

THANK YOU FOR BUYING A WHIRLPOOL PRODUCT.

In order to receive a more complete assistance, please register your product on www.whirlpool.eu/register

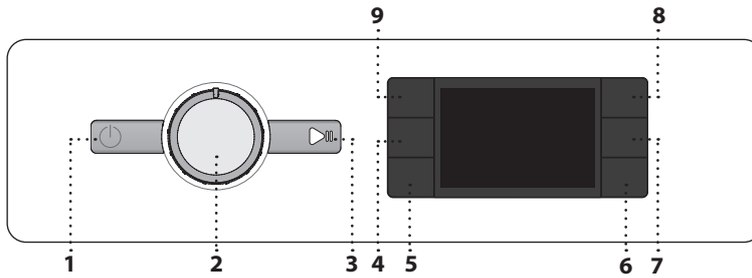


Before using the appliance carefully read the Safety Instruction.

Before using the machine, it is imperative that the transport bolts are removed. For more detailed instructions on how to remove them, see the Installation Guide.

CONTROL PANEL

- 1 "ON/OFF" button
- 2 Programme selector
- 3 "Start/Pause" button
- 4 "Spin" button
- 5 "Intensive rinse" button
- 6 "Clean+" button / "Key lock" button
- 7 "Start delay" button
- 8 "FreshCare+" button
- 9 "Temperature" button



- Start delay activated
 - Key lock activated
 - Washing phase
 - Failure: Call Service
 - Failure: Water filter clogged
 - Failure: No water
- No or not sufficient inlet water. In the event of any failure, refer to the "TROUBLESHOOTING" section

DISPLAY INDICATORS

- Door locked
- FreshCare+ activated

PROGRAMME CHART

Max load 8 Kg Power consumption in off-mode 0.5 W / in left-on mode 8 W						Detergents and additives			Recommended detergent		Residual dampness % **	Energy consumption kWh	Total water lt
Programme	Temperatures		Max. spin speed (rpm)	Max load (kg)	Duration (Minutes)	Prewash	Main wash	Softener	Powder	Liquid			
	Default	Range				█	█	☼	█	█			
Mixed	40°C	☼ - 40°C	1000	8.0	***	-	●	○	-	✓	-	-	-
White	60°C	☼ - 90°C	1200	8.0	***	● (90°)	●	○	✓	✓	-	-	-
Cotton	40°C	☼ - 60°C	1200	8.0	255	-	●	○	✓	✓	49	1,10	97
Eco Cotton	60°C	60°C	1200	8.0	230	-	●	○	✓	✓	53	0,60	54
		40°C	1200	8.0	255	-	●	○	✓	✓	49	1,10	97
Sport	40°C	☼ - 40°C	600	4.0	***	-	●	○	-	✓	-	-	-
Duvet	30°C	☼ - 30°C	1000	3.5	***	-	●	○	-	✓	-	-	-
Steam refresh	-	-	-	2.0	***	-	-	-	-	-	-	-	-
Spin & Drain	-	-	1200	8.0	***	-	-	-	-	-	-	-	-
Rinse & Spin	-	-	1200	8.0	***	-	-	○	-	-	-	-	-
Rapid 30'	30°C	☼ - 30°C	800	4.0	***	-	●	○	-	✓	-	-	-
Colours 15°	15°C	15°C	1000	4.0	***	-	●	○	-	✓	-	-	-
Wool	40°C	☼ - 40°C	800	2.0	***	-	●	○	-	✓	-	-	-
Delicates	30°C	☼ - 30°C	-	1.0	***	-	●	○	-	✓	-	-	-
Synthetics	40°C	☼ - 60°C	1200	4.0	175	-	●	○	✓	✓	35	0,80	55

● Dosing required ○ Dosing optional

Eco Cotton □ - Test wash cycles in compliance with regulations 1061/2010. These are the reference programs for the energy label. Set this wash cycles with a temperature of 40°C or 60°C. They are the most efficient programmes in terms of energy and water consumption for washing normally soiled cotton laundry. The actual water temperature may differ from the declared one.

For all Test Institutes
Long wash cycle for cottons: set wash cycle **Cotton** with a temperature of 40°C.
Synthetic program along: set wash cycle **Synthetics** with a temperature of 40°C.

This data may differ in your home due to changing conditions in inlet water temperature, water pressure etc. Approximate programme duration values refer to the default setting of the programmes, without options.

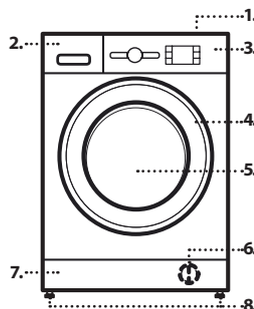
** After programme end and spinning with maximum selectable spin speed, in default programme setting.

*** The duration of the programme is shown on the display.

6th Sense - the sensor technology adapts water, energy and programme duration to your wash load.

PRODUCT DESCRIPTION

- 1. Worktop
- 2. Detergent dispenser
- 3. Control panel
- 4. Door handle
- 5. Door
- 6. Water filter - behind plinth
- 7. Plinth (removable)
- 8. Adjustable feet (4)



DETERGENT DISPENSER

Main wash compartment █

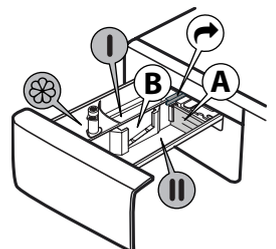
Detergent for the main wash, stain remover or water softener. For a liquid detergent it is recommended to use removable plastic partition **A** (supplied) for a proper dosage. If powder detergent is used, place the partition into slot **B**.

Prewash compartment █
Detergent for the prewash.

Softener compartment ☼
Fabric softener. Liquid starch.

Pour in softener or starch solution only up to the "max" mark.

Release button ↻
Press to remove tray for cleaning.



PROGRAMMES

For choosing the appropriate programme for your kind of laundry, always respect the instructions on the care labels of the laundry. The value given in the tub symbol is the maximum temperature possible for washing the garment.



Mixed

For washing lightly to normally soiled resilient garments in cotton, linen, synthetic fibres and mixed fibres.

White

For washing normally to heavily soiled towels, underwear, table and bed linen, etc in resilient cotton and linen. Only when the temperature is selected at 90°C the cycle is provided with a prewash phase before main washing phase. In this case it is recommended to add detergent both, in the prewash and main wash section.

Cotton

Normally to heavily soiled and robust cottons .

☺ Eco Cotton ☐

For washing normally soiled cotton garments. At 40°C and 60°C, this is the standard cotton programme and the most efficient in terms of water and energy consumption.

Sport

For washing lightly soiled sports clothing (tracksuits, shorts, etc.). For best results, we recommend not exceeding the maximum load indicated in the "PROGRAMME CHART". We recommend using liquid detergent , and adding the amount suitable for half-load.

Duvet

Designed for washing eiderdown padded items such as double or single duvets, cushions and anoraks. It is recommended to load such padded items in the drum with the edges folded inwards and not to exceed ¾ of the drum's volume. For optimal washing, we recommend using a liquid detergent.

Steam refresh

This programme refreshes garments by removing bad odours and relaxing the fibres (1,5 kg, roughly 3 items). Insert dry items only (that are not dirty) and select programme "Steam refresh". Garments will be a little damp at the end of the cycle and can be worn after a few minutes.

The "Steam refresh" programme makes ironing easier.

! Not recommended for wool or silk garments.

! Do not add softeners or detergents.

Spin & Drain

Spins the load then empties the water. For resilient garments. If you exclude the spin cycle, the machine will drain only

Rinse & Spin

Rinses and then spins. For resilient garments.

Rapid 30'

For washing lightly soiled garments quickly. This cycle lasts only 30 minutes, saving time and energy.

Colours 15°

This cycle helps protect colours by washing in cold water (15°C) and uses less energy to heat the water while still offering satisfactory wash results. Suitable for lightly soiled, unstained garments. This cycle offers wash results comparable to 40°C mixed at just 15°C

Wool

All wool garments can be washed using programme, "Wool" even those carrying the "hand-wash only" label. For best results, use special detergents and **do not exceed max kg declaration of laundry.**

Delicates

For washing particularly delicate garments. Preferably turn garments inside out before washing.

Synthetics

For washing soiled garments made from synthetic fibres (such as polyester, polyacrylic, viscose, etc.) or cotton/synthetic blends.

FIRST TIME USE

To remove any manufacturing debris select the "Cotton" programme at a temperature of 60°C. Pour a small quantity of detergent powder into the main wash compartment of the detergent dispenser (maximum 1/3 of the quantity the detergent manufacturer recommends for lightly soiled laundry). Start the programme **without adding any laundry.**

DAILY USE

Prepare your laundry according to the recommendations in the "HINTS AND TIPS" section. Load the laundry, close the door, open the water tap and press the "ON/OFF" button to switch the washing machine on, the "Start/Pause" button flashes. Turn the programme selector to the desired programme and select any option if needed. The temperature and spin speed can be changed by pressing the button or the "Віджим" button. Pull out the detergent dispenser and

add the detergent (and additives/softener) now. Observe the dosing recommendations on the detergent pack. Then close the detergent dispenser.

STARTING CYCLE

Press the "Start/Pause" button.

The machine will lock the door (symbol on) and the drum will start to rotate; the door will be unlocked (symbol OFF) and then locked again (symbol on) as preparation phase of each washing cycle. The "Clicking" noise is part of the door locking mechanism. Water will enter the drum and start the washing phase once the door is locked.

PAUSE A RUNNING PROGRAMME

To pause the wash cycle, press the "Start/Pause" button; the indicator light will go off and the remaining time on display flash. To start the wash cycle from the point at which it was interrupted press the button again.

OPEN THE DOOR, IF REQUIRED

After starting a programme, the "Door locked" indicator lights up to show that the door can not be opened. As long as a wash programme is running, the door remains locked. To open the door while a programme is in progress, press the "Start/Pause" button to pause the programme. Provided the water level and/or temperature is/are not too high, the "Door locked" indicator light goes off and you can open the door. For example to add or remove laundry. Press the "Start/Pause" button again to continue the programme.

PROGRAMME END

The "Door locked" indicator light goes off and the display shows "End". To switch off the washing machine after programme ends press the "ON/OFF" button, the lights goes off. If you do not press "ON/OFF" button, the washing machine will switch off automatically after about a 10 minutes. Close the water tap, open the door and unload the washing machine. Leave the door ajar to allow the drum to dry.

OPTIONS

! If the selected option is incompatible with the programme set, the incompatibility will be signalled by a buzzer (3 beeps) and the corresponding indicator light will flash.

! If the selected option is incompatible with another previously set option, only the most recent selection will remain active.

Чисто+ (Clean+)

Clean+ is an option working on 3 different levels (Intensive, Daily and Fast) that are specially designed to set the right washing action, depending on your cleaning needs:

Intensive : this option is designed for high levels of dirtiness, removing most stubborn stains.

Daily : this option is designed to remove everyday stains.

Fast : this option is designed to remove lightly soiled stains.

Інтенс. полоскання (Intensive rinse)

By selecting this option, the efficiency of the rinse is increased and optimal detergent removal is guaranteed. It is particularly useful for sensitive skin. Press the button once, two or three times to select an additional 1, 2 or 3 rinses after the standard cycle rinse and remove all traces of detergent. Press the button again to go back to the "Normal rinse" rinse type.

Затримка запуску (Start delay)

To set the selected programme to start at a later time, press the button to set the desired delay time. Symbol lights on the display when this function is enabled. To cancel the delayed start, press the button again until the value, "0" is shown on the display.

FRESH CARE+

This option enhances washing performance by generating steam to inhibit the proliferation of the main bad odour sources inside the machine. After steam phase, the washing machine will perform gentle tumbling through slow rotations of the drum. option starts after the cycle ends for a maximum duration of 6h and you can interrupt it at any time by pressing any button on control panel or turning the knob. Wait around 5 minutes before door can be opened.

Temperature

Every programme has a predefined temperature. If you want to change the temperature, press the button. The value appears on the display.

Spin

Every programme has a predefined spin speed. If you want to change the spin speed, press the "Віджим" button. The value appears on the display.

Demo mode

To deactivate this function, switch the washing machine OFF. Then press and hold "Start/Pause" button, within 5 seconds press also "ON/OFF" button and hold both buttons for 2 seconds.

KEY LOCK —○

To lock the control panel, press and hold the “Key lock” —○ button for approximately 3 seconds. The symbol —○ will light up on the display to indicate that the control panel has been locked (with the exception of the “ON/OFF” (⏻) button). This prevents unintentional changes to programmes, especially with children near the machine. To unlock the control panel, press and hold the “Key lock” —○ button for approximately 3 seconds.

BLEACHING

If you wish to bleach the laundry, load the washing machine and set the “Rinse & Spin” programme.

Start the machine and wait for it to complete the first water filling cycle (roughly 2 minutes). Put the machine in pause mode by pressing the “Start/Pause” (▶||) button, open the detergent drawer and pour the bleach (observe the recommended doses indicated on the package) into the main wash compartment where the partition was previously mounted. Restart the cycle by pressing the “Start/Pause” (▶||) button. If desired, it is possible to add fabric softener into the appropriate compartment of the detergent drawer.

HINTS AND TIPS**Sort your laundry according to**

Type of fabric/care label (cotton, mixed fibres, synthetics, wool, handwash items). Colour (separate coloured and white items, wash new coloured items separately). Delicates (wash small items – like nylon stockings – and items with hooks – like bras – in a cloth bag or pillow case with zip).

Empty all pockets

Objects like coins or lighters can damage your laundry as well as the drum.

Follow the dosage recommendation / additives

It optimizes the cleaning result, it avoids irritating residues of surplus detergent in your laundry and it saves money by avoiding waste of surplus detergent

Use low temperature and longer duration

The most efficient programmes in terms of energy consumption are generally those that perform at lower temperatures and longer duration.

Observe the load sizes

Load your washing machine up to the capacity indicated in the “PROGRAMME CHART” table to save water and energy.

Noise and remaining moisture content

They are influenced by the spinning speed: the higher the spinning speed in the spinning phase, the higher the noise and the lower the remaining moisture content.

CLEANING & MAINTENANCE

For any cleaning and maintenance, switch off and unplug the washing machine. Do not use flammable fluids to clean the washing machine. Clean and maintain your washing machine periodically (at least 4 times per year).

Cleaning the outside of the washing machine

Use a soft damp cloth to clean the outer parts of the washing machine. Do not use glass or general purpose cleaners, scouring powder or similar to clean the control panel – these substances might damage the printing.

Checking the water supply hose

Check the inlet hose regularly for brittleness and cracks. If damaged, replace it by a new hose available through our After-Sales Service or your specialist dealer. Depending on the hose type: If the inlet hose has a transparent coating, periodically check if the colour intensifies locally. If yes, the hose may have a leak and should be replaced

Cleaning the water filter / draining residual water

If you used a hot wash programme, wait until the water has cooled down before draining any water. Clean the water filter regularly, to avoid that the water cannot drain after the wash due to obstruction of the filter. If the water cannot drain, the display indicates that the water filter may be clogged.

Remove the plinth by using the screwdriver: push downwards one side of the plinth with your hand, then push the screwdriver into the gap between plinth and front panel and pry open the plinth. Place a broad, flat container beneath the water filter, to collect the drain water. Slowly turn the filter counterclockwise until water flows out. Let the water flow out, without removing the filter. When the container is full, close the water filter by turning it in clockwise. Empty the container. Repeat this procedure until all the water has drained. Lay a cotton cloth beneath the water filter, which can absorb a small amount of rest water. Then remove the water filter by turning it out anti clockwise. Clean the water filter: remove residues in the filter and clean it under running water. Insert the water filter and reinstall the plinth: Reinsert the water filter again by turning it in clockwise direction. Make sure to turn it in as far as it goes; the filter handle must be in vertical position. To test water

tightness of the water filter, you can pour about 1 liter of water into the detergent dispenser. Then reinstall the plinth.

ACCESSORIES

Contact our After-Sales Service to check if the following accessories are available for your washing machine model.

Stacking kit shelf

By which your dryer can be fixed on top of your washing machine to save space and to facilitate loading and unloading your dryer in the higher position.

TRANSPORT AND HANDLING

Never lift the washing machine by holding it at the worktop.

Pull out the mains plug, and close the water tap. Make sure that door and detergent dispenser are properly closed. Disconnect the inlet hose from the water tap, and remove the drain hose from your draining point. Remove all rest water from the hoses, and fix them so that they cannot get damaged during transport. Refit the transport bolts. Follow the instructions for removing the transport bolts in the INSTALATION GUIDE in reverse order.

TROUBLESHOOTING

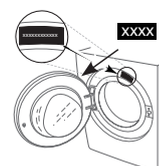
The washing machine may sometimes not work properly for certain reasons. Before calling the After-sales service, it is recommended to check to see if the problem can be easily resolved using the following list.

Anomalies:	Possible causes / Solution:
The washing machine does not turn on.	<ul style="list-style-type: none"> The plug is not inserted into the electrical outlet, or not enough to make contact. There has been a power failure.
The wash cycle does not start.	<ul style="list-style-type: none"> The door is not fully closed. The "ON/OFF"  button has not been pressed. The "Start/Pause"  button has not been pressed. The water tap is not open. A "Start delay"  has been set.
The washing machine does not fill with water (the message "h2o" is shown on the display). "Beep" sound every 5 seconds.	<ul style="list-style-type: none"> The water intake hose is not connected to the tap. The hose is bent. The water tap is not open. The mains water supply has been shut off. There is not enough pressure. The "Start/Pause"  button has not been pressed.
The washing machine loads and drains water continuously.	<ul style="list-style-type: none"> The drain hose has not been installed at 65 to 100 cm from the ground. The end of the drain hose is immersed in water. The drain connector on the wall does not have an air vent. If the problem persists after having performed these checks, close the water tap, shut off the washing machine, and call the After-sales service. If the dwelling is located on one of the uppermost floors of a building, a siphon effect can sometimes occur, thus causing the washing machine to load and drain water continuously. Special anti-siphon valves are available on the market to prevent these types of problems.
The washing machine does not drain or does not spin.	<ul style="list-style-type: none"> The programme does not include the draining function: with certain programmes it must be activated manually. The drain hose is bent. The drain line is obstructed.
The washing machine vibrates excessively during the spin cycle.	<ul style="list-style-type: none"> At the time of installation, the drum was not properly unblocked. The washing machine is not level. The washing machine is squeezed between furniture and the wall.
The washing machine leaks water.	<ul style="list-style-type: none"> The water intake hose has not been tightened properly. The detergent dispenser is clogged. The drain hose has not been properly fastened.
The machine is locked and the display flashes, indicating an error code (e.g. F-01, F-..).	<ul style="list-style-type: none"> Shut off the machine, disconnect the plug from the outlet, and wait about 1 minute before turning it back on. If the problem persists, call the After-sales service.
Too much foam is formed.	<ul style="list-style-type: none"> The detergent is not compatible with the washing machine (it must bear the wording "for washing machines", "for hand washing and washing machines", or something similar). The dosage was excessive.
Door is locked, with or without failure indication, and the programme does not run.	<ul style="list-style-type: none"> Door is locked in case of power breakdown. Programme will continue automatically as soon as the mains is available again. Washing machine is in a standstill. Programme will continue automatically after the origin of the standstill does not persist anymore.



You can download the H&S INSTRUCTIONS, PRODUCT FICHE and ENERGY DATA by:

- Visiting our website - <http://docs.whirlpool.eu>
- Using QR code
- Alternatively, **contact our After-sales Service** (See phone number in the warranty booklet). When contacting our After-sales Service, please state the codes provided on your product's identification plate. For User's Repair & Maintenance Information visit www.whirlpool.eu



CLEANING & MAINTENANCE

**For any cleaning and maintenance, switch off and unplug the washing machine.
Do not use flammable fluids to clean the washing machine.**

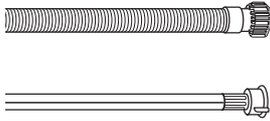
CLEANING THE OUTSIDE OF THE WASHING MACHINE

Use a soft damp cloth to clean the outer parts of the washing machine.

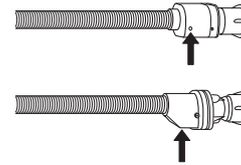
Do not use glass or general purpose cleaners, scouring powder or similar to clean the control panel – these substances might damage the printing.

CHECKING THE WATER SUPPLY HOSE

Check the inlet hose regularly for brittleness and cracks. If damaged, replace it by a new hose available through our After-Sales Service or your specialist dealer. Depending on the hose type:



If the inlet hose has a transparent coating, periodically check if the colour intensifies locally. If yes, the hose may have a leak and should be replaced.



For water stop hoses: check the small safety valve inspection window (see arrow). If it is red, the water stop function was triggered, and the hose must be replaced by a new one. For unscrewing this hose, press the release button (if available) while unscrewing the hose.

CLEANING THE MESH FILTERS IN THE WATER SUPPLY HOSE

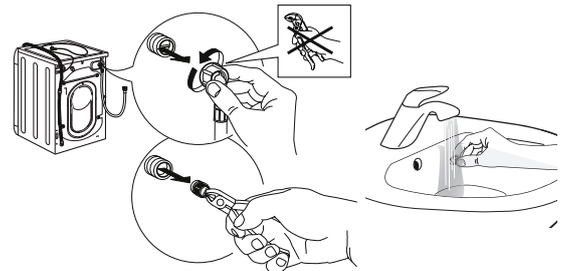
1. Close water tap and unscrew the inlet hose.



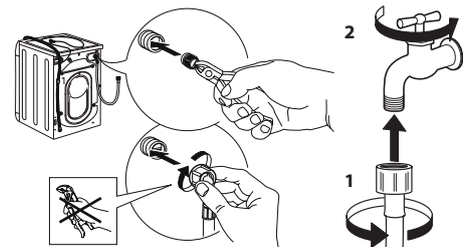
2. Clean the mesh filter at the hose's end carefully with a fine brush.



3. Now unscrew the inlet hose on the back of the washing machine by hand. Pull out the mesh filter from the valve on the back of the washing machine with pliers and carefully clean it.



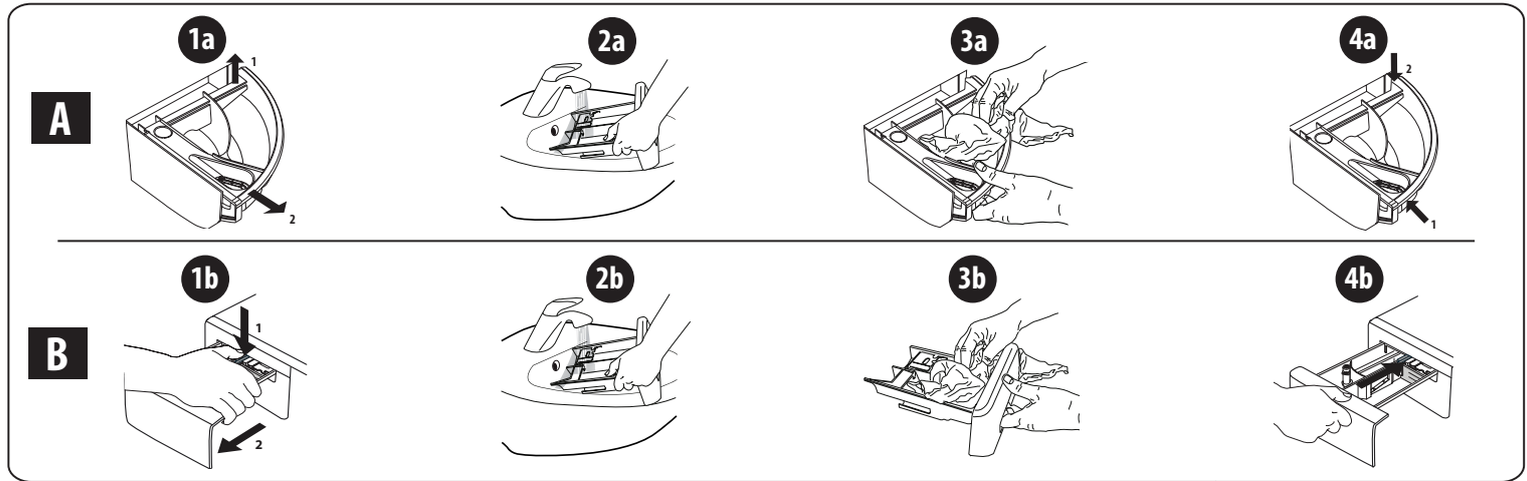
4. Insert the mesh filter again. Connect the inlet hose to water tap and washing machine again. Do not use a tool to connect the inlet hose. Open the water tap and check that all connections are tight.



CLEANING THE DETERGENT DISPENSER

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

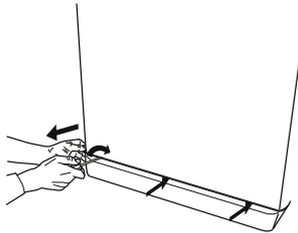
Wash it under running water; this operation should be repeated frequently.



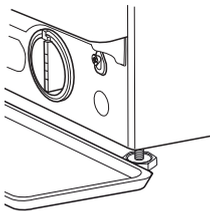
CLEANING THE WATER FILTER / DRAINING RESIDUAL WATER

Switch off and unplug the washing machine before cleaning the water filter or draining residual water. If you used a hot wash programme, wait until the water has cooled down before draining any water. Clean the water filter regularly every three months to prevent it from clogging and prevent the water from draining properly. If the water cannot drain, the display indicates that the water filter may be clogged.

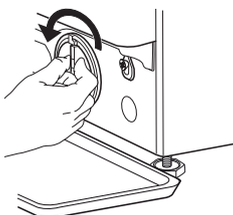
1. Remove the kick panel: Using a screwdriver, do that which is shown in the following figure.



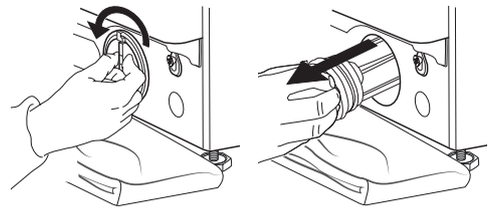
2. Container for the drained water: Place a low and wide container under the water filter in order to collect the residual water.



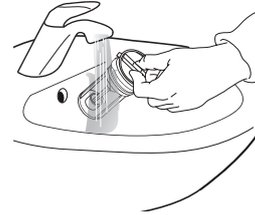
3. Drain the water: Slowly turn the filter counter-clockwise until all the water has come out. Allow the water to flow out without removing the filter. Once the container is full, close the water filter by turning it clockwise. Empty the container. Repeat the procedure until all the water has been drained.



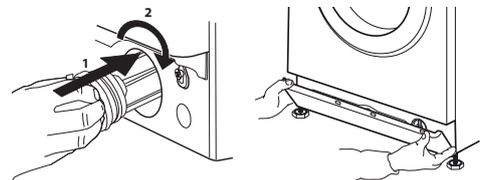
4. Remove filter: Lay a cotton cloth beneath the water filter, which can absorb a small amount of rest water. Then remove the water filter by turning it out anticlockwise.



5. Clean the water filter: remove residues in the filter and clean it under running water.



6. Insert the water filter and reinstall the plinth: Reinsert the water filter again by turning it in clockwise direction. Make sure to turn it in as far as it goes; the filter handle must be in vertical position. To test water tightness of the water filter, you can pour about 1 liter of water into the detergent dispenser. Then reinstall the plinth.



TRANSPORT AND HANDLING

Never lift the washing machine by holding it at the worktop.

1. Pull out the mains plug, and close the water tap.
2. Make sure that door and detergent dispenser are properly closed.
3. Disconnect the inlet hose from the water tap, and remove the drain hose from your draining point. Remove all rest water from the hoses, and fix them so that they cannot get damaged during transport.
4. Refit the transport bolts. Follow the instructions for removing the transport bolts in the "Installation Guide" in reverse order.

Important: Do not transport the washing machine without having fixed the transport bolts.

AFTER-SALES SERVICE

BEFORE CALLING THE AFTER-SALES SERVICE

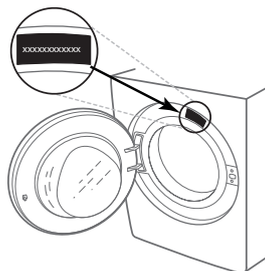
1. See if you can solve the problem by yourself with the help of the suggestions given in the **TROUBLESHOOTING**

IF AFTER THE ABOVE CHECKS THE FAULT STILL OCCURS, GET IN TOUCH WITH THE NEAREST AFTER-SALES SERVICE

To receive assistance, call the number shown on the warranty booklet.

When contacting our Client After sales service, always specify:

- a brief description of the fault;
- the type and exact model of the appliance;



2. Switch the appliance off and back on again to see if the fault persists.

- the service number (number after the word Service on the rating plate).

SERVICE 0000 000 00000



- your full address;
- your telephone number.

If any repairs are required, please contact an authorised after-sales service (to guarantee that original spare parts will be used and repairs carried out correctly).

ДЯКУЄМО ЗА ПРИДБАННЯ ВИРОБУ ФІРМИ WHIRLPOOL.

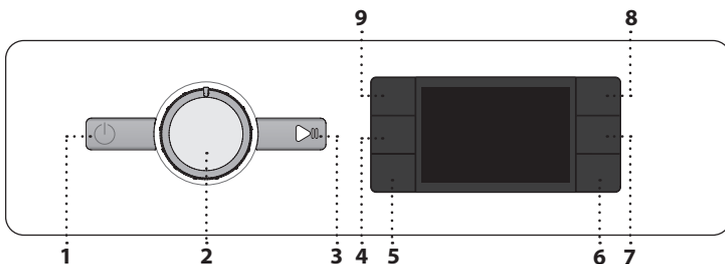
Для отримання більш повної допомоги зареєструйте свій прилад на сайті www.whirlpool.eu/register



Перед використанням пристрою уважно прочитайте інструкції з техніки безпеки. Перш ніж користуватися машиною, необхідно викрутити транспортні болти. Докладнішу інструкцію з видалення болтів див. в Інструкції з установлення.

ПАНЕЛЬ КЕРУВАННЯ

- 1 Кнопка «УВИМКН./ВИМКН.»
- 2 Перемикач програм
- 3 Кнопка «Старт/Пауза»
- 4 Кнопка «Віджимання»
- 5 Кнопка «Інтенсив. полоскання»
- 6 Кнопка «Чисто+» / «Блокування кнопок»
- 7 Кнопка «Затримка запуску»
- 8 Кнопка «FreshCare+»
- 9 Кнопка «Температура»



ІНДИКАТОРИ НА ДИСПЛЕЇ

Дверцята заблоковано

Функція «FreshCare+» активована

Функція «Затримка запуску» активована

Функція «Блокування клавіатури» активована

«Фаза прання»
Вказує фазу циклу прання

Несправність: Прилад потребує обслуговування

Див. розділ «Усунення несправностей»

Несправність: Водяний фільтр засмітився
Вода не зливається; можливо, фільтр заблокований

Несправність: Не надходить вода
Напір води відсутній або недостатній

У разі виникнення будь-яких несправностей див. розділ «УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ»

ТАБЛИЦЯ ПРОГРАМ

Макс. завантаження 8 кг Споживання електроенергії у вимкненому стані складає 0,5 Вт / в режимі очікування — 8,0 Вт						Миючі засоби і добавки			Рекомендований миючий засіб		Залишкова вологість %**	Енергоспоживання (кВт·год)	Загальна кількість води, л
Програма	Температури		Макс. швидкість віджимання (об./хв.)	Макс. завантаження (кг)	Тривалість (хвилин)	Попереднє прання	Основний цикл прання	Пом'якшувач	Порошок	Рідина			
	За замовчуванням	Діапазон									I	II	☼
Змішані тканини	40°C	☼ - 40°C	1000	8.0	***	-	●	○	-	✓	-	-	-
Білі речі	60°C	☼ - 90°C	1200	8.0	***	● (90°)	●	○	✓	✓	-	-	-
Бавовна	40°C	☼ - 60°C	1200	8.0	255	-	●	○	✓	✓	49	1,10	97
e Бавовна Еко	60°C	60°C	1200	8.0	230	-	●	○	✓	✓	53	0,60	54
		40°C	1200	8.0	255	-	●	○	✓	✓	49	1,10	97
Спорт	40°C	☼ - 40°C	600	4.0	***	-	●	○	-	✓	-	-	-
Пухова ковдра	30°C	☼ - 30°C	1000	3.5	***	-	●	○	-	✓	-	-	-
Освіжити парюю	-	-	-	2.0	***	-	-	-	-	-	-	-	-
Віджим & Злив	-	-	1200	8.0	***	-	-	-	-	-	-	-	-
Полоскання & Віджим	-	-	1200	8.0	***	-	-	○	-	-	-	-	-
Швидке 30 хв	30°C	☼ - 30°C	800	4.0	***	-	●	○	-	✓	-	-	-
Кольори 15°	15°C	15°C	1000	4.0	***	-	●	○	-	✓	-	-	-
Вовна	40°C	☼ - 40°C	800	2.0	***	-	●	○	-	✓	-	-	-
Делікатне	30°C	☼ - 30°C	-	1.0	***	-	●	○	-	✓	-	-	-
Синтетика	40°C	☼ - 60°C	1200	4.0	175	-	●	○	✓	✓	35	0,80	55

● Потребує дозування ○ Дозування є опціональним

e **Бавовна Еко** - Випробувальні цикли прання відповідають нормативам 1061/2010 Це еталонні програми для маркування енергоефективності. Встановлюйте ці цикли прання з температурою 40°C або 60°C. Ці програми з точки зору споживання електроенергії і води є найефективнішими для прання бавовняної білизни середнього рівня забрудненості. Фактична температура води може відрізнятись від вказаної.

Для всіх випробувальних інститутів

Тривалий цикл прання для бавовни: встановлюйте цикл прання «Бавовна» з температурою 40°C. Для тривалої програми «Синтетика»: встановлюйте цикл прання «Синтетика» з температурою 40°C. Ці дані можуть відрізнятись для кожної конкретної домівки через різну температуру, тиск водопровідної води тощо. Приблизні значення тривалості виконання програми відповідають налаштуванням програм за замовчуванням, без додаткових параметрів.

** Після завершення виконання програми і віджимання з максимальною можливою швидкістю віджимо з налаштуваннями програми за замовчуванням.

*** Тривалість виконання програми відображається на дисплеї.

6th Sense (6-е чуття) - технологія датчика дозволяє підібрати об'єм води, споживання електроенергії і тривалість виконання програми до об'єму завантаженої білизни для прання.

ДОЗАТОР МИЙНИХ ЗАСОБІВ

Відділення для основного циклу прання II

Миючий засіб для основного циклу прання, засоби для усунення плям або пом'якшувач води. Для рідкого миючого засобу рекомендується використовувати знімну пластмасову перегородку **A** (входить в комплект) для правильного дозування. У разі використання порошкоподібного миючого засобу покладіть перегородку у гніздо **B**.

Відділення для попереднього прання I

Засіб для замочування.

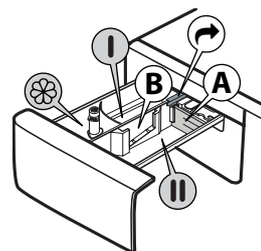
Засіб для пом'якшувача ☼

Пом'якшувач для тканин. Рідкий крохмаль.

У відділення для пом'якшувача або крохмалю слід заливати засіб лише до позначки «max».

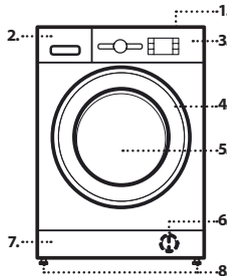
Кнопка вивільнення

Натисніть, щоб зняти лоток для його очищення.



ОПИС ПРОДУКТУ

1. Робоча поверхня
2. Дозатор пральних засобів
3. Панель керування
4. Ручка дверцят
5. Дверцята
6. Водяний фільтр - за цоколем
7. Цоколь (знімний)
8. Регульована ніжка (4)



ПРОГРАМИ

Для вибору належної програми для відповідного типу білизни завжди дотримуйтеся вказівок, вказаних на ярликах. Значення, вказане на символі тазика, — це значення максимальної температури для прання цього предмету одягу.



Змішані тканини

Для прання міцних предметів одягу з незначним або середнім рівнем забруднення, виготовлених з бавовни, льону, синтетичних волокон і суміші волокон.

Білі речі

Для прання рушників, спідньої, столової та постільної білизни з міцної бавовни та льону з середнім або із значним рівнем забруднення. Цикл з фазою попереднього прання перед основною фазою прання застосовується лише у разі вибору температури 90 °C. У цьому випадку рекомендується додавати миючий засіб як до секції попереднього прання, так і до секції основного прання.

Бавовна

Для речей звичайного й сильного ступеня забруднення та міцних виробів із бавовни.

☉ Бавовна Еко ◁

Для прання предметів одягу з бавовни середнього рівня забрудненості. Це стандартна програма для прання бавовняних речей за температури 40 і 60 °C з точки зору оптимального споживання води й електроенергії.

Спорт

Для прання незначно забрудненого спортивного одягу (спортивні костюми, шорти і т. ін.). Для досягнення найкращих результатів рекомендуємо не перевищувати зазначене максимальне значення завантаження, див. «ТАБЛИЦЮ ПРОГРАМ». Рекомендуємо використовувати рідкий миючий засіб і додавати кількість речей, що відповідає половинному завантаженню.

Пухова ковдра

Цей режим призначений для прання стьобаних ватяних речей, таких як подвійні або одинарні ковдри, подушки і куртки. Рекомендується завантажувати такі м'які речі до барабану, попередньо склавши їх краї всередину, і не заповнювати більш ніж 3/4 об'єму барабану. Для оптимального прання рекомендується використовувати рідкий миючий засіб.

Освіжити парю

Ця програма дозволяє освіжити окремі вироби, видаляючи неприємні запахи та пом'якшуючи волокна (1,5 кг, приблизно 3 речі). Вставте тільки сухі вироби (не брудні) та виберіть програму "Освіжаюча пара". Наприкінці циклу одяг буде злегка вологим та придатним до одягання через декілька хвилин. Програма "Освіжаюча пара" полегшує процес прасування.

! Не рекомендується для вовняних та бавовняних речей
! Не додавайте пом'якшувач або пральний порошок.

Віджим & Злив

Цей режим передбачає віджимання завантаженої білизни з подальшим зливанням води. Для міцних предметів одягу. Якщо виключити цикл віджимання, машина буде лише зливати воду.

Полоскання & Віджим

Виконання полоскання і потім віджимання білизни. Для міцних предметів одягу.

Швидке 30 хв

Для швидкого прання незначно забруднених предметів одягу. Цей цикл триває всього 30 хвилин, заощаджуючи час та енергію.

Кольори 15°

Цей цикл допомагає зберегти кольори за рахунок прання у холодній воді (15 °C) і передбачає менші витрати енергії на нагрівання води, у той же час забезпечуючи задовільні результати прання. Підходить для прання незначно забрудненого, нефарбованого одягу. Цей цикл лише при 15 °C забезпечує результати прання, які можна порівняти з результатами прання змішаних тканин за температури 40 °C

Вовна

Всі вовняні речі можна прати за допомогою програми «Вовна», навіть якщо на їх ярлику вказано «лише для ручного прання». Для досягнення найкращих результатів використовуйте спеціальні миючі засоби і **не перевищуйте зазначену максимальну кількість (кг) білизни.**

Делікатне

Для прання особливо делікатних речей. Перед пранням бажано вивернути предмети одягу навиворіт.

Синтетика

Для прання забруднених предметів одягу з синтетичних волокон (таких як поліефірні, поліакрилові, віскозні тощо) або суміші бавовни та синтетичних волокон.

ПЕРШЕ ВИКОРИСТАННЯ

Для видалення виробничого бруду оберіть програму «Бавовна» з температурою 60 °C. Додайте невелику кількість порошкового мийного засобу (не більше 1/3 від кількості, яку виробник рекомендує для незначно забрудненої білизни) до відділення дозатора мийного засобу для основного циклу прання **II**. Запустіть програму, **не додаючи білизну.**

ЩОДЕННЕ ВИКОРИСТАННЯ

Підготуйте білизну відповідно до рекомендацій із розділу «КОРИСНІ ПОРАДИ». Завантажте білизну, закрийте дверцята, відкрийте кран подачі води і натисніть кнопку «УВІМК./ВИМК.» , щоб увімкнути пральну машину, кнопка «Старт/пауза»  почне блимати. Встановіть перемикач програм на потрібну програму і за необхідності виберіть будь-які опції. Щоб змінити температуру і швидкість віджимання, натисніть кнопку « ^{ТРА}» або кнопку «Віджим». Тепер витягніть дозатор мийного засобу та додайте миючий засіб (а також додаткові засоби/пом'якшувачі). Див. рекомендації щодо дозування на упаковці мийного засобу. Потім закрийте дозатор мийного засобу.

ЦИКЛ ЗАПУСКУ

Натисніть кнопку «Старт/пауза» .

Дверцята машини блокуються (засвітиться символ ) і барабан почне крутитися; дверцята розблокуються (символ  гасне), а потім блокуються знову (символ  засвічується) під час підготовчої фази до кожного циклу прання. Звук клацання є частиною механізму блокування дверцят. Щойно дверцята заблоковані, вода починає поступати до барабану, й запускається цикл прання.

ПРИЗУПИНЕННЯ ВИКОНАННЯ ПРОГРАМИ

Щоб призупинити цикл прання, натисніть кнопку «Старт/пауза» ; індикатор згасне і на дисплеї почне блимати значення часу, що залишився. Щоб запустити цикл прання з моменту, на якому він був припинений, знову натисніть цю кнопку.

ВІДКРИВАННЯ ДВЕРЦЯТ, ЗА НЕОБХІДНОСТІ

Після запуску програми засвітиться індикатор «Дверцята заблоковано» , вказуючи на те, що дверцята не можна відкрити. Дверцята залишається заблокованими протягом всього виконання програми прання. Щоб відчинити дверцята під час виконання програми, натисніть кнопку «Старт/пауза»  для призупинення програми. Якщо рівень води та/або температура не є надто високими, індикатор «Дверцята заблоковано»  згасне і тепер можна відкрити дверцята. Наприклад для того, щоб додати або витягнути білизну. Щоб продовжити виконання програми, знову натисніть кнопку «Старт/пауза» .

ЗАВЕРШЕННЯ ПРОГРАМИ

Індикатор «Дверцята заблоковано»  згасне і на дисплеї з'явиться напис «End» (Завершено). Щоб вимкнути пральну машину після завершення виконання програми натисніть кнопку «УВІМК./ВИМК.» , індикація згасне. Якщо не натискати кнопку «УВІМК./ВИМК.» , пральна машина автоматично вимкнеться приблизно через 10 хвилин. Закрийте кран подачі води, відкрийте дверцята і розвантажте пральну машину. Залиште дверцята відчиненими, щоб висушити барабан.

ПАРАМЕТРИ

! Якщо вибрана опція є несумісною з набором програм, на цю несумісність вказуватиме зумер (3 сигнали) і буде блимати відповідний індикатор.

! Якщо вибрана опція є несумісною з іншою, раніше встановленою опцією, активною залишатиметься лише остання вибрана опція.

Чисто+

Опція «Чисто+» діє на 3 різних рівнях («Інтенсивний», «Щоденний» і «Швидкий»), які спеціально розроблені, щоб встановити належний рівень змивання, що відповідає потребам очищення:

Інтенсивний : ця опція призначена для усунення сильної забрудненості та видалення найбільш стійких плям.

Щоденний : ця опція призначена для видалення звичайних забруднень.

Швидкий : ця опція призначена для усунення незначних забруднень.

Інтенс. полоскання

У разі вибору цієї опції збільшується ефективність полоскання і забезпечується оптимальне видалення мийного засобу. Це особливо важливо для чутливої шкіри. Натисніть кнопку один, два або три рази, щоб вибрати 1 , 2  або 3  додаткових полоскання

після стандартного циклу полоскання і видалити всі залишки миючого засобу. Щоб повернутися до типу полоскання «Звичайне полоскання», натисніть цю кнопку знову.

Затримка запуску

Для налаштування відстрочки запуску програми натискайте цю кнопку до відображення потрібного значення часу. Коли ця функція активна, символ  світиться на дисплеї. Для скасування затримки запуску повторно натискайте кнопку, поки на дисплеї не з'явиться значення «0».



Ця опція дозволяє підвищити продуктивність прання за рахунок утворення пари для перешкодження поширенню основних джерел поганих запахів всередині машини. Після обробки парю пральна машина виконає обережне перевертання, повільно обертаючи барабан. Опція «» починає діяти після закінчення циклу протягом максимального терміну 6 год і її можна перервати будь-якої миті, натиснувши будь-яку кнопку на панелі керування або повернувши ручку. Перш ніж відкрити дверцята, зачекайте близько 5 хвилин.

Температура

Для кожної програми задано відповідну температуру. Щоб змінити температуру, натисніть кнопку . Значення температури з'явиться на дисплеї.

Віджимання

Для кожної програми задано відповідну швидкість віджиму. Щоб змінити швидкість віджимання, натисніть кнопку «Віджим». Значення температури з'явиться на дисплеї.

Демонстраційний режим

Щоб деактивувати цю функцію, вимкніть пральну машину. Потім натисніть і утримуйте кнопку «Старт/пауза»  для призупинення програми. Якщо рівень води та/або температ, потім не пізніше, ніж через 5 секунд, натисніть також кнопку «УВІМК./ВИМК.»  і утримуйте обидві кнопки протягом 2 секунд.

БЛОКУВАННЯ КЛАВІАТУРИ

Щоб заблокувати панель керування, натисніть та утримуйте кнопку «Блокування кнопок»  протягом приблизно 3 секунд. На дисплеї засвітиться символ , що вказуватиме на те, що панель керування заблоковано (за виключенням кнопки «УВІМК./ВИМК.» ). Це дозволяє захистити програми від ненавмисних змін, особливо коли біля пральної машини є діти. Щоб розблокувати панель керування, натисніть та утримуйте кнопку «Блокування кнопок»  протягом приблизно 3 секунд.

ВІДБІЛЮВАННЯ

Якщо потрібно відбілити білизну, завантажте пральну машину і встановіть програму «Полоскання & Віджим». Запустіть машину і зачекайте, поки завершиться перший цикл наповнення водою (близько 2 хвилин). Перемикніть машину в режим паузи, натиснувши кнопку «Старт/пауза» , відкрийте лоток для миючого засобу і налейте відбілювач (дотримуйтесь рекомендованих доз, зазначених на упаковці) у відділення для основного прання, де перед цим була встановлена перегородка. Перезапустіть цикл, натиснувши кнопку «Старт/пауза» . За необхідності можна додати пом'якшувач для тканин у відповідне відділення лотка для миючих засобів.

КОРИСНІ ПОРАДИ

Сортуйте білизну відповідно до

Типу тканини/вказівок з догляду, вказаних на ярлику (бавовна, змішані тканини, синтетика, вовна, білизна для прання вручну). Кольору (окремо кольорові і білі речі, окреме прання нових кольорових речей). За типом ушкоджуваності (невеликі речі, такі як капронові колготки, та речі з гачками (наприклад, бюстгальтери) періть у тканинному мішечку або наволочці зі змійкою).

Спорожнюйте всі кишені

Сторонні предмети (наприклад, монети або запальничка) можуть пошкодити як білизну, так і барабан пральної машини. **Дотримуйтеся рекомендацій по дозуванню/введенню присадок** Це дозволяє оптимізувати результати прання й уникнути збереження в білизні залишків засобів для чищення, що викликають роздратування шкіри, а також сприяє економії грошей, які витрачаються на засоби для прання.

Періть за низької температури, але довше

Найефективніші з огляду на витрати електроенергії програми прання засновані на застосуванні знижених температур за збільшеної тривалості циклу.

Дотримуйтеся вимог щодо об'єму завантаження

Завантажуйте пральну машину відповідно до її місткості, вказаної в «ТАБЛИЦІ ПРОГРАМ», щоб економити воду і електроенергію.

Шум і залишкова кількість вологи

Ці параметри залежать від швидкості обертання при віджиманні: чим вища швидкість, тим сильніший шум і менше залишкової вологи в білизні.

ЧИЩЕННЯ ТА ОБСЛУГОВУВАННЯ

Перед очищенням і обслуговуванням вимикайте пральну машину та від'єднайте її від електромережі. Не використовуйте легкозаймисті речовини для очищення пральної машини. Регулярно очищуйте й обслуговуйте свою пральну машину (щонайменше 4 рази на рік).

Очищення зовнішньої поверхні пральної машини

Для очищення зовнішньої поверхні пральної машини використовуйте м'яку вологу ганчірку. Не чистьте панель керування за допомогою засобів для очищення скла та універсальних засобів, абразивних порошоків і аналогічних засобів, тому що вони можуть пошкодити надруковані позначки.

Перевірка шланга подачі води

Регулярно перевіряйте наливний шланг на ламкість і тріщини. Якщо шланг пошкоджений, замініть його на новий шланг, який можна придбати в Центрі післяпродажного обслуговування або в нашого спеціалізованого дилера. Залежно від типу шланга виконайте описане далі. Якщо наливний шланг має прозоре покриття, періодично перевіряйте, чи не з'явилися ділянки з інтенсивнішим кольором. Якщо це так, шланг може протікати і його слід замінити.

Чищення водяного фільтра / зливання залишкової води

Якщо ви використовували програму гарячого прання, перш ніж зливати воду, зачекайте, поки вона охолоне. Регулярно очищуйте водяний фільтр, щоб уникнути його закупорювання, через що стане неможливим зливання води. Якщо вода не зливається, на дисплеї з'явиться позначка про те, що можливо засмітився водяний фільтр.

Зніміть цоколь за допомогою викрутки: штовхайте донизу одну сторону цоколя з вашого боку, а потім вставте викрутку в зазор між цоколем і передньою панеллю і відкрийте цоколь. Помістіть широкий плоский контейнер під водний фільтр, щоб зібрати в нього воду, яка зливатиметься. Повільно повертайте фільтр проти годинникової стрілки, доки не витече вода. Дайте воді витекти, не знімаючи фільтр. Коли контейнер наповниться, закрийте водний фільтр, повернувши його за годинниковою стрілкою. Спорожніть контейнер. Повторюйте цю процедуру, доки не буде злито всю воду. Для цього покладіть під водний фільтр бавовняну ганчірку, яка зможе вбрати невелику кількість води, що залишилася. Після цього зніміть водяний фільтр, повернувши його проти годинникової стрілки. Прочистіть водний фільтр. Видаліть залишки з фільтра та помийте його під проточною водою. Вставте водний фільтр і повторно встановіть цоколь. Знову встановіть водний фільтр, повернувши його за годинниковою стрілкою. Повертайте його, доки не відчуєте опір; ручка фільтра має бути у вертикальному положенні. Щоб перевірити щільність водного фільтра, можна налити приблизно 1 літр води в дозатор мийних засобів. Після цього перевстановіть цоколь.

АКСЕСУАРИ

Щоб дізнатися, чи наявне нижченаведене приладдя для вашої моделі пральної машини, зверніться до Центру післяпродажного обслуговування

Полиця комплекту для вертикального монтажу

За допомогою полиці комплекту для вертикального монтажу можна прикріпити сушильну машину зверху на пральній машині для економії місця та полегшення завантаження й розвантаження сушильної машини в такому високому положенні.

ТРАНСПОРТУВАННЯ ТА ПЕРЕСУВАННЯ

Ніколи не піднімайте пральну машину, тримаючи її за робочу поверхню.

Витягніть вилку з розетки і закрийте водопровідний кран. Перевірте, чи дверцята машини та дозатор мийних засобів закрито як слід. Від'єднайте наливний шланг від крана подачі води та зніміть його з точки зливу. Видаліть усю решту води з шлангів і зафіксуйте їх таким чином, щоб вони не пошкодилися під час транспортування. Повторно встановіть транспортні болти. Виконайте у зворотному порядку інструкції з видалення транспортних болтів, наведені в «ПОСІБНИКУ З МОНТАЖУ».

УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ

Пральна машина може іноді не працювати належним чином з певних причин. Перш ніж звернутися до Центру післяпродажного обслуговування, рекомендуємо спробувати розв'язати проблему за допомогою наступного списку.

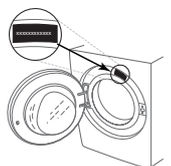
Несправності:	Можливі причини / рішення:
Пральна машина не вмикається.	<ul style="list-style-type: none">Вилка не вставлена або не повністю вставлена в розетку.Стався збій в електромережі.
Цикл прання не запускається.	<ul style="list-style-type: none">Дверцята не повністю закриті.Не натиснена кнопка «УВІМКН./ВИМКН.» ☹.Не натиснена кнопка «Старт/пауза» ▷ .Не відкритий кран подачі води.Активована функція «Затримка запуску» ⌚.
Пральна машина не наповнюється водою (на дисплеї відображається повідомлення «h2o»). Кожні 5 секунд лунає звуковий сигнал.	<ul style="list-style-type: none">Шланг подачі води не приєднаний до крану.Шланг вигнутий.Не відкритий кран подачі води.Перекрыта водопровідна мережа.Недостатній тиск.Не натиснена кнопка «Старт/пауза» ▷ .
Пральна машина безперервно набирає і зливає воду.	<ul style="list-style-type: none">Зливний шланг не встановлений на відстані 65-100 см від землі.Кінець зливного шланга занурений у воду.На стінному зливному штуцері відсутній повітряний отвір.Якщо після виконання цих перевірок проблему не вирішено, закрийте кран подачі води, вимкніть машину і зателефонуйте до найближчого Центру післяпродажного обслуговування. Якщо квартира знаходиться на одному з верхніх поверхів будівлі, іноді може виникати ефект сифону, через що пральна машина виконує безперервне набирання і зливання води. У продажу є спеціальні протисифонні клапани для запобігання виникненню проблем цього типу.
Пральна машина не виконує зливання води або віджимання.	<ul style="list-style-type: none">У використовуваній програмі відсутня функція зливання води: з деякими програмами її слід активувати вручну.Зливний шланг вигнутий.Зливний шланг заблокований.
Пральна машина надмірно вібрує під час віджимання.	<ul style="list-style-type: none">Під час установа барабан не був розблокований належним чином..Пральна машина не вирівняна.Пральна машина затиснута між меблями і стіною.
З пральної машини витікає вода.	<ul style="list-style-type: none">Недостатньо надійно прикручений шланг подачі води.Заблокований дозатор миючого засобу.Неправильно закріплений зливний шланг.
Машина заблокована і дисплей блимає, вказуючи код помилки (наприклад, F-01, F-..).	<ul style="list-style-type: none">Вимкніть машину, витягніть вилку з розетки і зачекайте близько 1 хвилини, перш ніж знову увімкнути її.Якщо проблема не зникає, зателефонуйте до Центру післяпродажного обслуговування.
Утворюється занадто багато піни.	<ul style="list-style-type: none">Миючий засіб не сумісний з пральною машиною (його упаковка має містити формулювання «для пральних машин», «для ручного прання і пральних машин» або подібні фрази).Додано надмірну кількість миючого засобу.
Дверцята заблоковані (індикація помилки присутня або відсутня) і програма не запускається.	<ul style="list-style-type: none">Дверцята закриваються в разі перебою електроживлення. Програма автоматично продовжиться, щойно відновиться електроживлення.Функціонування пральної машини призупинено. Програма автоматично продовжиться, щойно зникне причина, через яку в ній нічого не відбувається.



Щоб завантажити інструкції з техніки безпеки, довідковий листок технічних даних та дані з електроспоживання:

- Відвідайте наш веб-сайт docs.whirlpool.eu
- Використайте QR-код
- Альтернативно, зверніться до нашого Центру післяпродажного обслуговування (Телефонний номер вказаний у гарантійному талоні). Звертаючись до центру післяпродажного обслуговування, повідомте коди, зазначені на табличці з паспортними даними виробу.

Додаткову інформацію щодо ремонту й обслуговування користувач може знайти на сайті www.whirlpool.eu



ОЧИЩЕННЯ Й ТЕХНІЧНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ

Для проведення будь-яких робіт з очищення й технічного обслуговування вимкніть машину й витягніть вилку з розетки.
Не використовуйте для очищення пральної машини легкозаймисті рідини.

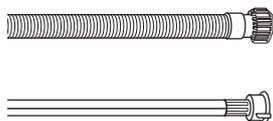
ОЧИЩЕННЯ ПРАЛЬНОЇ МАШИНИ ЗОВНІ

Користуйтеся м'якою сухою ганчіркою для очищення зовнішніх частин пральної машини.

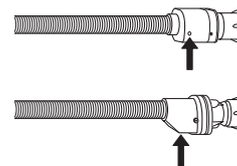
Не користуйтеся очищувачами для скла або універсальними очищувачами, абразивним порошком тощо для очищення пульта керування – ці засоби можуть стерти друковані символи.

ПЕРЕВІРКА ШЛАНГУ ПОДАЧІ ВОДИ

Регулярно перевіряйте шланг на гнучкість та відсутність тріщин. За наявності пошкоджень, замініть шланг на новий, який можна придбати в службі післяпродажного обслуговування або у спеціалізованого дилера. Залежно від типу шланга:



Якщо шланг має прозору оболонку, періодично перевіряйте, чи не з'явилися на ньому темні плями. Якщо так, шланг, можливо, протікає, і його слід замінити.



Шланги гідрозатора: перевірте маленьке інспекційне віконце запобіжного клапана (див. за стрілкою). Якщо воно червоного кольору, гідрозатор спрацював, і його необхідно замінити на новий. Викручуючи цей шланг, натискайте на затискач (за наявності).

ОЧИЩЕННЯ СІТЧАСТИХ ФІЛЬТРІВ У ШЛАНГУ ПОДАЧІ ВОДИ

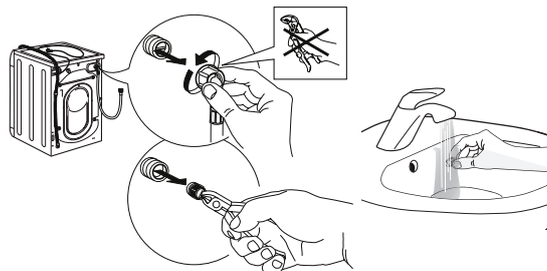
1. Закрийте кран подачі води й викрутіть шланг.



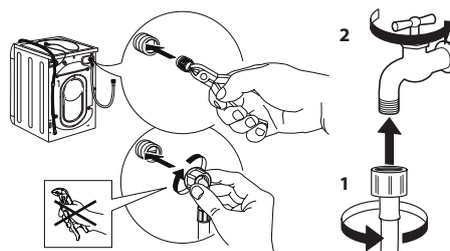
2. Обережно за допомогою тонкої щітки очистьте сітчастий фільтр на кінці шланга.



3. Потім вручну викрутіть шланг подачі ззаду пральної машини. Витягніть сітчастий фільтр з клапану в задній частині машини плоскогубцями й обережно очистьте його.



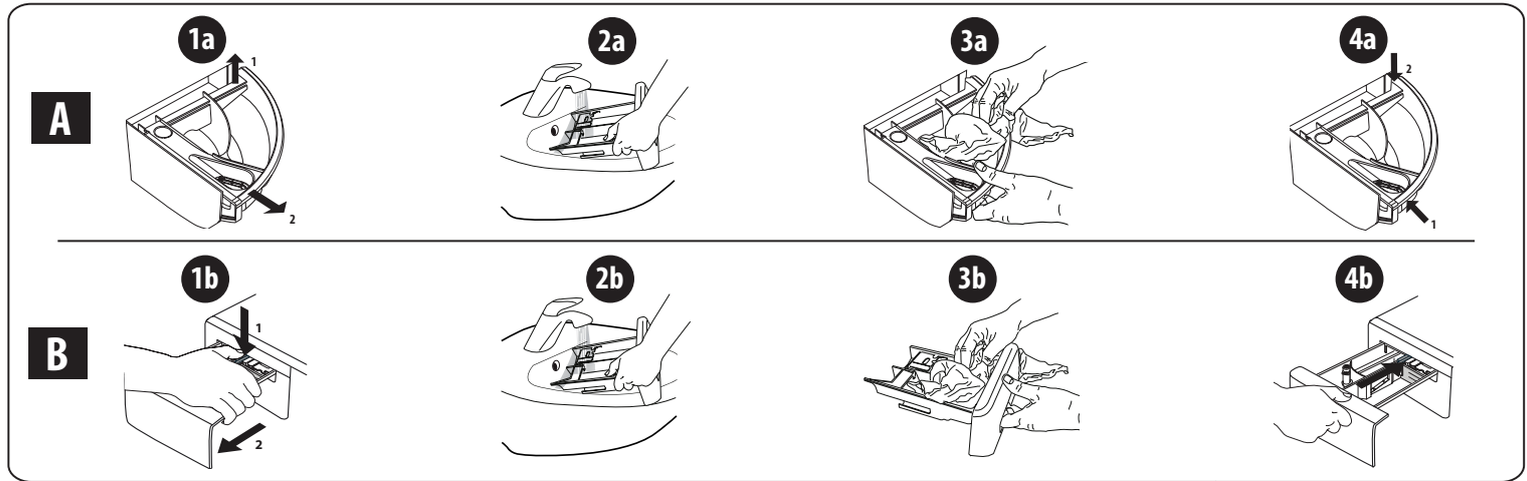
4. Вставте сітчастий фільтр на місце. Знову приєднайте шланг до крана подачі води й пральної машини. Не користуйтеся інструментами для приєднання шланга. Відкрийте кран подачі води й перевірте, чи щільні всі з'єднання.



ОЧИЩЕННЯ ДОЗАТОРА МИЮЧОГО ЗАСОБУ

Зніміть дозатор, піднявши й потягнувши його назовні (див. рисунок).

Промийте його під проточною водою. Цю операцію слід повторювати часто.

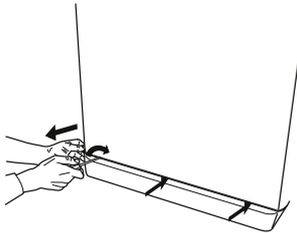


ОЧИЩЕННЯ ВОДЯНОГО ФІЛЬТРУ/ЗЛИВАННЯ ЗАЛИШКІВ ВОДИ

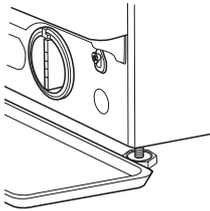
Вимкніть і від'єднайте пральну машину від джерела живлення перед очищенням водяного фільтра або зливання залишків води. Якщо ви користувалися програмою з гарячою водою, дочекайтеся, поки вода охолоне, перш ніж зливати її.

Filtr tiqilishi sababli suv chiqmay qolishining oldini olish uchun suv filtrini doimiy ravishda har 3 oyda tozalab turing. Якщо вода не зливається, на дисплеї з'являється повідомлення про можливе забиття фільтра.

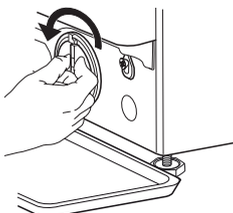
1. Зніміть плінтус: за допомогою викрутки зробіть, як показано на наступному рисунку.



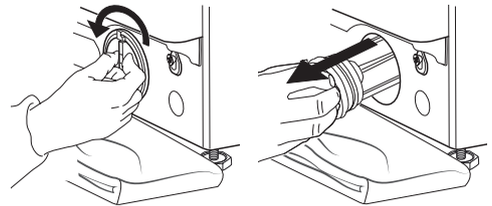
2. Контейнер для зливої води: поставте низьку широку ємність під водяний фільтр для збирання залишкової води.



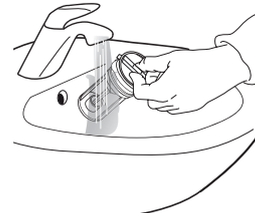
3. Злийте воду: повільно поверніть фільтр проти годинникової стрілки, поки не витече вся вода. Дайте воді стекти, не виймаючи фільтра. Коли контейнер наповниться, закрийте фільтр, повернувши його за годинниковою стрілкою. Злийте воду з контейнера. Повторіть процедуру, поки не буде злита вся вода.



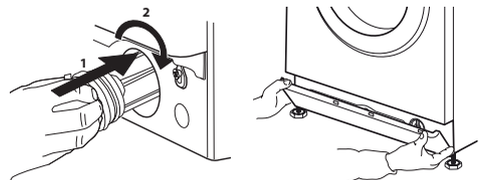
4. Зніміть фільтр: покладіть під водяний фільтр бавовняний рушник, який може ввібрати невелику кількість води. Потім зніміть водяний фільтр, повернувши його проти годинникової стрілки.



5. Очистьте водяний фільтр. Видаліть залишки у фільтрі і промийте його під проточною водою.



6. Вставте водяний фільтр і поверніть на місце плінтус: вставте фільтр на місце, повернувши його за годинниковою стрілкою. Обов'язково поверніть фільтр до упору, при цьому ручка фільтра має бути у вертикальному положенні. Для перевірки пропускної спроможності фільтра залийте близько 1 літра в дозатор засобу для прання. Потім установіть плінтус на місце.



ТРАНСПОРТУВАННЯ Й ПЕРЕМІЩЕННЯ

В жодному разі не підіймайте пральну машину, тримаючи її за верхню частину.

1. Витягніть вилку з розетки й перекрийте кран подачі води.
2. Переконайтеся, що дверцята й дозатор засобу для прання надійно зачинені.
3. Від'єднайте шланг від крана подачі води й зніміть зливний шланг зі зливного отвору. Злийте всю воду, що залишилася в шлангах, і зафіксуйте їх, щоб вони не пошкодилися під час транспортування.
4. Встановіть транспортні болти. Виконайте порядок знімання транспортних болтів, описаний в «Посібнику зі встановлення», у зворотному порядку.

Важливо! Не переміщуйте пральну машину без зафіксованих транспортних болтів.

ПІСЛЯПРОДАЖНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ

ПЕРЕД ЗВЕРНЕННЯМ ДО СЛУЖБИ ПІСЛЯПРОДАЖНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ

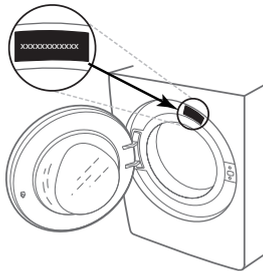
1. Подивіться, чи можете ви вирішити проблему самотужки за допомогою інструкцій, що надані в розділі **ПОШУК НЕСПРАВНОСТЕЙ**

ЯКЩО ПІСЛЯ ОПИСАНИХ ВИЩЕ ДІЙ ПРОБЛЕМА ЗАЛИШАЄТЬСЯ, ЗВЕРНІТЬСЯ ДО НАЙБЛИЖЧОЇ СЛУЖБИ ПІСЛЯПРОДАЖНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ

Щоб отримати допомогу, подзвоніть за номером, наведеним у гарантійному буклеті.

Звертаючись у службу післяпродажного обслуговування, завжди надавайте такі відомості:

- короткий опис несправності;
- тип і модель приладу;



2. Вимкніть і знову ввімкніть прилад, щоб подивитися, чи залишається проблема.

- сервісний номер (номер, що вказаний після слова «Service» на паспортній табличці);

SERVICE 0000 000 00000



- ваша повна адреса;
- ваш номер телефону.

Якщо ваш прилад потребує ремонту, зверніться до авторизованого пункту післяпродажного обслуговування (щоб гарантувати використання оригінальних запасних частин і правильне проведення ремонту).

БЛАГОДАРИМ ВАС ЗА ПРИОБРЕТЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ
МАРКИ WHIRLPOOL.

Для получения более полной технической поддержки зарегистрируйте ваш прибор на www.whirlpool.eu/register



Перед началом использования прибора внимательно прочтите инструкцию по безопасности.
Прежде чем пользоваться машиной, обязательно удалите транспортные болты.
За более подробными инструкциями по их удалению обращайтесь к руководству "Установка".

ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ

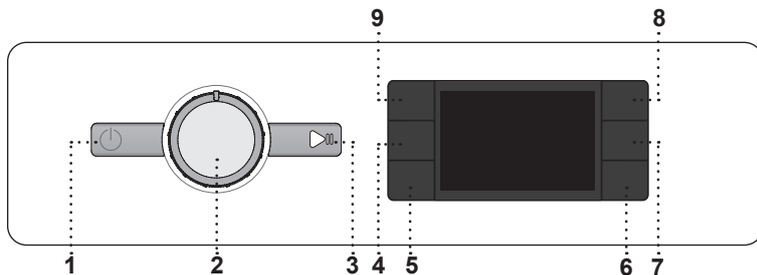
- 1 Кнопка «ВКЛ./ВЫКЛ.»
- 2 Переключатель программ
- 3 Кнопка «Старт/Пауза»
- 4 Кнопка «Отжим»
- 5 Кнопка «Интезив. полоскание»
- 6 Кнопка «Clean+» / «Блокировка кнопок»
- 7 Кнопка «Отсрочка пуска»
- 8 Кнопка «FreshCare+»
- 9 Кнопка «Температура»

СИМВОЛЫ НА ДИСПЛЕЕ

Дверца заблокирована

Кнопка «FreshCare+» нажата

Кнопка «Отсрочка пуска» нажата



Кнопка «Блокировка кнопок» нажата

Этап стирки

Указывает на выполнение этапа стирки цикла работы машины

Неисправность: Обращение в сервисный центр

См. раздел «Поиск и устранение неисправностей»

Неисправность: Фильтр засорен
Вода не сливается; возможно засорение фильтра

Неисправность: Нет воды
Вода не поступает в машину или воды недостаточно.

В случае возникновения каких-либо неисправностей обратитесь к разделу «ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ»

ТАБЛИЦА ПРОГРАММ

Макс. загрузка 8 кг

Потребляемая мощность в «выключенном» режиме 0,5 Вт / в режиме «остановлено» - 8 Вт

программа	Температура		Макс. скорость отжима (об/мин)	Макс. загрузка (кг)	Продолжительность (минут)	Моющие средства и ополаскиватели			Рекомендованные моющие средства		Остаточная влажность %**	Потребление энергии, кВтч	Полный расход воды, л
	Установленное значение	Допустимый диапазон				Пред. стирка	Основная стирка	Кондиционер	Стиральный порошок	Жидкое средство для стирки			
Смешанное	40°C	☼ - 40°C	1000	8.0	***	—	●	○	—	✓	—	—	—
Белый хлопок	60°C	☼ - 90°C	1200	8.0	***	● (90°)	●	○	✓	✓	—	—	—
Хлопок	40°C	☼ - 60°C	1200	8.0	255	—	●	○	✓	✓	49	1,10	97
☉ Хлопок Эко	60°C	60°C	1200	8.0	230	—	●	○	✓	✓	53	0,60	54
		40°C	1200	8.0	255	—	●	○	✓	✓	49	1,10	97
Спорт	40°C	☼ - 40°C	600	4.0	***	—	●	○	—	✓	—	—	—
Пух/перо	30°C	☼ - 30°C	1000	3.5	***	—	●	○	—	✓	—	—	—
Освежить паром	—	—	—	2.0	***	—	—	—	—	—	—	—	—
Отжим и слив	—	—	1200	8.0	***	—	—	—	—	—	—	—	—
Полоскание и Отжим	—	—	1200	8.0	***	—	—	○	—	—	—	—	—
Быстрая 30'	30°C	☼ - 30°C	800	4.0	***	—	●	○	—	✓	—	—	—
Цветное 15°	15°C	15°C	1000	4.0	***	—	●	○	—	✓	—	—	—
Шерсть	40°C	☼ - 40°C	800	2.0	***	—	●	○	—	✓	—	—	—
Деликатная	30°C	☼ - 30°C	—	1.0	***	—	●	○	—	✓	—	—	—
Синтетика	40°C	☼ - 60°C	1200	4.0	175	—	●	○	✓	✓	35	0,80	55

● Необходимо дозировать количество ○ Дозировать по желанию

☉ **Хлопок Эко** — Пробные циклы стирки в соответствии с требованиями 1061/2010. Это справочные программы для энергетической метки. Установите эти циклы стирки при температуре 40 °C или 60 °C. Это самые эффективные программы с точки зрения потребления энергии и воды для стирки нормально загрязненного хлопка. Фактическая температура воды может отличаться от заявленной.

Для всех пробных циклов

Длительный цикл для хлопчатобумажных изделий: установите цикл стирки **Хлопок** и температуру 40°C.
Аналогично для программы стирки синтетических изделий: установите цикл стирки **Синтетика** и температуру 40°C.

Эти параметры могут отличаться для вашего дома вследствие изменения температуры или давления подаваемой воды и т. д. Приблизительные значения продолжительности выполнения программ приведены для стандартных настроек программ без дополнительных регулировок.

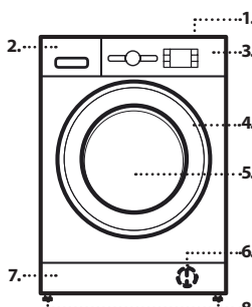
** После завершения выполнения программы и отжима на максимальной выбранной скорости, при стандартных настройках программы.

*** Продолжительность выполнения программы отображается на дисплее.

6th Sense - сенсорная технология подстраивает потребление энергии, расход воды и продолжительность выполнения программы в зависимости от веса загруженного для стирки белья.

ОПИСАНИЕ ПРИБОРА

1. Рабочая поверхность
2. Дозатор моющих средств
3. Панель управления
4. Ручка дверцы
5. Дверца
6. Фильтр находится за нижней панелью
7. Нижняя панель (съёмная)
8. Регулируемые ножки (4)



ЛОТОК ДЛЯ МОЮЩИХ СРЕДСТВ

Отделение основной мойки

Моющее средство для основной стирки, пятновыводитель или умягчитель воды. Для точного дозирования жидких моющих средств рекомендуется пользоваться съёмной пластиковой перегородкой **A** (входит в комплект поставки). При использовании стирального порошка установите перегородку в прорезь **B**.

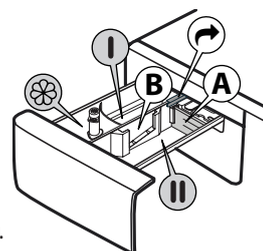
Отделение для предварительной стирки
Моющее средство для предварительной стирки.

Отделение для кондиционера
Кондиционер для ткани. Жидкость для крахмаления.

Заливайте кондиционер или раствор крахмала не выше отметки "max".

Кнопка фиксатора

Нажмите кнопку, чтобы извлечь лоток для очистки.



ПРОГРАММЫ

При выборе программы придерживайтесь рекомендаций по уходу, указанных на ярлыках белья. Значение, указанное на символе таза, означает максимальную температуру для стирки белья.



Смешанное

для стирки изделий легкой и обычной степени загрязнения из хлопка, льна, синтетических и смешанных волокон.

Белый хлопок

Для стирки нормально и сильно загрязненных полотенец, нижнего белья, столового и постельного белья и т. д. из эластичного хлопка и льна. Этап предварительной стирки перед основной стиркой выполняется для этого цикла только, если установлена температура 90°C. В этом случае рекомендуется добавлять моющее средство в отделения и для предварительной стирки, и для основной стирки.

Хлопок

Для стирки нормально, сильно загрязненных и грубых хлопчатобумажных изделий.

Хлопок Эко

для стирки вещей нормальной степени загрязнения. При температуре 40°C и 60°C — это стандартная программа для стирки хлопчатобумажных изделий и является наиболее оптимальной с точки зрения расхода воды и потребления электроэнергии.

Спорт

для стирки слегка загрязненной спортивной одежды (спортивных костюмов, шорт и т. д.). Для достижения наилучших результатов не рекомендуется превышать максимальную загрузку белья, указанную в ТАБЛИЦА ПРОГРАММ. Рекомендуется использовать жидкие моющие средства и в количестве, подходящем для половинной загрузки стиральной машины.

Пух/перо

Предназначена для стирки набитых пухом двух- или односпальных пуховых одеял, подушек и теплых курток с капюшоном. Рекомендуется загружать такие набитые пухом изделия в барабан, загнув края внутрь, и не заполнять барабан больше, чем 3/4 объема. Для лучшего отстирывания рекомендуется использовать жидкие моющие средства.

Освежить паром

Данная программа освежает вещи, удаляя неприятные запахи и делая ткани более мягкими (1,5 кг, примерно 3 вещи). Загрузите только сухие вещи (не грязные) и выберите программу «Освежить паром». По завершении цикла вещи будут слегка влажными, их можно надеть через несколько минут. Программа «Освежить паром» облегчает глажку.

! Не рекомендуется для шерстяных или шелковых вещей.

! Не добавляйте ополаскиватель или стиральное вещество.

Отжим и слив

отжимает загруженное белье и затем сливает воду. Для прочных изделий. Если цикл отжима отключен, машина просто сольет воду

Полоскание и Отжим

выполняет полоскание и затем отжим. Для прочных изделий.

Быстрая 30'

Для быстрой стирки слегка загрязненной одежды. Этот цикл длится всего 30 минут, что экономит время и электроэнергию.

Цветное 15°

Стирка в этом цикле способствует сохранению цвета вещей за счет стирки в прохладной воде (15°C). При этом используется меньше энергии для нагрева воды, но обеспечивается удовлетворительное качество стирки. Подходит для стирки слегка загрязненной одежды, без пятен. Этот цикл стирки при температуре всего 15°C обеспечивает результаты, сравнимые со стиркой смешанного белья при температуре 40°C

Шерсть

Все изделия из шерсти можно стирать, установив программу «Шерсть», даже, если на их маркировке указано «только ручная стирка». Для получения наилучших результатов используйте специальные моющие средства и **не превышайте максимально допустимый вес загрузки белья.**

Деликатная

для стирки особо деликатных вещей. До стирки рекомендуется вывернуть изделия наизнанку.

Синтетика

Для стирки загрязненной одежды из синтетических волокон (например, из полиэфира, полиакрила, вискозы и т. д.) или из смешанных хлопчатобумажно-синтетических тканей.

ПЕРВОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Для удаления остатков веществ, образующихся в процессе производства, выберите программу «Хлопок» и установите температуру 60°C. Добавьте небольшое количество стирального порошка в отделение лотка для основной стирки (не более 1/3 от количества, рекомендуемого производителем моющего средства для слабо загрязненного белья). Запустите программу стирки **без белья.**

ЕЖЕДНЕВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Подготовьте белье согласно рекомендациям раздела «ПОЛЕЗНЫЕ СОВЕТЫ!». Загрузите белье, закройте дверцу, откройте кран подачи воды и нажмите кнопку «ВКЛ./ВЫКЛ.» , чтобы включить стиральную машину, после чего индикатор кнопки «Старт/Пауза»  начнет мигать. Поверните переключатель программ и выберите нужную программу, также при необходимости выберите любые дополнительные функции. Температуру и скорость отжима можно изменить нажатием на кнопку  или «Виджим». Выдвиньте лоток для моющих средств и добавьте моющее средство (а также ополаскиватель/умягчитель). Соблюдайте рекомендации по дозировке, изложенные на упаковке моющего средства. Затем задвиньте на место лоток для моющих средств.

ЗАПУСК ЦИКЛА

Нажмите кнопку «Старт/Пауза» .

Дверца машины блокируется (загорается символ ) и барабан начинает вращаться; дверца разблокируется (символ  гаснет), а затем блокируется снова (символ  загорается) на этапе подготовки к каждому из циклов стирки. Звук «щелчка» является частью работы механизма блокировки. Как только дверца блокируется, вода начинает поступать в барабан, и запускается цикл стирки.

ПРИОСТАНОВКА ВЫПОЛНЯЕМОЙ ПРОГРАММЫ

Чтобы приостановить выполняемую программу, нажмите кнопку «Старт/Пауза» ; индикатор погаснет, а на дисплее будет мигать оставшееся время стирки. Для возобновления цикла стирки с момента, на котором он был прерван, снова нажмите на эту кнопку.

ОТКРЫВАНИЕ ДВЕРЦЫ В СЛУЧАЕ НЕОБХОДИМОСТИ

После запуска выполнения программы загорается индикатор «Дверца заблокирована» , указывая на то, что дверцу открыть невозможно. Дверца остается заблокированной на протяжении всего времени выполнения программы. Чтобы открыть дверцу во время выполнения программы, нажмите кнопку «Старт/Пауза»  для приостановки выполнения программы. Когда уровень воды и/или температура окажутся приемлемыми, индикатор «Дверца заблокирована»  погаснет, после чего можно будет открыть дверцу. Например, для того, чтобы добавить или вынуть белье. Еще раз нажмите кнопку «Старт/Пауза»  для возобновления выполнения программы.

ЗАВЕРШЕНИЕ ВЫПОЛНЕНИЯ ПРОГРАММЫ

Индикатор «Дверца заблокирована»  гаснет и на дисплее отображается надпись «Выкл.». Для выключения стиральной машины после завершения выполнения программы нажмите кнопку «ВКЛ./ВЫКЛ.» , после чего индикатор погаснет. Если вы не нажмете кнопку ВКЛ./ВЫКЛ.» , стиральная машина автоматически отключится примерно через 10 минут. Закройте кран подачи воды, откройте дверцу и выньте белье из машины. Оставьте дверцу приоткрытой, чтобы барабан хорошо высох.

ОПЦИИ

! Если выбранная опция несовместима с установленной программой, раздается сигнал зуммера (3 коротких звуковых сигнала) и начнет мигать соответствующий индикатор.

! Если выбранная опция несовместима с другой ранее установленной опцией, будет выполняться только последняя выбранная опция.

Чисто+ (Clean+)

Опция «Чисто+» с 3 разными уровнями («Интенсивная стирка», «Ежедневная стирка» и «Быстрая стирка») специально предназначены для выбора подходящего режима стирки в зависимости от ваших потребностей:

Интенсивная стирка : эта опция предназначена для стирки сильно загрязненных вещей и удаления самых трудновыводимых пятен.

Ежедневная стирка : эта опция предназначена для отстирывания повседневных загрязнений и пятен.

Быстрая стирка : эта опция предназначена для отстирывания небольших загрязнений и пятен.

Интенс. полоскание (Интезивное полоскание)

Эта опция обеспечивает более эффективное полоскание и оптимальное смывание моющего средства. Особенно полезно использовать при чувствительной коже. Для тщательного удаления остатков моющего средства нажмите эту кнопку один, два или три раза, чтобы машина выполнила 1 , 2  или 3  дополнительных циклов полоскания после стандартно запрограммированного полоскания. Нажмите кнопку еще раз, чтобы установить режим «Норм.ополаск.».

Затримка запуска (Отсрочка пуска)

Для настройки запуска выбранной программы в другое время, нажмите кнопку, чтобы задать требуемое время отсрочки. При выборе этой функции на дисплее загорится символ . Чтобы отменить отсрочку пуска, нажмите кнопку еще раз, пока на дисплее не отобразится значение «0».

FRESH CARE+

Эта опция обеспечивает более качественную стирку за счет генерирования пара, препятствующего распространению основных источников неприятного запаха внутри машины. После подачи пара стиральная машина будет деликатно переворачивать белье благодаря медленному вращению барабана. Опция **FRESH CARE+** запускается после завершения цикла и максимально выполняется в течение 6 часов, при этом можно в любое время прервать ее выполнение, нажав любую кнопку на панели управления или повернув ручку. Подождите примерно 5 минут прежде, чем открыть дверцу.

Температура

Для каждой программы предварительно установлена стандартная температура. Для изменения температуры нажмите кнопку . Значение скорости отобразится на дисплее.

Отжим

Для каждой программы автоматически установлена скорость отжима. Для изменения скорости отжима нажмите кнопку **«Віджим»**. Значение скорости отобразится на дисплее.

Демо-режим

Для выхода из этого режима просто выключите стиральную машину. Нажмите и удерживайте кнопку «Старт/Пауза» , затем в течение 5 секунд нажмите также кнопку «ВКЛ./ВЫКЛ.»  и удерживайте обе кнопки нажатыми в течение 2 секунд.

БЛОКИРОВКА КНОПОК 

Чтобы заблокировать панель управления, нажмите и удерживайте кнопку «Блокировка кнопок»  в течение примерно 3 секунд. На дисплее загорится символ , указывая на то, что панель управления заблокирована (кроме кнопки «ВКЛ./ВЫКЛ.» ). Таким образом предотвращаются непреднамеренные изменения программ, особенно когда вблизи машины находятся дети. Чтобы разблокировать панель управления, нажмите и удерживайте кнопку «Блокировка кнопок»  в течение примерно 3 секунд.

ОТБЕЛИВАНИЕ

Для отбеливания белья загрузите его в стиральную машину и установите программу «Полоскание + отжим». Включите машину и дождитесь завершения первого цикла заполнения водой (примерно 2 минуты). Переведите машину в режим паузы, нажав кнопку «Старт/Пауза» , откройте лоток для моющих средств и поместите отбеливатель (точно рекомендованное количество, указанное на упаковке) в отсек для основной стирки, в котором перед этим была установлена перегородка. Запустите выполнение цикла, нажав кнопку «Старт/Пауза» .

При желании можно добавить умягчитель ткани в соответствующее отделение лотка для моющего средства.

ПОЛЕЗНЫЕ СОВЕТЫ**Разделите белье по следующим признакам:**

Тип ткани (хлопок, смешанные волокна, синтетика, шерсть, вещи для ручной стирки). Цвет (отделите цветные вещи от белых, стирайте новые цветные вещи отдельно). Деликатные (мелкие вещи, типа нейлоновых колготок - вещи с крючками, типа бюстгалтеров - поместите в специальные мешочки).

Опорожните карманы

такие предметы, как монеты или зажимы могут повредить стиральную машину и барабан. Проверьте пуговицы.

Соблюдайте рекомендации по дозировке/введению присадок

Это позволяет оптимизировать результаты стирки и исключает сохранение вызывающих раздражение остатков чистящих средств в белье, а также способствует экономии денег, которые вы на них тратите.

Стирайте на низкой температуре, но дольше

Самые эффективные с точки зрения затрат электроэнергии программы стирки основаны на применении пониженных температур при увеличенной длительности цикла.

Соблюдайте требование по объему загрузки

Загружайте стиральную машину согласно ее емкости, указанной в «ТАБЛИЦЕ ПРОГРАММ», чтобы экономить воду и электроэнергию.

Шум и остаточное количество влаги

Эти параметры зависят от скорости вращения при отжиге: чем выше скорость, тем сильнее шум и меньше остаточной влаги в белье.

ОЧИСТКА И УХОД

Для выполнения любых операций по очистке и уходу выключите машину и выньте вилку из электрической розетки. Не используйте горючие жидкости для очистки стиральной машины. Регулярно очищайте и обслуживайте свою стиральную машину (не реже, чем 4 раза в год).

Очистка внешних частей стиральной машины

Очищайте внешние части стиральной машины мягкой влажной тряпкой. Для чистки панели управления не используйте моющие средства для стекла, моющие средства общего назначения, чистящие порошки и другие подобные продукты — они могут повредить надписи и пиктограммы панели.

Проверка заливного шланга

Регулярно проверяйте заливной шланг на предмет трещин и потери эластичности. В случае обнаружения повреждений замените поврежденный шланг новым — его можно приобрести в Сервисном центре или у специализированного дилера. Могут использоваться шланги различных типов: Если заливной шланг имеет прозрачное покрытие, следите за тем, чтобы на нем не было пятен. Их наличие может указывать на утечку. В этом случае шланг следует заменить

Очистка фильтра воды/слив оставшейся воды

Если вы использовали программу горячей стирки, дождитесь, пока вода не остынет до безопасной температуры. Регулярно очищайте фильтр, чтобы избежать ситуации, при которой вода не сливается из машины из-за засорения фильтра. В случае невозможности слива на дисплее появляется указание о возможном загрязнении фильтра.

Снимите нижнюю панель с помощью отвертки: Надавите рукой вниз с одной стороны нижней панели, вставьте отвертку в зазор между нижней и передней панелью и откройте нижнюю панель. Разместите под фильтром широкую низкую емкость для сбора стекающей воды. Медленно вывинтите фильтр в направлении против часовой стрелки, пока из стиральной машины не начнет вытекать вода. Дайте воде стечь, не вынимая фильтр. Когда емкость наполнится, закрутите фильтр в направлении по часовой стрелке. Слейте воду из емкости. Повторите эту процедуру несколько раз до полного слива воды. Разместите под фильтром тряпку для сбора небольших остатков воды. Извлеките фильтр, поворачивая его против часовой стрелки. Очистите фильтр: Удалите твердые загрязнения и промойте фильтр в проточной воде. Вставьте фильтр и установите на место нижнюю панель: Вставьте фильтр, закрутив его в направлении по часовой стрелке. Убедитесь, что фильтр закручен до упора: ручка фильтра должна располагаться вертикально. Для проверки герметичности фильтра можно налить примерно 1 литр воды в лоток для моющих средств. Затем установите на место нижнюю панель.

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

Обратитесь в наш Сервисный центр, чтобы проверить, имеются ли следующие принадлежности для вашей модели стиральной машины.

Монтажный комплект с полкой

Позволяет закрепить сушильную машину на стиральной в целях экономии места и облегчения загрузки и выгрузки белья из сушильной машины.

ПЕРЕВОЗКА И ПЕРЕМЕЩЕНИЕ

Никогда не поднимайте стиральную машину за рабочую поверхность.

Отсоедините вилку от розетки и закройте кран подачи воды. Убедитесь, что люк и лоток для моющих средств закрыты. Отсоедините заливной шланг от крана подачи воды, отсоедините сливной шланг от точки слива. Удалите остатки воды из шлангов. Закрепите шланги так, чтобы предохранить их от повреждений во время перевозки. Установите в первоначальное положение транспортные болты. Установку болтов осуществляйте в порядке, обратном процедуре снятия болтов, описанной в Руководстве УСТАНОВКА.

ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

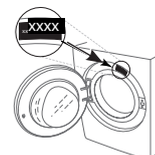
В силу определенных причин стиральная машина иногда может функционировать ненадлежащим образом. Перед обращением в Сервисный центр рекомендуем вам определить возможность самостоятельного устранения неисправностей, используя следующий перечень.

Нарушение работы:	Возможные причины/Решение:
Стиральная машина не включается.	<ul style="list-style-type: none">Вилка не вставлена в электрическую розетку или вставлена недостаточно плотно.Произошло отключение электричества.
Не начинается выполнение цикла стирки.	<ul style="list-style-type: none">Дверца закрыта не полностью.Кнопка «ВКЛ./ВЫКЛ.»  не нажата.Кнопка «Старт/Пауза»  не нажата.Не открыт кран подачи воды.Установлена «Отсрочка пуска» .
Стиральная машина не заполняется водой (на дисплее отображается сообщение «h2o»). Каждые 5 секунд раздается сигнал зуммера.	<ul style="list-style-type: none">Заливной шланг машины не подключен к водопроводной сети.Шланг изогнут.Не открыт кран подачи воды.Отключено водоснабжение.Недостаточное давление воды.Кнопка «Старт/Пауза»  не нажата.
Стиральная машина непрерывно заливает и сливает воду.	<ul style="list-style-type: none">Высота закрепления сливного шланга не соответствует требуемой: шланг должен находиться на высоте от 65 до 100 см от уровня пола.Конец сливного шланга погружен в воду.Слив в стене не оснащен воздухоотводом.Если после выполнения этих проверок проблема остается, закройте кран подачи воды, отключите стиральную машину и обратитесь в Сервисный центр. Если жилое помещение расположено на одном из верхних этажей здания, иногда может возникать сифонный эффект, в результате чего стиральная машина постоянно заливает и сливает воду. Эту проблему можно устранить установкой специального клапана, исключающего возникновение сифонного эффекта.
Стиральная машина не сливает воду или не отжимает белье.	<ul style="list-style-type: none">Для этой программы не предусмотрена функция слива воды: для некоторых программ эта функция включается вручную.Сливной шланг заломан.Сливной канал закупорен.
Стиральная машина сильно вибрирует во время отжима.	<ul style="list-style-type: none">При установке машины барабан не был разблокирован надлежащим образом.Стиральная машина не установлена по уровню.Стиральная машина зажата между мебелью и стеной.
Утечки воды из стиральной машины.	<ul style="list-style-type: none">Заливной шланг плохо затянут.Засорен лоток для моющих средств.Сливной шланг плохо закреплен.
Стиральная машина заблокирована и на дисплей мигает код ошибки (например, F-01, F-...).	<ul style="list-style-type: none">Выключите машину, выньте вилку из розетки и подождите около 1 минуты, прежде чем снова включить ее.Если проблема сохраняется, обратитесь в Сервисный центр.
Образуется слишком обильная пена.	<ul style="list-style-type: none">Моющее средство не подходит для этой стиральной машины (на нем должно быть указано: «для стиральных машин», «для ручной стирки и для стиральных машин», или подобные указания).Используется слишком большое количество моющего средства.
Люк заблокирован, при этом программа не выполняется.	<ul style="list-style-type: none">Люк остается заблокированным в случае перебоя в электроснабжении. Программа будет продолжена автоматически после восстановления напряжения в сети.Стиральная машина бездействует. Программа будет продолжена автоматически, как только исчезнет причина бездействия.



Вы можете скачать ИНСТРУКЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ И МОНТАЖУ, ТЕХНИЧЕСКИЙ ТАЛОН и ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

- посетив веб-сайт - <http://docs.whirlpool.eu>
- используя QR-код
- Либо обратитесь в наш Центр Сервисного Обслуживания (номер телефона указан на гарантийном талоне). При обращении в Центр Сервисного Обслуживания сообщите коды, приведенные на наклейке внутри люка.



Дополнительную информацию о ремонте и обслуживании пользователь может найти на сайте www.whirlpool.eu

ЧИСТКА И УХОД

Каждый раз перед выполнением чистки и ухода выключайте стиральную машину и отсоединяйте ее от сети электропитания.

Не используйте для чистки стиральной машины воспламеняемые жидкости.

ЧИСТКА СТИРАЛЬНОЙ МАШИНЫ СНАРУЖИ

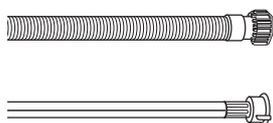
Наружные части стиральной машины следует очищать мягкой влажной тканью.

Не используйте для чистки панели управления специальные средства для чистки стекол или чистящие средства общего назначения, такие как чистящие порошки и т. п., поскольку они могут удалить напечатанную информацию.

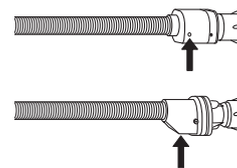
ПРОВЕРКА ЗАЛИВНОГО ШЛАНГА

Заливной шланг следует регулярно проверять на хрупкость и трещины. В случае повреждения замените его новым шлангом, который можно приобрести в нашей службе послепродажного обслуживания или у специализированного дилера.

В зависимости от типа шланга:



Если заливной шланг имеет прозрачное покрытие, периодически проверяйте, не потемнела ли она в некоторых местах. Наличие такого явления означает, что шланг может протекать и должен быть заменен.



Для шлангов с устройством защиты от протечки: проверьте состояние смотрового окошка предохранительного клапана (см. стрелку). Если оно покраснело, это означает, что сработала функция защиты от протечки, и шланг следует заменить на новый. Чтобы открутить этот шланг, нажмите кнопку фиксатора (при ее наличии) и открутите шланг.

ЧИСТКА СЕТЧАТЫХ ФИЛЬТРОВ В ЗАЛИВНОМ ШЛАНГЕ

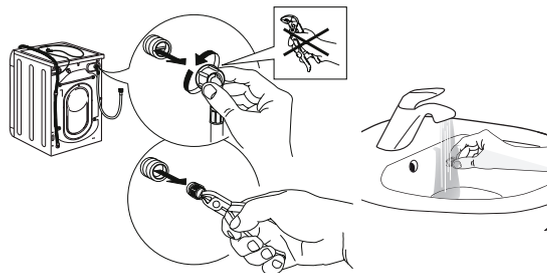
1. Закройте кран подачи воды и открутите заливной шланг.



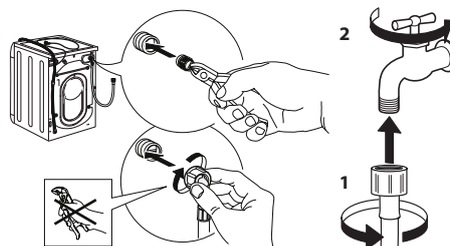
2. Тщательно прочистите сетчатый фильтр, расположенный на конце шланга, с помощью щетки с тонкой щетиной.



3. После этого вручную открутите заливной шланг от задней панели стиральной машины. С помощью плоскогубцев вытяните сетчатый фильтр из клапана на задней панели стиральной машины и тщательно очистите его.



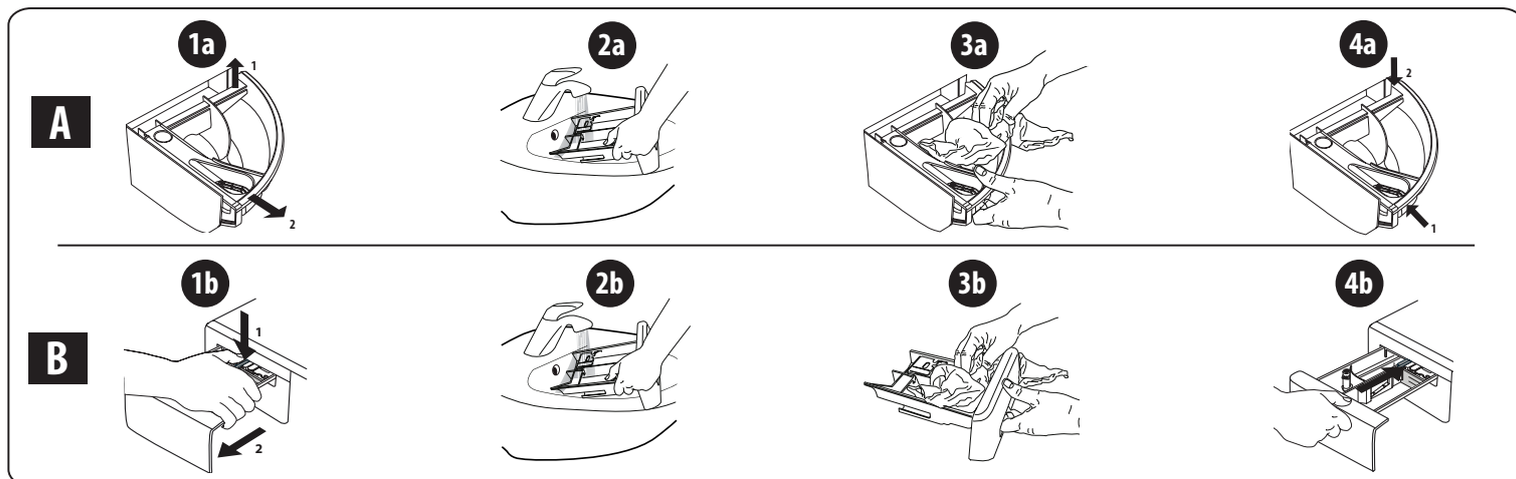
4. Верните сетчатый фильтр на свое место. Снова подсоедините заливной шланг к крану подачи воды и к стиральной машине. Для присоединения заливного шланга не используйте инструменты. Откройте кран подачи воды и убедитесь в герметичности всех соединений.



ЧИСТКА ДОЗАТОРА МОЮЩЕГО СРЕДСТВА

Выньте дозатор, приподняв его и потянув на себя (см. рисунок).

Промойте его под проточной водой. Эту процедуру следует повторять регулярно.



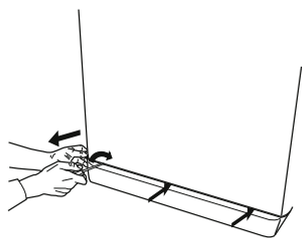
ЧИСТКА ВОДЯНОГО ФИЛЬТРА / СЛИВ ОСТАВШЕЙСЯ ВОДЫ

Перед тем как приступить к чистке водяного фильтра или к сливу оставшейся воды, выключите стиральную машину и отсоедините ее от электрической розетки. Если вы пользовались программой стирки горячей водой, дождитесь, пока вода остынет, прежде чем сливать ее.

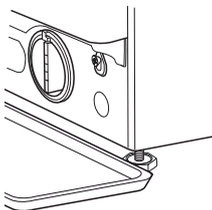
Каждые 3 месяца регулярно очищайте водяной фильтр, во избежание ситуации, при которой слив воды после стирки окажется невозможным вследствие засорения фильтра.

Если вода не сливается, на дисплее появляется сообщение о вероятном засорении фильтра.

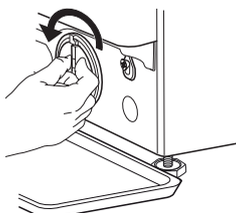
1. Снимите цоколь: с помощью отвертки выполните операцию, показанную на приведенном ниже рисунке.



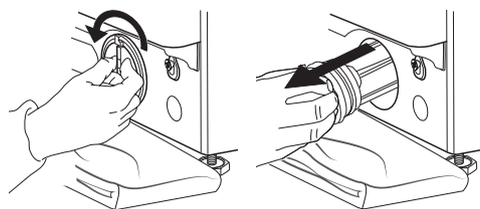
2. Емкость для слитой воды: установите низкую широкую емкость под водяной фильтр для сбора оставшейся воды.



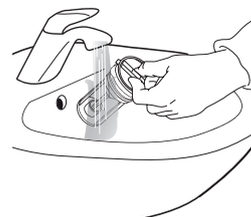
3. Слив воды: медленно поворачивайте фильтр против часовой стрелки до тех пор, пока не сольется вся вода. Дайте воде стечь, не снимая фильтр. После того как емкость заполнится, закройте фильтр, повернув его по часовой стрелке. Опорожните емкость. Повторяйте эту процедуру до тех пор, пока вся вода не будет слита.



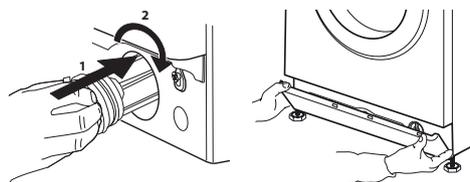
4. Снимите фильтр: положите под водяной фильтр хлопчатобумажную ткань, которая может впитать небольшое количество воды. Затем снимите водяной фильтр, повернув его против часовой стрелки.



5. Очистите водяной фильтр: удалите остатки загрязняющих веществ, скопившиеся в фильтре, и промойте его под проточной водой.



6. Установите на свои места водяной фильтр и цоколь: вставьте фильтр на место, повернув его по часовой стрелке. Убедитесь, что фильтр повернут до упора, при этом рукоятка фильтра должна быть в вертикальном положении. Для проверки герметичности фильтра залейте около 1 литра в дозатор моющего средства. Затем установите на место цоколь.



ТРАНСПОРТИРОВКА, ПОГРУЗКА И РАЗГРУЗКА

Никогда не поднимайте стиральную машину, держа ее за рабочую поверхность.

1. Выньте вилку сетевого шнура из электрической розетки и закройте водопроводный кран.
2. Убедитесь, что дверца и дозатор моющего средства закрыты надлежащим образом.
3. Отсоедините заливной шланг от водопроводного крана и извлеките сливной шланг из точки слива. Полностью слейте остатки воды из шлангов и закрепите шланги так, чтобы они не могли получить повреждения во время транспортировки.
4. Верните на свои места транспортировочные болты. Установите транспортировочные болты, выполнив в обратном порядке действия по их снятию, описанные в «Руководстве по установке».

Внимание! Никогда не перевозите стиральную машину без установленных транспортировочных болтов.

СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР

ПРЕЖДЕ ЧЕМ ОБРАЩАТЬСЯ В СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР

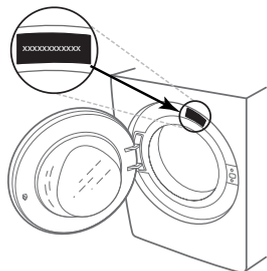
1. Попробуйте устранить неисправность самостоятельно с помощью указаний, приведенных в разделе «РУКОВОДСТВО ПО ПОИСКУ И УСТРАНЕНИЮ НЕИСПРАВНОСТЕЙ»

ЕСЛИ ПОСЛЕ ВЫПОЛНЕНИЯ ВЫШЕУКАЗАННЫХ ПРОВЕРОК НЕИСПРАВНОСТЬ НЕ ИСЧЕЗЛА, ОБРАТИТЕСЬ В СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР

Для получения гарантийного обслуживания позвоните по номеру, указанному в гарантийном талоне.

При обращении в сервисный центр всегда указывайте:

- краткое описание неисправности;
- тип и точное название модели машины;



2. Выключите машину и снова включите ее, чтобы проверить, не исчезла ли неисправность.

- сервисный номер (номер после слова «Service» на табличке технических данных);

SERVICE 0000 000 00000



- ваш полный адрес;
- ваш номер телефона.

При необходимости ремонта обращайтесь в авторизованный сервисный центр (это гарантирует правильность выполнения ремонта и использование оригинальных запчастей).

VĂ MULȚUMIM CĂ AȚI ACHIZIȚIONAT UN PRODUS WHIRLPOOL.

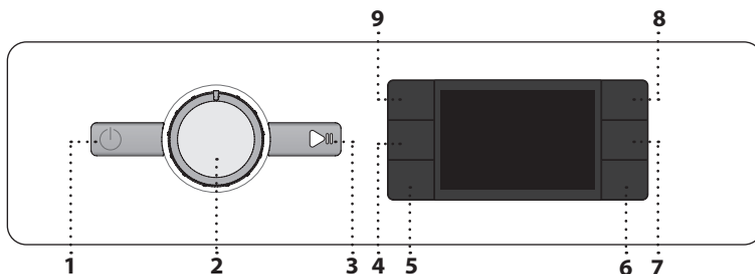
Pentru a beneficia de servicii complete de asistență, vă rugăm să vă înregistrați produsul pe www.whirlpool.eu/register



Înainte de a utiliza aparatul, citiți cu atenție instrucțiunile de siguranță.
Înainte de a folosi mașina de spălat, bolțurile pentru transport trebuie îndepărtate obligatoriu. Pentru instrucțiuni mai detaliate privind demontarea acestora, consultați Ghidul de instalare.

PANOU DE COMANDĂ

- 1 Butonul de „ON/OFF”
- 2 Selectorul de programe
- 3 Butonul „Pornire/Pauză”
- 4 Butonul „Centrifugare”
- 5 Butonul „Clătire intensivă”
- 6 Butonul „Clean+” / „Blocare taste”
- 7 Butonul „Pornire cu întârziere”
- 8 Butonul „FreshCare+”
- 9 Butonul „Temperatură”



INDICATORI AFIȘAJ

Hublou blocat

Funcția FreshCare+ activată

Funcția **Pornire cu întârziere** activată

Funcția **Blocare taste** activată

Etapa de spălare

Indică etapa de spălare a ciclului

Eroare: Apel serv.

Consultați secțiunea Remedierea defecțiunilor

Eroare: Filtru de apă infundat

Apa nu poate fi evacuată; este posibil ca filtrul de apă să fie infundat

Eroare: Lipsește apa
Cantitatea de apă alimentată nu este suficientă sau nu se alimentează deloc cu apă.

În cazul apariției unor defecțiuni, consultați secțiunea „DEPANARE”

TABELUL CU PROGRAME

Program	Încărcătură maximă 8 kg Consumul de putere în modul Oprit este de 0.5 W / în modul Inactiv este de 8.0 W					Detergenți și aditivi			Detergent recomandat		Umezeală reziduală % **	Consum de energie (kWh)	Cantitate totală apă l
	Temperaturi		Viteză maximă de centrifug. (rot/min)	Încărcătură maximă (kg)	Durată (minute)	Prespălare	Spălare principală	Balsam	Pudră	Lichid			
	Valoare implicită	Interval											
Amestec	40°C	☼ - 40°C	1000	8.0	***	—	●	○	—	✓	—	—	—
Rufe albe	60°C	☼ - 90°C	1200	8.0	***	● (90°)	●	○	✓	✓	—	—	—
Bumbac	40°C	☼ - 60°C	1200	8.0	255	—	●	○	✓	✓	49	1,10	97
Bumbac	60°C	60°C	1200	8.0	230	—	●	○	✓	✓	53	0,60	54
		40°C	1200	8.0	255	—	●	○	✓	✓	49	1,10	97
Articole sport	40°C	☼ - 40°C	600	4.0	***	—	●	○	—	✓	—	—	—
Plăpumi	30°C	☼ - 30°C	1000	3.5	***	—	●	○	—	✓	—	—	—
Împrospătare aburi	—	—	—	2.0	***	—	—	—	—	—	—	—	—
Centrifugare + Evacuare	—	—	1200	8.0	***	—	—	—	—	—	—	—	—
Clătire + Centrifugare	—	—	1200	8.0	***	—	—	○	—	—	—	—	—
Rapid 30'	30°C	☼ - 30°C	800	4.0	***	—	●	○	—	✓	—	—	—
Colours 15°	15°C	15°C	1000	4.0	***	—	●	○	—	✓	—	—	—
Lână	40°C	☼ - 40°C	800	2.0	***	—	●	○	—	✓	—	—	—
Delicate	30°C	☼ - 30°C	—	1.0	***	—	●	○	—	✓	—	—	—
Sintetice	40°C	☼ - 60°C	1200	4.0	175	—	●	○	✓	✓	35	0,80	55

● Este necesară dozarea ○ Dozarea este opțională

Bumbac — Testați ciclurile de spălare în conformitate cu normele 1061/2010

Acestea sunt programele de referință pentru eticheta energetică. Setează aceste cicluri de spălare la o temperatură de 40 °C sau 60 °C. Acestea sunt cele mai eficiente programe în ceea ce privește consumul de energie și de apă pentru spălarea rufelor din bumbac cu un grad mediu de murdărie. Temperatura actuală a apei poate diferi față de cea specificată.

Pentru toate instituttele de testare

Ciclu lung de spălare pentru articole din bumbac: setați ciclul de spălare **Bumbac** la o temperatură de 40 °C.
Program de lungă durată pentru articole sintetice: setați ciclul de spălare **Sintetice** la o temperatură de 40 °C.

Aceste date pot diferi în locuința dumneavoastră din cauza condițiilor diferite de temperatură a apei alimentate, de presiune a apei etc. Valorile duratelor aproximative ale programului se referă la setarea implicită a programelor, fără a include opțiuni.

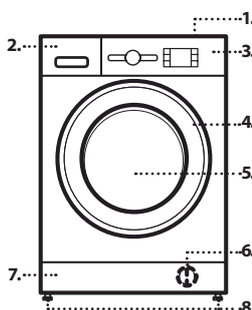
** După finalizarea programului și centrifugarea la viteza de centrifugare maximă selectabilă, în setarea implicită a programului.

*** Durata programului este indicată pe afișaj.

6th Sense - tehnologia cu senzori adaptează cantitatea de apă, energie și durata programului la încărcătura dumneavoastră pentru spălare.

DESCRIEREA PRODUSULUI

1. Blatul de lucru
2. Dozatorul de detergent
3. Panoul de comandă
4. Mânerul hubloului
5. hublou
6. Filtru de apă - în spatele soclului
7. Soclu (detașabil)
8. Piciorușe reglabile (4)



DOZATORUL DE DETERGENT

Compartiment pentru spălarea principală

Detergent pentru spălarea principală, agent pentru îndepărtarea petelor sau produs de deodorizare a apei. Pentru un detergent lichid, se recomandă utilizarea partiției demontabile din plastic **A** (furnizată) pentru un dozaj adecvat. Dacă se utilizează detergent pudră, amplasați partiția în fanta **B**.

Compartiment pentru prespălare

Detergent pentru prespălare.

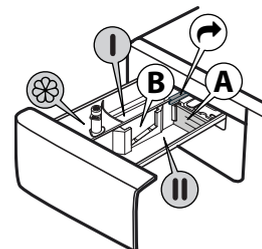
Compartiment pentru balsam

Balsam de rufe. Apret lichid.

Turnați balsam de rufe sau apretul lichid numai până la marcajul „max.”

Buton de deblocare

Apăsați pentru a scoate sertarul în vederea curățării.



PROGRAME

Pentru a selecta programul adecvat tipului dumneavoastră de rufe, respectați întotdeauna instrucțiunile de pe etichetele de întreținere ale rufelor. Valoarea indicată în simbolul cadă reprezintă temperatura maximă la care poate fi spălat articolul de îmbrăcăminte.



Amestec

Pentru spălarea articolelor rezistente din bumbac, in, fibre sintetice și fibre mixte cu un grad de murdărie redus sau mediu.

Rufe albe

Pentru spălarea articolelor cu un grad mediu de murdărie sau foarte murdare: prosoape, lenjerie intimă, fețe de masă și cearșafuri etc., din bumbac și în rezistent. Numai atunci când temperatura selectată este de 90 °C, ciclul include o etapă de prespălare înainte de etapa de spălare principală. În acest caz, se recomandă să adăugați detergent atât în compartimentul pentru prespălare, cât și în cel pentru spălare principală.

Bumbac

Țesături rezistente din bumbac cu grad normal și ridicat de murdărie.

e Bumbac □

Pentru spălarea articolelor din bumbac cu un grad mediu de murdărie. La 40 °C și 60 °C, acesta este programul standard pentru bumbac și cel mai avantajos din punct de vedere al consumului de apă și energie electrică.

Articole sport

Pentru spălarea articolelor sport cu grad redus de murdărie (treninguri, șorturi etc.). Pentru rezultate optime, vă recomandăm să nu depășiți încărcătura maximă indicată în „TABELUL CU PROGRAME”. Vă recomandăm să utilizați detergent lichid și să adăugați cantitatea adecvată pentru încărcarea mașinii la jumătate.

Plăpumi

Destinat spălării articolelor căptușite cu puf, de exemplu, plăpumi duble sau simple, perne și hanorace. Se recomandă să încărcați astfel de articole căptușite în tambur cu marginile pliate spre interior și să nu se depășească ¾ din volumul tamburului. Pentru rezultate optime la spălare, vă recomandăm să utilizați un detergent lichid.

Împrospătare aburi

Acest program permite purificarea rufelor îndepărtând mirosurile neplăcute și relaxând fibrele (1,5 kg, aproximativ 3 rufe). Introduceți numai rufe uscate (nu murdare) și alegeți programul „Împrospătare aburi”. La terminarea ciclului hainele vor fi ușor umede și gata de îmbrăcat după câteva minute. Programul „Împrospătare aburi” ușurează procesul de călcare.

! Nerecomandat pentru articolele din lână sau mătase!

! Nu adăugați produse de înmuiere sau detergenți.

Centrifugare + Evacuare

Centrifughează încărcătura, apoi evacuează apa. Pentru articole rezistente. Dacă excludeți ciclul de centrifugare, mașina va efectua numai evacuarea

Clătire + Centrifugare

Clătește și apoi centrifughează. Pentru articole rezistente.

Rapid 30'

Pentru spălarea rapidă a articolelor cu un grad de murdărie redus. Acest ciclu durează numai 30 de minute, economisind timp și energie.

Colours 15°

Acest ciclu vă ajută să protejați culorile prin spălare în apă rece (15 °C) și utilizează mai puțină energie electrică pentru a încălzi apa, oferind în același timp rezultate de spălare satisfăcătoare. Adecvat pentru articole cu un grad de murdărie redus, nepătate. La o temperatură de numai 15 °C, acest ciclu oferă rezultate de spălare comparabile cu cele ale programului Încărcătură mixtă 40 °C

Lână

Toate articolele de lână pot fi spălate folosind programul „Lână”, chiar și cele care poartă eticheta „Numai spălare manuală”. Pentru rezultate optime, utilizați detergenți speciali și **nu depășiți încărcătura max. specificată de rufe.**

Delicate

Pentru spălarea articolelor deosebit de delicate. Se recomandă întoarcerea articolelor de îmbrăcăminte pe dos înainte de a le spăla.

Sintetice

Pentru spălarea articolelor cu un grad mediu de murdărie, fabricate din fibre sintetice (precum poliester, poliacril, vâscoză etc.) sau bumbac/amestecuri de fibre sintetice.

PRIMA UTILIZARE

Pentru a îndepărta reziduurile rămase în urma procesului de fabricație, selectați programul „Bumbac” la o temperatură de 60 °C. Adăugați o cantitate mică de detergent pudră în compartimentul pentru spălare principală **II** al dozatorului de detergent (maximum 1/3 din cantitatea de detergent recomandat de producător pentru rufe cu un grad de murdărie redus). Porniți programul **fără a adăuga rufe.**

UTILIZAREA ZILNICĂ

Pregătiți rufe în funcție de recomandările furnizate în secțiunea „SFATURI ȘI RECOMANDĂRI”. Încărcați rufe, închideți hubloul, deschideți robinetul de apă și apăsați butonul de „ON/OFF” pentru a porni mașina de spălat rufe, butonul „Pornire/Pauză” clipește. Rotiți selectorul de programe la programul dorit și selectați orice opțiune dacă este necesar. Temperatura și viteza de centrifugare pot fi schimbate apăsând pe butonul „Temperatură” sau pe butonul „Centrifugare”. Trageți în afară dozatorul de detergent și adăugați detergent (și aditivi/balsam de rufe) acum. Respectați recomandările cu privire la dozaj de pe ambalajul detergentului.

PORNIREA CICLULUI

Apăsați butonul „Pornire/Pauză” .

Mașina va bloca ușa (se aprinde simbolul) și tamburul va începe să se rotească; ușa se deblochează (se STINGE simbolul) apoi se blochează din nou (se aprinde simbolul) în faza pregătitoare a fiecărui ciclu de spălare. Sunetul de „clic” face parte din funcționarea normală a mecanismului de blocare a ușii. Imediat ce ușa se blochează, apa pătrunde în tambur și începe faza de spălare.

ÎNTRERUPEREA UNUI PROGRAM CARE RULEAZĂ

Pentru a întrerupe ciclul de spălare, apăsați butonul „Pornire/Pauză” ; indicatorul luminos se va stinge, iar timpul rămas va clipi pe afișaj. Pentru a porni ciclul de spălare din punctul în care a fost întrerupt, apăsați din nou butonul.

DESCHIDEREA HUBLULUI, DACĂ ESTE NECESARĂ

După pornirea unui program, simbolul „Hublou blocat” se aprinde pentru a indica faptul că hubloul nu poate fi deschis. Atât timp cât rulează un program de spălare, hubloul rămâne blocat. Pentru a deschide hubloul în timpul derulării unui program, apăsați butonul „Pornire/Pauză” pentru a întrerupe programul. Dacă nivelul apei și/sau temperatura nu este/sunt prea mare/mari, indicatorul luminos „Hublou blocat” se stinge și puteți deschide hubloul. De exemplu, pentru a adăuga sau a scoate rufe. Apăsați din nou butonul „Pornire/Pauză” pentru a continua programul.

FINALIZAREA PROGRAMULUI

Indicatorul luminos „Hublou blocat” se stinge și pe afișaj apare mesajul „End” (Finalizare). Pentru a opri mașina de spălat rufe după finalizarea programului, apăsați butonul de „ON/OFF” , lumina se stinge. Dacă nu apăsați butonul de „ON/OFF” , mașina de spălat rufe se va opri automat după aproximativ o jumătate de oră. Închideți robinetul de apă, deschideți hubloul și descărcați mașina de spălat rufe. Lăsați hubloul întredeschis pentru a permite tamburului să se usuce.

OPȚIUNI

! Dacă opțiunea selectată nu este compatibilă cu programul setat, incompatibilitatea va fi semnalată de un avertizor sonor (3 bipuri), iar indicator luminos corespunzător va clipi.

! Dacă opțiunea selectată nu este compatibilă cu o altă opțiune setată anterior, va rămâne activă numai cea mai recentă selecție.

Clean +

Clean+ este o opțiune care acționează pe 3 niveluri diferite (Intensiv, Zilnic și Rapid) concepute special pentru a seta ciclul de spălare adecvat, în funcție de necesitățile dumneavoastră de curățare:

Intensiv : această opțiune este destinată gradelor ridicate de murdărie, îndepărtând cele mai dificile pete.

Zilnic : această opțiune este destinată îndepărtării petelor obișnuite.

Rapid : această opțiune este destinată îndepărtării petelor ușoare.

Clătire intensivă (Intensive rinse)

Prin selectarea acestei opțiuni, eficiența procesului de clătire este sporită și este garantată eliminarea optimă a detergentului. Această opțiune este deosebit de utilă pentru persoanele cu piele sensibilă. Apăsați butonul o dată, de două sau de trei ori pentru a selecta 1 , 2 sau 3 clătiri suplimentare după derularea ciclului de clătire standard și eliminați orice urmă de detergent. Apăsați din nou pe buton pentru a reveni la tipul de clătire „Clătire normală”.

Pornire cu întârziere (Start delay)

Pentru a seta pornirea la un moment ulterior a programului selectat, apăsați butonul pentru a seta durata de temporizare dorită. Simbolul se aprinde pe afișaj atunci când este activată această funcție. Pentru a anula pornirea temporizată, apăsați din nou butonul până când apare valoarea „0” pe afișaj.

FRESH
CARE+

Această opțiune sporește performanța de spălare generând aburi pentru a inhiba răspândirea principalelor surse de mirosuri neplăcute în interiorul mașinii. După etapa de generare a aburilor, mașina de spălat rufe va efectua rotirea lină a tamburului prin rotații lente. Opțiunea **FRESH CARE+** pornește după încheierea ciclului pentru o durată maximă de 6 ore și o puteți întrerupe oricând, apăsând pe orice buton de pe panoul de comandă sau rotind selectorul. Așteptați aproximativ 5 minute înainte de a deschide hubloul.

Temperatură

Fiecare program are o temperatură predefinită. Dacă doriți să schimbați temperatura, apăsați pe butonul „Temperatură” . Valoarea apare pe afișaj.

Centrifugare

Fiecare program are o viteză de centrifugare predefinită. Dacă doriți să schimbați viteza de centrifugare, apăsați pe butonul „Centrifugare”. Valoarea apare pe afișaj.

Modul Demo

Acest aparat este dotat cu funcția pentru modul Demo. Pentru informații suplimentare, consultați MANUALUL DE UTILIZARE/modul Demo.

BLOCAREA BUTOANELOR

Pentru a bloca panoul de comandă, apăsați și mențineți apăsat butonul „Blocare taste”  timp de aproximativ 3 secunde. Simbolul  se va aprinde pe afișaj pentru a indica faptul că panoul de comandă a fost blocat (cu excepția butonului de „ON/OFF” ). Astfel, se evită modificările neintenționate ale programelor, mai ales atunci când se află copii în apropierea aparatului. Pentru a debloca panoul de comandă, apăsați și mențineți apăsat butonul „Blocare taste”  timp de aproximativ 3 secunde.

ÎNĂLBIRE

Dacă doriți să înălbiți rufele, încărcați mașină de spălat rufe și setați programul „Clătire + Centrifugare”.

Porniți mașina și așteptați ca aceasta să finalizeze primul ciclu de umplere cu apă (aproximativ 2 minute). Setati mașina în modul Pauză apăsând pe butonul „Pornire/Pauză” , deschideți sertarul pentru detergent și turnați înălbitor (respectați dozele recomandate indicate pe ambalaj) în compartimentul pentru spălarea principală în care a fost montată anterior partiția. Reporniți ciclul apăsând butonul „Pornire/Pauză” . Dacă doriți, puteți adăuga balsam de rufe în compartimentul adecvat al sertarului pentru detergent.

SFATURI ȘI RECOMANDĂRI

Sortați rufele în funcție de

Tipul de țesătură/eticheta de întreținere (bumbac, fibre mixte, sintetice, lână, spălare manuală). Culoare (separați articolele colorate de cele albe, spălați separat articolele colorate noi). Țesături delicate (spălați articolele vestimentare mici, precum ciorapii de nailon, și articole cu agățatori, precum sutienele, într-un sac de pânză sau o față de pernă cu fermoar).

Goliți toate buzunarele

Obiecte precum monede sau brichete pot deteriora atât rufele, cât și tamburul.

CURĂȚAREA ȘI ÎNTREȚINEREA

Pentru operațiunile de curățare și întreținere, opriți și scoateți din priză mașina de spălat rufe. Nu utilizați lichide inflamabile pentru a curăța mașina de spălat rufe.

Curățarea exteriorului mașinii de spălat rufe

Utilizați o lavetă moale și umedă pentru a curăța părțile exterioare ale mașinii de spălat rufe. Nu utilizați agenți de curățare a sticlei sau universali, praf de curățat sau produse similare pentru a curăța panoul de comandă – aceste substanțe pot deteriora afișajul.

Verificarea furtunului de alimentare cu apă

Verificați în mod regulat furtunul de alimentare pentru a identifica eventuale fisuri și crăpături. Dacă acesta este deteriorat, înlocuiți-l cu unul nou disponibil la serviciul nostru de asistență tehnică post-vânzare sau la distribuitorul dumneavoastră specializat. În funcție de tipul de furtun: Dacă furtunul de alimentare este acoperit cu o peliculă transparentă, verificați periodic dacă, în anumite puncte, culoarea se intensifică. Dacă identificați această stare, furtunul poate avea o scurgere și trebuie înlocuit

Curățarea filtrelor cu sită metalică ale furtunului de alimentare cu apă

Închideți robinetul și desfiletați furtunul de alimentare de la robinet. Curățați filtrul cu sită metalică intern și înfiletați furtunul de alimentare cu apă înapoi la robinet. Acum desfiletați furtunul de alimentare din partea din spate a mașinii de spălat rufe. Scoateți afară filtrul cu sită metalică din racordul mașinii de spălat rufe folosind un clește universal și curățați-l. Remontați filtrul cu sită metalică și înfiletați la loc furtunul de alimentare. Porniți robinetul și asigurați-vă că racordurile sunt complet etanșe.

Curățarea filtrului de apă/evacuarea apei reziduale

Dacă ați utilizat un program de spălare la o temperatură ridicată, așteptați până când apa s-a răcit înainte de a o evacua. Curățați filtrul de apă în mod regulat pentru a evita situația în care apa nu poate fi evacuată din cauza înfundării filtrului. Dacă apa nu poate fi evacuată, afișajul indică posibilitatea ca filtrul de apă să fie înfundat.

Demontați soclul folosind șurubelnița: împingeți în jos o parte a soclului cu mâna, apoi împingeți șurubelnița în spațiul dintre soclu și panoul frontal, și scoateți soclul. Amplasați un recipient larg, întins sub filtrul de apă, pentru a colecta apa evacuată. Rotiți ușor filtrul în sens antiorar, până când curge apă. Lăsați apa să curgă, fără a scoate filtrul. Atunci când recipientul este plin, închideți filtrul de apă rotindu-l în sens orar. Goliți recipientul. Repetați această procedură până când a fost evacuată toată apa. Așezați o lavetă din bumbac sub filtrul de apă, pentru a absorbi cantitatea mică de apă rămasă. Apoi, demontați filtrul de apă rotindu-l în afară în sens antiorar. Curățați filtrul de apă: îndepărtați reziduurile din filtru și curățați-l sub jetul de apă curentă. Introduceți filtrul de apă și remontați soclul: Introduceți la loc filtrul de apă, rotindu-l în sens orar. Asigurați-vă că a fost introdus până la capăt; mânerul filtrului trebuie să fie în poziție verticală. Pentru a testa etanșeitatea filtrului de apă, puteți turna aproximativ 1 litru de apă în dozatorul de detergent. Apoi, remontați soclul.

ACCESORII

Contactați serviciul nostru de asistență tehnică post-vânzare pentru a afla dacă următoarele accesorii sunt disponibile pentru modelul dumneavoastră de mașină de spălat rufe.

Kit de suprapunere cu raft

Prin intermediul căruia, uscătorul dumneavoastră de rufe poate fi montat deasupra mașinii de spălat rufe pentru a economisi spațiu și pentru a ușura încărcarea și descărcarea rufelor datorită poziției ridicate.

TRANSPORT ȘI MANEVRRARE

Nu ridicați niciodată mașina de spălat rufe apucând de blatul de lucru.

Deconectați ștecherul de la rețeaua electrică și închideți robinetul de apă. Asigurați-vă că ușa mașinii și dozatorul de detergent sunt închise corespunzător. Deconectați furtunul de alimentare de la robinetul de apă și scoateți furtunul de evacuare din punctul de golire. Scurgeți toată apa rămasă în furtunuri și fixați-le astfel încât să nu poată fi deteriorate în timpul transportului. Remontați bolțurile de transport. Urmați instrucțiunile privind îndepărtarea bolțurilor pentru transport din GHIDUL DE INSTALARE, în ordine inversă.

DEPANARE

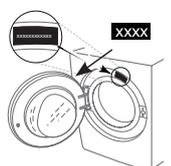
Uneori este posibil ca mașina de spălat rufe să nu funcționeze corespunzător din anumite motive. Înainte de a contacta serviciul de asistență tehnică post-vânzare, se recomandă să verificați dacă problema poate fi rezolvată cu ușurință consultând lista următoare.

Anomalii:	Cauze posibile/Soluție:
Mașina de spălat rufe nu pornește.	<ul style="list-style-type: none">• Ștecherul nu este introdus în priză electrică sau nu este introdus suficient pentru a face contact.• S-a întrerupt alimentarea cu curent electric.• Hubloul nu este închis complet.
Ciclul de spălare nu pornește.	<ul style="list-style-type: none">• Butonul de „ON/OFF” ☹ nu a fost apăsat.• Butonul „Pornire/Pauză” ▷ nu a fost apăsat.• Robinetul de apă nu este deschis.• A fost setată opțiunea „Pornire cu întârziere” ⌚.
Mașina de spălat rufe nu se umple cu apă (mesajul „h2o” este prezentat pe afișaj). Este emis un semnal sonor la fiecare 5 secunde.	<ul style="list-style-type: none">• Furtunul de alimentare cu apă nu este conectat la robinet.• Furtunul este îndoit.• Robinetul de apă nu este deschis.• Alimentarea de la rețeaua de alimentare cu apă a fost întreruptă.• Nu există suficientă presiune.• Butonul „Pornire/Pauză” ▷ nu a fost apăsat.
Mașina de spălat rufe încarcă și evacuează apa în mod continuu.	<ul style="list-style-type: none">• Furtunul de evacuare nu a fost montat la 65 - 100 cm față de sol.• Capătul furtunului de evacuare este introdus în apă.• Conectorul de evacuare de pe perete nu este prevăzut cu o deschidere de aerisire.• Dacă problema persistă după efectuarea acestor verificări, închideți robinetul de apă, opriți mașina de spălat rufe și contactați serviciul de asistență tehnică post-vânzare. În cazul în care locuința se află la unul dintre etajele superioare ale unei clădiri, uneori poate apărea efectul de sifon, ceea ce determină ca mașina de spălat să încarce și să evacueze apă în mod continuu. Pentru a preveni aceste tipuri de probleme, utilizați supape speciale de combatere a efectului de sifon disponibile pe piață.
Mașina de spălat rufe nu evacuează sau nu efectuează centrifugarea.	<ul style="list-style-type: none">• Programul nu include funcția de evacuare: în cazul anumitor programe, aceasta trebuie activată manual.• Furtunul de evacuare este îndoit.• Conducta de evacuare este obstrucționată.
Mașina de spălat rufe vibrează excesiv în timpul ciclului de centrifugare.	<ul style="list-style-type: none">• În momentul instalării, tamburul nu a fost deblocat corespunzător.• Mașina de spălat rufe nu este așezată drept.• Mașina de spălat rufe este înghesuită între mobilă și perete.
Mașina de spălat rufe prezintă scurgeri de apă.	<ul style="list-style-type: none">• Furtunul de alimentare cu apă nu a fost strâns corespunzător.• Dozatorul de detergent este înfundat.• Furtunul de evacuare nu a fost fixat corespunzător.
Mașina este blocată și afișajul clipește intermitent, indicând un cod de eroare (de exemplu F-01, F-..).	<ul style="list-style-type: none">• Opriți mașina, scoateți ștecherul din priză și așteptați aproximativ 1 minut înainte de a o reporni.• Dacă problema persistă, contactați serviciul de asistență tehnică post-vânzare.
Se formează prea multă spumă.	<ul style="list-style-type: none">• Detergentul nu este compatibil cu mașina de spălat rufe (pe ambalajul acestuia trebuie să existe indicația „pentru spălare în mașina de spălat”, „pentru spălare manuală și în mașina de spălat” sau altă specificație similară).• Dozajul a fost depășit.
Hubloul este blocat, cu sau fără apariția indicatorului de eroare, iar programul nu rulează.	<ul style="list-style-type: none">• Ușa este blocată în cazul unei pene de curent. Programul va continua rularea în mod automat imediat ce rețeaua electrică este din nou disponibilă.• Mașina de spălat rufe s-a oprit. Programul va continua rularea în mod automat după ce s-a eliminat cauza opririi.



Puteți descărca instrucțiunile privind siguranța, manualul de utilizare, fișa tehnică a produsului și datele energetice:

- Vizitând site-ul nostru web docs.whirlpool.eu
- Utilizând codul QR
- Ca alternativă, **contactați serviciul nostru de asistență tehnică post-vânzare** (Consultați numărul de telefon din certificatul de garanție). Când contactați serviciul nostru de asistență tehnică post-vânzare, vă rugăm să precizați codurile specificate pe plăcuța cu date de identificare a produsului dumneavoastră.



CURĂȚARE ȘI ÎNTREȚINERE

Pentru orice fel de operațiuni de curățare și întreținere, opriți mașina de spălat și scoateți-o din priză. Nu utilizați lichide inflamabile pentru curățarea mașinii de spălat.

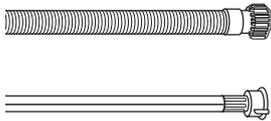
CURĂȚAREA EXTERIORULUI MAȘINII DE SPĂLAT

Utilizați o lavetă moale, umedă, pentru a curăța părțile exterioare ale mașinii de spălat.

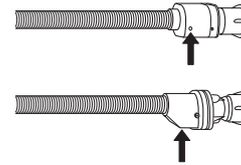
Nu utilizați detergenți pentru sticlă sau detergenți universali, praf de curățat sau produse similare pentru curățarea panoului de control – este posibil ca aceste substanțe să deterioreze caracterele imprimate.

VERIFICAREA FURTUNULUI DE ALIMENTARE CU APĂ

Verificați în mod regulat furtunul de alimentare pentru a identifica fisuri și crăpături. Dacă acesta este deteriorat, înlocuiți-l cu un furtun nou, disponibil prin intermediul serviciului nostru post-vânzare sau de la distribuitorul dumneavoastră specializat. În funcție de tipul de furtun:



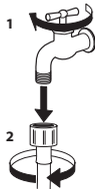
Dacă furtunul de alimentare are un strat de acoperire transparent, verificați periodic dacă, în anumite puncte, culoarea se intensifică. Dacă da, este posibil ca furtunul să nu mai fie etanș și ar trebui înlocuit.



Pentru furtunurile cu oprire a alimentării cu apă: verificați micul orificiu al supapei de siguranță (vezi săgeata). Dacă este roșu, funcția de oprire a alimentării cu apă a fost declanșată și furtunul trebuie înlocuit cu unul nou. Pentru a desfileta acest furtun, apăsați butonul de deblocare (dacă există) în timp ce desfiletați furtunul.

CURĂȚAREA FILTRELOR CU SITĂ METALICĂ ALE FURTUNULUI DE ALIMENTARE CU APĂ

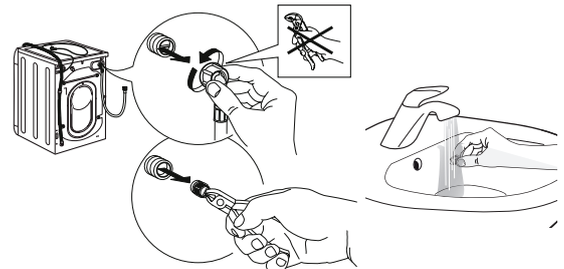
1. Închideți robinetul de apă și desfiletați furtunul de alimentare.



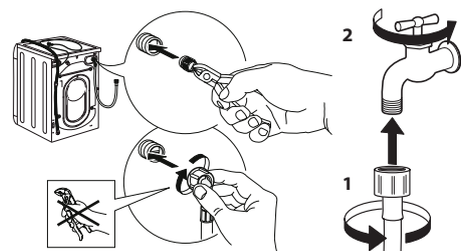
2. Curățați cu grijă filtrul cu sită metalică de la capătul furtunului, folosind o perie fină.



3. Acum desfiletați manual furtunul de alimentare din partea din spate a mașinii de spălat. Scoateți filtrul cu sită metalică din supapa situată în partea din spate a mașinii de spălat, folosind un clește și curățați-l cu grijă.



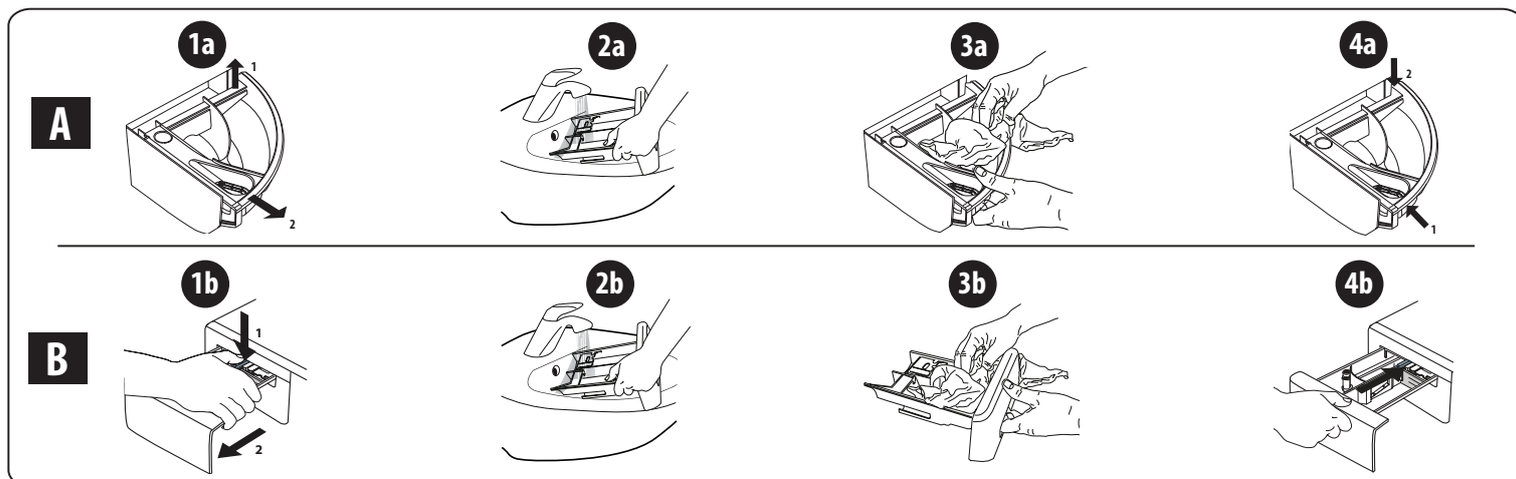
4. Introduceți la loc filtrul cu sită metalică. Conectați furtunul de alimentare la robinetul de apă și înapoi la mașina de spălat. Nu folosiți un instrument pentru a conecta furtunul de alimentare. Deschideți robinetul de apă și verificați ca toate conexiunile să fie etanșe.



CURĂȚAREA DISTRIBUTORULUI DE DETERGENT

Scoateți distribuitorul ridicându-l și trăgându-l afară (vezi imaginea).

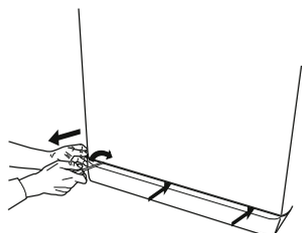
Spălați-l cu apă de la robinet; această operație trebuie realizată la intervale regulate.



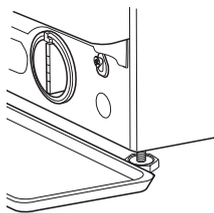
CURĂȚAREA FILTRULUI DE APĂ/EVACUAREA APEI REZIDUALE

Oprii mașina de spălat și scoateți-o din priză înainte de curățarea filtrului de apă sau de evacuarea apei reziduale. Dacă ați utilizat un program de spălare la o temperatură ridicată, așteptați până când apa s-a răcit înainte de a o evacua. Curățați filtrul de apă în mod regulat, la fiecare 3 luni, pentru a evita situația în care apa nu poate fi evacuată după spălare din cauza înfundării filtrului. Dacă apa nu poate fi evacuată, afișajul indică posibilitatea ca filtrul de apă să fie înfundat.

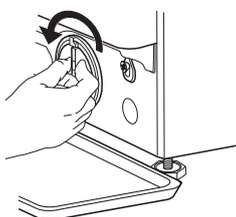
1. Îndepărtați panoul de protecție: utilizând o șurubelniță, procedați conform imaginii următoare.



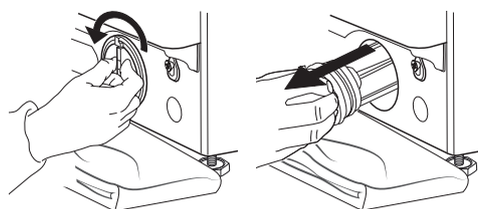
2. Recipient pentru colectarea apei evacuate: așezați un recipient plat și lat sub filtrul de apă pentru colectarea apei reziduale.



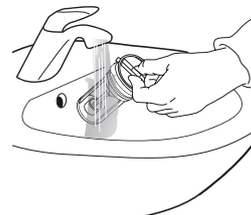
3. Evacuați apa: rotiți încet filtrul în sens antiorar, până când toată apa s-a scurs. Lăsați apa să curgă fără a scoate filtrul. După ce recipientul este plin, închideți filtrul de apă rotindu-l în sens orar. Goliți recipientul. Repetați procedura până la evacuarea completă a apei.



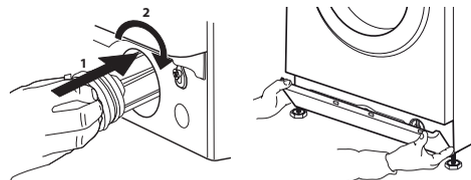
4. Scoateți filtrul: așezați o lavetă de bumbac sub filtrul de apă, pentru a absorbi cantitatea mică de apă rămasă. Îndepărtați apoi filtrul de apă prin rotire în sens antiorar.



5. Curățați filtrul de apă: îndepărtați reziduurile din filtru și curățați-l sub jet de apă de la robinet.



6. Introduceți filtrul de apă și instalați plinta la loc: reintroduceți filtrul de apă prin rotire în sens orar. Răsuciți-l în interior până când se oprește. Mânerul filtrului trebuie să fie în poziție verticală. Pentru a testa etanșeitatea la apă a filtrului de apă, puteți turna în jur de 1 litru de apă în distribuitorul de detergent. Apoi, remontați plinta.



TRANSPORT ȘI MANEVRARE

Nu ridicați niciodată mașina de spălat apucând de blat.

1. Scoateți ștecărul din priză și închideți robinetul de apă.
2. Asigurați-vă că ușa mașinii și distribuitorul de detergent sunt închise corespunzător.
3. Decuplați furtunul de alimentare de la robinetul de apă și scoateți furtunul de evacuare din punctul de golire. Scurgeți toată apa rămasă din furtunuri și fixați-le în așa fel încât să nu se deterioreze în timpul transportului.

4. Montați la loc șuruburile de fixare pentru transport. Urmați instrucțiunile pentru îndepărtarea șuruburilor de transport din „Ghidul de instalare”, în ordine inversă.

Important: nu transportați mașina de spălat fără să fi montat în prealabil șuruburile de fixare pentru transport.

SERVICIUL POST-VÂNZARE

ÎNAINTE DE A CONTACTA SERVICIUL POST-VÂNZARE

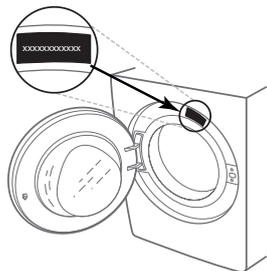
1. Încercați să rezolvați dumneavoastră problema, cu ajutorul sugestiilor oferite în secțiunea **DEPANARE**

DACĂ PROBLEMA PERSISTĂ CHIAR ȘI DUPĂ VERIFICĂRILE DE MAI SUS, CONTACTAȚI CEL MAI APROPIAT SERVICIU POST-VÂNZARE

Pentru a beneficia de asistență, apelați numărul menționat în pliantul de garanție.

Atunci când contactați serviciul nostru post-vânzare pentru clienți, specificați întotdeauna:

- o scurtă descriere a defecțiunii;
- tipul și modelul exact al aparatului electrocasnic;



2. Opriți și reporniți aparatul electrocasnic pentru a vedea dacă defecțiunea persistă.

- numărul de service (numărul care apare după cuvântul „Service” de pe plăcuța cu date tehnice);

SERVICE 0000 000 00000



- adresa dumneavoastră completă;
- numărul dumneavoastră de telefon.

Dacă sunt necesare reparații, vă rugăm să contactați un service post-vânzare autorizat (pentru a avea garanția că se vor utiliza piese de schimb originale și că reparațiile vor fi realizate corect).