՒԼԵՐ. Սեղմեք համապատասիան կոձակները։ Ջերմաստիձանի ն քանելու արագության փոփոխության կարգը։ Մեքենան ավտոմատ կերպով բեռնում է ընտրված ծրագրի համար նախատեսված առավելագույն ջերմաստիձանի և քամելու արագության արժեքները, որոնք հնարավոր է փոփոխել Ակոձակի օգնությամբ կարելի է աստիձանաբար նվազեցնել ջերմաստիձանը ընդհուպ մինչև լվացումը ատոր ջրում(էկրանին կարտացոյվի "--" պայմանանշանը)։ Ծ կոձակի օգնությամբ կարելի է աստիձանաբար նվազեցնել քամելու արագությունը ատորձանաբար նվազեցնել արագությումբ կարելի է աստիձանաբար նվազեցնել քամելու արագությունը ումիուպ մինչև դրա բացառումը (էկրանին կարտացոյվի "--" պայմանանշանը)։ Այդ կոձակների կրկին սեղմմամբ կվերադարձվեն առավելագույն թույլատրելի արժեքները։ ! Բացառություն թիվ 5 ծրագրի ընտրության ժամանակ ջերմաստիձանը կարելի է ավելացնել մինչև 90° ! Բացառություն՝ թիվ 7 ծրագրի ընտրության ժամանակ ջերմաստիձանը կարելի է ավելացնել մինչև 90° ! Բացառություն՝ թիվ 9 ծրագրի ընտրության ժամանակ ջերմաստիձանը կարելի է ավելացնել մինչև 60° Հետաձգված մեկնարկի ծրագրավորումը։

Հետաձգված մեկնարկի ծրագրավորումը։ Ընտրված ծրագրի հետաձգված մեկնարկի ծրագրավորելու համար սեղմեք համապատասխան կոչակը, մինչև հետաձգման անհրաժեշտ արժեքի ստանալը։ Փուլի հետաձգումը չեղլալացնելու համար սեղմած պահեք կոձակը մինչև էկրանին "-- հ" գրառման հաըտնվելը։

"-- h" գրառման հարտնվելը։
Չորացման ցիկլի ծրագրպվորում։
ՉՈՐԱՑՈՒՄ՝ կոձակը -Ծ- մեկ կամ մի քանի անգամ սեղմելով՝ կարելի է ընտրել չորացման անհրաժեշտ ռեժիմ։
Մեքենան ունի երկու չորացման ոեժիմ
A-սպիտակերենի խոնավության աստիձանիցկախված ռեժիմ։
Արդուկում հարմար է լվացումից հետո արդուկում պահանջող իրերի համար։ Մնացորդային խոնավության անհրաժեշտ աստիձանը փափկեցնում է ծալքերը և հեշտացնում իրերի արդուկումը։
Կախիչի վրա՝ առավել հարմար է ամբողջությամբ չորացում չպահանջող իրերի համար։
Պահարանի մեջ հարմար է առանց արդուկելու պահարան դովող սպիտակեղենի համար։

որվող սպիտակեղեկի համար։ Լրացուցիչ չորացում՝ հարմար է ամբողջությամբ չորացում պահանջող իրերի համար, օրինակ՝ խավավոր սրբիչներ և խալաթներ

ա լալայնոր: B - Ժամանակային ռեժիմ` 30-ից 180 րոպե։ Չորացման փուլը բացառելու համար սեղմեք համապատասխան կոձակը այնքան անգամ, մինչև

համապատասխան կոձակը այնքան անգամ, մինչև ցուցադրիչի վրա չգրվի OFF։
Եթե լվացվող և չորացվող սպիտակեղենի քաշը գերազանցում է բեռնման սահմանաչափը, կատարեք լվացման ցիկլը, ապա ցիկլի ավարտից հետո բաժանեք սպիտակեղենը մասերի և դրա մի մասը նորից դրեք թմբուկի մեջ։ Իրերը թմբուկում տեղադրելուց հետո հետևեք «Միայն չորացում» ցիկլի հրահանգներին։ Նույնը կրկնեք մսացած սպիտակեղենը չորացնելու համար։ Յուրաքանչյուր չորացման ցիկլին հաջորդում է սառեցման փուլը։

Միայն չորացում Մեղմեք - Զամ կոձակը միայն չորացում կատարելու համար։ Ընտրելով սպիտակեղենի տեսակին համապատասխանող անհրաժեշտ ծրագիրը - Զամ կոձակը սեղմելիս բացառվում է լվացումը և ակտիվանում է չորացումը ընտրված ծրագրով նախատեսված առավելագույն մակարդակով։ Մեղմելով -Ճ-. կոձակը կարելի է փոփոխել և բեռնել չորացման մակարդակը կամ տևողությունը։ (Անհամատեղելի է թիվ 1-2-3-4 և թիվ 14 ծրագրերի հետ)։

սակայուսալը վաս տառություսը։ (Հահասաստեղելը է թիղ 1-2-3-4 և թիվ 14 ծրագրերի հետ)։
Ինչ պես բեռնել ողողման ռեժիմը Ողողման չմ։ Կգործառույթը թույլ է տալիս նուրբ մաշկին անհրաժեշտ ողողման ռեժիմ ընտրելը։ Կոձակի առաջին սեղմումից բեռնվում է "Extra +1" (Հավելյալ ողողում+1) ռեժիմը, որը թույլ է տալիս ընտրել լվացող նյութերի հմարավոր մասցորդների հեռացման համար ողողում։ Երկրորդ անգամ սեղմելուց կարելի է ընտրել "Extra +2" (Հավելյալ ողողում։ Երկրորդ անգամ սեղմելուց կարելի է ընտրել "Extra +2" (Հավելյալ ողողում։ Ինչը խորհուրդ է տրվում առավել զգայուն մաշկ ունեցող մարդկանց համար։ Երրորդ անգամ սեղմելին կարող եք ընտրել "Extra +3" (Հավելյալ ողողում։ Ինչը խորհուրդ է տրվում առավել զգայուն մաշկ ւնեցող մարդկանց համար։ Երրորդ անգամ սեղմելին կարող եք ընտրել "Extra +3" (Հավելյալ ողողում։ Եթե հավելյալ դործառույթը ակտիվանում է 40° ջերմաստիձանում ծրագրերի հետ, այն թույլ է տալիս հեռացնել հիճնական ալերգենները՝ շների և կատուների մազերը և փոշին, իսկ եթե 40օ բարձր ջերմաստիձան ունեցող ծրագրերի հետ կարելի է հասնել ալերգեններից պահպանման լավագույն արդյունքի։ Կոձակը կրկին սեղմելով կարելի է վերադառնալ "Normal rinse" (Հասարակ ողողում) ռեձիմին։Եթե հնարավոր չէ փոփոխել տվյալ գործառույթը, էկրանին կարտացոլվի "No Selection" (ԸՆՏՐՎԱԾ ՉԷ) կամ "No Change" (ԱՌԱՆՅ ՓՈՓՈԽՈՒԹՅԱՆ) գրառումսերը։ ուլի պարանետրերի փոփորիսություն

"No Change" (ԱՌԱՆՑ ΦՈΦՈԽՈՒԹՑԱՆ) գրառումսերը։
Փուլի պարամետրերի փոփոխություն
Սեղմեք կոձակը լրացուցիչ գործառույթի միացման համար, էկրանին կմիանա համապատասխան լուսացուցիչը։
Կրկին սեղմեք կոձակը գործառույթը անջատելու համար, ցուցիչը կմարի։
Եթե ընտրված լրացուցիչ գործառույթը անհամատեղելի է ընտրված ծրագրի հետ, ապա կմիանա համապատասխան ցուցիչը և ձայնային ազդանշանը (3 անգամ), էկրանին կհայտնվի "No Selection" (ԸՆՏՐՎԱԾ ՉԷ) գրառումը։
Եթե ընտրված գործառույթը անհամատեղելի է ավելի վաղ ընտրված լրացուցիչ գործառույթի հետ, էկրանին կհայտնվի "No Selection" (ԸՆՏՐՎԱԾ ՉԷ) գրառումը և գործառույթի մեկնարկը անհնար կլինի։
Հավելյալ գործառույթները կարող են փոփոխել մեքենայի ցանկալի բեռնումը և կամ փուլի տևողությունը;
7 ԾՀԱԳԵՆ ՄԵՆԻ ԱՐԵՆ ԱՐԵՆ ՄԵՆԻ ԱՐԵՆ ՀԱՐԱՐ ՀԱՐԱՐԸՆ ՀԱՐԱՐՈՐԸՆ ՀԱՐԱՐԸՆ ՀԱՐԱՐԸՆ ՀԱՐԱՐԸՆ ՀԱՐԱՐԸՆ ՀԱՐԱՐՈՐՈՐԸՆ ՀԱՐԱՐ

ԾՐԱԳՐԻ ՄԵԿՆԱՐԿ. Սեղմեք ՄԵԿՆԱՐԿ/ ԴԱԴԱՐ ԾՐԱԳՐԻ ՄԵԿՆԱՐԿ. Սեղմեք ՄԵԿՆԱՐԿ/ ԴԱԴԱՐ կոհղակը։ Համապատասիան ցուցիչը կվառվի կանաչով և դռնակը կբլոկավորվի (նշան ԴՌՆԱԿԸ ԲԼՈԿԱՎՈՐՎԱԾ Է)։ — Փուլի ընթացքում ծրագրի փոփոխության համար մեքենային դադար հրաման տվեք ՄԵԿՆԱՐԿ/ ԴԱԴԱՐ կոհղակի միջոցով (ՄԵԿՆԱՐԿ/ ԴԱԴԱՐ ցուցիչը դանդաղ կթարթի նարնջագույնով)։ Հետո ընտրեք նոր փուլ և նորից աղմեք ՄԵԿՆԱՐԿ/ ԴԱԴԱՐ։ Եշթե պետք է բացեք դռնակը փուլի մեկնարկիս հետո,սեղմեք ՄԵԿՆԱՐԿ/ ԴԱԴԱՐ։ Երբ հանգի ԴՌՆԱԿԸ ԲԼՈԿԱՎՈՐՎԱԾ Է — , ցուցիչը, կարելի է բացել դռնակը։ Նորից սեղմեք ՄԵԿՆԱՐԿ/ԴԱԴԱՐ ծրագիրը վերսկսելու համար այն պահից, երբ դադարեցվել էր։ ԾՐԱԳՐԻ ԱՎԱՐՏԸ․ Էկրանին կերևա "ՓՈՒԼԻ ԱՎԱՐՏ". Որից հետո, երբ հանգի ԴՌՆԱԿԸ ԲԼՈԿԱՎՈՐՎԱԾ Է — , նշանը, կարելի է բացել դռնակը։ Բացեք դռնակը, հանաք սպիտակեղենը և անջատեք մեքենան։

! Եթե պահանջվում է հեռացնել լվացքի ընթացիկ փուլը, սեղմած պահեք () նշանը, կարելի է բացել դռնակը։ Բացեք դռնակը, հանեք սպիտակեղենը և անջատեք մեքենան։

Direct Injection տեխնոլոգիա
Լվացքի մեքենան զինված է «Direct Injection» նախնական
խառնում նորագույն տեխնոլոգիայով, որը թույլ է տալիս
լվացման առաջին րոպեներին խառնել լվացող հեղուկը
ջրի հետ՝ առաջացնելով ակտիվ մուս և անմիջապես
ակտիվացնելով վերջինիս լվացող հատկությունները։ Ակտիվ
մուսը մատուցվում է մեքենայի թմբուկ և ավելի էֆեկտիվ
անցնում է գործվածքի թելերի մեջ՝ ինչը ահապովում է անգավ
վատանցանելի կեղտաբծերի հեռացում , պահպանելով իրերի
գումը և որակը։ "Power" (Եֆեկտիվություն) ռեժիմը ապահովում
է լվացման առավել լավ արդյունը, "EcoEnergy" (Էներգիայի
խնայուղություն) ռեժիմը նախատեսված է էներգիայի
օգտագործման նվազեցման համար։ օգտագործման նվազեցման համար։

Ծրագրեր և գործառույթներ



ARISTON

Ծրագրերի աղյուսակ

	11 11 15 1							
Լվացման ցիկլեր	Լվացման ցիկլերի նկարագրություն	Առավել. ջերմ. (°C)	Մռավել. արագ. (պտույտ/ր)	շորացում	Լվա միջո յունաի՝ Ղ	արդերուցին արդեր	Unwylel, penunu (49)	Ցիկլի տևողություն
	ANTI CREASE							
1	Սովորական խառը լվացում և չորացում	40°	800	•	•	•	3	
2	Շապիկներ և վերնաշապիկներ	40°	1000	•	•	•	2	Ĺ
3	Թեթև արդուկում	-	-	-	-	-	1,5	ıgu'ı
4	Թարմացնող գոլորշի	-	-	-	-	-	2	ան շ
	DAILY CLEAN							
5	Կեղտաբծերի տուրբո հեռացում 45՝	20° (Առավել. 40°C)	1200	•	•	•	4	ի տև
6	Կեղտաբծերի ուլտրա հեռացում 20°C	20°	1400	•	•	•	9	ıabr
7	Բամբակ՝ թեթև աղտոտված և նուրբ գունավոր սպիտակեղեն։	40° (Առավել. 90°C)	1400	•	•	•	9	الالارة
8	Էկո Բամբակ 🚧 (1-2)՝ խսիտ աղտոտված և կայուն ներկված գունավոր սպիտակեղեն։	60°	1400	•	•	•	9	ւի վո
9	Մինթետիկ (3)։ թեթև աղտոտված և կայուն ներկված գունավոր սպիտակեղեն։	40° (Առավել. 60°C)	1000	•	•	•	4,5	lrudm
	SPECIALS		·	,			,	क्रै
10	Բազմագույն	40°	1400	•	•	•	9	nni
11	Ուլտրա նուրբ	30°		•	•	•	1	ուգե
12	Բուրդ՝ բրդի, կաշմիրի համար և այլն։	40°	800	•	•	•	2	լցի
13		40°	600	•	•	•	4	gwi
14	Արագ 30՝ (**)՝ թեթև աղտոտվածության հագուստը արագ թարմացնելու համար (նախատեսված չէ բրդի, մետաքսի և ձեռքով լվացում պահանջող հագուստի համար)։	30°	800	•	•	•	3,5	էվացման ցիկլի տևողությունը կարող եք ստուգել ցիցադրիչի միջոցով։
	ՄԱՍՆԱԿԻ ԾՐԱԳՐԵՐ						3th	
4/1/4	Պարզաջրում	-	1400	•	-	•	9	ngnı
2	Քամում և ջրահեռացում	-	1400	•	-	-	9	
4	Միայն ջրահեռացում *	-		-	-	-	9	

^{*} Այս ծրագիրն ընտրելու 🖫 և քամելու ցիկլը բացառելու դեպքում մեքենան կկատարի միայն ջրահեռացումը։

Ցուցադրիչի վրա կամ այս թռուցիկում նշված ցիկլի տևողությունը մոտավոր է և հաշվարկվում է մեքենայի ստանդարտ աշխատանքի հիման վրա։ Իրական տևողությունը կարող է տարբերվել, կախված տարբեր գործոններից, ինչպիսիք են ջերմուղու ջրի ջերմաստիձանը և ձնշումը, լվացող նյութի քանակը, լվացվող իրերի ծավալը և գործվացքի տեսակը, բեռնման հավասարակշությունը և լվացման ընտրված տարբերակները։

1) Լվացման փորձնական ցիկլ EN 50229 կանոնի համաձայն` միացրեք թիվ 8 լվացման ցիկլը 60°C ջերմաստիձանով։ 2) Երկար լվացման ցիկլ բամբակե իրերի համար` միացրեք ծրագիր 8-ը 40°C ջերմաստիձանով և սեղմեք DIRECT INJECTION կոձակը "Power" (Ուլտրա) ռեժիմի տակ։ 3) Երկար լվացման ցիկլ սինթետիկ իրերի համար միացրեք թիվ 9 լվացման ցիկլը 40°C ջերմաստիձանով։

LՎԱՑՄԱՆ ԳՈՐԾԱՌՈՒՅԹՆԵՐ

Եթե ընտրված լրացուցիչ գործառուլթը անհամատեղելի է ընտրված ծրագրի հետ, ապա կմիանա համապատասխան ցուցիչը և ձայնային ազդանշանը (3 անգամ), էկրանին կհայտնվի "No Selection" (ԸՆՏՐՎԱՕ ՉԷ) գրառումը։ Եթե ընտրված գործառույթը անհամատեղելի է ավելի վաղ ընտրված լրացուցիչ գործառույթի հետ, էկրանին կհայտնվի "No Selection" (ԸՆՏՐՎԱՕ ՉԷ) գրառումը և գործառույթի մեկնարկը անհնար կլինի։

արտահանում Ավացման այս տարբերակը իրականացվում է գոլորշու միջոցով գործվացքի վրա առկա մանրէները ոչնչացնելու համար։ Տեղադրեք լվացքը թմբուկի մեջ, ընտրեք համապատասխան ծրագիրը և նշեք այս

տարբերակը 🎧 ։ ! Այս տեսակի լվացման ընթացքում գոլորշին կարող է

պատել մեքենայի դռնակը։

^{**} շորացման ցիկլը ներառելու դեպքում մեքենան կկատարի «լվացում+չորացում» ծրագիրը, որը կտնի 45 րոպե՝ պտույտների առավելագույն արագությամբ և 1 կգ լվացքի բեռնմամբ։

AM

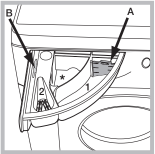
Լվացող նյութեր և սպիտակերենի տեսակներ

Լվացող նյութերի բաշխիչ Լվացքի լավ արդյունքը կախված է նաև լվացող նյութերի ձիշտ չափաքանակից` վերջինիս ավելցուկը ոչ միայն չի երաշխավորում ավելի արդյունավետ լվացք, այլն կարող է հանգեցնել մեքենայի ներսում նստվածքների առաջացմանը և շրջակա միջավայրի աղտոտմանը։ ! Օգտագործեք տարբեր լվացքի միջոցներ՝ բամբակյա իրերի, նախնական լվացքի և 60°C-ից բարձր ջերմաստիձանի լվացքի համար։

! Հետևեք լվացքի միջոցի փաթեթավորման վրա գրված հրահանգներին։

! Մի օգտագործեք ձեռքի լվացքի համար նախատեսված միջոցներ՝ դրանք առաջացնում են չափազանց քանակի

փրփուր։



Քաշեք բաշխիչը և բեռնեք լվացող միջոցը կամ հավելումը հետևյալ

! Մի լցրեք լվացքի միջոցը մեջտեղի խցիկում (*)։

Խցիկ 1՝ Լվացման ցիկլի համար նախատեսված լվացող միջոց (փոշի կամ հեղուկ)

Հեղուկ նյութ օգտագործելու

դեպքում ձիշտ չափաբաժնի որոշման համար խորհուրդ ենք տալիս օգտագործել թիվ A շարժական պլաստիկ սիջնորմը (ներառված է սարքավորման լրակազմում)։ Լվացքի փոշի օգտագործելու դեպքում տեղադրեք միջնորմը խորշ B-ում։

Խցիկ 2՝ Հավելումսեր (գործվացքի փափկեցուցիչներ և այլն) Մի լցրեք փափկեցուցիչը ցանցից բարձր։

Լվացքի նախապատրաստում

• Բաժանեք սպիտակեղենը

ըստ գործվացքի տեսակների/պիտակի վրայի նշումսերի րստ գույների՝ առանձնացրեք սպիտակը գունավորից։

Դատարկեք գրպանների պարունակությունը և ստուգեք կոձակների անրությունը։

Մի գերազանցեք «Ծրագրերի աղյուսակի» արժեքները, որտեղ նշված է չոր սպիտակեղենի քաշր։

Որքա $^{\circ}$ ն է ձեր սպիտակեղենի քաշը։ 1 սավան $400\text{-}500~\mathrm{q}$

1 բարձի երես 150-200 գ

1 սփողց 400-500 գ

1 խայաթ 900-1200 գ

1 unphs 150-250 q

<u> </u> Լվացման հատուկ ցիկլեր

Մովորական խառը լվացում և չորացում՝ օգտագործեք ծրագիր 1-ը՝ խառը (բամբակե և սինթետիկ) գործվացքներ լվանալու համար։ Այս ցիկլի միջոցով կարելի է լվանալ և չորացնել մինչև 3 կգ սպիտակեղեն։ Խորհուրդ ենք տալիս օգտագործել հեղուկ լվացքի նյութ։

Գոլորշու կիրառումն այս ծրագրում նախատեսված է ծայքերի գոյացումը նվազեցնելու և արդուկումը

հեշտացնելու համար։

Շապիկներ և վերնաշապիկներ՝ օգտագործեք ծրագիր 2-ը՝ առավելագույն խնամքով տարբեր գործվացքների ու գույների շապիկներ և վերնաշապիկներ լվանալու և չորացնելու համար։ Այս ցիկլի միջոցով կարելի է լվանալ և չորացնել մինչև 2 կգ սպիտակեղեն։ Լավագույն արդյունքներ ստանալու համար օգտագործեք հեղուկ լվացող միջոց և նախապես մշակեք մանժետները, օձիքները և կեղտաբծերը։ Գոլորշու կիրառումս այս ծրագրում նախատեսված է ծայքերի գոյացումը

նվազեցնելու և արդուկումը հեշտացնելու նպատակով։ Թեթև արդուկում օգտագործեք այս ծրագիրն անմիջապես արդուկելուց առաջ առավելագույնը 1,5 կզ սպիտակեղենի համար։ Գոլորշու կիրառումս այս ծրագրում նախատեսված է ծայքերի գոյացումը նվազեցնելու և արդուկումը հեշտացնելու նպատակով։ Թարմացնող գոլորշի՝ նախատեսված է հագուստի թարմացման համար, չեզոքացնում է տհաձ հոտերը և փափկեցնում գործվացքը գոլորշու միջոցով։ Ցիկլի վերջում հագուստը դառնում է խոնավ։

Կեղտաբծերի տուրբո հեռացում 45՝ այս ծրագիրը հիանայի կերպով հեռացնում է կեղտաբծերը 20°C ջերմաստիձանում րնդամենը 45 րոպեի ընթացքում։ Ծրագրի ջերմաստիձանը

կարելի է բարձրացնել մինչև 40°C։

Կեղտաբծերի ուլտրա հեռացում 20°C՝ այս ծրագիրն առավելագույն կերպով հեռացնում է կեղտաբծերը առանց դրանց նախնական մշակման ցածր ջերմաստիձաններում պահպանելով գործվացքների որակը և գույները։ Բազմագույն՝ գունավոր բամբակե հագուստ լվանալու համար։ Այս ծրագիրը հնարավորություն է տալիս պահպանել գույները նույնիսկ կրկնակի լվացումից հետո։ Ուլտրա նուրբ՝ օգտագործեք ծրագիր 11-ը ստրազերով և փայլերով զարդարված շատ նուրբ հագուստ լվանալու համար։ Մինչև լվանալը խորհուրդ ենք տալիս շրջել հագուստը թարս կողմ և տեղադրել փոքր իրերը նուրբ հագուստի համար նախատեսված հատուկ պարկի մեջ։ Լավագույն արդյունքի հասնելու համար օգտագործեք նուրբ հագուստի լվացման հեղուկ միջոցներ։

Միայն ժամանակի հիման վրա չորացման ռեժիմ ընտրելու դեպքում լվացքի վերջում կատարվում է բացառապես նուրբ չորացում թմբուկի թեթև պտույտի և հատուկ կերպով վերահսկվող օդի ջերմաստիձանի շնորհիվ։

Նախընտրելի տևողություն՝

1 կգ սինթետիկ հագուստ --> 165 րոպե

1 կզ սինթետիկ և բամբակե հագուստ --> 180 րոպե

1 կգ բամբակե հագուստ --> 180 րոպե

Չորացման աստիձանը կախված է բեռնված հագուստի

ծավալից և գործվացքի տեսակից։

Բուրդ «Woolmark Apparel Care - Creen» պիտակ «Բուրդ» ցիկլը հավանություն է ստացել Woolmark Company ընկերության կողմից բրդյա իրերի լվացման համար, որոնք դասակարգվում են որպես «ձեռքով լվացք» այն պայմանով, որ այդ իրերը լվացվում են պիտակների վրա նշված և տվյալ մեքենայի արտադրողի հրահանգների համաձայն։ (M1318)

Սպորտ՝ թեթևակի աղտոտված սպորտային հագուստի համար (մարզահագուստ, շորտեր, սրբիչներ և այլն)։ Լավագույն արդյունքին հասնելու համար խորհուրդ ենք տալիս չգերազանցել «Ծրագրերի աղյուսակում» նշված մեքենայի առավելագույն բեռնումը։ Առաջարկում ենք օգտագործել հեղուկ լվացող միջոց և ավելացնել հեղուկի կես բեռնման ծավալը։

Սպիտակեղենի հավասարակշոման համակարգ Չափազանց վիբրացիայից խուսափելու և սպիտակեղենի հավասարաչափ բաշխման նպատակով՝ ամեն անգամ քամելուց առաջ մեքենան կատարում է լվացքի արագությունը քիչ գերազանցող արագությամբ պտույտներ։ Եթե մի քանի փորձից հետո սպիտակեղենը ձիշտ բաշխված չեղավ, քամումը կիրականացվի նախատեսվածից ցածր արագության տակ։ Չափազանց անհավասար հավասարակշոման պատձառով մեքենան կարող է քամելու փոխարեն սպիտակեղենի դասավորում կատարի։ Թմբուկի պարունակության արդյունավետ դասավորման համար խորհուրդ ենք տայիս մեքենան բեռնելիս խառնել փոքր և մեծ իրերը։

AM

Անսարքություններ և դրանց վերացման մեթոդներ



Եթե ձեր լվացքի մեքենան չի աշխատում։Նախքան Արտոնագրրված սպաարկման կենտրոն դիմելը(տես.Արտոնագրված սպասարկում) ստուգեք կարելի է արդյոք վերացնել անսարքությունները, հետևելով հետևյալ հավելվածում բերված խորհուրդներին

Հայտնաբերված անսարքություն Լվացքի մեքենան չի միանում. Հնարավոր պատձառներ/Վերացման մեթոդներ

- Խրոցը միացված չէ վարդակին կամ վատ է միացված, ինչը չի ապահովում շփում
- Տանր անջատված է հոսանքը։

Լվացքի փուլը չի ակտիվանում.

• Վատ է փակված մեքենայի դոնակը

- Մեղմված չէ ՄԻԱՑՈՒՄ/ԱՆՋԱՏՈՒՄ կոձակը
- Մեղմված չէ ՄԵԿՆԱՐԿ/ԴԱԴԱՐ կոձակը
- Ջրի մատուցման խողովակը փակ է
- Ծրագրավորած է փուլի գործարկման հետաձգում

Մեքենայի մեջ ջուր չի լցվում (Ցուցադրիչի վրա գրվում է «NO WATER, Turn tap on»)։

- Ջրամատակարարման խողովակը միացված չի ծորակին
- Խողովակը ծալված է
- Փակ է ջրի մատակարարման ծորակր
- Տանը ջուր չկա
- Ջրմուղի ձնշումը բավականաչափ չէ
- Մեղմված չի եղել ՄԵԿՆԱՐԿ/ԴԱԴԱՐ կոձակը

Լվացքի մեքենան սխալ է լցնում և թափում ջուրը.

- Ջրահեռացման խողովակը գտնվում է գետնի մակնրեվույթից 65 ցածր կամ 100 սմ բարձր (տես Տեղադրում).
- Ջրահեռացման խողովակի ծայրը գտնվում է ջրի մեջ (տես Տեղադրում).
- Պատի ջրահեռացումը չունի օդահեռացման խողովակ Եթե վերը նշված ստուգումներից հետո անսարքությունը չհեռացվի, պետք է պակել ջրամատակարար խողովակը, անջատել լվացքի մեքենան և դիմել Արտոնագրված Մպասարկման Կենտրոն։ Եթե ձեր բնակարանը գտնվում է շենքի վերին հարկերում, ապա կարող են դիտվել սիֆոնային երևույթներ, դրա համար էլ լվացքի մեքենան սխալ է իրականացնում ջրամատակարարում և ջրի հեռացում։Այս խնդրի հեռացման համար վաձառքում կան հատուկ փականներ սիֆոնային երևույթների համար։

Լվացքի մեքենան չի թափում ջուրը և չի քամում սպիտակեղենը

- Ընտրված ծրագիրը չի նախատեսում ջրի հեռացում, որոշ ծրագրերի համար անհրաժեշտ է իրականացնել հավելյալ ջրահեռացում
- Ջրահեռացման խողովակը ծալված է (տես. "Տեղադրում").
- Կոլուդին խզանված է

Լվացքի մեքենան ուժեղ տատանվում է քամելու ժամանակ.

- Լվացքի մեքենայի տեղադրման ժամանակ թմբուկը սխալ է հակաբլոկավորված (տես Տեղադրում)
- Լվացքի մեքենան անհավասարէ տեղադրված (տես. "Տեղադրում").
- Մեքենան սեղմված է պատի և կահույքի արանքում (տես "Տեղադրում")

Լվացքի մեքենայից ջրի արտահոսք.

- Վատ է ամրեցված մատակարար խողովակը (տես. "Տեղադրում")
- Լվացող նյութերի բաշխիչը աղբոտված է։ Բաշխիչի մաքրում` (տես (տես. "Տեխնիկական սպասարկում և խնամք")
- Վատ է ամրեցրած ջրահեռացման խողովակը (տես. "Տեղադրում")

Հավելյալ ֆունկցիաների ցուցիչը ևՄԵԿՆԱՐԿ/ԴԱԴԱՐ ցուցիչը արագ թարթում է, էկրանին ցույց է տալիս շեղման կոդր (օկ. F-01, F-..).

- Անջատեք մեքենան և հանեք խրոցը վարդակից, սպասեք 1 րոպե և նորից միացրեք մեքենան։
- Եթե անսարքությունը չի հեռացվել, դիմեք Արտոնագրված Սպասարկման կենտրոն

Լվացքի ժամանակ չափից շատ փրփուր է առաջանում.

- Լվացող նյութը նախատեսված չի լվացքի մեքենայի համար (փաթեթի վրա պետք է նշված լինի «լվացքի մեքենայի համար» կամ «ձեռքի և մեքենայի լվացքի համար»)
- Լվացող նյութի քանակի չափազանցում

Լվացքի մեքենան չի կատարում չորացում

- Խրոցը ագուցած չէ վարդակին կամ վատ է ագուցած, ինչը խափանում է կոնտակտր։
- Բնակարանումանջատվածէէլ.հոսանքը
- Մեքենայիդոնակըամուրչիփակված
- Ծրագրավորվածէեղելփուլիհետաձգվածմեկնարկ
- · Չորացումկարգավորիչըգտնվումէ OFF դիրքում։

Սերվիսային սպասարկում

AM

Մենք հոգ ենք տանում մեր գնորդների մաին և աշխատում ենք սերվիսային սպասարկումը դարձնել առավել որոկյալ։ Մենք մշտապես կատարելագործում ենք մեր ապրանքը, որպեսզի Ձեր շփումը տեխնիկայի հետ դարձնենք պարզ և համելի։

Տեխնիկայի նկատմամբ խնամք

Երկարացրեք շահագործման ժամկետը և իջեցրեք տեխնիկայի կոտրվելու հավանականությունը։

Ձեր տեխնիկայի առավել հեշտ, պարզ և արդյունավետ խնամքի համար օգտվեք Indesit Professional մասնագիտացված միջոցներից։

Indesit Professional արտադրվում է Իտալիայում, պահպանելով եվրոպական բարձր չափանիշները որակի, բնապահպանության և անվտանգության ասպարեզներում և ստեղծված են հաշվի առնելով տեխնիկա։ Մանրամասներն իմացեք www.hotpoint-ariston.com կայքից «Сервис» բաժնից և հարցրեք Ձեր քաղաքի խանութներում։

Արտոնագրված սպասարկման կենտրոններ

Որպեզի մեր սպառողներին մոտ լինենք, մենք ստեղծել են սպասարկման մեծ ցանց, որի հիմքում ընկած է ծառայության վարպետների բարձր պատրաստվածությունը, վարպետությունը և ազնվությունը։ Այսօր նրա կազմում հաշվառվում է շուրջ 350 կենտրոններ Ռուսաստանի և ԱՊՀ-ի տարածքում։

Դրանց հետ կապվելու միջոցները Դուք կարող եք գտնել սպասարկման վկայականի վրա և е www.hotpoint-ariston.com կայքի «Сервис» բաժնում։

Եթե Ձեզ պետք է դիմել սպասարկման կենտրոն

Ուշադրություն։ Վերանորոգման ժամանակ պահանջեք օրիգինալ պահեստային մասերի օգտագործում։

Նախքան Սպասարկման Ծառայության դիմելը.

- Ստուգեք հնարավոր չէ արդյոք ինքնուրույն վերացնել անսարքությունը (տես. «Անսարքություններ և դրանց հեռացման մեթոդներ»),
- Մեքենայի անսարքությունը ստուգելու համար նորից մացրեք ծրագիրը,
- Հակառակ դեպքում դիմեք Արտոնագրված սպասարկման կենտրոն երաշխիքի կտրոնի վրա նշված հեռախոսահամարով։.

! Երբեք մի դիմեք չարտոնագրված սպասարկման կենտրոններ։

Սպասարկման Ծառայության դիմելիս անհրաժեշտ է հայտնել.

- անսարքության տեսակը,
- երաշխիքային կտրոնի համարը (սպասարկման գրքույկ, սպասարկման վկայական և այլն),
- մեքենայի մոդելը (Mod.) և սերիական համարը (S/N), որոնք նշված են լվացքի մեքենայի հետևի վահանակի տեղեկատվական աղյուսակում։

Այլ օգտակար տեղեկություններ և նորություններ Դուք կարող եք գտնել www.hotpoint-ariston.com կայքում «Сервис» բաժնում։

Пайдалануу боюнча нускама

Кир жуугуч машина

! Ш Бул символ Сизге бул техникалык колдонмону пайдалануу зарылчылыгы жөнүндө эскертет.





RDPD 96407 J

Энергия натыйжалуулугу класстарынын шайкештиги					
Продуктта көрсөтүлгөн энергия натыйжалуулугунун классы жөнүндө маалымат	Россия мыйзамдарына ылайык энергия натыйжалуулугунун классы				
A	А				
A+	A-10% (*)				
A++	A-20% (*)				
A+++	A-30% (*)				
A+++-10%	A-40% (*)				
A+++-20%	A-50% (*)				

(*) энергия натыйжалуулуктун көрсөткүчтөрүнүн пайыздарынын бул өлчөмү Россия Федерациясынын ченемдик документтери менен аныкталган, "А" классына караганда мыкты.

Мазмуну

Орнотуу, 50-51

Таңгагын чечүү жана тегиздөө Суу түтүк жана электр тармагына туташтыруу Жуунун биринчи циклы Техникалык маалыматтар

Техникалык тейлөө жана кам көрүү, 52

Сууну жана электр тогун өчүрүү Кир жуугуч машинага кам көрүү Жуугуч каражаттарды бөлүштүргүчкө кам көрүү Люкка жана барабанга кам көрүү Соркыскычка кам көрүү Суу түтүк ийкем түтүгүн текшерүү

Сактык жана сунуштар, 53

Коопсуздукка карата жалпы талаптар Утилизациялоо Сактоо жана ташуу шарттары Люкту авариялык ачуу

Кир жуугуч машинаны сүрөттөө, 66-67 Башкаруу панели Дисплей

Жуу циклин же кургатуу циклин кантип иштетиш керек, 54

Программалар жана кошумча функциялар, 55 Программалардын таблицасы

Программалардын таблицасы Кир жуунун кошумча функциялары

Жуугуч заттар жана кирдин түрлөрү, 56

Жуугуч каражаттарды бөлүштүргүч Кирди даярдоо Атайын программалар Кирди тең салмактоо тутуму

Бузуктар жана аларды жоюу методдору, 57

Сервистик тейлөө, 58





Орнотуу

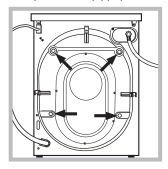


- ! Бул колдонмону сактап коюңуз. Ал жабдууну сатуу, берүү же жаңы батирге көчүү учурунда, жабдуунун жаңы ээси анын иштөөсүнүн жана тейлөөнүн эрежелери менен тааныша алуусу үчүн, кир жуугуч машина менен бирге комплектте болушу керек.
- ! Колдонмону жакшылап окуңуз: анда кир жуугуч машинаны орнотуу жана коопсуз пайдалануу боюнча маанилүү маалыматтар камтылган.

Таңгагын чечүү жана тегиздөө

Таңгагын чечүү

- 1. Кир жуугуч машинанын таңгагын чечиңиз.
- 2. Жабдуу ташуу убагында бузулбаганын текшериңиз. Бузулууларды аныктаганда машинаны иштетпеңиз дароо жеткирүүчү менен байланышыңыз.



3. Кир жуугуч машинанын төрт ташуу бурамаларын жана арткы жагында жайгашкан төшөмдөрү менен резина тыгындарын алыңыз (сүрөттү кара.).

- 4. Тешиктерди сунушталуучу пластик тыгын менен жабыңыз.
- 5. Бардык деталдарын сактаңыз: алар кир жуугуч машинаны киийнки жолу ташууда Сизге керек болот.
- ! Балдардын таңгактоо материалдары менен ойноосуна жол бербеңиз.
- ! Таңгак жана анын айрым элементтери тамак менен байланыштыруу үчүн арналган эмес.

Тегиздөө

1. Кир жуугуч машинаны тегиз жана бекем полго ал дубалга, эмерекке жана башка предметтерге тийбегендей орнотуңуз.



2. Машинаны орунга орноткондон кийин алдыңкы буттарын айлантуу аркылуу анын туруктуу абалын жөндөңүз (сүрөттү кара.). Бул үчүн алгач контргайканы бошотуңуз, жөнгө салууну аяктагандан кийин контргайканы бураңыз.

Машинаны орунга орнот-кондон кийин деңгээл бо-

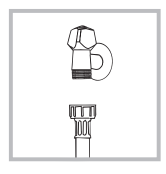
юнча корпустун жогорку капкагынын горизонталдуулугун текшериңиз, горизонталдын жантаюусу 2° көп болбошу керек.

Жабдууну туура тегиздөө машина иштеп жаткан убактагы чурулдоодон, вибрациядан жана жылуудан алыс болууга жардам берет.

Эгерде кир жуугуч машина килем төшөлгөн полдо турса, анын негизи килемден жогору турганын текшериңиз. Болбосо желдетүү кыйындайт же таптакыр мүмкүн болбой калат.

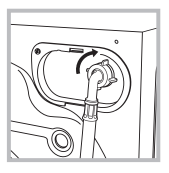
Суу түтүк жана электр тармагына туташтыруу

Суу куюучу ийкем түтүгүн туташтыруу



Суу куюучу ийкем түтүгүн туташтыруу
1. А төшөмүн суу куюучу ийкем түтүгүнүн учуна коюңуз жана аны 3/4 дюйм сай тешиги менен муздак суу түтүгүнүн чыгуусуна бурап бекитиңиз (сүрөттү кара.). Туташтыруу алдында суу

түтүк кранын ачыңыз жана кир сууну агызыңыз.



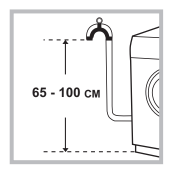
2. Суу куюучу ийкем түтүгүн кир жуугуч машинанын оң жагындагы арткы жогорку бөлүгүндө жайгашкан суу кабылдагычка бурап, кир жуугуч машинага туташтырыңыз (сүрөттү кара.).

- 3. Ийкем түтүк оролуп калбаганын жана кысылбаганын текшериңиз.
- ! Суунун басымы Техникалык мүнөздөмөлөрдүн таблицасында көрсөтүлгөн маанилердин чегинде болушу керек (51-бетти кара).
- ! Эгерде суу түтүк ийкем түтүгүнүн узундугу жетишсиз болсо, Авторлоштурулган тейлөө борборуна кайрылыныз.
- ! Эч качан пайдалануудан чыккан ийкем түтүктү пайдаланбаңыз.

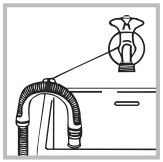
Hotpoint

ARISTON

Суу төгүүчү ийкем тутукту туташтыруу



Суу төгүүчү ийкем тутукту ийбей туруп, полдон 65-100 см бийиктикте жайгашкан суу төгүүчү кубур тутуккө каарта же дубалдагы суу төккүчкө туташтырыңыз,



же ийкем тутуктун учун кранга багыттагычты бекитип, раковинанын же ваннанын четине илиңиз (схеманы кара). Суу төгүүчү ийкем түтүктүн бош учу сууга салынбашы керек.

! Узартылган ийкем тутукту колдонуу сунушталбайт. Узартуу зарыл болгондо анын диаметри туп нуска ийкем түтүктүкүндөй болушу керек жана жана анын узундугу 150 смдан ашпашы керек.

Электр тармагына туташтыруу Буюмду розеткага туташтыруу алдында төмөндөгүлөрдү текшерүү керек:

- тармактык розетка жердетилип жана нормативдерге ылайык келиши керек;
- тармактык розетка Техникалык дайындар таблицасында көрсөтүлгөн, кир жуугуч машинанын максималдуу кубаттуулугуна эсептелиши керек (капталдагы таблицаны кара.)
- электр азыктандыруунун чыңалуусу Техникалык дайындар таблицасында көрсөтүлгөн, маанилерге шайкеш келиши керек (капталдагы таблицаны кара.)
- тармактык розетка кир жуугуч машинанын штепселдик айрысы менен сыйышуусу керек. Болбосо тармактык розетканы же штепселдик айрыны алмаштыруу керек.
- ! Кир жуугуч машинаны бастырманын алдына болсо дагы, көчөгө орнотууга болбойт, анткени аны жаандын жана чагылгандын таасирине кабылтуу коркунучтуу болуп саналат.
- ! Кир жуугуч машина тармактык розеткага жетуу мүмкүндүгү бош болгондой жайгашуусу керек.
- ! Узарткычтарды жана үчтүктөрдү пайдаланбаңыз.
- ! Буюмдун тармактык кабели бүгүлбөшү же кысылбашы керек.
- ! Тармактык кабелди алмаштырууну ыйгарым укуктуу техниктер гана ишке ашыра алышат.

Көңүл буруңуз! Өндүрүүчү компания жогоруда сүрөттөлгөн эрежелерди сактабоо учурунда өзүнөн бардык жоопкерчиликти алат.

Жуунун биринчи циклы

Орнотууну аяктагандан кийин, пайдалануунун алдында кир жуучу порошок менен, бирок кир кийим жок, "АВТОТАЗАЛОО" программасы боюнча кир жуунун бир циклын жүргүзүү керек ("Кир жуугуч

Техникалык м	маалыматтар
Модели	RDPD 96407 J
Өндүрүүчү өлкө	Италия
Габариттик өлчөмдөр	туурасы 59,5 см. бийиктиги 85 см. тереңдиги 54 см.
Сыйымдуулугу	Кир жуу циклы үчүн 1ден 9 кг чейин кир Кургатуу циклы үчүн 1ден 6 кг чейин кир
Электр азыктандыруунун чыңалуусунун номиналдык мааниси же чыңалуунун диапазону	220-240 V ~
максималдуу кубаттуулук	1850 W
Электр тогунун түрүнүн шарттуу белгиси же өзгөрмө токтун номиналдуу жыштыгы	50 Hz
Электр тогуна урунуудан коргоо классы	I коргоо классы
Суу түтүк туташуусу	максималдуу басым 1 МПа (10 бар) минималдуу басым 0,05 МПа (0,5 бар) барабандын сыйымдуулугу 58 литр
Сыгуунун ылдамдыгы	Мүнөтүнө 1400 айланууга чейин
EN 50229 Директивасына ылайык башкаруу программасы	Кир жуу: 8 программа; температура 60°С; жүктөм 9 кг кир. Кургатуу: жогорку жүктөмдө (6кг) кургатуу "EXTRA". кургаткычтын деңгээлин тандоо менен аткарылышы керек. Калган кийимди кургатуу "EXTRA": режиминде аткарылышы керек: кирди жүктөөгө 3 шейшеп, 2 жаздык тыш жана 1 сүлгү кирет.
Ⅲ(€ 图	Бул буюм Европа Коомдоштугунун төмөндөгү Директиваларына шайкеш келет: - 2004/108/СЕ (Электр магниттик шайкештик); - 2006/95/СЕ (Төмөнкү чыңалуу) - 2012/19/EU (WEEE)

Бул техниканы өндүрүү датасын төмөндөгүдөй түрдө, штрихкод астында жайгашкан серия номеринен алууга болот (S/N XXXXXXXXX)

- S/N 1-саны жылдын акыркы санына туура келет,
- S/N 2 жана 3-саны ирет номери боюнча жылдын айына.
- S/N 4 жана 5-сандары күн.

Энергияны керектөө классы

Α

Техникалык тейлөө жана кам көрүү



Сууну жана электр тогун өчүрүү

- Ар бир жолу кир жуугандан кийин суу түтүк кранын жабыңыз. Мындай жол менен машинанын суу түтүк тутутумун эскириши кыскарат жана агып калуу тобокелдиги азаят.
- Кир жуугуч машинаны тазалоо жана техникалык тейлөө процессинде штепселдик айрыны тармактык розеткадан сууруңуз.

Кир жуугуч машинага кам көрүү

- Кир жуугуч машинанын тышкы жана резина бөлүктөрүн тазалоо үчүн самын менен жылуу сууга нымдалган чүпүрөктү пайдаланыңыз. Эриткичтерди же абразивдик тазалоочу каражаттарды пайдаланбаңыз.
- Кир жуугуч машина ички деталдарын
- "АВТОТАЗАЛОО" программасы менен себилденген, аны барабанда эч кандай кир жок аткаруу керек. Кир жуугуч машинаны тазалоо үчүн жуугуч затты (абдан кирдеген кийим үчүн сунушталгандын 10% көлөмүндө) же атайын кошулмаларды жуу программасында көмөкчү катары пайдаланууга болот. Машинаны тазалоо программасын ар бир 40 кир жуу циклынан кийин аткаруу сунушталат.

Программаны иштетүү үчүн бир убакта баскычтарын 5 сек. басыңыз (схеманы кара). Программа автоматтык түрдө иштейт жана болжол менен 70 мүнөткө созулат. Циклды токтотуу үчүн ИШТЕТҮҮ/ТЫНЫГУУ баскычын басыңыз.

Жуугуч каражаттарды бөлүштүргүчкө кам көрүү



Бөлүштүргүчтү эки тарабынан басып жана сыртка тартып, чыгарыңыз (схеманы кара). Бөлүштүргүчтү жылуу суу менен жууңуз. Бул операция үзгүлтүксүз аткарылышы керек.

Люкка жана барабанга кам көрүү

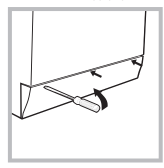
• Кир жуугуч машинаны пайдалангандан кийин барабанда жагымсыз жыттардын пайда болуусунан алыс болуу үчүн люкту жарым ачык калтыруу керек.

Соркыскычка кам көрүү

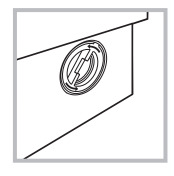
Кир жуугуч машина техникалык тейлөөгө муктаж болбогон, өзүн өзү тазалоочу соркыскыч менен жабдылган. Ошентсе дагы майда предметтер тыйын, топчу) төмөнкү бөлүгүндө жайгашкан, соркыскычты сактоочу каптоочко түшүп кетиши мүмкүн.

! Кир жуу циклы аяктаганын текшериңиз жана штепселдик айрыны тармактык розеткадан сууруңуз.

Каптоочко жетүү үчүн:



1. кир жуугуч машинанын алдыңкы панелин бурагычтын жардамы менен алыңыз (схеманы кара);



2. капкакты саат жебесине каршы бурап, аны ачыңыз (схеманы кара):бир аз суунун агышы нормалдуу көрүнүш болуп саналат;

- 3. каптоочтун ичин жакшылап тазалаңыз;
- 4. капкакты ордуна бураңыз;
- 5. алдыңкы панелди машинага бекитүү алдында илмектери тийиштүү илгичтерге киргенин текшерип, аны ордуна орнотуңуз.

Суу түтүк ийкем түтүгүн текшерүү

Жылына бир жолудан көп эмес суу берүү ийкем түтүгүн текшериңиз. Ийкем түтүктүн жараңкаларын же айрылууларын аныктаганда аны алмаштырыңыз: кир жуу процессинде суу түтүгүндөгү катуу басым ийкем түтүктүн капилет ажырап калуусуна алып келиши мүмкүн.

! Эч качан таңгагы жок ийкем түтүктөрдү пайдаланбаңыз.

Сактык жана сунуштар

Hotpoint

ARISTON

! Кир жуугуч машина коопсуздук боюнча эл аралык нормативдерге ылайык долбоорлонгон жана даярдалган. Сиздин коопсуздугунуз максатында түзүлгөн ушул эскертүүлөрдү көңүл коюп окуу керек.

Коопсуздукка карата жалпы талаптар

- Бул шайман үйдө колдонууга гана арналган.
- Бул шайманды 8 жаштагы жана андан улуу балдар, ошондой эле дене-боюндагы, сенсордук же менталдык мүмкүнчүлүктөрү чектелүү кишилер же тажрыйбасы же билими жетишпегендер шайманды коопсуз колдонуу тууралуу көзөмөл же үйрөтүү менен жана анын коркунучтарын билгенде урунса болот. Балдар бул шайман менен ойнобосун. Балдар көзөмөлсүз аны тазалап же тейлебеши керек.
- Жуулбаган буюмарды тоңгочук кургаткычта кургатпаңыз.
- Тамак жасаган май, алкоголь, бензин, керосин, так кетиргич, скипидар, мом жана мом кетиргичтер сыяктуу заттар менен булганган буюмдарды тоңгочук кургаткычта кургатардан мурда ысык сууда детергенттин кошумча өлчөмү менен жууш керек.
- көбүктүү резина (латекс көбүгү), чайынма топусу, суу өткөрбөгөн текстиль, резина менен ичтелген нерселер жана кийим же көбүктүү резина менен толтурулган ичтүү жаздыктарды тоңгочук кургаткычта кургатпаш керек.
- Кездеме жумшарткыч же ошол сыяктуу өнүмдөр кездеме жумшарткычтын нускамасында көрсөтүлгөндөй колдонулушу керек.
- Буюмдар зыянга учурабагашын камсыз кылган температурада чыгарылышын мүмкүн кылуу үчүн тоңкочук кургаткыч циклинин акыркы бөлүгү ысытуусуз болот (суутуу цикли).
- ЭСКЕРТҮҮ: Ысык тарап кетиши үчүн буюмдар бат алып чыгылып, жайылбаса, эч качан тоңгочук кургаткычты кургатуу цикли аяктай электе токтотпоңуз.
- Жылаңайлак жүрсөңүз же колуңуз же бутуңуз суу болсо, эч качан шайманга тийбеңиз.
- Шайманды электр ажырымынан сууруп жатканда эч качан кубет жеткирүү кабелинен тартпаңыз. Айрыны кармап тартыңыз.
- Шайман иштеп жатканда детергент диспенсеринин суурмасын ачпаныз.
- Агынды суу өтө жогорку температураларга жетиши мүмкүн болгондуктан, ага тийбеңиз.
- Тегерек эшикти эч качан күчкө салбаңыз. Бул кокустан ачылып кетүүгө жол бербегенге арналган коопсуздук кулпу механизмине доо келтириши мүмкүн.
- Шайман бузулуп калса, эч бир учурда аны өзүм оңдойм деп анын ички механизмдерине тийбеңиз.
- Шайман иштеп жатканда балдарды ага жетпегендей алыс кармаңыз.
- Жуу цикли учурунда эшик абдан ысык болушу мүмкүн.
- Шайманды жылдырыш керек болсо, эки же үч киши чогулуп, аны болушунча этияттап көтөргүлө. Аны эч качан жалгыз жасайм деп аракет кылбаңыз, себеби шайман өтө оор.
- Жуулчу кирди жуугуч-кургаткычтын ичине салардан мурда тегеренме көңдөй бош экенин текшериңиз.
- Кургатуу фазасында эшик кыйла ысууга дуушар болот.
- Шайманды бат тутанма эриткичтер (мис., трихлорэтилен) менен жуулган кийимдерди кургатканга колдонбоңуз.
- Шайманды көбүктүү резина же ошол сыяктуу эластомерлерди кургатканга колдонбоңуз.
- Кургатуу циклдер учурунда суу краны ачык экенин
- текшериниз.
 3 жашка чыга элек балдарды же шаймандан алыс
- кармап, же көз алдынан чыгарбаш керек.
 Чөнтөктөрдөн жарык кылгыч жана ширеңке сыяктуу нерселердин баарын чыгарыңыз.

Утилизациялоо

• Таңгактоо материалдарын жок кылуу: таңгактоо материалдарын кайталап пайдалануу максатында жергиликтүү нормативдерди сактаңыз.

• Электрондук жана электр приборлорду утилизациялоого тиешелүү 2012/19/eU Европа Директивасына ылайык, электр приборлорду кадимки шаар таштандысы менен чогуу ыргытылбашы керек. Иштебей калган приборлор аларды утилизациялоону жана алардын курамдык материалдарынын рекуперациясын оптималдаштыруу үчүн, ошондой эле курчап турган чөйрөнүн жана ден соолуктун коопсуздугу үчүн өзүнчө топтолушу керек. Бардык приборлордо боло турган "чийилген таштанды челегинин" символу аларды өзүнчө утилизациялоо жөнүндө эскерткич катары кызмат кылат.

Тиричилик электр приборлорун туура утилизациялоо жөнүдө кеңири маалымат алуу үчүн пайдалануучулар атайын мамлекеттик уюмга же дүкөнгө кайрыла алышат.

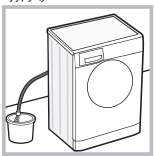
Сактоо жана ташуу шарттары

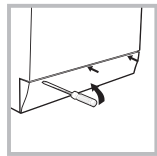
• Таңгакталган кир жуугуч машинаны табигый желдетүүсү бар жабык жайларда 80%дан көп эмес салыштырмалуу нымдуулукта сактоо керек. Эгерде машина узак убакыт пайдаланылбаса жана жылытылбаган жайда сактала турган болсо, машинаны суудан толук өчүрүү керек. Машинаны ташуу алдында кир жуугуч машинанын багынын бузулушуна жол бербөө үчүн, тыгыны менен транспорттук бурамаларды орнотуу керек. Машинаны жабык машинанын бардык түрү менен, аны бекем бекитип жумушчу абалында (вертикалдуу) ташуу керек. Кир жуугуч машинаны жүктөө-түшүрүү иштеринде урунууга кабылтууга ТЫЮУ САЛЫНАТ.

Люкту авариялык ачуу

Эгерде электр энергиясын өчүрүү себебинен улам машинанын люгун ачуу мүмкүн болбосо, таза кирди чыгаруу үчүн төмөндөгүдөй аракет кылыңыз.

1. машинанын штепселдик айрысын тармактык розеткадан сууруңуз.



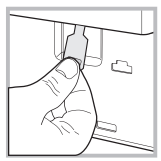


2. машинадагы суунун деңгээли люктун тешигинен төмөн экенин текшериңиз.

Болбосо схемада көрсөтүлгөндөй, суу төгүү түтүгү аркылуу ашыкча сууну чакага куюңуз.

3. кир жуугуч машинанын алдыңкы панелин чыгарыңыз (схеманы кара.)



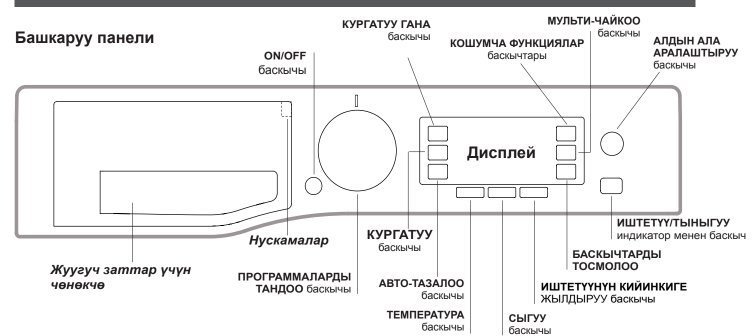


4. схемада көрсөтүлгөн тышындагы тилчесин пластик тосмолоо бурамасына чейин тартыңыз. Андан кийин аны ылдый тартыңыз жана ошол эле убакта люкту ачыңыз. 5. алдыңкы панелди машинага бекитүүнүн алдында илмектери тийиштүү илгичтерге киргенин текшерип, аны ордуна орнотуңуз.

KGZ

Кир жуугуч машинаны сүрөттөө





Жуугуч заттар үчүн чөнөкчөлөр: жуугуч заттарды жана кошулмаларды жүктөө үчүн ("Жуугуч заттар жана кир кийимдин түрлөрү" кара.).

Нускамалар: жуугуч каражаттардын дозаторунун ичинде бардык программалар үчүн нускамалар, ошондой эле дозатордун айрым чөнөкчөлөрүн пайдалануу боюнча графикалык нускамалар бар.

ON/OFF баскычы (): машинаны күйгүзүү же өчүрүү үчүн бул баскычты тез басыңыз. Сейрек жашыл түс менен бүлбүлдөгөн, ИШТЕТҮҮ/ТЫНЫГУУ индикатору машина күйгүзүлгөнүн түшүндүрөт. Кир жуу процессинде кир жуугуч машинаны өчүрүү үчүн баскычты болжол менен 3 секунд басып кармап туруу керек. Кыска же капысынан басып алуу машинаны өчүрүүө алып келбейт. Машинаны кир жуу процессинде өчүрүү учурунда учурдагы цикл токтотулат.

ПРОГРАММАЛАРДЫ ТАНДОО баскычы: керектүү программаны тандоо үчүн кызмат кылат ("Программалардын таблицасын" кара).

КОШУМЧА ФУНКЦИЯЛАР баскычы: кошумча функцияларды тандоо үчүн кызмат кылат. Дисплейде тийиштүү индикатор күйөт.

АВТО-ТАЗАЛОО баскычы: машинанын ички бөлүктөрүн тазалоону ишке ашыруу үчүн басыңыз ("Кир жуугуч машинага кам көрүүнү" кара.)

АЛДЫН АЛА АРАЛАШТЫРУУ баскычы: АЛДЫН АЛА АРАЛАШТЫРУУ функциясын тандоону шарттайт.

МУЛЬТИ-ЧАЙКОО баскычы үлү : чайкоонун керектүү режимин тандоо үчүн басуу керек.

СЫГУУ баскычы ©: сыгуунун ылдамдыгын кыскартуу же толук жокко чыгаруу үчүн бул баскычты басыңыз – мааниси дисплейде көрсөтүлөт.

ТЕМПЕРАТУРА баскычы $\{ \! \! \} \! \! \! \}$: температуранын маанисин азайтуу үчүн бул баскычты басыңыз: мааниси дисплейге чыгарылат.

КУРГАТУУ баскычы -ं्र-: кургатуунун узактыгын кыскартуу же жокко чыгаруу үчүн басыңыз; тандалган режим жана кургатуунун узактыгы дисплейде көрсөтүлөт.

КУРГАТУУ ГАНА баскычы - 💥 : кургатуу циклин гана иштетүү үчүн басыңыз.

БАСКЫЧТАРДЫ ТОСМОЛОО п—О: башкаруу консолун тосмолоону күйгүзүү үчүн баскычты болжол менен 2 секунд аралыгында басып кармап туруңуз. Дисплейде "КЕҮ LOCK ON" (БАСКЫЧТАРДЫ ТОСМОЛОО КҮЙГҮЗҮЛДҮ) жазуусунун чагылдырылышы башкаруу панели тосмолонгонун түшүндүрөт (ON/OFF баскычынан тышкары). Мындай жол менен программа капыстан, өзгөчө үйдө балдар болгондо өзгөртүлүшү мүмкүн эмес. Башкаруу консолун тосмолоону өчүрүү үчүн баскычты болжол менен 2 секунд аралыгында басып кармап туруңуз.

ИШТЕТҮҮНҮН КИЙИНКИГЕ КАЛТЫРУУ баскычы : тандалган программаны иштетүүнү кармоо убактысын программалоо үчүн бул баскычты басыңыз. Кармоо убактысы дисплейде көрсөтүлөт.

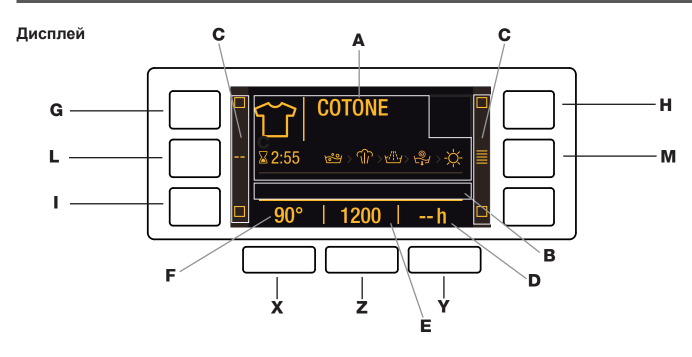
ИШТЕТҮҮ/ТЫНЫГУУ индикатор менен баскыч: жашыл индикатор сейрек бүлбүлдөгөндө, кир жуу циклын иштетүү үчүн баскычты басыңыз. Циклды иштеткенден кийин индикатор бүлбүлдөбөй калат. Кир жууну токтотуу үчүн кайрадан бул баскычты басыңыз; индикатор кызгыл сары түс менен күйөт. Эгерде Символу күйбөсө, машинанын люгун ачууга болот. Кир жууну ал токтотулган учурдан тартып улантуу үчүн, кайрадан бул баскычты басыңыз.

Күтүү режими

Бул кир жуугуч машина электр энергиясын үнөмдөө боюнча жаңы нормативдердин талаптарына жооп берет, машина 30 мүнөт тургандан кийин күйө турган, автоматтык түрдө өчүү тутуму (энергияны сактоо режими) менен себилденген. ON/OFF баскычын бир жолу басыңыз жана машина кайра күйгөнчө күтө туруңуз. Өчүк абалда сарптоо: 0,5 Вт Калтырып койгондо сарптоо: 8 Вт



KGZ



Дисплей машинаны программалоо үчүн кызмат кылат жана пайдалануучуга көптөгөн маалыматтарды берет.

А аймагында булар пайда болот: сүрөтчө жана программа тандалган, жуу жана кургатуу баскычтары жана цикл аяктаганча калган убакыт.

В тарабында интенсивдүүлүктүн эки деңгээли, тийиштүү АЛДЫН АЛА АРАЛАШТЫРУУ опциялары көрүнөт.

С тарабында жеткиликтүү функцияларга ылайык келүүчү жарык индикаторлору жайгашкан.

D сабында эгерде КИЙИНКИГЕ КАЛТЫРЫЛГАН ИШТЕТҮҮ тапшырылса, тандалган программаны иштетүүгө чейинки убакыт көрсөтүлөт.

Е сабында машина тандалган программага жараша аткара ала турган, сыгуу ылдамдыгынын максималдуу мааниси көрсөтүлөт. Эгерде программа центрифуганы активдештирүүнү карабаса, панелде күңүрт түс менен "- - " символу чагылдырылат.

F сабында тандалган программага жараша тандоого боло турган температуранын максималдуу мааниси көрсөтүлөт; эгерде тандалган программа температураны тескөөнү карабаса, панелде күңүрт түс менен "- -" символу чагылдырылат.

Тосмолонгон люк символу

Күйгөн символ люкту тосмолоону түшүндүрөт. Люкту ачуунун алдында бузулуулардан алыс болуу үчүн, символ өчкөнгө чейин күтө туруу керек. ЭСКЕРТҮҮ: Эгерде КИЙИНКИГЕ КАЛТЫРЫЛГАН ИШТЕТҮҮ функциясы күйгүзүлсө, люкту ачууга болбойт. Бул үчүн машинаны ИШТЕТҮҮ/ТЫНЫГУУ баскычынын жардамы менен тыныгуу режимине которуу керек.

! Машинаны биринчи жолу күйгүзүүдө тилди тандоо талап кылынат жана дисплей автоматтык түрдө тилди тандоо менюсунун бетин көрсөтөт.

Керектүү тилди тандоо үчүн **X** жана **Y** баскычтарын басыңыз, тандоону ырастоо үчүн **Z** баскычын басыңыз.Эгерде тилди алмаштыруу талап кылынса, машинаны өчүрүңүз, **G**, **H**, **I** баскычтарын бир убакта басыңыз үн сигналына чейин күтө туруңуз, тилди тандоо менюсу ачылат.

- ! Эгерде сиз алдын ала белгилөө боюнча жогорку деңгээлде орнотулган дисплейдин жарыктандыруу интенсивдүүлүгүн өзгөртүүнү кааласаңыз, машинаны өчүрүңүз, бир убакта **G**, **L**, **M** баскычтарын үн сигналына чейин басыңыз. Ачыктыктын каалаган деңгээлин тандоо үчүн **X** жана **Y** баскычтарын басыңыз, тандоону ырастоо үчүн **Z** баскычын басыңыз.
- ! Эгерде кир жуу циклы же тапшырылган КИЙИНКИГЕ КАЛТЫРЫЛГАН ИШТЕТҮҮ убагында дисплей тарабынан 1 мүнөт аралыгында эч кандай аракеттер аткарылбаса, "ЭКРАН САКТАГЫЧЫ" функциясы активдеште. Дисплейдин мурдагы терезесине кайтуу үчүн каалаган баскычты басуу жетиштүү.

Жуу циклин же кургатуу циклин кантип иштетиш керек



- 1. **МАШИНАНЫ КҮЙГҮЗҮҮ ТАРТИБИ** (), баскычын басыңыз; ИШТЕТҮҮ/ТЫНЫГУУ индикатору сейрек жашыл түс менен бүлбүлдөйт.
- 2. КИРДИ ЖҮКТӨӨ. Машинаның люгун ачыңыз. Кийинки беттеги программалардын таблицасында көрсөтүлгөн, максималдуу уруксат берилген салмактан ашырбай, барабанга кир кийимди жүктөңүз.
- 3. **ЖУУГУЧ ЗАТТАРДЫ ДОЗАЛОО**. Дозаторду чыгарыңыз жана "Жуугуч заттар жана кирдин түрлөрү" бөлүмүндө сүрөттөлгөндөй, жуугуч каражатты атайын чөнөкчөлөргө салыңыз.
- 4. ЛЮКТУ ЖАБЫҢЫЗ.
- 5. **ПРОГРАММАНЫ ТАНДОО**. Керектүү программаны тандоо үчүн ПРОГРАММАЛАРДЫ ТАНДОО баскычтарынын бирин басыңыз. Программанын аталышы дисплейде пайда болот. Программа менен бирге өзгөртүлүшү мүмкүн болгон, температура жана сыгуу ылдамдыгы көрсөтүлөт. Дисплейде бул циклдын узактыгы көрсөтүлөт.
- 6. КИР ЖУУ ЦИКЛЫН ПЕРСОНАЛДАШТЫРУУ. Тийиштүү баскычтарды басыныз:

емператураны жана/же сыгуу ылдамдыгын өзгөртүү тартиби. Машина автоматтык түрдө тандалган программа үчүн каралган максималдуу температураны жана сыгуу ылдамдыгын белгилейт, бул маанилер көбөйтүлүшү мүмкүн эмес і баскычынын жардамы менен температураны муздак сууда жууганга чейин акырындык менен азайтууга болот (Дисплейде "--" символу күйөт) (баскычынын жардамы менен сыгуу ылдамдыгын аны жокко чыгарууга чейин акырындык менен азайтууга болот (Дисплейде "--" символу күйөт). Бул баскычтарга дагы бир жолу басууда максималдуу уруксат берилген маанилер кайтып келет. ! Артыкчылык: 5-программаны тандоодо температура 90° чейин көбөйтүлүшү мүмкүн. ! Артыкчылык: 9-программаны тандоодо температура 60° чейин көбөйтүлүшү мүмкүн. емператураны жана/же сыгуу ылдамдыгын өзгөртүү

Иштетүүнү кармоону программалоо.

Тандалган программаны иштетүүнү кармоону программалоо үчүн кармоонун керектүү маанисин алганга чейин тийиштүү баскычты басыңыз. Иштетүүнү кармоону токтотуу үчүн баскычты дисплейде жазуусу пайда болгонго чейин басыныз.

Кургатуу циклин койуу.

Каалаган кургатуу циклин КУРГАТУУ топчусун - С-бир же бир нече жолу басуу менен койсо болот. Эки тандоо мүмкүн:

А - Кийим кургатылгандан кийин ал канчалык ным болгонуна негизделген:

Үтүк: жуугандан кийин үтүктөөгө муктаж кийимге ылайыктуу. калган нымдуулук бырыштарды жумшартып, кетирүүгө оңой кылат.

Илгич: толук кургатууга муктаж эмес кийимге жарайт. Шкаф: утуктөбөй эле шкафка салса боло турган буюмдарга ылайыктуу.

Экстра: спонж же махер халат сыяктуу толук кургатууну талап кылган кийимге ылайыктуу. В - Убакыт аралыгына негизделген: **30** - **180** мүнөт ортосу.

ортосу. Кургатуу баскычын кошпоо үчүн тиешелүү топчуну дисплейде ОFF чыкканча басыңыз. Жууп-кургатчу кириңиз жол берилген максималдуу жүктөн кыйла көп болсо, жуу циклин аткарып туруп, ал аяктаганда кийимдерди топ-топ кылып бөлүп, айрымдарын кайра көңдөйгө салыңыз. Бул жерде "Кургатуу гана" цикли үчүн берилген нускамаларды аткарыңыз. Жүктүн акырына чейин бул процедураны кайталаңыз. Ар бир кургатуу циклинин аягына ар дайым суутуу убактысы кошулат.

дайым суутуу убактысы кошулат.

Кургатуу гана

Кургатууну гана аткаруу үчүн - 😭 баскычын басыңыз. Кийимдин түрүнө ылайык келген керектүү программаны тандап - баскычын басууда кр жуу жокко чыгарылат жана тандалган программа менен каралган максималдуу деңгээлде кургатуу активдешет. - С. баскычынын жардамы менен убакыт боюнча же нымдуулук деңгээли боюнча кургатууну өзгөртүүгө же тапшырууга болот (1-2-3-4 жана 14-программалар менен шайкеш келбейт).

Кантип чайкоо режимин тапшырууга болот.

Кошумча үлүү функция сезгич тери үчүн чайкоонун керектүү режимин тандоону шарттайт. Баскычты биринчи жолу басууда "Ехtга +1" (Кошумча чайкоо +1) режими тапшырылат, ал жуугуч заттын калдыктарын кетирүү үчүн, чайкоонун стандарттуу циклынан тышкары кошумча чайкоонун стандарттуу циклынан тышкары кошумча чайкоонун стандарттуу шарттайт. Баскы ты басууга уараша шарттайт. шарттайт. Баскычты басууга жараша чайкоону гандоону щарттайт. Баскычты басууга жараша чайкоонун стандарттуу циклынан тышкары чайкоонун кошумча режимин тандоону шарттаган, "Extra + 2" (Кошумча чайкоо+2) режими тапшырылат, бул сезгич тери үчүн сунушталат. Баскычты үчүнчү жолу басууда стандарттуу циклдын чайкоосуна кошумча 3 чайкоону тандоону шарттаган, "Extra +3" (Кошумча чайкоо+ 3) режими тапшырылат. Эгерде бул кошумча функция 40°С температурасы менен программаларда активленисе ал мышыктын жана иттин жуну жана чан активдешсе, ал мышыктын жана иттин жүнү жана чаң сыяктуу негизги аллергендерди кетирүүнү шарттайт, 40°Стан жогору температурадагы программаларда аллергенден коргоонун мыкты деңгээлине жетишилет. "Normal rinse" (Жөнөкөй чайкоо) режимине кайтуу үчүн баскычты кайра басыныз. Эгерде бул тескөөнү тапшыруу же өзгөртүү мүмкүн эмес болсо, дисплейде "No Selection" (ТАНДАЛГАН ЭМЕС) же "No Change" (ӨЗГӨРҮҮСҮЗ) чагылдырылат.

Циклдын параметрлерин өзгөртүү.

Функцияны күйгүзүү үчүн баскычты басыңыз;
 Дисплейде тийиштүү жарык индикатору күйөт.

• Функцияны өчүрүү үчүн баскычты кайра басыңыз; Дисплейде тийиштүү жарык индикатору өчөт.

! Эгерде тандалган функция тапшырылган программа ! Эгерде тандалган функция тапшырылган программа менен шайкеш келбесе, күңүрт түс менен тийиштүү жарык индикатору булбүлдөйт, мындан тышкары мындай шайкеш келбестик жөнүндө үн сигналы (3 сигнал) эскертет, ал эми дисплейде "No Selection" (ТАНДАЛГАН ЭМЕС) жазуусу пайда болот. ! Эгерде тандалган функция башка, мурда тапшырылган кошумча функция менен шайкеш келбей турган болуп саналса, дисплейде "No Selection" (ТАНДАЛГАН ЭМЕС) жазуусу пайда болот функция менен шайкеш келбей турган болобойт

дистиелде по осесиот (так дата гольсо, лос, усу, ток да болот, функцияны активдештирүү мүмкүн болбойт. ! Кошумча функциялар машинанын сунушталган жүктөмүн жана/же циклдын узактыгын өзгөртө алат.

- 7. ПРОГРАММАНЫ ИШТЕТҮҮ. ИШТЕТҮҮ/ТЫНЫГУУ баскычын басыңыз: Тийиштүү индикатор жашыл түс менен күйөт жана люк тосмолоодон чыгарылат (ЛЮК ТОСМОЛОНДУ символу күйөт). Циклды аткаруу процессинде программаны өзгөртүү үчүн машинаны ИШТЕТҮҮ/ТЫНЫГУУ баскычынын жардамы менен тыныгуу режимине которуңуз (ИШТЕТҮҮ/ТЫНЫГУУ) баскычынын кызгыл сары түс менен сейрек бүлбүлдөйт). Андан кийин жаны шиклы танданыз жана кайралан Андан кийин жаңы циклды тандаңыз жана кайрадан ИШТЕТҮҮ/ТЫНЫГУУ баскычын басыңыз. Эгерде циклды иштеткенден кийин люкту ачуу талап кылынса, ИШТЕТҮҮ/ ТЫНЫГУУ баскычын басы́ңыз. ЛЮК ТОСМОЛОНДУ ן индикатору өчкөндөн кийин люкту ачууга болот. Программаны ал токтотулган учурдан тартып улантуу үчүн кайрадан ИШТЕТҮҮ/ТЫНЫГУУ баскычын басыңыз.
- 8. ПРОГРАММАНЫ АЯКТОО. Дисплейде «ЦИКЛДЫН машинаны өчүрүңүз.
 - ! Иштетилген циклды токтотуу талап кылынса, () баскычын бир нече секунд басып кармап туруңуз. Цикл токтойт жана машина ечет.

Direct Injection технологиясы

Кир жуугуч машина «Direct Injection» алдын ала аралаштыруу жаңы технологиясы менен жабдылган, ал кир жуунун биринчи жаңы технологиясы менен жасдылгап, ал кир жуулуп ойригий мүнөтүнөн тартып сууну жуугуч каражат менен аралаштырат, аны активдүү мусска айландырат жана анын тазалоочу касиеттерин көз ирмемде активдештирет. Активдүү мусс кир жуугуч машинанын барабанына берилет жана төмөнкү температурада сиңип калган кирлерди кетирүү менен, кездеменин буласына натыйжалуу кирет, мында кездемени жана анын түсүн сактайт. "Роwer" (НАТЫЙЖАЛУУЛУК) режими кир жуунун жакшы жыйынтыгына жетүү үчүн, "Есо Energy" (ЭНЕРГИЯНЫ ҮНӨМДӨӨ) режими электр энергиясын керектөөнү төмөндөтүү үчүн жарайт.

Программалар жана кошумча функциялар



ARISTON

Программалардын таблицасы

Ž	5		÷		Детері	генттер	_	
Жуу циклдери	Жуу циклинин сүрөттөлүшү	Макс. темп. (°С)	Макс. ылдамдык (айлануу/мүн)	Кургатуу	Жуу	Кездеме жумшарткыч	Макс. жүк (кг)	Циклдин узактыгы
	ANTI CREASE							
1	Күнүмдүк аралаш Жуу-Кургатуу	40°	800	•	•	•	3	
2	Көйнөк-футболка	40°	1000	•	•	•	2	
3	Үтүктөө алдында	-	-	-	-	-	1,5	
4	Буу менен сергитүү	-	-	-	-	-	2	\$
	DAILY CLEAN							퉅
5	Такка каршы Турбо 45'	20° (Макс. 40°С)	1200	•	•	•	4	КЛИН
6	Такка каршы Кубат 20°С	20°	1400	•	•	•	9	± ¥
7	Пахта: жеңил кирдеген туруктуу жана назик өңдүү кийим.	40° (Макс. 90°С)	1400	•	•	•	9	закть
8	Эко Пахта 🥯 (1-2): катуу кирдеген ак жана туруктуу өңдүү кийим.	60°	1400	•	•	•	9	₫
9	Синтетика (3): жеңил кирдеген туруктуу өңдүү кийим.	40° (Макс. 60°С)	1000	•	•	•	4,5	1 дисі
	SPECIALS						ле	
10	Мульти Өң	40°	1400	•	•	•	9	йде
11	Ультра Назик	30°		•	•	•	1	H H
12	Жүн: жүн, кашемир ж.у.с. үчүн	40°	800	•	•	•	2	Ě
13	Спорт	40°	600	•	•	•	4	эрс
14	Бат 30' (**): жеңил кирдеген кийимди бат сергитүү үчүн (жүн, жибек жана колго жууну талап кылган кийимдерге жарабайт).	30°	800	•	•	•	3,5	Жуу циклинин узактыгын дисплейден текшерсе болот
	Жарым-жартылай программалар) H
4/1/4	Чайкоо	-	1400	•	-	•	9	
4	Тегеренүү + Түртүү	-	1400	•	-	-	9	
P	Түртүү гана *	-		-	-	-	9	

^{*} Программа тандап, 🖞 тегеренүү циклин алып салсаңыз, шайман сууну гана агызат.

Дисплейде же бул буклетте көрсөтүлгөн цикл узундугу - болжолдуу гана жана стандарттуу иштөө шарттарын эске алып саналган. Иш жүзүндөгү узактык суу температурасы жана басымы, колдонулган детергент өлчөмү, салынган кирдин өлчөмү жана тиби, жүктүн тең салмактанышы жана тандалган кайсы болбосун жуу тандоолору сыяктуу факторлорго жараша айырмаланат.

1) Жуу циклин EN 50229 регламентине ылайык текшериңиз: 60°С температурасы менен 8-жуу циклин коюңуз. 2) Пахта үчүн узун жуу цикли: 40°С температурада 8-программаны коюп, "Power" (НАТЫЙЖАЛУУЛУК) абалындагы DIRECT INJECTION/ТҮЗ КУЙУУ топчусун басыңыз.

3) Синтетика үчүн узун жуу цикли: 40°С температура менен 9-жуу циклин коюңуз.

Кир жуу функциялары

! Эгерде тандалган функция тапшырылган программа менен шайкеш келбесе, күңүрт түс менен тийиштүү жарык индикатору бүлбүлдөйт, мындан тышкары мындай шайкеш келбестик жөнүндө үн сигналы (3 сигнал) эскертет, ал эми дисплейде "No Selection" (ТАНДАЛГАН ЭМЕС) жазуусу пайда болот. ! Эгерде тандалган функция башка, мурда тапшырылган кошумча функция менен шайкеш келбей турган болуп саналса, дисплейде "No Selection" (ТАНДАЛГАН ЭМЕС) жазуусу пайда болот, функцияны активлештируу жазуусу пайда болот, функцияны активдештирүү мүмкүн болбойт.

√|/⊶ Буу Гигиенасы

Бул тандоо ошол эле учурда иштетип булалардан кандай болбосун бактерияларды кетирүү үчүн жуу цикли учурунда буу чыгаруу менен жуунун өндүрүмдүүлүгүн жакшыртат. Жуулчу кирди тоголок көңдөйгө салып, шайкеш программаны тандаңыз да,

тандоону ылгаңыз ᠬᠨ₄. Уир жуугуч иштеп жатканда пайда болгон буу тегерек эшик мунарыктап калышына алып келиши мүмкүн.

KGZ

^{**} Кургатуу цикли да программага коюлса, шайман максималдуу тегеренүү ылдамдыгы жана 1кг кир жүгү менен 45' узактыктагы "жуу+кургатуу"

Жуугуч заттар жана кирдин түрлөрү

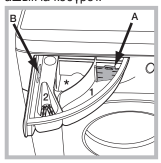
KGZ

Детергент диспенсеринин суурмасы

Жуугандын жакшы натыйжа бериши детергенттин туура дозасына да көз каранды: детергентти өтө көп кошуу сөзсүз жакшыраак жууганга алып келбейт, ал эмес шайманыңыздын ичинде кебээр топтолушуна алып келиши мүмкүн жана жаратылыштын булганышына салым кошот.

! Ак пахта кийим, алдын ала чылоо жана 60°С-ден ашык температурада жуу үчүн күлмайда детергент колдонуңуз.! Детергенттин таңгагында берилген нускамаларды аткарыңыз.

! Колго жуу детергенттерин колдонбоңуз, себеби алар ашыкча көбүрөт.



Детергент диспенсеринин суурмасын ачып, детергент же жууганга кошулманы ылдыйкыдай салыңыз.

! Ортоңку бөлүккө детергент салбаңыз (*).

1-бөлүм: Жуу цикли үчүн детергент (күлмайда же суюк) Суюк детергент

колдонулса, туура дозалоо үчүн (таңгактагы) алып салма пластик **A** ченегичин колдонуу сунушталат. Күлмайда детергентин колдонсоңуз, ченегичти **B** көзөнөгүнө коюңуз.

2-бөлүм: Кошулмалар (кездеме жумшарткычтар ж.у.с.) Кездеме жумшарткыч тордон ашпашы керек.

Жуулчу кирди даярдоо

- Жуулчу кирди буларга карай бөлүңүз:
 - кездеме тиби/энбелгидеги символ
 - өңдөр: гүлдүү кийимдерди актардан ажыратыңыз.
- Кийимдердин чөнтөктөрүнүн баарын бошотуп, топчуларын текшериңиз.
- Жуулчу кирдин кургак кезиндеги салмагына тиешелүү тизмедеги нарктардан ашырбаңыз: "Жуу циклдер жадыбалын" караңыз.

Жуучу кириңиздин салмагы канча?

- 1 шейшеп 400 500 г
- 1 жаздык тыш 150-200 г
- 1 дасторкон 400-500 г
- 1 махер халат 900-1200 г
- 1 сүлгү 150-250 г

Атайын жуу циклдери

Кунумдук аралаш Жуу-Кургатуу: аралаш (пахта жана синтетика) кийимдерди жууп-кургатканга 1-программаны колдонуңуз. Бул циклди 3 кгга чейинки жүктү жууп-кургатканга колдонсо болот: *суюк* детергент колдонууну сунуштайбыз. Бул программада бууну колдонуу кийимдерде бырыштардын пайда болушун азайтканга ылайыкталып, аларды үтүктөөнү жеңилдетет. Көйнөк-футболка: максималдуу кам көрүүнү камсыз кылуу үчүн ар кандай кездеме жана өңдөрдөгү көйнөк-футболкаларды жууп-кургатканга 2-программаны колдонуңуз. Бул циклди 2 кгга чейинки жүктөрдү жууп-кургатканга колдонсо болот. Оптималдуу натыйжаларга жетиш үчүн суюк детергент колдонуңуз жана жака-жеңдерди жана тактарды алдын ала иштетиңиз. Бул программада бууну колдонуу кийимдерде бырыштардын пайда болушун азайтканга ылайыкталып, аларды үтүктөөнү жеңилдетет.

Үтүктөө алдында: бул программаны үтүктөөнүн алдында колдонунуз; максималдуу жүк 1,5 кг. Бул программада бууну колдонуу кийимдерде бырыштардын пайда болушун азайтканга ылайыкталып, аларды үтүктөөнү жеңилдетет. Буу менен сергитүү: тоголонмо көңдөйдүн ичине буу багыттоо менен кийимдерди сергитип, жагымсыз жыттарды кетирүү жана булаларды бошотуу үчүн. Цикл аяктаганда кийим ным болот.

Такка каршы Турбо 45': бул цикл ал эмес 20°С менен да болгону 45 мүнөттө мыкты так кетирүү жөндөмүн камсыз кылат. Бул циклдин температурасын 40°С-ге чейин көбөйтсө болот. Такка каршы Кубат 20°С: бул программа төмөнкү температураларда алдын ала иштетүүнү талап кылбастан мыкты так кетирүү жөндөмүн камсыз кылып, кездемелерди жана өңдөрдү ошо бойдон

Мульти Өң: гүлдүү пахта кийимдерди жуу үчүн. Бул программа ал эмес кайра-кайра жуугандан кийин да өндөр ошо бойдон калышына ылайыкталган. Ультра Назик: жылтырак-жултурактары бар абдан назик кийимдерди жууганга 11-программаны колдонунуз. Назик буюмдарды жууганга кийимдерди аңтарып, майда бөлүктөрүн атайын баштыкка салууну сунуштайбыз. Мыкты натыйжа үчүн назик кийимдерге суюк детергент колдонунуз.

Өзгөчө убакытка негизделген кургатуу функциясын тандаганда кургатуу цикли жеңил иштетүү жана суу берүүнүн тиешелүү температура көзөмөлүнүн аркасында жетишилген айрыкча назик жуу циклинин аягында аткарылат.

Сунушталган узактыктар:

1 кг синтетика кийим --> 165 мүн

1 кг синтетика жана пахта кийим --> 180 мүн

1 кг пахта кийим --> 180 мүн

Канчалык кургак болору жүк жана кездеменин курамына жараша болот.

Жүн - Woolmark (жүн) Кийимге кам көрүү - Жашыл: бул шаймандын жүндү жуу цикли Woolmark компаниясы тарабынан "колго жуу" эндүү жүн кийими жууганга жарайт деп таанылган, ан үчүн буюмдарды кийим эниндеги жана ушул жуугуч-кургаткычтын өндүрүүчүсү чыгарган нускамаларга ылайык жууш керек. (М1318)

WOOLMARK

Спорт: жеңил кирдеген спорт кийимдерин (чуркоо кийимдерин, шорт, сүлгү ж.у.с.) жууганга; мыкты натыйжа үчүн "Жуу циклдер жадыбалын" көрсөтүлгөн максималдуу жүктөн ашпоону сунуштайбыз. Суюк детергент колдонуп, жарымынан жүктөгөнгө жарактуу өлчөм кошууну сунуштайбыз.

Жүктү тең салмактоо системи

Ашыкча дирилдөөгө жол бербөө жана жүктү бир ыктай таратуу үчүн ар бир айлануу циклинин алдында тоголок көңдөй жуу айлануу циклиндегиден бир аз ашкан ылдамдыкта бир топко айланат. Бир нече аракеттен кийин жүк туура тең салмактанбаса, шайман азайтылган тегеренүү ылдамдыгында тегеренет. Жүк ашыкча эле тең салмаксыз болсо, жуугуч-кургаткыч тегеренбей, таратуу процессин аткарат. Жүк жакшыраак таратылышын жана тең салмактуулукту колдоо үчүн жүктө кичине жана чоң кийимдер аралаш болушун сунуштайбыз.

Бузуктар жана аларды жоюу методдору



Эгерде сиздин кир жуугуч машина иштебесе, сервистик тейлөө борборуна кайрылуудан мурда (Сервистик тейлөө кара.), төмөндөгү тизмеде берилген сунуштарды сактоо менен, бузуктарды жоюуга болоорун текшериңиз.

KGZ

Бузуктар:

Мумкун болуучу себептери / Жоюу методдору:

Кир жуугуч машина күйбөйт

- Штепселдик айры электр розеткасы менен кошулган эмес же түшүп калат жана байланышты камсыздабайт.
- Үйдө электр жок.

Кир жуу циклы иштебейт

- Машинаны люгу бекем жабылган эмес.
- КҮЙГҮЗҮҮ/ӨЧҮРҮҮ баскычы басылган эмес.
- ИШТЕТҮҮ/ТЫНЫГУУ баскычы басылган эмес.
- Суу тутук краны жабык.
- Циклды иштетууну кармоо программаланган.

Жуугуч-кургаткыч суу албай жатат (дисплейге "NO WATER, Turn tap on/СУУ ЖОК, Кранды күйгүзүңүз" деп чыгат).

- Суу түтүк ийкем түтүгү кранга туташтырылган эмес.
- Ийкем түтүк бүгүлүп калган.
- Суу түтүк краны жабык.
- Үйдө суу жок.
- Жетишсиз суу түтүк басымы.
- ИШТЕТҮҮ/ТЫНЫГУУ баскычы басылган эмес.

Машина тынымсыз сууну куят жана төгөт

- Суу төгүүчү ийкем түтүк полдон 65-100 см бийиктикте жайгашкан эмес ("Орнотууну" кара).
- Суу төгүүчү ийкем түтүктүн учу сууга салынган ("Орнотууну" кара).
- Дубалдагы суу төгүүчү тешик аба чыгаруу үчүн вантуз менен жабдылган эмес. Эгерде жогоруда саналган текшерүүлөрдөн кийин бузук жоюлбаса, суу түтүк кранын жабып, кир жуугуч машинаны өчүрүп жана Сервистик Тейлөө Борборуна кайрылуу керек. Эгерде сиздин батир имараттын акыркы кабатында жайгашса, сифон көрүнүшү байкалышы мүмкүн, ошондуктан кир жуугуч машина сууну үзгүлтүксүз төгүүнү жана куюуну жүргүзөт. Бул аномалияны жоюу үчүн сатыкта сифон көрүнүшүнө каршы атайын клапандар бар.

жана кирди сыкпайт

- Кир жуугуч машина сууну төкпөйт Тандалган программа сууну төгүүнү карабайт: айрым программалар учун кол менен төгүүнү күйгүзүү керек.
 - Суу төгүүчү ийкем түтүк ийилип клаган ("Орнотууну" кара).
 - Суу төгүүчү кубур түтүк толуп калган.

Кир жуугуч машина сыгуу процессинди катуу титирейт

- Кир жуугуч машинаны орнотуу учурунда барабан туура эмес тосмолонгон ("Орнотууну" кара).
- Кир жуугуч машина түз орнотулган эмес ("Орнотууну" кара).
- Машина дубалдын жана эмеректин ортосунда кысылган ("Орнотууну" кара).

Кир жуугуч машинадан суунун агышы

- Суу түтүк ийкем түтүгү начар буралган ("Орнотууну" кара).
- Жуугуч каражаттардын дозатору булганган (аны тазалоо тартибин "Техникалык тейлөө жана кам көрүү" параграфынан кара).
- Суу төгүүчү ийкем түтүк начар бекитилген ("Орнотууну" кара).

Кошумча функциялардын индикатору жана "ИШТЕТҮҮ/ ТЫНЫГУУ" индикатору бүлбүлдөйт, дисплейде аномалия коду көрсөтүлөт (мисалы: F-01, F-..) • Машинаны өчүрүңүз жана штепселдик айрыны тармактык розеткадан сууруңуз, 1 мүнөт күтө туруңуз жана кайрадан машинаны күйгүзүңүз. Эгерде бузук жоюлбаса, Сервистик Тейлөө Борборуна кайрылыңыз.

Кир жуу процессинде өтө көп көбүк пайда болот.

- Жуугуч каражат кир жуугуч машинада жуу үчүн жарабайт (таңгакта "кир жуугуч машинада жуу үчүн", "кол менен жана машинада жуу үчүн" же башка көрсөтүлүшү керек).
- Дозаторго ашыкча өлчөмдө жуугуч каражат салынган.

Кир жуугуч машина кургатпайт.

- Штепселдик айры элекр розеткасын менен кошулган эмес же түшүп калып жана байланышты камсыздабайт
- Үйдө электр өчүрүлгөн
- Машинанын люгу жакшы жабылган эмес
- Циклды иштетүүнү кийинкиге калтыруу программаланган.
- КУРГАТУУ жөндөгүчү ОFF. абалында турат.

Сервистик тейлөө



Биз өз сатып алуучуларыбыз жөнүндө кам көрөбүз жана сервистик тейлөөнү сапаттуу кылууга аракет кылабыз. Сиздин техника менен мамилеңиз жөнөкөй жана жагымдуу болушу үчүн, биз продукттарды туруктуу өркүндөтөбүз.

Техникага кам көрүү

Пайдалануу мөөнөтүн узартыңыз жана техниканын бузулуу мүмкүндүгүн төмөндөтүңүз.

Сиздин тиричилик техникага жөнөкөй, натыйжалуу жана оңой кам көрүү үчүн Indesit Professional компаниясынан техникага кам көрүү үчүн кесипкей каражаттарды пайдаланыныз.

Indesit Professional продукттары сапат, экология жана пайдалануунун коопсуздугу жаатында жогорку европалык стандарттарды сактоо менен Италияда өндүрүлүгөн жана техниканы өндүрүүчүнүн көп жылдык тажрыйбасын эске алуу менен түзүлгөн. Кеңири маалыматты www.hotpoint-ariston.com сайтындагы "Сервис" бөлүмүнөн билиңиз жана Сиздин шаардагы дүкөндөрдөн сураңыз.

Авторлоштурулган тейлөө борборлору

Биздин керектөөчүлөргө жакын болуу үчүн, биз кеңири тейлөө тармагын түздүк, анын өзгөчөлүгү тейлөө мастерлеринин жогорку даярдыгы, кесипкөйлүгү жана чынчылдыгы болуп саналат. Бүгүнкү күндө Россиянын жана КМШ аймагында 350гө жакын тейлөө борборлору бар.

Алардын байланыштарын Сиз сервистик сертификаттан жана www.hotpoint-ariston.com сайтындагы "Сервис" бөлүмүнөн таба аласыз.

Эгерде сиз сервистик борборго кайрылышыңыз керек болсо:

Көңүл буруңуз! Оңдоодо түп нуска камдык бөлүктөрүн пайдаланууну талап кылыңыз.

Сервис борборуна кайрылуунун алдында:

- Сиз бузукту өз алдыңызча кетире албай турганыңызды текшериңиз ("Бузуктар жана аларды жоюунун методдорун" кара.).
- Машинанын оңдугун текшерүү үчүн программаны кайра иштетиңиз.
- Болбосо кепилдик талонунда көрсөтүлгөн телефон боюнча Авторлоштурулган Сервис борборуна кайрылыңыз.

! Эч качан авторлоштурулбаган сервис борборлоруна кайрылбаңыз.

Сервис Кызматына кайрылганда билдиру керек:

- бузуктун түрү;
- кепилдик документинин номери (сервис китепчеси, сервис сертификаты ж.б.);
- кир жуугуч машинанын арткы панелинде жайгашкан, маалымат тактачасында көрсөтүлгөн машинанын модели (Мод.) жана сервистик номери (S/N).

Башка пайдалуу маалыматтарды жана жаңылыктарды Сиз www.hotpoint-ariston.com сайтындагы "Сервис" бөлүмүнөн таба аласыз.

Mode d'emploi

LAVANTE SÉCHANTE

! De symbole vous rappelle de lire ce mode d'emploi.



Français

RDPD 96407 J

Sommaire

Installation, 62-63

Déballage et mise à niveau Raccordements eau et électricité Premier cycle de lavage Caractéristiques techniques

Entretien et soin, 64

Coupure de l'arrivée d'eau et du courant Nettoyage du lavante-séchante Nettoyage du tiroir à produits lessiviels. Entretien du hublot et du tambour Nettoyage de la pompe Contrôle du tuyau d'arrivée de l'eau

Précautions et conseils, 65

Sécurité générale Mise au rebut Ouverture manuelle de la porte hublot

Description du lavante-séchante, 66-67

Bandeau de commandes Écran

Comment effectuer un cycle de lavage ou un séchage, 68

Programmes et fonctions, 69

Tableau des programmes Fonctions de lavage

Produits lessiviels et linge, 70

Tiroir à produits lessiviels Triage du linge Programmes spéciaux Système d'équilibrage de la charge

Anomalies et remèdes, 71

Assistance, 72



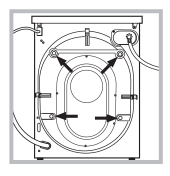
Installation

L'Conserver ce mode d'emploi pour pouvoir le consulter à tout moment. En cas de vente, de cession ou de déménagement, veiller à ce qu'il suive toujours le lavante-séchante pour que son nouveau propriétaire soit informé sur son mode de optionnement et puisse profiter des conseils correspondants.

Lire attentivement les instructions: elles fournissent des conseils importants sur l'installation, l'utilisation et la sécurité de l'appareil.

Déballage et mise à niveau Déballage

- 1. Déballer le lavante-séchante.
- 2. Contrôler que le lavante-séchante n'a pas été endommagé pendant le transport. S'il est abîmé, ne pas le raccorder et contacter le vendeur.



3. Enlever les 4 vis de protection servant au transport, le caoutchouc et la cale, placés dans la partie arrière (voir figure).

- 4. Boucher les trous à l'aide des bouchons plastique fournis.
- 5. Conserver toutes ces pièces: il faudra les remonter en cas de transport du lavante-séchante.
- Les pièces d'emballage ne sont pas des jouets pour enfants.

Mise à niveau

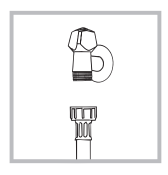
1. Installer le lavante-séchante sur un sol plat et rigide, sans l'appuyer contre des murs, des meubles ou autre.



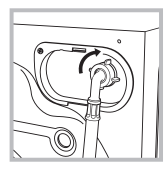
2. Si le sol n'est pas parfaitement horizontal, visser ou dévisser les pieds de réglage avant (voir figure) pour niveler l'appareil; son angle d'inclinaison, mesuré sur le plan de travail, ne doit pas dépasser 2°. Une bonne mise à niveau garantit la stabilité de l'appareil et évite qu'il y ait des vibrations, du bruit et des déplacements en cours de optionnement. Si la machine est posée sur de la moquette ou un tapis, régler les pieds de manière à ce qu'il y ait suffisamment d'espace pour assurer une bonne ventilation.

Raccordements eau et électricité

Raccordement du tuyau d'arrivée de l'eau



1. Reliez le tuyau d'alimentation en le vissant à un robinet d'eau froide à embout fileté 3/4 gaz (voir figure). Faire couler l'eau jusqu'à ce qu'elle soit limpide et sans impuretés avant de raccorder.

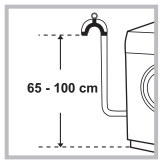


- 2. Raccorder le tuyau d'arrivée de l'eau au lavante-séchante en le vissant à la prise d'eau prévue, dans la partie arrière en haut à droite (voir figure).
- 3. Attention à ce que le tuyau ne soit pas plié ou écrasé.
- La pression de l'eau doit être comprise entre les valeurs indiquées dans le tableau des Caractéristiques techniques (voir page ci-contre).
- I Si la longueur du tuyau d'alimentation ne suffit pas, s'adresser à un magasin spécialisé ou à un technicien agréé.
- ! N'utiliser que des tuyaux neufs.
- ! Utiliser ceux qui sont fournis avec l'appareil.

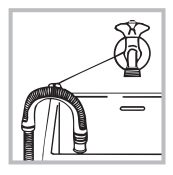
Hotpoint

ARISTON

Raccordement du tuyau de vidange



Raccorder le tuvau d'évacuation, sans le plier, à un conduit d'évacuation ou à une évacuation murale placés à une distance du sol comprise entre 65 et 100 cm;



ou bien l'accrocher à un évier ou à une baignoire, dans ce cas, fixer le support en plastique fourni avec l'appareil au robinet (voir figure). L'extrémité libre du tuyau d'évacuation ne doit pas être plongée dans l'eau.

L'utilisation d'un tuyau de rallonge est absolument déconseillée mais si on ne peut faire autrement, il faut absolument qu'il ait le même diamètre que le tuyau original et sa longueur ne doit pas dépasser 150 cm.

Raccordement électrique

Avant de brancher la fiche dans la prise de courant, s'assurer que :

- la prise est bien reliée à la terre et est conforme aux réglementations en vigueur:
- la prise est bien apte à supporter la puissance maximale de l'appareil indiquée dans le tableau des Caractéristiques techniques (voir ci-contre);
- la tension d'alimentation est bien comprise entre les valeurs figurant dans le tableau des Caractéristiques techniques (voir ci-contre);
- la prise est bien compatible avec la fiche du lavante-séchante. Autrement, remplacer la prise ou la fiche.

Le lavante-séchante ne doit pas être installé dehors, même à l'abri, car il est très dangereux de le laisser exposé à la pluie et aux orages.

! Après installation du lavante-séchante, la prise de courant doit être facilement accessible.

- ! N'utiliser ni rallonges ni prises multiples.
- Le câble ne doit être ni plié ni trop écrasé.
- Le câble d'alimentation ne doit être remplacé que par des techniciens agréés.

Attention! Nous déclinons toute responsabilité en cas de non-respect des normes énumérées ci-dessus.

Premier cycle de lavage

Avant la première mise en service de l'appareil, effectuer un cycle de lavage avec un produit lessiviel mais sans linge et sélectionner le programme auto nettoyage (voir "Nettoyage du lavante-séchante").

ad lavallic scent	arto j.
Caractéristic	ques techniques
Modèle	RDPD 96407 J
Dimensions	largeur 59,5 cm hauteur 85 cm profondeur 54 cm
Capacité	de 1 à 9 kg pour le lavage de 1 à 6 kg pour le séchage
Raccorde- ments élec- triques	Voir la plaque signalétique appliquée sur la machine
Raccor- dements hydrauli- ques	pression maximale 1 MPa (10 bar) pression minimale 0,05 MPa (0,5 bar) capacité du tambour 58 litres
Vitesse d'essorage	jusqu'à 1400 tours minute
Programmes de contrô- le selon la norme EN 50229	lavage: programme 8; tem- pérature 60°C; effectué avec une charge de 9 kg. séchage: pour le séchage de la charge de linge plus grand (6kg), sélectionner le niveau de séchage "Ex- tra". Pour le séchage de la charge de linge restante, sélectionner le niveau de séchage "Extra"; le linge doit comprendre: 3 draps, 2 taies d'oreiller et 1 serviette de toilette.
(F	Cet appareil est conforme aux Directives Communautaires suivantes:



- 2004/108/CE (Compatibilité électromagnétique)
- 2012/19/EŬ (WEEE)
- 2006/95/CE (Basse Tension)

Entretien et soin

Coupure de l'arrivée d'eau et du courant

- Fermer le robinet de l'eau après chaque lavage. Cela réduit l'usure de l'installation hydraulique du lavante-séchante et évite tout danger de fuites.
- Débrancher la fiche de la prise de courant lors de tout nettoyage du lavante-séchante et pendant tous les travaux d'entretien.

Nettoyage du lavante-séchante

- Pour nettoyer l'extérieur et les parties en caoutchouc, utiliser un chiffon imbibé d'eau tiède et de savon. N'utiliser ni solvants ni abrasifs.
- Ce lavante-séchante est équipé d'un programme auto nettoyage des parties internes qui doit être effectué **tambour complètement vide**.

La lessive (dans une quantité égale à 10% de celle conseillée pour du linge peu sale) ou les additifs spéciaux pour le nettoyage du lavante-séchante, pourront être utilisés comme adjuvants dans le programme de lavage. Il est conseillé d'effectuer le programme de nettoyage tous les 40 cycles de lavage.

Pour activer le programme, appuyer sur la touche pendant 5 secondes, puis appuyer sur la touche MARCHE/PAUSE : le programme démarrera et aura une durée d'environ 70 minutes

Nettoyage du tiroir à produits lessiviels.



Soulever le tiroir et le tirer vers soi pour le sortir de son logement (voir figure).

Le laver à l'eau courante; effectuer cette opération assez souvent.

Entretien du hublot et du tambour

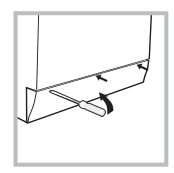
• Il faut toujours laisser le hublot entrouvert pour éviter la formation de mauvaise odeurs.

Nettoyage de la pompe

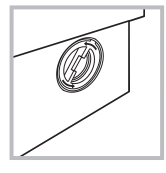
Le lavante-séchante est équipé d'une pompe autonettoyante qui n'exige aucune opération d'entretien. Il peut toutefois arriver que de menus objets (pièces de monnaie, boutons) tombent dans la préchambre qui protège la pompe, placée en bas de cette dernière.

Les S'assurer que le cycle de lavage est bien terminé et débrancher la fiche.

Pour accéder à cette préchambre:



1. démonter le panneau situé à l'avant du lavante-séchante à l'aide d'un tournevis (voir figure);



2. dévisser le couvercle en le tournant dans le sens inverse des aiguilles d'une montre (voir figure): il est normal qu'un peu d'eau s'écoule;

- 3. nettoyer soigneusement l'intérieur;
- 4. revisser le couvercle;
- 5. remonter le panneau en veillant à bien enfiler les crochets dans les fentes prévues avant de le pousser contre l'appareil.

Contrôle du tuyau d'arrivée de l'eau

Contrôler le tuyau d'alimentation au moins une fois par an. Procéder à son remplacement en cas de craquèlements et de fissures: car les fortes pressions subies pendant le lavage pourraient provoquer des cassures.

! N'utiliser que des tuyaux neufs.

Précautions et conseils

Hotpoint

ARISTON

Le lavante-séchante a été conçu et fabriqué conformément aux normes internationales de sécurité. Ces consiques sont fournies pour des raisons de sécurité, il faut les lire attentivement.

Sécurité générale

- Cet appareil est conçu pour un usage domestique.
 Cet appareil peut être utilisé par les enfants à partir de 8 ans et par les personnes dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites ou qui ne disposent pas des connaissances suffisantes, à condition qu'ils soient encadrés ou aient été formés de façon appropriée pour l'utilisation de l'appareil de façon sûre et en comprenant les dangers qui y sont liés.
 Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil.
 L'entretien et le nettoyage ne doivent pas être
 - L'entretien et le nettoyage ne doivent pas être effectués par les enfants sans surveillance.

 Ne pas mettre sécher du linge non lavé.

 Le linge contaminé avec des substances telles que de l'huile de cuisson, de l'acétone, de l'alcool, de l'essence, du kérosène, des détachants, de l'essence de térébenthine de la circ et des substances pour l'en ne, de la cire et des substances pour l'en-lever, doit être lavé à l'eau chaude avec une
 - lever, doit etre lave a l'eau chaude avec une dose supplémentaire de lessive avant d'être introduit dans le sèche-linge.

 Des objets en mousse expansée (mousse de latex), des bonnets de douche, des textiles imperméables, des articles doublés de caoutchouc et des vêtements ou des coussins ayant des parties en mousse de latex ne doivent pas être séchés en sèche-linge.

 En cas d'utilisation d'assouplissants ou de tout autre produit similaire, se conformer

de tout autre produit similaire, se conformer

aux instructions du fabricant.
- La partie finale d'un cycle du sèche-linge se produit sans chaleur (cycle de refroidissement) pour éviter tout endommagement du linge.
ATTENTION: Ne jamais arrêter le sèche-linge avant la fin du programme de séchage. Dans avant la fin du programme de séchage. Dans ce cas, sortir immédiatement tout le linge et l'étendre pour le faire refroidir rapidement.

- Cet appareil est conçu pour un usage domestique.
- Ne jamais toucher l'appareil si l'on est pieds nus et si les mains sont mouillées ou humides.
- Ne jamais tirer sur le câble pour débrancher la fiche de la prise de courant.
- Ne pas toucher à l'eau de vidange, elle peut atteindre des températures très élevées.
- Ne pas forcer pour ouvrir la porte hublot : le verrouillage de sécurité qui protège contre les ouvertures accidentelles pourrait s'endommager.
- En cas de panne, éviter à tout prix d'accéder aux mécanismes internes pour tenter une réparation.
- Veiller à ce que les enfants ne s'approchent pas de l'appareil pendant son fonctionnement.
- Deux ou trois personnes sont nécessaires pour le déplacer en faisant très attention. Ne jamais le déplacer tout seul car il est très lourd.
- Avant d'introduire le linge, s'assurer que le tambour est bien vide.
- Pendant le séchage, le hublot a tendance à chauffer.
- Ne mettez pas à sécher du linge lavé avec des solvants inflammables (trichloréthylène par ex.).
- Ne mettez pas à sécher du caoutchoucmousse ou des élastomères du même genre.

- Vérifiez qu'au cours du séchage, le robinet de l'eau soit bien ouvert.
- les enfants de moins de 3 ans doivent être tenus à bonne distance du sèche-linge s'ils ne sont pas sous surveillance constante.
- Enlever tous les objets des poches, notamment les briquets et les allumettes.

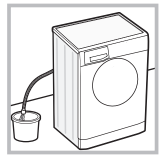
Mise au rebut

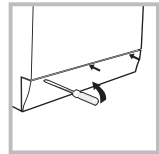
- Mise au rebut du matériel d'emballage: se conformer aux réglementations locales de manière à ce que les emballages puissent être recyclés
- La Directive Européenne 2012/19/EU sur les Déchets des Equipements Electriques et Electroniques, exige que les appareils ménagers usagés ne soient pas jetés dans le flux normal des déchets municipaux. Les appareils usagés doivent être collectés séparément afin d'optimiser le taux de récupération et le recyclage des matériaux qui les composent et réduire l'impact sur la santé humaine et l'environnement. Le symbole de la "poubelle barrée" est apposée sur tous les produits pour rappeler les obligations de collecte séparée. Les consommateurs devront contacter les autorités locales ou leur revendeur concernant la démarche à suivre pour l'enlèvement de leur vieil appareil.

Ouverture manuelle du hublot

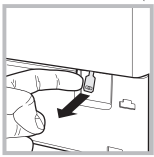
A défaut de pouvoir ouvrir la porte hublot à cause d'une panne de courant pour étendre le linge, procéder comme suit :

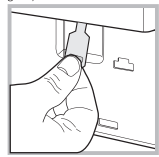
1. débrancher la fiche de la prise de courant





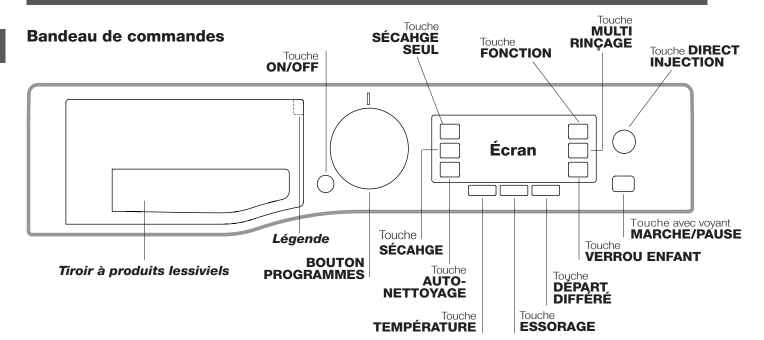
- 2. s'assurer que le niveau de l'eau à l'intérieur de l'appareil se trouve bien au-dessous de l'ouverture du hublot, si ce n'est pas le cas vider l'eau en excès à travers le tuyau de vidange dans un seau comme illustré voir figure.
- 3. démonter le panneau situé à l'avant du lavante-séchante à l'aide d'un tournevis (voir figure).





4. se servir de la languette indiquée, tirer vers soi jusqu'à ce que le tirant en plastique se dégage de son cran d'arrêt; tirer ensuite vers le bas et ouvrir l'hublot en même temps. 5. remonter le panneau en veillant à bien enfiler les crochets dans les fentes prévues avant de le pousser contre l'appareil.

Description du lavante-séchante



Tiroir à produits lessiviels: pour charger les produits lessiviels et les additifs (voir "Produits lessiviels et linge").

Légende: à l'intérieur du tiroir à produits lessiviels se trouve la légende qui résume tous les programmes disponibles, ainsi qu'un guide graphique expliquant comment utiliser les différents bacs du tiroir.

Touche **ON/OFF** (): appuyer brièvement sur la touche pour allumer ou éteindre l'appareil. Le voyant vert MARCHE/PAUSE clignotant lentement indique que la machine est allumée. Pour éteindre le lavante-séchante en cours de lavage, appuyer sur la touche pendant au moins 3 secondes de suite ; une pression brève ou accidentelle n'entraîne pas l'arrêt de l'appareil. L'arrêt de l'appareil pendant un lavage annule le lavage en cours.

BOUTON PROGRAMMES: pour sélectionner le programme désiré (voir "*Tableau des programmes*").

Touche **FONCTION:** appuyer sur la touche pour sélectionner la fonction désirée. Le voyant correspondant s'affiche à l'écran.

Touche **AUTO-NETTOYAGE:** appuyer sur cette touche pour lancer un cycle de nettoyage de l'intérieur de la machine (voir "Nettoyage du lavante-séchante").

Touche **DIRECT INJECTION:** appuyer pour sélectionner l'option DIRECT INJECTION.

Touche **MULTI RINÇAGE** Appuyer pour sélectionner le type de rinçage désiré.

Touche **ESSORAGE** (5): appuyer sur cette touche pour diminuer la vitesse de l'essorage ou pour le supprimer complètement - la valeur correspondante s'affiche à l'écran.

Touche **TEMPERATURE** : appuyer pour diminuer la température : la valeur correspondante est affichée à l'écran.

Touche **SÉCAHGE** - appuyer pour réduire ou supprimer le séchage; le niveau ou le temps de séchage sélectionné s'affiche à l'écran.

Touche **SÉCAHGE SEUL** : appuyer sur cette touche pour n'effectuer que la phase de séchage.

Touche **VERROU ENFANT** —O: pour activer le verrouillage des commandes, garder la touche enfoncée pendant environ 2 secondes. Quand l'écran affiche le message "VERROU ENFANT ACTIVÉ", le bandeau de commande est bloqué (exception faite de la touche ON/OFF). Ceci permet d'éviter toute modification involontaire des programmes, surtout s'il y a des enfants à la maison. Pour **désactiver** le verrouillage des commandes, garder la touche enfoncée pendant environ 2 secondes.

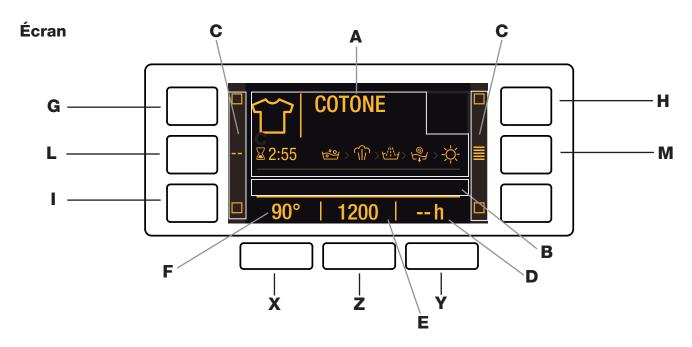
Touche **DÉPART DIFFÉRÉ** (•): appuyer sur cette touche pour sélectionner un départ différé pour le programme choisi. Le retard est affiché à l'écran.

Touche avec voyant **MARCHE/PAUSE**: quand le voyant vert clignote lentement, appuyer sur la touche pour démarrer un lavage. Une fois le cycle lancé, le voyant passe à l'allumage fixe. Pour activer une pause de lavage, appuyer à nouveau sur la touche; le voyant passe à l'orange et se met à clignoter. Si le symbole n'est pas allumé, il est possible d'ouvrir le hublot. Pour faire redémarrer le lavage exactement à l'endroit de l'arrêt, appuyer une nouvelle fois sur la touche.

Stand-by

Ce lavante-séchante, conformément aux nouvelles normes en vigueur dans le domaine de l'économie d'énergie, est équipée d'un système d'extinction automatique (veille) activé après 30 minutes environ d'inutilisation. Appuyez brièvement sur la touche ON/OFF et attendre que la machine soit réactivée.





L'écran est utile pour programmer la machine et fournit de multiples renseignements.

La zone A affiche l'icône et le programme sélectionné, les phases de lavage et séchage et le temps restant jusqu'à la fin du cycle.

La zone **B** affiche les deux niveaux d'intensité relatifs à l'option «DIRECT INJECTION».

Les zones C présentent les voyants des fonctions disponibles.

La zone **D** affiche le temps restant avant le démarrage du programme sélectionné si un DÉPART DIFFÉRÉ a été sélectionné.

La chaîne **E** affiche la valeur maximum de la vitesse d'essorage que la machine peut effectuer en fonction du programme sélectionné; si le programme ne prévoit pas de cycle d'essorage, la zone affiche le symbole "--" faiblement éclairé.

La zone **F** affiche la température qui peut être sélectionnée sur la base du programme choisi ; si le programme ne prévoit pas le réglage de la température, la zone affiche le symbole "--" faiblement éclairé.

Symbole verrouillage hublot

Le symbole allumé indique que le hublot est verrouillé pour éviter toute ouverture accidentelle. Pour éviter d'abîmer l'appareil, attendre que le symbole s'éteigne avant d'ouvrir le hublot.

N.B.: si la fonction DÉPART DIFFÉRÉ est active, le hublot reste verrouillé, pour l'ouvrir mettre la machine en pause en appuyant sur la touche MARCHE/PAUSE.

LÀ la première mise en service, un message s'affiche demandant de sélectionner la langue et l'écran entre automatiquement dans le menu de sélection de la langue.

Pour choisir la langue désirée, appuyer sur les touches **X** et **Y**; pour confirmer la sélection, appuyer sur la touche **Z**. Pour changer de langue, éteindre l'appareil, appuyer **simultanément** sur les touches **G**, **H** et **I** jusqu'au signal sonore, le menu de sélection de la langue s'affichera à nouveau.

- ! Pour modifier la luminosité de l'écran, qui est réglée sur la valeur maximum par défaut, éteindre la machine puis appuyer simultanément sur les touches G, L, M jusqu'au déclenchement d'un signal sonore. Appuyer sur les touches X et Y pour choisir la luminosité souhaitée puis appuyer sur la touche Z pour confirmer.
- Le Pendant un cycle de lavage ou lorsqu'un «DÉPART DIFFÉRÉ» a été demandé, l'économiseur d'écran entre en fonction après 1 minute sans aucune interaction avec l'écran. Pour retourner à la page précédente, il suffit d'appuyer sur une touche quelconque.

Comment effectuer un cycle de lavage ou un séchage

- 1. **METTRE L'APPAREIL SOUS TENSION.** Appuyer sur la touche (¹), l'inscription HOTPOINT s'affiche à l'écran; le voyant de MARCHE/PAUSE passe au vert et clignote lentement.
- CHARGER LE LINGE. Ouvrir la porte hublot. Charger le linge en faisant attention à ne pas dépasser la quantité indiquée dans le tableau des programmes de la page suivante.
- DOSER LE PRODUIT LESSIVIEL. Sortir le tiroir et placer le produit lessiviel dans les bacs correspondants comme indiqué au paragraphe "Produits lessiviels et linge".
- 4. FERMER LE HUBLOT.
- 5. CHOISIR LE PROGRAMME. Sélectionner à l'aide du bouton PROGRAMMES le programme voulu; le nom du programme est affiché à l'écran avec attribution d'une température et d'une vitesse d'essorage qui peuvent être modifiées. La durée du cycle s'affiche sur l'écran.
- PERSONNALISER LE CYCLE DE LAVAGE. Appuyer sur les touches correspondantes :

Modifier la température et/ou la vitesse d'essorage. L'appareil sélectionne automatiquement la température et la vitesse d'essorage maximales prévues pour le programme sélectionné qui ne peuvent par conséquent pas être augmentées. Par pression sur la touche on peut diminuer progressivement la température de lavage jusqu'à un lavage à froid (l'écran affiche le symbole "--"). Par pression sur la touche on peut diminuer progressivement la vitesse d'essorage jusqu'à sa suppression totale (l'écran affiche le symbole "--"). Une autre pression sur les touches ramènera les valeurs aux maximales prévues.

Exception: lors de la sélection du programme 5 la température peut être augmentée jusqu'à 40°.
 Exception: lors de la sélection du programme 7 la température peut être augmentée jusqu'à 90°.
 Exception: lors de la sélection du programme 9 la température peut être augmentée jusqu'à 60°.

Sélectionner un départ différé.

Pour programmer le départ différé d'un programme sélectionné, appuyer sur la touche correspondante jusqu'à ce que le retard désiré soit atteint. Pour annuler le départ différé, appuyer sur la touche jusqu'à ce que l'inscription "-- h" s'affiche à l'écran.

Sélectionner le séchage.

Pour sélectionner le type de séchage souhaité, appuyer une ou plusieurs fois de suite sur la touche SÉCHAGE - Deux possibilités sont offertes :

A - En fonction du degré d'humidité du linge:
 Repasser: linge légèrement humide, facile à repasser.
 Suspendre: idéal pour le linge n'exigeant pas de séchage complet.

Plier: conseillé pour le linge à ranger dans l'armoire sans repassage.

Extra: conseillé pour le linge exigeant un séchage complet, serviettes éponge et peignoirs par exemple.

B - En fonction du temps : de 30 à 180 min.

Pour supprimer le séchage, appuyer sur la touche correspondante jusqu'à affichage de OFF.

Si, exceptionnellement, la charge de linge à laver et faire sécher dépasse la charge maximum prévue, procéder au lavage et une fois le programme terminé, séparer le linge dont une partie sera replacée dans le tambour. Suivre à présent les instructions pour procéder au "Séchage seulement". Procéder de même pour le linge restant. Un cycle de refroidissement est toujours prévu quand le séchage est terminé.

Séchage seulement

Appuyer sur la touche - pour n'effectuer que le séchage. Après avoir sélectionné le programme voulu, compatible ayec le type de linge traité, une pression sur la touche - par exclut la phase de lavage et lance le séchage au niveau maximum prévu pour le programme sélectionné. Il est possible de modifier et de sélectionner le niveau ou la

durée du séchage en appuyant sur la touche séchage - (Incompatible avec les programmes 1-2-3-4-14).

Programmer le type de rinçage.

L'option ''' permet de sélectionner le type de rinçage désiré pour un maximum de protection des peaux sensibles. Une première pression sur la touche programme le niveau "Extra +1" qui permet d'ajouter un rinçage supplémentaire à ceux normalement prévus par le cycle de manière à éliminer toute trace de lessive. Une deuxième pression sur la touche programme le niveau "Extra +2" qui permet d'ajouter deux rinçages supplémentaires à ceux normalement prévus par le cycle, il est conseillé pour les peaux extrêmement sensibles. Une troisième pression sur la touche programme le niveau "Extra +3", qui permet d'ajouter 3 rinçages supplémentaires à ceux normalement prévus par le cycle. Cette option activée avec les cycles à une température de 40° permet de supprimer les principaux allergènes tels que les poils de chat, de chien et les pollens. Un excellent niveau de protection hypoallergénique est obtenu avec les cycles à une température supérieure à 40°. Appuyer une nouvelle fois pour retourner au type de rinçage «Rinçage normal». S'il n'est pas possible de sélectionner ou de modifier le réglage existant, le message "Non Sélectionné" ou "Non Modifiable" s'affiche.

Modifier les caractéristiques du cycle.

- Appuyer sur la touche pour activer la fonction; le voyant correspondant sur l'écran s'allume.
- Appuyer de nouveau sur la touche pour désactiver la fonction; le voyant correspondant sur l'écran s'éteint.
 Is la fonction sélectionnée n'est pas compatible avec le programme choisi, le voyant correspondant est faiblement éclairé; de plus, l'incompatibilité est signalée par un signal sonore (3 bips) et par l'affichage du message «Non Sélectionné».
- Si la fonction sélectionnée n'est pas compatible avec une autre fonction précédemment sélectionnée, l'écran affiche le message «Non Sélectionné» et la fonction n'est pas activée.
 Les fonctions permettent de modifier le chargement conseillé et/ou la durée du cycle de lavage.
- 7. DEMARRER LE PROGRAMME. Appuyer sur la touche MARCHE/PAUSE. Le voyant correspondant s'allume en vert fixe et le hublot est verrouillé (symbole HUBLOT VERROUILLÉ allumé). Pendant le lavage, le nom de la phase en cours s'affiche à l'écran. Pour modifier un programme lorsqu'un cycle est en cours, mettre le lavante-séchante en pause en appuyant sur la touche MARCHE/PAUSE (le voyant MARCHE/PAUSE passe à l'orange et clignote lentement); sélectionner le cycle désiré et appuyer de nouveau sur la touche MARCHE/PAUSE. Pour ouvrir la porte tandis qu'un cycle est en cours, appuyer sur la touche MARCHE/PAUSE; si le symbole HUBLOT VERROUILLÉ est éteint, on peut ouvrir le hublot. Pour faire redémarrer le programme exactement à l'endroit de l'arrêt, appuyer une nouvelle fois sur la touche MARCHE/PAUSE.
- 8. **FIN DU PROGRAMME.** Elle est signalée par l'inscription "FIN DE CYCLE" qui s'affiche à l'écran; quand le symbole HUBLOT VERROUILLÉ s'éteint, on peut ouvrir le hublot. Ouvrir le hublot, vider le lavante-séchante et éteindre l'appareil.
- L'Une pression prolongée sur la touche (D' permet d'annuler un cycle déjà lancé. Le cycle est interrompu et la machine s'éteint.

Direct Injection

Le lavante-séchante est doté d'une technologie innovante appelée « Direct Injection » qui pré-mélange l'eau et la lessive, activant ainsi immédiatement les principes nettoyants du produit lessiviel. Cette émulsion active est envoyée directement dans le tambour du lavante-séchante et pénètre plus efficacement dans les fibres, éliminant ainsi la saleté la plus tenace même à basse température, tout en respectant au maximum les couleurs et les tissus. Il est possible de choisir le mode « Power » pour obtenir de meilleurs résultats en termes de propreté ou bien le mode « Eco Energie » afin d'économiser de l'énergie.

Programmes et fonctions



ARISTON

Tableau des programmes

mes	Jaes Jaes Jaes Jaes Jaes Jaes Jaes Jaes		Vitesse	Эe		duits iviels	maxi)	cycle
Programmes	Description du Programme	Temp. maxi. (°C)	maxi (tours minute)	Séchage	Lavage	Assou- plissant	Charge m (Kg)	Durée cy
	ANTI-PLIS							
1	Lave & Sèche Mix Journée	40°	800	•	•	•	3	
2	Laver&Secher Chemises	40°	1000	•	•	•	2	_
3	Pré-Repassage	-	-	-	-	-	1,5	_a dı
4	Vapeur	-	-	-	-	-	2	durée
	QUOTIDIEN	1	1					des
5	Anti-Taches Turbo 45'	20° (Max. 40°C)	1200	•	•	•	4	spro
6	Anti-Taches Power 20°C	20°	1400	•	•	•	9	grar
7	Coton: blancs et couleurs délicates peu sales.	40° (Max. 90°C)	1400	•	•	•	9	programmes
8	Eco Coton (1-2): blancs et couleurs résistantes très sales.	60°	1400	•	•	•	9	de
9	Synthétiques (3): couleurs résistantes très sales.	40° (Max. 60°C)	1000	•	•	•	4,5	lavage
	SPÉCIAL						уе е	
10	Mix Couleurs	40°	1400	•	•	•	9	est contrôlable
11	Ultra Délicats	30°		•	•	•	1	önt
12	Laine: pour laine, cachemire, etc.	40°	800	•	•	•	2	ôlal
13	Sport	40°	600	•	•	•	4	ole :
14	Rapide 30' (**): pour rafraîchir rapidement du linge peu sale (ne convient pas pour la laine, la soie et le linge à laver à la main).	30°	800	•	•	•	3,5	sur l'afficheur
	Programmes partiaux							office!
√\\\	Rinçage	-	1400	•	-	•	9	neur
2	Essorage + Vidange	-	1400	•	-	-	9	
4	Vidange seulement *	-		-	-	-	9	

^{*} En cas de sélection du programme 씩 et de suppression de l'essorage, la machine n'effectuera que la vidange.

La durée du cycle indiquée sur l'écran ou dans la notice représente une estimation calculée dans des conditions standard. Le temps effectif peut varier en fonction de nombreux facteurs tels que : température et pression de l'eau en entrée, température ambiante, quantité de lessive, quantité et type de charge, équilibrage de la charge, options supplémentaires sélectionnées.

- 1) Programme de contrôle selon la directive EN 50229: sélectionner le programme 8 et une température de 60°C.
 2) Programme coton long: sélectionner le programme 8 avec une température de 40°C et appuyer sur la touche DIRECT INJECTION avec le mode "Power".
 3) Programme synthétique long: sélectionner le programme 9 avec une température de 40°C.

Fonctions de lavage

! Si la fonction sélectionnée n'est pas compatible avec le programme choisi, le voyant correspondant est faiblement éclairé ; de plus, l'incompatibilité est signalée par un signal sonore (3 bips) et par l'affichage du message «Non Sélectionné». ! Si la fonction sélectionnée n'est pas compatible avec une autre fonction précédemment sélectionnée, l'écran affiche le message «Non Sélectionné» et la fonction n'est pas activée.

√|/_{*} Hygiène Vapeur

La sélection de cette option augmente l'efficacité du lavage par la production de vapeur qui pendant le cycle de lavage élimine aussi les bactéries nichées dans les fibres tout en prenant soin du linge. Introduire le linge dans le tambour, sélectionner le programme compatible et choisir I'option √|}.

! Pendant le fonctionnement du lave-linge, il se peut que la porte hublot soit moins transparente à cause de la formation de vapeur.

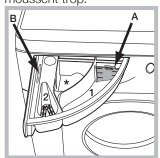
^{**} Si l'on sélectionne également un cycle de séchage, la machine effectuera un programme de « lavage+séchage » d'une durée de 45 min à la vitesse d'essorage maximale et avec une charge de linge de 1 kg.

Produits lessiviels et linge

Tiroir à produits lessiviels

Un bon résultat de lavage dépend aussi d'un bon dosage de produit lessiviel: un excès de lessive ne lave pas mieux, il incruste l'intérieur du lavante-séchante et pollue l'environnement

- I Utiliser des lessives en poudre pour du linge en coton blanc et en cas de prélavage et de lavages à une température supérieure à 60°C.
- Respecter les indications figurant sur le paquet de lessive. Ne pas utiliser de lessives pour lavage à la main, elles moussent trop.



Sortir le tiroir à produits lessiviels et verser la lessive ou l'additif comme suit.

I Ne pas mettre la lessive dans la bac central (*).

bac 1: Lessive lavage (en poudre ou liquide)

En cas d'utilisation de lessive liquide, nous conseillons d'introduire le séparateur A

fourni avec le lavante-séchante pour mieux déterminer la dose correcte. En cas d'utilisation de lessive en poudre, placer le séparateur dans le bac **B**.

bac 2: Additifs (assouplissant, etc.)

L'assouplissant ne doit pas déborder de la grille.

Triage du linge

- Trier correctement le linge d'après:
 - le type de textile / le symbole sur l'étiquette.
 - les couleurs: séparer le linge coloré du blanc.
- Vider les poches et contrôler les boutons.
- Ne pas dépasser les valeurs indiquées correspondant au poids de linge sec : voir "Tableau des programmes".

Combien pèse le linge ?

- 1 drap 400-500 g
- 1 taie d'oreiller 150-200 g
- 1 nappe 400-500 g
- 1 peignoir 900-1200 g
- 1 serviette éponge 150-250 g

Programmes spéciaux

Lave & Sèche Mix Journée: utiliser le programme 1 pour laver et sécher des vêtements mélangés (coton et synthétiques). La sélection de ce cycle permet de laver et de sécher jusqu'à 3 kg de linge; il est conseillé d'utiliser une lessive liquide.

Grâce à l'utilisation de la vapeur, le programme est optimisé pour réduire la formation de plis sur les vêtements, ce qui les rend plus faciles à repasser.

Laver&Secher Chemises: utiliser le programme 2 pour laver et sécher avec le plus grand soin des chemises et T-shirts de tissus et couleurs différents. La sélection de ce cycle permet de laver et de sécher jusqu'à 2 kg de linge. Pour obtenir de meilleurs résultats, utiliser une lessive liquide ; pré-traiter les cols, les poignets et les taches. Grâce à l'utilisation de la vapeur, le programme est optimisé pour réduire la formation de plis sur les vêtements, ce qui les rend plus faciles à repasser.

Pré-Repassage: utiliser ce programme juste avant de repasser le linge; charge maximale 1,5 kg. Grâce à l'utilisation de la vapeur, le programme est optimisé pour réduire la formation de plis sur les vêtements, ce qui les rend plus faciles à repasser.

Vapeur: pour rafraîchir les vêtements, neutraliser les odeurs déplaisantes, et détendre la fibre en relâchant de la vapeur dans le tambour. Les vêtements seront humides à la fin du cycle. **Anti-Taches Turbo 45':** ce cycle garantit une excellente capacité d'élimination des taches dès 20°C et en seulement 45 minutes. La température de ce cycle peut être augmentée jusqu'à 40°C.

Anti-Taches Power 20°C: ce programme est celui qui offre la capacité d'élimination des taches la plus élevée sans qu'aucun pré-traitement ne soit nécessaire, à basse température, et en préservant les tissus et les couleurs. Mix Couleurs: pour laver les vêtements de couleur

en coton. Ce programme est optimisé pour garder les couleurs brillantes, même après plusieurs lavages.

Ultra Délicats: utiliser le programme 11 pour le lavage d'articles particulièrement délicats avec applications de strass ou de paillettes.

Il est recommandé de mettre le linge à l'envers avant le lavage et d'introduire les articles plus petits dans le sachet prévu pour le lavage des articles délicats. Pour obtenir de meilleurs résultats, nous conseillons d'utiliser de la lessive liquide spéciale textiles délicats.

Pour obtenir de meilleurs résultats, nous conseillons d'utiliser de la lessive liquide spéciale textiles délicats. En cas de sélection de la fonction de séchage temporisé, un séchage particulièrement délicat aura lieu à la fin du lavage sous forme d'un brassage léger et avec un jet d'air à une température dûment contrôlée.

Les temps conseillés sont :

- 1 kg de synthétique --> 165 min
- 1 kg de synthétique et coton --> 180 min
- 1 kg de coton --> 180 min

Le degré de séchage dépendra de la charge et de la composition du textile.

Laine - Woolmark Apparel Care - Green:

le cycle de lavage « Laine » de ce lavante-séchante a été approuvé par la société Woolmark Company pour le lavage d'articles en laine classés comme « lavables à la main », à condition que le lavage soit effectué conformément aux instructions indiquées sur l'étiquette du vêtement et aux indications fournies par le fabricant de ce lavante-séchante. (M1318)

WOOL HAND WASH SAFE

Sport: pour laver des textiles propres aux vêtements de sport (survêtements, shorts, serviettes, etc.) peu sales ; pour obtenir d'excellents résultats nous recommandons de ne pas dépasser la charge maximale indiquée dans le "Tableau des programmes". Nous recommandons d'utiliser de la lessive liquide, avec une dose appropriée pour une demi-charge.

Système d'équilibrage de la charge

Avant tout essorage, pour éviter toute vibration excessive et répartir le linge de façon uniforme, le lavante-séchante fait tourner le tambour à une vitesse légèrement supérieure à la vitesse de lavage. Si au bout de plusieurs tentatives, la charge n'est toujours pas correctement équilibrée, l'appareil procède à un essorage à une vitesse inférieure à la vitesse normalement prévue. En cas de déséquilibre excessif, le lavante-séchante préfère procéder à la répartition du linge plutôt qu'à son essorage. Pour une meilleure répartition de la charge et un bon équilibrage, nous conseillons de mélanger de grandes et petites pièces de linge.

Anomalies et remèdes



ARISTON

Il peut arriver que le lavante-séchante ne fonctionne pas bien. Avant d'appeler le Service de dépannage (voir "Assistance"), contrôler s'il ne s'agit pas par hasard d'un problème facile à résoudre à l'aide de la liste suivante.

Anomalies:

Causes / Solutions possibles:

Le lavante-séchante ne s'allume pas.

- La fiche n'est pas branchée dans la prise de courant ou mal branchée.
- Il y a une panne de courant.

Le cycle de lavage ne démarre pas.

- Le hublot n'est pas bien fermé.
- La touche ON/OFF n'a pas été enfoncée.
- La touche MARCHE/PAUSE n'a pas été enfoncée.
- Le robinet de l'eau n'est pas ouvert.
- Un départ différé a été sélectionné.

Il n'y a pas d'arrivée d'eau (le message "ABSENCE EAU, Ouvrir robinet" s'affiche à l'écran).

- Le tuyau d'arrivée de l'eau n'est pas raccordé au robinet.
- Le tuyau est plié.
- Le robinet de l'eau n'est pas ouvert.
- Il y a une coupure d'eau.
- La pression n'est pas suffisante.
- La touche MARCHE/PAUSE n'a pas été enfoncée.

Le lavante-séchante prend l'eau et vidange continuellement.

- Le tuyau de vidange n'est pas installé à une distance du sol comprise entre 65 et 100 cm (voir "Installation").
- L'extrémité du tuyau de vidange est plongée dans l'eau (voir "Installation").
- L'évacuation murale n'a pas d'évent.

Si après ces vérifications, le problème persiste, fermer le robinet de l'eau, éteindre la machine et appeler le service Assistance. Si l'appartement est situé en étage dans un immeuble, il peut y avoir des phénomènes de siphonnage qui font que le lavante-séchante prend et évacue l'eau continuellement. Pour supprimer cet inconvénient, on trouve dans le commerce des soupapes spéciales anti-siphonnage.

Le lavante-séchante ne vidange pas et n'essore pas.

- Le programme ne prévoit pas de vidange: pour certains programmes, il faut la faire partir manuellement ("Programmes et fonctions").
- Le tuyau de vidange est plié (voir "Installation").
- La conduite d'évacuation est bouchée.

Le lavante-séchante vibre beaucoup pendant l'essorage.

- Le tambour n'a pas été débloqué comme il faut lors de l'installation du lavante-séchante (voir "Installation").
- Le lavante-séchante n'est pas posé à plat (voir "Installation").
- Le lavante-séchante est coincé entre des meubles et le mur (voir "Installation").

Le lavante-séchante a des fuites.

- Le tuyau d'arrivée de l'eau n'est pas bien vissé (voir "Installation").
- Le tiroir à produits lessiviels est bouché (pour le nettoyer voir "Entretien et soin").
- Le tuyau de vidange n'est pas bien fixé (voir "Installation").

L'appareil est bloqué, l'écran clignote et affiche un code d'anomalie (par ex. : F-01, F-...).

- Eteindre l'appareil et débrancher la fiche de la prise de courant, attendre 1 minute environ avant de rallumer.
 - Si l'anomalie persiste, appeler le service d'assistance.

Il y a un excès de mousse.

- Le produit de lavage utilisé n'est pas une lessive spéciale machine (il faut qu'il y ait l'inscription "pour lave-linge", "main et machine", ou autre semblable).
- La quantité utilisée est excessive.

Le lavante-séchante ne sèche pas.

- La fiche n'est pas branchée dans la prise de courant ou mal branchée.
- Il y a une panne de courant.
- Le hublot n'est pas bien fermé.
- Un départ différé a été sélectionné.
- Le SÉCHAGE est en position OFF.

Assistance

195140631.02

04/2016

FR

Avant d'appeler le service après-vente:

- Vérifier si on ne peut pas résoudre l'anomalie par ses propres moyens (voir "Anomalies et Remèdes");
- Remettre le programme en marche pour contrôler si l'inconvénient a disparu;
- Autrement, contacter le Centre d'Assistance technique agréé au numéro de téléphone indiqué sur le certificat de garantie.
- ! Ne jamais s'adresser à des techniciens non agréés.

Communiquer:

- le type de panne;
- le modèle de l'appareil (Mod.);
- son numéro de série (S/N).

Ces informations se trouvent sur la plaque signalétique apposée à l'arrière du lavante-séchante et à l'avant quand on ouvre la porte hublot.

Indesit Company Spa Viale Aristide Merloni, 47 60044 Fabriano (AN) Italy www.hotpoint.eu