

## THANK YOU FOR BUYING A WHIRLPOOL PRODUCT.

In order to receive a more complete assistance, please register your product on [www.whirlpool.eu/register](http://www.whirlpool.eu/register)

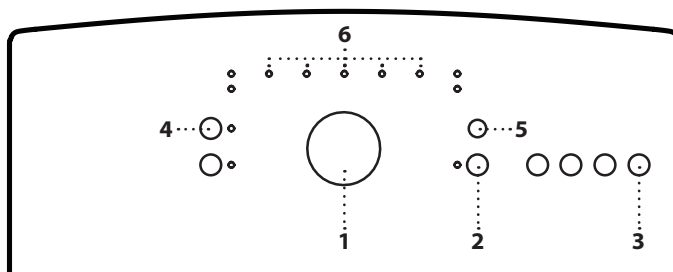


## Before using the appliance carefully read the Safety Instruction.

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

## CONTROL PANEL

- 1 Programme selector
- 2 "Start/Pause" button ▷
- 3 "Spin" button ⚡
- 4 "Start delay" button ⏱
- 5 "Reset" button ✖
- 6 Washing phase



## INDICATORS

- Lid open 🔒
- Failure: Call Service 📞
- Failure: Water filter clogged 🚫
- Failure: No water 💧

In the event of any failure, refer to the "TROUBLESHOOTING" section

## PROGRAMME CHART

		Max load 5,0 Kg Power consumption in off-mode 0,11 W / in left-on mode 0,11 W					Detergents and additives			Recommended detergent		Residual dampness %*	Energy consumption kWh	Total water lit	Laundry temperature °C
Programme		Temperatures		Max, spin speed (rpm)	Max load (kg)	Duration (h : m)	Pre-wash	Main wash	Softener	Powder	Liquid				
		Setting	Range				I	II	✿	✿	✿				
	<b>Cotton</b>	60°C	40 - 95°C	1000	5,0	2:40	○	●	○	✓	✓	64	0,950	46	55
	<b>Jeans</b>	40°C	40°C	1000	4,0	1:30	○	●	○	-	✓	-	-	-	-
	<b>Hygiene</b>	60°C	60°C	1000	5,0	2:30	○	●	●	✓	✓	-	-	-	-
	<b>Synthetics</b>	40°C	30 - 40°C	1000	3,0	2:15	○	●	○	✓	✓	47	0,630	40	40
	<b>Delicates</b>	30°C	30 - 40°C	1000	1,5	0:45	○	●	○	-	✓	-	-	-	-
	<b>Mixed</b>	40°C	40°C	1000	3,0	1:00	-	●	○	✓	✓	-	-	-	-
	<b>Rapid 15'</b>	30°C	30°C	1000	3,0	0:15	-	●	○	-	✓	66	0,150	30	20
	<b>Wool/Handwash</b>	40°C	20 - 40°C	1000	1,0	0:35	-	●	○	-	✓	-	-	-	-
	<b>20°</b>	20°C	20°C	1000	5,0	3:05	-	●	○	-	✓	62	0,250	46	20
	<b>Eco 40-60</b>	40°C	40°C	951	5,0	3:05	-	●	○	✓	✓	60	0,611	45	34
				951	2,5	2:30	-	●	○	✓	✓	62	0,411	36	31
				951	1,5	2:30	-	●	○	✓	✓	66	0,455	36	32
	<b>Rinse + Spin</b>	-	-	1000	5,0	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-
	<b>Spin</b>	-	-	1000	5,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Drain</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

● Dosing required ○ Dosing optional

**Eco 40-60** - Test wash cycle in compliance with EU Ecodesign regulation 2019/2014. The most efficient programme in terms of energy and water consumption for washing normally soiled cotton laundry. Display only: spin speed values shown on the display can slightly differ from the values stated in the table.

## 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,

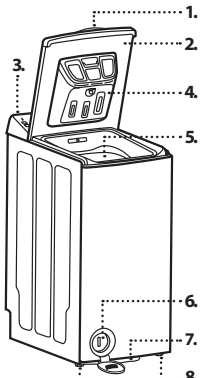
water pressure etc. Approximate programme duration values refer to the default setting of the programmes, without options. The values given for programmes other than the Eco 40-60 programme are indicative only.

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

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

## PRODUCT DESCRIPTION

1. Lid handle
2. Lid
3. Control panel
4. Detergent dispenser
5. Drum
6. Water filter - behind the cover
7. Mobility lever (depending on model)
8. Adjustable feet (x2)



## DETERGENT DISPENSER

**Main wash compartment II**

Detergent for the main wash, stain remover or water softener.

**Prewash compartment I**

Detergent for the prewash.

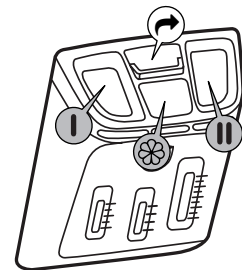
**Softener compartment ✿**

Fabric softener. Liquid starch. Bleach.

**Pour in softener, starch or bleach 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.



### Cotton

Normally to heavily soiled and robust cottons .

### Jeans

Turn garments inside-out before washing and use a liquid detergent.

### Synthetics

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

### Hygiene

This program removes 99 % of bacteria while washing normally to heavily soiled bed linen, table linen and underwear, towels, shirts etc. made of cotton and linen.

### Delicates

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

### Mixed

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

### Rapid 15'

Refresh programme. Briefly worn clothing made of cotton, artificial fibers and blends with cotton. Use lowest recommended detergent amount.

### Wool/Handwash

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**.

### Eco 40-60

For washing normally soiled cotton garments declared to be washable at 40 °C or 60 °C, together in the same cycle. This is the standard cotton programme and the most efficient in terms of water and energy consumption.

### 20 °C

For washing lightly soiled cotton garments, at a temperature of 20 °C.

### Rinse + Spin

Separate rinse and intensive spin programme. For robust laundry.

### Spin

Spins the load then empties the water. For robust laundry.

### Drain

Drain only - no spinning.

## FIRST TIME USE

To remove any manufacturing debris select the "Cotton" programme at a temperature of 95°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 drum door and check that it is closed properly. Pour in the detergent and any additives. Observe the dosing recommendations on the detergent pack. Close the lid. Turn the programme selector to the desired programme and select any option if needed. The indicator for the "Start/Pause" button flashes and the indicator for the preset spin speed lights up. The speed can be changed by pressing the "Spin" button. Open the tap and press the "Start/Pause" button to start the wash cycle. The "Start/Pause" indicator will light up and the door will be locked. Due to variations in load and temperature of inlet water, the remaining time is newly calculated in certain programme phases.

## PAUSE OR CHANGE A RUNNING PROGRAMME

To pause the wash cycle, press the "Start/Pause" button, the indicator light blinks. Select any new programme, temperature, options or spin speed if you wish to change those settings. Press the "Start/Pause" button again to start the wash cycle from the point at which it was interrupted. Do not add detergent for this programme.

### LID OPEN INDICATOR

Before starting and after the end of a programme, the "Lid open" indicator lights to show that the lid can be opened. As long as a wash programme is running, the lid remains locked and must on no account be forced open. In case you have an urgent need to open it during a running programme, for example to add more laundry, or to remove laundry which was loaded by mistake, press the "Start/Pause" button. If the temperature is not too high, the "Lid open" indicator light turns on. It may last a while until you can open the lid. Press "Start/Pause" to proceed with the programme again.

## PROGRAMME END

The "Lid open" indicator lights up. Turn the programme selector to the "O" position and close the water tap. Open the lid and drum and unload the machine. Leave the Lid open for some time to allow the interior of the machine to dry. After about a quarter of an hour, the washing machine will switch off completely to save energy.

To cancel a running programme before the end of cycle, press the "Reset" button for at least 3 seconds. The water is drained out. It may last a while until you can open the lid.

## OPTIONS

! When the combination of programme and additional option(s) is not possible, the indication lights switch off automatically.

! Unsuitable combinations of options are deselected automatically.

### Start delay

To set the selected programme to start at a later time, press the "Delay Timer" button until the desired delay time indication is illuminated. The lamp for the "Start delay" option button lights up, and it goes off when the programme starts. Once having pressed the "Start/Pause" button, the countdown of the time delay begins. Number of hours pre-selected can be reduced by pressing the "Start delay" button again.

**Do not use liquid detergent when activating this option.** To cancel the "Start delay" turn the programme selector to another position.

### Prewash

Only for heavily soiled loads (for example sand, granular dirt). Increases the cycle time by approximately 15 min. Do not use liquid detergent for the main wash when activating the Prewash option.

### Rapid

Enables quicker washing by shortening the programme duration. Recommendable for small loads or only lightly soiled laundry.

### Intensive rinse

Helps to avoid detergent residues in the laundry by extending the rinse phase. Particularly suitable for washing baby laundry, for people suffering from allergies and for areas with soft water.

### Energy saver

With a lower temperature and slightly modified washing duration, the optimum combination of excellent washing results and even lower energy consumption is achieved.

### Spin

Every programme has a predefined spin speed. If you want to change the spin speed, press the "Spin" button. If spin speed "0" is selected, the final spinning is cancelled but intermediate spin peaks remain during the rinse. The water is drained out only.

## BLEACHING

Wash your laundry in the desired programme, Cotton or Synthetics , adding an appropriate amount of chlorine bleach to the Softener chamber (close the lid carefully). Immediately after the end of the programme, turn the "Programme selector" and start the desired programme again to eliminate any residual bleach smell; if you want, you can add softener. **Never put both chlorine bleach and softener into the softener chamber at the same time.**

## 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.

### Appliance interior

If you never or seldom wash your laundry at 95°C, we recommend to occasionally run a 95°C programme without laundry, adding a small amount of detergent, to keep the interior of the appliance clean.

### 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.

### Detergent dispenser

*Clean regularly, at least three or four times a year, to prevent detergent build-up:*

Press the release button  to release the detergent dispenser and remove it. A small quantity of water can remain in the dispenser, thus you should carry it in an upright position. Wash the dispenser using running water. You can also remove the siphon cap on the back of the dispenser for cleaning. Replace the siphon cap in the dispenser (if removed) Reinstall the dispenser by locating the dispenser's bottom tabs into the appropriate openings on the lid, and by pushing the dispenser against the lid until it locks into place. **Make sure that the detergent dispenser is correctly reinstalled.**

### 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  (If available): 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

*Check and clean regularly (at least two or three times a year).*

Close the tap and loosen the inlet hose on the tap. Clean the internal mesh filter and screw the water inlet hose back onto the tap. Now unscrew the inlet hose on the rear of the washing machine. Pull off the mesh filter from the washing machine connection with universal pliers and clean it. Refit the mesh filter and screw the inlet hose on again. Turn on the tap and ensure that the connections are completely water-tight.

### Cleaning the water filter / draining residual water

*The washing machine is provided with a self-cleaning pump. The filter keeps objects like buttons, coins, safetypins etc. which have been left in the laundry. 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 indicator indicates that the water filter may be clogged.*

Open the filter cover with a coin. 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) and the filter chamber. Make sure the pump impeller (in the housing behind the filter) is not obstructed. Insert the water filter and close the filter cover: Reinsert the water filter again by turning it in clockwise direction. Make sure to turn it in as far as it goes. To test water tightness of the water filter, you can pour about 1 liter of water into the drum and check that water does not leak from the filter. Then close the filter cover.

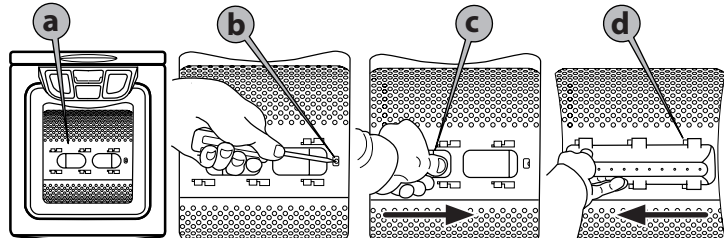
### Lid seal

Check the condition of the lid seal periodically and clean it from time to time with a damp cloth.

### Recovering an object that falls between the drum and the tub

If an object accidentally falls between the drum and the tub, you can recover it thanks to one of the removable drum lifters.

Unplug the washing machine. Remove the laundry from the drum. Close the drum flaps and turn the drum a half-turn (picture **a**). Using a screw-driver press on the plastic end, while sliding the lifter from left to right (picture **b, c**) by hand it will fall into the drum. Open the drum. You can recover the object through the hole in the drum. Refit the lifter from inside the drum: Position the plastic tip above the hole on the right side of the drum (picture **d**). Then slide the plastic lifter from right to left until it clips. Close the drum flaps again, turn the drum through half a turn and check the positioning of the blade at all its anchorage points. Plug the washing machine in again.



## TRANSPORT AND HANDLING

Pull out the mains plug, and close the water tap. 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 washing machine and fix hoses so that they cannot get damaged during transport. To facilitate moving the machine, pull the mobility lever situated at the bottom front (if available on your model) out a little by hand. Pull the washing machine out to the stop with the foot. Afterwards push the mobility lever back into the original stable position. Refit the transport bracket. Follow the instructions for removing the transport bracket 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:
<b>The washing machine does not turn on and/ or programme does not start</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>The plug is not inserted into the electrical outlet, or not enough to make contact.</li> <li>There has been a power failure.</li> <li>Lid is not properly closed.</li> </ul>
<b>The wash cycle does not start.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>The "Start/Pause" ▶   button has not been pressed.</li> <li>The water tap is not open.</li> <li>A "Delay Timer" ⏱<sub>h</sub> has been set.</li> </ul>
<b>Appliance stops during the programme, and the "Start/Pause" ▶   light blinks</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>"Rinse hold" option is activated (if available).</li> <li>Programme has been changed - reselect desired programme and press "Start/Pause" ▶  .</li> </ul>
<b>Appliance vibrates</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>The washing machine is not level.</li> <li>The transport bracket has not been removed; before using the washing machine, the transport bracket must be removed.</li> </ul>
<b>Final spin results are poor. The laundry is still very wet. "Spin" indicator blinks, or the spin speed indicator blinks after the end of the programme - depending on the model</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Unbalance of the laundry load during spinning prevented the spin phase to avoid damages on the washing machine. This is why the laundry is still very wet. Reason for unbalance can be: small laundry loads (consisting of only few quite big or absorbent items, e.g. towels), or big/heavy laundry items.</li> <li>If possible avoid small laundry loads.</li> <li>"Spin" ⏱ button has been set to a low spin speed.</li> </ul>
<b>"Call Service" ☎ indicator lights up</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Shut off the machine, disconnect the plug from the outlet, and wait about 1 minute before turning it back on.</li> <li>If the problem persists, call the After-sales service.</li> </ul>
<b>"Water filter clogged" 🚫 indicator lights up</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Waste water is not pumped out.</li> <li>Clean the water filter</li> </ul>
<b>"No water" 💧 indicator lights up</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Appliance has no or insufficient water supply.</li> </ul>
<b>All lamps of the Washing phase indicator lights up</b> ⠄⠄⠄⠄⠄⠄	<ul style="list-style-type: none"> <li>Drum flaps open</li> <li>Appliance stops during the programme. The drum flaps have not been closed properly. Push the "Reset" button ⏻ button for at least 3 seconds and wait until the "Lid open" 🔒 light turns on. Open lid and close drum flaps, then select and start desired programme again. If fault persists, contact our After-sales service.</li> </ul>

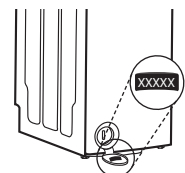


Regulatory documentation, standard documentation, ordering spare parts and other product information can be found:

- By visiting our website [docs.whirlpool.eu](https://docs.whirlpool.eu) and [parts-selfservice.whirlpool.com](https://parts-selfservice.whirlpool.com)
- 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 Repair & Maintenance Information visit [www.whirlpool.com](https://www.whirlpool.com)

The model information can be retrieved using the QR-Code reported in the energy label. The label also includes the model identifier that can be used to consult the portal of the registry at <https://eprel.ec.europa.eu>



DĚKUJEME VÁM, ŽE JSTE SI ZAKOUPILI VÝROBEK  
ZNAČKY WHIRLPOOL.

Pro kompletnejší pomoc zaregistrujte prosím svůj spotřebič na [www.whirlpool.eu/register](http://www.whirlpool.eu/register).



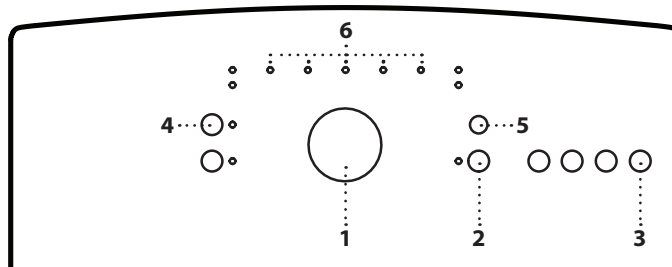
#### Před použitím spotřebiče si pečlivě přečtěte Bezpečnostní pokyny.

Před použitím pračky musí být přepravní konzola bezpodmínečně odstraněna.

Podrobnější pokyny k odstranění najdete v Pokynech k instalaci.

## OVLÁDACÍ PANEL

- 1 Volič programů
- 2 Tlačítko „Start/Pauza“ ▷ II
- 3 Tlačítko „Odstředování“ ⚡
- 4 Tlačítko „Odložený start“ ⏱
- 5 Tlačítko „Reset“ ✖
- 6 Fáze praní



## KONTROLKY

Víko otevřené 🔒

Závada: Zavolejte servis ☎

Závada: Vodní filtr ucpaný 🚫

Závada: Chybí voda 💧

V případě jakýchkoliv závad viz část „JAK ODSTRANIT PORUCHU“

## TABULKA PROGRAMŮ

Program		Teploty		Max, rychlos- odstředování (ot/min)	Max, náplň (kg)	Doba trvání (h : m)	Prací prostředky a přísady			Doporučený prací prostředek		Zbytková vlhkost % *	Spotřeba energie kWh	Celkové množství vody v l	Teplopráva °C
		Nasta-vení	Rozpětí				Předpír-ka	Hlavní praní	Změkčo-vač	Prášek	Tekutý				
Cloud	<b>Bavlna</b>	60°C	40 - 95°C	1000	5,0	2:40	○	●	○	✓	✓	64	0,950	46	55
Flowers	<b>Džíny</b>	40°C	40°C	1000	4,0	1:30	○	●	○	-	✓	-	-	-	-
Hygiene	<b>Hygiena</b>	60°C	60°C	1000	5,0	2:30	○	●	●	✓	✓	-	-	-	-
Scissors	<b>Syntetika</b>	40°C	30 - 40°C	1000	3,0	2:15	○	●	○	✓	✓	47	0,630	40	40
Hand	<b>Jemné prádlo</b>	30°C	30 - 40°C	1000	1,5	0:45	○	●	○	-	✓	-	-	-	-
Clock	<b>Mix</b>	40°C	40°C	1000	3,0	1:00	-	●	○	✓	✓	-	-	-	-
Timer	<b>Rychlé 15'</b>	30°C	30°C	1000	3,0	0:15	-	●	○	-	✓	66	0,150	30	20
Wool	<b>Vlna / Ruční praní</b>	40°C	20 - 40°C	1000	1,0	0:35	-	●	○	-	✓	-	-	-	-
Cloud	<b>20°</b>	20°C	20°C	1000	5,0	3:05	-	●	○	-	✓	62	0,250	46	20
Cloud	<b>Eco 40-60</b>	40°C	40°C	951	5,0	3:05	-	●	○	✓	✓	60	0,611	45	34
				951	2,5	2:30	-	●	○	✓	✓	62	0,411	36	31
				951	1,5	2:30	-	●	○	✓	✓	66	0,455	36	32
Wind	<b>Máchaní + odstředování</b>	-	-	1000	5,0	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-
Twist	<b>Odstředování</b>	-	-	1000	5,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Down arrow	<b>Vypouštění vody</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

● Požadované dávkování ○ Volitelné dávkování

**Eko 40-60** – Testovací prací cyklus v souladu se směrnicí 2019/2014. Jedná se o nejúčinnější program, pokud jde o spotřebu energie a vody při praní běžného bavlněného prádla. Pouze displej: hodnoty rychlosti otáček zobrazené na displeji se mohou mírně odlišovat od hodnot v tabulce.

### Pro všechny zkoušební ústavy

Dlouhý prací cyklus pro bavlněné prádlo: nastavte prací program Bavlna a teplotu 40 °C. Dlouhý program pro syntetiku: nastavte prací program „Syntetika“ a teplotu 40 °C. Tyto údaje se mohou ve vaší domácnosti lišit vzhledem k proměnlivým podmínkám, pokud jde o teplotu přívodní vody, její tlak apod. Údaje o přibližné délce programu se vztahují

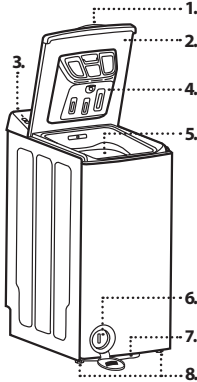
k základnímu nastavení programů bez voleb. Hodnoty uvedené pro jiné programy než Eco 40-60 jsou pouze orientační.

\* Po ukončení programu a odstředování na maximální volitelné otáčky, v základním nastavení programu.

**6th Sense** - Pomocí snímací technologie se množství vody, spotřeba energie a délka programu přizpůsobují stavu naplnění pračky.

## POPIS PRODUKTU

- 1 Madlo na víku
- 2 Víko
- 3 Ovládací panel
- 4 Zásobník pracího prostředku
- 5 Buben
- 6 Vodní filtr – za krytem
- 7 Páka na přesouvání (v závislosti na modelu)
- 8 Nastavitelné nohy (2x)



## DÁVKOVÁČ PRACÍHO PROSTŘEDKU

### Příhrádka pro hlavní praní ||

Prací prostředek pro hlavní praní, odstraňovač skvrn nebo aviváž.

### Příhrádka pro předpírku |

Prací prostředek pro předpírku.

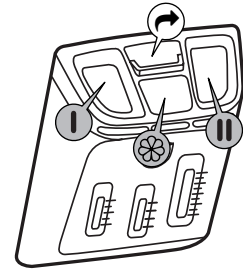
### Příhrádka pro aviváž ⚡

Aviváž Tekutý škrob Bělidlo

**Aviváž, škrobový roztok nebo bělidlo nesmí přesahovat značku označující maximum.**

### Tlačítka pro uvolnění ↘

Stiskněte pro uvolnění zásobníku za účelem čištění.



## PROGRAMY

Při výběru vhodného programu pro daný typ prádla vždy dodržujte pokyny uvedené na etiketách oblečení. Hodnota uvedená v symbolu vaničky je maximální možná teplota pro praní daného kusu oděvu.



### Bavlna ☀

Normálně až silně zašpiněné hrubší prádlo vyrobené z bavlny.

### Džíny 🧦

Před praním převraťte oděvy naruby a použijte tekutý prací prostředek.

### Syntetika ⚡

Pro praní špinavého prádla ze syntetických vláken (jako například polyester, polyakryl, viskóza) nebo směsi bavlny a syntetiky.

### Hygiena 🛁

Tento program při praní běžně až silně zašpiněného ložního prádla, ubrusů, spodního prádla, ručníků a triček z bavlny a lnu likviduje 99 % bakterií.

### Jemné prádlo 💄

Pro praní zvláště jemných oděvů. Před praním převraťte oděvy naruby.

### Mix 🧵

Pro praní lehce až běžně zašpiněných odolných oděvů z bavlny, lnu, syntetických a směsových vláken.

### Rychlé 15' ⏱

Program pro rychlé přeprání. Krátce nošené prádlo z bavlny, umělých vláken a bavlněných směsí. Používejte nejnižší doporučené množství pracího prostředku.

### Vlna / Ruční praní 🧣/🧺

Veškeré oděvy z vlny lze práť na program „Vlna“, a to i takové, na jejichž štítku se uvádí „pouze ruční praní“. Pro dosažení co nejlepších výsledků používejte speciální prací prostředky a **neprekračujte maximální uvedenou hmotnost prádla**.

### Eco 40-60

Pro praní běžně zašpiněného bavlněného prádla s možností praní při 40 °C nebo 60 °C společně ve stejném cyklu. Toto je standardní program na bavlnu a nejúčinnější ve smyslu spotřeby vody a energie.

### 20 °C

Pro praní mírně zašpiněného bavlněného prádla při teplotě 20 °C.

### Máčání + odstředování 🌊

Samostatný program zahrnující máčání a intenzivní odstředění prádla. Pro hrubší prádlo.

### Odstředování ⚡

Vyždimá prádlo a poté vypustí vodu. Pro hrubší prádlo.

### Vypouštění vody ↴

Pouze vypouštění vody – bez odstředování.

## PRVNÍ POUŽITÍ

Pro odstranění veškerých zbytků po výrobě zvolte program „Bavlna“ ☀ a teplotu 95 °C. Přidejte malé množství pracího prášku (maximálně 1/3 množství doporučovaného výrobcem pro lehce zašpiněné prádlo) do příhrádky pro hlavní praní || dávkovače pracího prostředku. Program spusťte **bez prádla**.

## BĚŽNÉ POUŽÍVÁNÍ

Prádlo připravte podle doporučení v části „RADY A TIPY“. Vložte prádlo do bubnu, zavřete dvířka a zkонтrolujte, že jsou zavřené správně. Přidejte prací prostředek a případné přísady. Dodržujte dávky doporučené na obalu pracích prostředků. Zavřete víko. Otočte voličem programů na požadovaný program a zvolte možnost, kterou potřebujete. Kontrolka tlačítka „Start/Pauza“ ▶ II bliká a rozsvítí se kontrolka přednastavené rychlosti odstředování. Rychlosť je možné změnit po stisknutí tlačítka „Odstředování“ ⚡. Otevřete vodovodní kohout a stisknutím tlačítka „Start/Pauza“ ▶ II spusťte prací cyklus. Kontrolka „Start/Pauza“ ▶ II se rozsvítí a dvířka se uzamknou. Kvůli rozdílnému množství prádla a teploty přiváděné vody se v určitých fázích programu provádí nový výpočet zbývajícího času.

## PŘERUŠENÍ NEBO ZMĚNA BĚŽICÍHO PROGRAMU

Spuštěný prací program pozastavíte stiskem tlačítka „Spustit/pauza“ ▶ II . Kontrolka se rozblíží. Zvolte jakýkoli nový program a upravte teplotu, možnosti nebo rychlosť odstředování, chcete-li změnit tato nastavení. Chcete-li spustit prací cyklus od chvíle, kdy došlo k jeho přerušení, stiskněte znova tlačítka „Spustit/pauza“ ▶ II . Nepřidávejte prací prostředek pro tento program.

## KONTROLKA VÍKO OTEVŘENÉ 🔒

Před spuštěním a po skončení programu se rozsvítí kontrolka „Víko otevřené“ 🔒, čímž je signalizováno, že víko je možné otevřít. Během pracího programu zůstává víko uzamčené a v žádném případě nesmí být násilně otevřeno. Pokud budete víko potřebovat během programu nutně otevřít, například pro přidání prádla nebo vyjmout kusu, který byl vložen omylem, stiskněte nejprve tlačítko „Start/Pauza“ ▶ II . Pokud není teplota příliš vysoká, rozsvítí se kontrolka „Víko otevřene“ 🔒. Bude nějakou chvíli trvat, než budete moci víko otevřít. Stiskněte tlačítko „Start/Pauza“ ▶ II a program bude pokračovat.

## UKONČENÍ PROGRAMU

Rozsvítí se kontrolka „Víko otevřené“ 🔒. Otočte voličem programů do polohy „O“ a zavřete vodovodní kohout. Otevřete víko a buben a vyjměte prádlo ze stroje. Víko nechte po nějakou dobu otevřené, aby mohl vnitřek spotřebiče vyschnout. Asi po 15 minutách se pračka za účelem úspory energie úplně vypne.

Pro zrušení běžícího programu před koncem cyklu podržte alespoň 3 sekundy stisknuté tlačítko „Reset“ ⚡. Voda se pouze vypustí. Bude nějakou chvíli trvat, než budete moci víko otevřít.

## MOŽNOSTI

! Pokud není možné kombinovat program s dalšími možnostmi, kontrolka automaticky zhasne.

! U nevhodných kombinací možností se automaticky zruší výběr.

### Odložený start ⏱

Pro nastavení odložení začátku zvoleného programu stiskněte tlačítko „Odložený start“ ⏱ a nastavte požadovanou dobu odložení. Nastavený čas se rozsvítí. Kontrolka funkce „Odložený start“ ⏱ se rozsvítí. Opětovně zhasne se spuštěním programu. Jakmile stisknete tlačítko „Start/Pauza“ ▶ II , zahájí se odpočítávání času. Počet přednastavených hodin lze snížit opětovným stiskem tlačítka „Odložený start“ ⏱. **U této funkce nepoužívejte tekutý prací prostředek.** Pro zrušení funkce „Odložený start“ ⏱ otočte voličem programů do jiné polohy.

### Předpírka ⌂

Pouze pro silně zašpiněné prádlo (např. písek, hrubé nečistoty). Prodlouží dobu cyklu o asi 15 minut. Je-li aktivována možnost předpírky, nepoužívejte tekutý prací prostředek pro hlavní praní.

### Rychlé praní ⏰

Umožňuje urychlit praní, a to zkrácením doby trvání programu. Doporučuje se pro menší množství prádla nebo u mírně zašpiněného prádla.

### Intenzívní máčání 🌟

Pomáhá odstranit zbytky pracího prostředku z prádla prodloužením fáze máčání. Obzvlášť vhodné pro dětské prádlo, pro alergiky a pro oblasti s velmi měkkou vodou.

### Úspora energie 🌈

Optimální kombinace nízké teploty a mírně upravené doby praní pro dosažení vynikajících výsledků praní a nízké spotřeby energie.

### Odstředování ⚡

Každý program má přednastavenou rychlosť odstředování. Přejete-li si rychlosť odstředování změnit, stiskněte tlačítko „Odstředování“ ⚡. Je-li zvolena rychlosť odstředování „0“, zruší se závěrečné odstředování, ale během máčání proběhne středně intenzivní odstředování. Voda se pouze vypouští.

## BĚLENÍ

Vyperte prádlo v požadovaném programu, tedy „Bavlna“ ☔ nebo „Syntetika“ ⚡, a do příhrádky pro aviváz ⚡ přidejte odpovídající množství chlorového bělidla (víko pečlivě zavrete). Ihned po skončení programu otočte voličem programu a spusťte požadovaný program znova, abyste se zbavili případných zbytků zápachu bělidla. Chcete-li, můžete přidat aviváz. **Nikdy do příhrádky pro aviváz nepřidávejte zároveň chlorové bělidlo a aviváz.**

## RADY A TIPY

### Prádlo roztríďte podle

Druhu látky / symbolu údržby na visačce (bavlna, smíšená vlákna, syntetické materiály, vlna, ruční praní). Barvy (oddělte barevné a bílé kusy prádla, nové barevné prádlo perte zvlášť). Jemnosti prádla (perte malé kousky – např. nylonové punčochy – a prádlo s háčky – jako podprsenky – v látkovém sáčku nebo povlaku na polštář se zipem).

### Vyprázdněte všechny kapsy

Předměty, jako mince nebo zapalovače, mohou poškodit prádlo i buben.

### Vnitřek spotřebiče

Pokud perete pouze zřídka nebo nikdy prádlo na 95 °C, doporučujeme vám občas spustit 95°C program bez prádla a s menším množstvím pracího prostředku, abyste udrželi vnitřek spotřebiče čistý.

### Dodržujte doporučení pro dávkování / aditiva

Optimalizuje výsledek vyčištění, zamezuje dráždění z důvodu zbytků přebytečného pracího prostředku v prádle a šetří peníze díky zamezení nadbytečného pracího prostředku.

### Používejte nízkou teplotu a delší trvání

Nejúčinnější programy ve smyslu spotřeby energie jsou obecně ty, které probíhají při nižších teplotách a trvají déle.

### Dodržujte míru naplnění

Plňte svou pračku do kapacity uvedené v „TABULKU PROGRAMŮ“, abyste šetřili vodu a energii.

### Hluk a obsah zbylé vlhkosti

Jsou ovlivněny otáčkami odstředování: čím vyšší jsou otáčky ve fázi odstředování, tím větší je hluk a tím nižší je obsah zbylé vlhkosti.

## ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

**Před prováděním jakéhokoli čištění a údržby pračku vypněte a odpojte z elektrické sítě. K čištění pračky nepoužívejte hořlavé kapaliny. Pračku pravidelně čistěte a zajistěte její údržbu (nejméně čtyřikrát ročně).**

### Čištění pračky zvenčí

K čištění vnější strany pračky používejte měkkou vlhkou látku. K čištění ovládacího panelu nepoužívejte čističe na sklo nebo univerzální čističe, ani tekuté čisticí prášky apod. – tyto přípravky by mohly poškodit nápisy.

### Zásobník pracího prostředku

**Cistěte zásobník pravidelně, alespoň třikrát či čtyřikrát ročně, abyste zabránili tvorbě nánosů pracího prostředku.**

Pro uvolnění zásobníku pracího prostředku stiskněte uvolňovací tlačítko a vyjměte jej. V zásobníku může zůstat malé množství vody, a proto jej držte vzpřímeně. Zásobník vymyjte tekoucí vodou. Můžete též vyjmout uzávěr sifonu na zadní straně zásobníku a vyčistit jej. Pokud jste jej vyjmuli, vrátěte uzávěr sifonu na místo. Při vracení zásobníku na místo umístěte jazyčky na spodní části zásobníku do příslušných otvorů na víku a zatlačte zásobník proti víku, dokud nezavakne na místo. **Zkontrolujte, zda je dávkovač pracího prostředku správně zasunutý.**

### Kontrola hadice pro přívod vody

Pravidelně kontrolujte, zda přívodní hadice nepuchří nebo nepraská. Je-li poškozená, vyměňte ji za novou, kterou získáte v našem servisním středisku nebo u specializovaného prodejce. Podle typu hadice: Má-li přívodní hadice průhledný potah, kontrolujte pravidelně, zda barva na některých místech netmavne. Pokud ano, může to znamenat, že hadice uniká a je třeba ji vyměnit. Hadice s automatickým systémem zastavování přívodu vody (jsou-li k dispozici): zkontrolujte malé inspekční okénko na bezpečnostním ventilu (viz šipka). Je-li červené, byla aktivována funkce bezpečnostního uzavření a hadice je třeba vyměnit za novou. Chcete-li tuto hadici odšroubovat, stiskněte přitom uvolňovací tlačítko (je-li jím vybavena).

## Čištění sítkových filtrů v hadici pro přívod vody

**Provádějte pravidelnou kontrolu a čištění (alespoň dvakrát nebo třikrát za rok).**

Uzavřete vodovodní kohoutek a povolte přívodní hadici na kohoutku. Vyčistěte vnitřní sítkový filtr a našroubujte hadici pro přívod vody zpět na vodovodní kohoutek. Nyní odšroubujte přívodní hadici na zadní straně pračky. Pomocí univerzálních kleští vytáhněte sítkový filtr ze spojů pračky a vyčistěte jej. Nasadte sítkový filtr zpět a znova našroubujte i přívodní hadici. Otočte vodovodním kohoutkem a ujistěte se, že spoje jsou zcela nepropustné.

### Čištění vodního filtru / vypouštění zbylé vody

**Pračka je vybavena samočisticím čerpadlem. Filtr zachycuje předměty, jako jsou knoflíky, mince, spínací špendlíky apod., které jste zapomněli v prádle. Pokud jste použili program pro praní na vysokou teplotu, před vypuštěním vody vyčkejte, dokud voda nevychladne. Vodní filtr čistěte pravidelně, předejdete tak situaci, kdy v důsledku jeho ucpání nemůžete voda po praní odtékat. Nemůžete-li voda odtékat, displej poukazuje na možné ucpání filtru.**

Kryt filtru otevřete pomocí mince. Umístěte pod vodní filtr širokou nízkou nádobu na odtékající vodu. Opatrně otáčejte filtrem proti směru hodinových ručiček, dokud nezačne vytékat voda. Nechte vodu odtékat a nevyndávejte filtr. Když se nádoba naplní, uzavřete filtr otáčením ve směru hodinových ručiček. Vyprázdněte nádobu. Tento postup opakujte, dokud nebude pračka prázdná. Pod vodní filtr položte bavlněný hadík, který nasákne menší množství zbytkové vody. Následně otáčením proti směru chodu hodinových ručiček vodní filtr vyjměte. Vyčistěte vodní filtr (z filtru odstraňte zbytky a propláchněte jej pod tekoucí vodou) a komoru filtru. Ujistěte se, že oběžné kolo čerpadla (v krytu za filtrem) není zablokováno. Vrátěte filtr na místo a zavřete kryt: Při vracení vodního filtru na místo jím otáčejte ve směru hodinových ručiček. Otáčejte jím až do krajní polohy. Pro otestování těsnosti vodního filtru nalijte do bubnu asi 1 litr vody a zkонтrolujte, že voda neuniká z filtru. Poté zavřete kryt filtru.

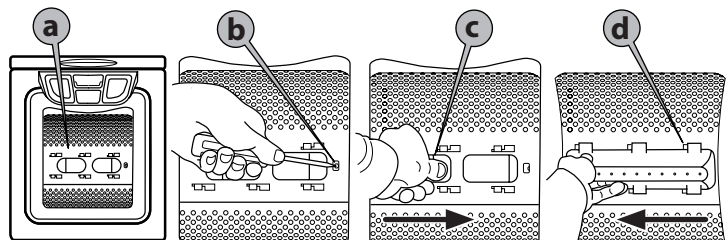
### Těsnění víka

Pravidelně kontrolujte stav těsnění víka a občas jej vyčistěte vlhkým hadíkem.

### Vyjmoutí předmětu, který zapadne mezi buben a vanu

Pokud mezi buben a vanu zapadne nějaký předmět, můžete jej vyjmout díky snímatelným žebrům bubnu.

Pračku vytáhněte ze zásuvky. Vyjměte prádlo z bubnu. Zavřete křídla bubnu a otočte buben o půl otáčky (obrázek a). Pomocí šroubováku zatlačte na plastovou koncovku a zároveň rukou posouvejte žeberem zleva doprava (obrázek b, c). Žebro vypadne do bubnu. Otevřete buben. Zapadlý objekt můžete nahmádat otvorem v bubnu. Žebro vrátěte na místo z vnitřní části bubnu. Plastový hrot umístěte nad otvor na pravé straně bubnu (obrázek d). Poté přetáhněte žebro zprava doleva, dokud nezaklapne. Zavřete dvírka bubnu, otočte jím o půl otáčky a zkonzrolujte umístění žebara a jeho kotvicích bodů. Pračku znovu zapojte do zásuvky.



## PŘEPRAVA A MANIPULACE

Vytáhněte kabel hlavního vedení elektrické energie a uzavřete kohoutek přívodu vody. Odpojte přívodní hadici a sejměte odpadní hadici z odpadu. Vypusťte ze všech hadic a pračky zbývající vodu a upevněte je, aby se během přepravy nepoškodily. Pro usnadnění přepravy stroje zatáhněte rukou mírně za páku na přesouvání na přední spodní části (v závislosti na modelu). Pračku vytáhněte ven až na příslušné místo. Poté vraťte páku na přesouvání zpět do původní stabilní polohy. Znovu nasadte přepravní konzolu. Postupujte podle pokynů pro odstranění přepravní konzoly uvedených v NÁVODU K INSTALACI, a to v opačném pořadí.

## ODSTRAŇOVÁNÍ ZÁVAD

Z určitých důvodů nemusí pračka někdy správně pracovat. Předtím než zavoláte do poprodejového servisního střediska, doporučujeme prověřit, zda není možné problém vyřešit snadno pomocí následujícího seznamu.

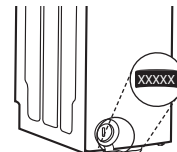
Anomálie:	Možné příčiny / řešení:
<b>Pračka se neotáčí a/nebo se nespustí program</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Zástrčka není zapojena do elektrické zásuvky nebo je zasunutá nedostatečně a nemá správný kontakt.</li><li>Došlo k výpadku proudu.</li><li>Víko není správně zavřené.</li></ul>
<b>Prací program se nespustí.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Nebylo stisknuto tlačítko „Start/Pauza“ ▶ II.</li><li>Přívod vody není otevřený.</li><li>Byla nastavena funkce „Odložený start“ ⏱ h.</li></ul>
<b>Spotřebič se zastavil během programu a kontrolka „Start/Pauza“ ▶ II bliká</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Je aktivována možnost „Pozastavit máchání“ (je-li k dispozici).</li><li>Program byl změněn. Zvolte znovu požadovaný program a stiskněte „Start/Pauza“ ▶ II.</li></ul>
<b>Spotřebič vibruje</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Pračka nestojí na rovném povrchu.</li><li>Nebyla demontována přepravní konzola: před použitím pračky je nutné přepravní konzolu odstranit.</li></ul>
<b>Výsledky závěrečného odstředování jsou špatné. Prádlo je stále vlhké. Na konci programu bliká kontrolka „Odstředování“ nebo kontrolka rychlosti odstředování – v závislosti na modelu</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Kvůli nevyvážené náplni při otáčení se nespustilo odstředování, aby se zabránilo poškození pračky. Proto je prádlo stále vlhké. Důvodem nevyvážené náplně může být: malá náplň pračky (sestávající pouze z několika větších nebo savějších kusů, např. ručníků) nebo velké/těžké kusy prádla.</li><li>Je-li to možné, neperte malé množství prádla.</li><li>Tlačítko „Odstředování“ ⏱ bylo nastaveno na nízkou rychlosť odstředování.</li></ul>
<b>Svítí kontrolka „Zavolejte servis“ 🔋</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Pračku vypněte, vytáhněte zástrčku ze zásuvky a před opětovným zapnutím pračky vyčkejte přibližně 1 minutu.</li><li>Pokud problém přetrvává, zavolejte do poprodejového servisního střediska.</li></ul>
<b>Svítí kontrolka „Vodní filtr ucpaný“ 💧</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Odpadní voda se neodčerpala.</li><li>Vodní filtr vyčistěte.</li></ul>
<b>Svítí kontrolka „Chybí voda“ 💧</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Žádný nebo nedostatečný přívod vody do spotřebiče.</li></ul>
<b>Svítí všechny kontrolky ukazatele fáze praní 💧 💧 💧 💧 💧</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Otevřená křídla bubnu.</li><li>Spotřebič se zastaví během programu. Křídla bubnu nebyla správně zavřena. Stiskněte na dobu alespoň 3 sekund tlačítko „Reset“ ⏱ a vyčkejte, dokud se nerozsvítí kontrolka „Víko otevřené“ 🔒. Otevřete dveře a zavřete křídla bubnu, poté znova zvolte a spusťte požadovaný program. Pokud závada přetrvává, obraťte se na náš poprodejný servis.</li></ul>

**Firemní zásady, standardní dokumentaci, objednávky náhradních dílů a další informace o výrobku získáte:**

- návštěvou našeho webu [docs.whirlpool.eu](https://docs.whirlpool.eu) a [parts-selfservice.whirlpool.com](https://parts-selfservice.whirlpool.com)
- naskenování QR kódu
- případně se obrátte na **naše poprodejové servisní středisko** (viz telefonní číslo v záruční knize).

Při kontaktování našeho poprodejního servisu prosím uveděte kódy na identifikačním štítku produktu.  
Pour obtenir des informations relatives à la réparation et à la maintenance, l'utilisateur est invité à visiter le site [www.whirlpool.com](http://www.whirlpool.com)

Informace o modelu lze získat pomocí QR kódu uvedeného na energetickém štítku. Štítek rovněž obsahuje identifikátor modelu, který lze použít ke vstupu do portálu registru na adrese <https://eprel.ec.europa.eu>



## KÖSZÖNÜK, HOGY A WHIRLPOOL TERMÉKÉT

## VÁLASZTOTTÁ!

Ahhoz, hogy átfogóbb támogatásban részesüljön, kérjük, regisztrálja készülékét honlapunkon: [www.whirlpool.eu/register](http://www.whirlpool.eu/register)



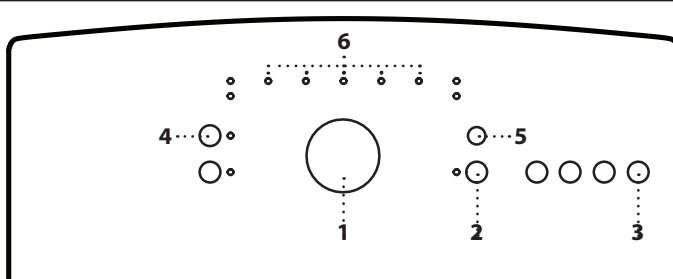
**A készülék használata előtt olvassa el figyelmesen a biztonsági útmutatót!**

A készülék használata előtt feltétlenül el kell távoítni a szállításhoz használt pántokat.

A pántok eltávolításának részletes leírása az Üzembe helyezési útmutatóban található.

## KEZELŐPANEL

- 1 Programválasztó
- 2 „Start/Szünet” gomb ▷
- 3 „Centrifugálás” gomb Ⓛ
- 4 „Késleltetés” gomb Ⓜ
- 5 „Nullázás” gomb ⊗
- 6 Mosási fázis



## KIJELZŐK

Fedél nyitva

Meghibásodás: Szerviz hívása

Meghibásodás: Vízszűrő eltömödött

Meghibásodás: Nincs víz

Hiba esetén keressen megoldást a „HIBAELHÁRÍTÁS” című fejezetben

## PROGRAMTÁBLÁZAT

Max, töltet 5,0 kg Energiafogyasztás: kikapcsolt készülék: 0,11 W / bekapcsolva hagyott készülék: 0,11 W						Mosóserek és adalékok			Ajánlott mosószer		Maradék nedvesség % **	Energiafogyasztás (kWh)	Teljes vízfogyasztás l	Mosási hőmérséklet °C	
Program		Hőmérsékletek		Max, centrifuga-fordulatszám (ford./perc)	Max, töltet (kg)	Időtartam (h : m)	Előmosás	Főmosás	Öblítőszer	Por	Folyékony				
		Beállítás	Tartomány				█	█	✿						
	Pamut	60°C	40 - 95°C	1000	5,0	2:40	○	●	○	✓	✓	64	0,950	46	55
	Farmer	40°C	40°C	1000	4,0	1:30	○	●	○	-	✓	-	-	-	-
	Higiénia	60°C	60°C	1000	5,0	2:30	○	●	●	✓	✓	-	-	-	-
	Műszálás	40°C	30 - 40°C	1000	3,0	2:15	○	●	○	✓	✓	47	0,630	40	40
	Kímélő	30°C	30 - 40°C	1000	1,5	0:45	○	●	○	-	✓	-	-	-	-
	Vegyes	40°C	40°C	1000	3,0	1:00	-	●	○	✓	✓	-	-	-	-
	Gyors 15'	30°C	30°C	1000	3,0	0:15	-	●	○	-	✓	66	0,150	30	20
	Gyapjú/ Kézi mosás	40°C	20 - 40°C	1000	1,0	0:35	-	●	○	-	✓	-	-	-	-
20°		20°C	20°C	1000	5,0	3:05	-	●	○	-	✓	62	0,250	46	20
Eco 40-60	40°C	40°C	951	5,0	3:05	-	●	○	✓	✓	✓	60	0,611	45	34
			951	2,5	2:30	-	●	○	✓	✓	✓	62	0,411	36	31
			951	1,5	2:30	-	●	○	✓	✓	✓	66	0,455	36	32
	Öblítés + Centrifugálás	-	-	1000	5,0	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-
	Centrifugálás	-	-	1000	5,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Vízleeresztés	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

● Adagolás szükséges ○ Adagolása opcionális

**Eco 40-60** – Tesztmosási ciklus a 2019/2014 rendeletnek megfelelően. Energia- és vízfogyasztás tekintetében a leghatékonyabb program a normál szennyezettségű pamutruhák mosására. Csak kijelző: a kijelzőn jelölt centrifugálási sebesség némiképp eltérő lehet a táblázatban feltüntetett értéktől.

## Bevizsgáló intézetek figyelme:

Hosszú mosási ciklus pamutruhákhoz: állítsa be a 40 °C-os Pamut programot.

Hosszú műszálás program: állítsa be a 40 °C-os Műszálás programot.

A fenti adatok az Ön otthonában kissé eltérhetnek az adott bemeneti vízhőmérséklet, nyomás stb. függvényében. A programok itt megadott hozzávetőleges időtartamai a

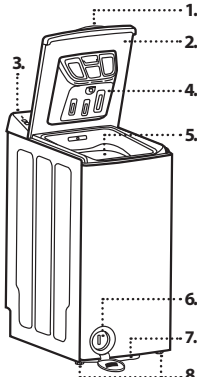
programok külön opciók nélküli alapbeállítására vonatkoznak. Az Eco 40-60 programot leszámítva az egyes programokhoz megadott értékek csak tájékoztató jellegűek.

\* A program vége és a lehetségesen választható legmagasabb centrifugálási sebesség után, az alaptételmezett programbeállítás szerint

**6th Sense** - Érzékelőtechnológia, amely a töltet súlya alapján szabályozza a víz- és energiabelhasználást és a ciklus hosszát.

## A TERMÉK BEMUTATÁSA

1. Fogantyú
2. Fedél
3. Kezelőpanel
4. Mosószer-adagoló
5. Dob
6. Vízszűrő - a fedél mögött
7. Mobilitás kar (típusról függően)
8. Állítható lábak (x2)



## MOSÓSZEGERESZTÉS

## Főmosás rekesze ||

A főmosáshoz való mosószer, folteltávolító vagy vízlágyító.

## Előmosás rekesze |

Mosószer az előmosáshoz.

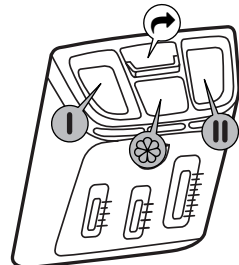
## Öblítőszer rekesze ✿

Öblítőszer. Folyékony keményítő. Fehérítő.

Öntsön bele öblítőszert, folyékony keményítőt vagy fehérítőt a „max” jelzésig.

## Kioldó gomb ↗

Nyomja meg a mosószer-adagoló kiemeléséhez és tisztításához.



## PROGRAMOK

A ruhanemű típusának megfelelő program kiválasztásához kövesse a ruhákon lévő kezelési címke utasításait. A lavór ábrája mellett megadott érték az adott ruhadarab mosásának maximum hőmérsékletét jelzi.



### Pamut ☁

Szokásos mértékben vagy erősen szennyezett, strapabíró pamut ruhanemű.

### Farmer 🌾

Mosás előtt fordítsa ki a ruhákat, és használjon folyékony mosószt.

### Műszálas 🔍

Normál szennyezettségű ruhadarabok mosásához, amelyek műszálas anyagból (poliészter, poliakril, viszkóz stb.) vagy pamut és szintetikus anyag keverékből készültek.

### Higiénia ✚

Ez a program a baktériumok 99 %-át eltávolítja a normál szennyezettségű vagy erősen szennyezett pamut vagy vászon ágynemű, asztalterítő, alsónemű, törölköző vagy póló mosása közben.

### Kímélő 🌿

Különösen kényes ruhák mosásához. Lehetőség szerint fordítsa ki a ruhákat mosás előtt.

### Vegyes ☀️

Enyhén szennyezett vagy normál szennyezettségű, tartós ruhadarabok mosásához, amelyek pamutból, lénvászonból, műszálas anyagból vagy vegyes szövetből készültek.

### Gyors 15 perc ⏱

Felfrissítő program. Rövid ideig viselt pamut, műszálas és pamut keverék ruhák. Használja a legkevesebb ajánlott mosószer-mennyiséget.

### Gyapjú/Kézi mosás 🌸/✉

Minden gyapjúruhához használható a „Gyapjú” program, még azokhoz is, amelyek címkéjén kézi mosás szerepel. Jobb eredményt érhet el speciális mosószer használatával, és ha ügyel arra, hogy **a töltet ne haladjá meg a megadott max. töltet súlyát.**

### Eco 40-60

Normál szennyezettségű pamutruhák mosásához, amiket 40 °C vagy 60 °C-on, ugyanabban a programban kell együtt mosni. Ez a normál pamutprogram, és ez a leghatékonyabb a víz- és energiafogyasztás szempontjából.

### 20 °C

Enyhén szennyezett pamutruhák 20 °C-on történő mosásához.

### Öblítés + Centrifuga ⚡

Különálló öblítő- és intenzív centrifugálási program. Strapabíró ruhaneműhöz.

### Centrifuga ⚡

A ruhák centrifugálása, majd a víz leeresztése. Strapabíró ruhaneműhöz.

### Vízleeresztés ↴

Csak vízelvezetés - nincs centrifugálás.

## AZ ELSŐ HASZNÁLAT

A gyártáskor a mosógépben maradt szennyeződések eltávolításához használja a „Pamut” ⚡ programot 95 °C-on. Töltsön be kis mennyiségű mosóport (a mosószer gyártója által az enyhén szennyezett ruhaneműkhöz ajánlott mennyiség legfeljebb 1/3-át) a mosószer-adagoló főmosás || rekeszébe. Indítsa el a programot **ruhanemű nélkül**.

## MINDENNAPI HASZNÁLAT

A szennyes ruhákat az „ÖTLETEK ÉS TIPPEK” fejezet javaslatai alapján készítse össze. Tegye a szennyes ruhákat a dobba, csukja be a dob ajtaját, és ellenőrizze, hogy megfelelően záródik-e. Töltsön a készülékre mosószt és más adalékanyagokat. Tartsa be a mosószer csomagolásán található adagolási ajánlásokat. Csukja le a mosógép fedelét. Forgassa a programválasztó gombot a kívánt programra, és válassza ki a kívánt opciókat, ha szükséges. A „Start/Szünet” ▶|| gomb villog, és a beállított centrifugálási sebesség jelzőfénye világít. A sebesség a „Centrifugálás” ⚡ gomb megnyomásával módosítható. Nyissa meg a csapot, majd nyomja meg a „Start/Szünet” ▶|| gombot a mosási ciklus indításához. A „Start/Szünet” ▶|| jelző világít és az ajtó zárva lesz. A bevezetett víz nyomásának és hőmérsékletének változása miatt a fennmaradó idő újraszámítja bizonyos programozási szakaszokban.

## FUTÓ PROGRAM SZÜNETELTETÉSE VAGY MEGVÁLTOZTATÁSA

A mosási ciklus szüneteltetéséhez nyomja meg a „Start/Szünet” ▶|| gombot; ekkor a jelzőfény villogni kezd. Válassza ki bármely másik programot, hőmérsékletet, opciót vagy centrifugasebességet a beállítások módosításához. Nyomja meg ismét a „Start/Szünet” ▶|| gombot, és a mosási ciklus onnan folytatódik, ahol félbeszakadt. Ehhez a programhoz ne adjon mosószt.

## FEDÉL NYITVA JELZÉS ⓘ

A program indítása előtt és befejezése után a „Fedél nyitva” ⓘ jelzőfény világít, jelezve, hogy a készülék fedelét ki lehet nyitni. Amíg a mosási ciklus fut, a fedél zárva marad, és semmiképpen sem szabad feszegetni. Ha sürgősen ki kell nyitnia a fedelel egy futó program közben, például azért, hogy kimaradt ruhákat bele tegyen a mosogéphebe, vagy hogy kivegyen belőle olyanokat, amik véletlenül kerültek a többi közé, nyomja meg a „Start/Szünet” ▶|| gombot. Ha a hőmérséklet nem túl magas, a „Fedél nyitva” ⓘ jelzőfény világít. Várnia kell egy ideig, amíg kinyithatja a fedelel. A programot a „Start/Szünet” ▶|| gomb ismételt megnyomásával folytathatja.

## A PROGRAM VÉGE

Kigyullad a „Fedél nyitva” ⓘ jelzőfény. Fordítsa a programválasztót „O” állásba, és zárja el a vízcsapot. Nyissa fel a fedelel és a mosódobot, és vegye ki a mosott ruhát. Hagya nyitva a fedelel egy darabig, hogy a készülék belseje megszáradjon. Kb. negyed óra után a mosogép teljesen kikapcsol, hogy energiát takarítson meg.

A programot a ciklus vége előtt leállíthatja, ha legalább 3 másodpercig nyomva tartja a „Nullázás” ⚡ gombot. A vizet leereszti. Várnia kell egy ideig, amíg kinyithatja a fedelel.

## OPCIÓK

! Ha a program és a kiegészítő opciók kombinációja nem lehetséges, a jelzőfények automatikusan kikapcsolnak.

! A nem megfelelő opciókombinációk kijelölése automatikusan megszűnik.

### Indítás késleltetése ⏱

A kiválasztott program beállítható úgy, hogy egy későbbi időpontban induljon el. Ehhez nyomja meg az „Indítás késleltetése” ⏱ gombot, és állítsa be a kívánt késleltetési időt. Ekkor az „Indítás késleltetése” ⏱ gomb jelzőfénye kigyullad, és csak akkor alszik ki, amikor a program végül indul. A „Start/Szünet” ▶|| gomb megnyomásakor elindul a késleltetés visszaszámítása. Az előre kiválasztott órák száma csökkenhető az „Indítás késleltetése” ⏱ gomb újból megnyomásával.

**Ne használjon folyékony mosószt ehhez a funkcióhoz.** Az „Indítás késleltetése” ⏱ törléséhez állítsa más helyzetbe a programválasztó kapcsolót.

### Előmosás ⏪

Csak erős szennyezettség esetén (pl. homok, szemcsés szennyeződés). A ciklusidőt kb. 15 perccel megnöveli. Ne használjon folyékony mosószt a fő mosáshoz, az Előmosás opció aktiválásakor.

### Gyorsprogram ⚡

Gyorsabb mosást tesz lehetővé a program időtartamának lerövidítésével. Kis terheléshez vagy csak enyhén szennyezett ruhákhoz ajánlott.

### Intenzív öblítés ⚡

Az öblítési szakasz meghosszabbításával segít elkerülni a mosószer-maradványokat a ruhaneműn. Különösen megfelelő bébiruhaneműk mosásához, allergiától személyek számára és olyan területeken, ahol lágy a víz.

### Energiatakarékos 🌱

Az alacsonyabb hőmérséklet és a némileg eltérő mosási időtartam optimális kombináció a kiválasztott mosási eredményhez és még az energiafogyasztás is alacsonyabb.

### Centrifugálás ⚡

A programoknak előre programozott centrifugálási sebessége van. A sebesség módosításához nyomja meg a „Centrifugálás” ⚡ gombot. Ha a „0” centrifugálási sebességet választja, a végső centrifugálás törlődik, de az öblítés alatt a köztes centrifugálási csúcsok megmaradnak. A vizet csak kiüríti.

## FEHÉRÍTÉS

Mossa ki a ruhaneműt a kívánt programmal (Pamut vagy Műszálás ) , és adjon megfelelő mennyiségű klórtartalmú fehérítőt az öblítőrekeszbe (szorosan zárja le a fedeleit). Közvetlenül a program vége után fordítsa el a „Programválasztót” és indítsa újra a kívánt programot, hogy eltávolítsa a maradék fehérítő illatát; ha akarja, hozzáadhat öblítőszert. **Soha ne tegye klóros fehérítőt, és öblítőszert az öblítőrekeszbe egyszerre.**

## TANÁCSOK ÉS TIPPEK

### Válogassa szét a ruhaneműt a következők szerint:

Az anyag típusa/kezelési címke szerint (pamut, vegyes szövet, műszálás, gyapjú, kézzel mosandó darabok). Szín szerint (válassza szét a színes és fehér darabokat, az új színes darabokat mossa külön). Kényes anyag (a kis darabokat, például nejlonharisnyákat, továbbá a rézkapcsokkal ellátott darabokat, például a melltartókat, mossa cipzáras ruhazacskóban vagy párnahuzatban).

### Ürítse ki a ruhák zsebeit

Az érmék, öngyűjtők vagy hasonló tárgyak kárt tehetnek a ruhaneműben és a dobban.

### A készülék belseje

Ha soha nem vagy ritkán mossa a ruháját 95 °C-on, javasoljuk, hogy néha futtasson egy 95 °C-os mosási programot, kis mennyiségű mosószt adjon hozzá, hogy a készülék belsejét tisztán tartsa.

### Kövesse a javasolt adagolást / adalékanagokat

Optimalizálja a tisztítás eredményét, megelőzi a túlzott mértékű mosószer okozta irritációt, pénzt takarít meg a felesleges mosószer okozta károk megelőzésével.

### Alacsony hőmérsékleten, hosszabb ideig használja

Az energiafogyasztás szempontjából a leghatékonyabb programok az alacsony hőmérsékleten és a hosszabb ideig tartó programok.

### Figyelje a kapacitást

A mosógépet a „PROGRAMTÁBLÁZAT” táblán jelölt kapacitás alapján töltse fel, hogy vizet és energiát spóroljon.

### Zaj és maradék nedvesség

Ezekre hatással van a centrifugálás sebessége, minél gyorsabb a centrifugálás, annál nagyobb lesz a zaj, de annál kevesebb nedvesség marad a ruhákban.

## TISZTÍTÁS ÉS KARBANTARTÁS

**A tisztítási és karbantartási műveletek előtt kapcsolja ki a mosógépet, és válassza le azt az elektromos hálózatról. Ne használjon gyúlékony folyadékokat a moság tisztítására. Rendszeresen tisztítsa és tartsa karban a moságépet (legalább évente 4 alkalommal).**

### A moságép külső burkolatának tisztítása

A moságép külső részeinek tisztításához puha, nedves törlőruhát használjon. Ne használjon üvegtisztítót vagy általános célú tisztítószereket, illetve súrolószert vagy hasonló anyagokat a kezelőpanel tisztításához – ezek az anyagok károsíthatják a nyomtatott jelzéseket.

### Mosószer-adagoló

**Tisztítsa rendszeresen, legalább évente 3-4 alkalommal, hogy megelölje a mosószer-lerakódások kialakulását:**

Nyomja meg a kioldógombot a mosószer-adagoló kivételéhez. Kis adag víz maradhat az adagolóban, ezért tartsa függőleges helyzetben. Az adagolót folyó vízzel mossa ki. A tisztításhoz az adagoló hátlján lévő szifoncupakot is eltávolíthatja. Helyezze vissza a cső kupakját (ha levette), majd tegye vissza a helyére az adagolót úgy, hogy az adagoló alján található füleket a fedél megfelelő nyíláiba illeszti, majd betolja az adagolót a fedélbe, amíg a helyére nem kattan. **Győződjön meg róla, hogy a mosószer-adagoló helyesen van visszarakva.**

### A vízellátó tömlő ellenőrzése

Rendszeresen ellenőrizze a vízbevezető tömlő repedéseit vagy morzsákkal való károsodását. A sérült tömlőt cserélje ki egy, a vevőszolgálaton vagy szakkereskedelem keresztül beszerzett új tömlőre. A tömlő típusától függően: Ha a bevezető tömlő átlátszó burkolattal rendelkezik, ellenőrizze rendszeresen, hogy észlelhető-e az elszíneződés helyi megerősödése. Ha igen, akkor a tömlő szivároghat, és cserét igényel. Vízzáró tömlő esetében (ha van): ellenőrizze a kis biztonsági szelepet a vizsgálóablakban (lásd a nyílat). Ha piros, akkor a vízzáró funkció aktiválódott, és a tömlőt újra kell cserélni. A tömlő lecsatlakoztatásához nyomja meg a kioldó gombot (ha van) a tömlő lecsavarására közben.

### A vízellátó tömlő hálós szűrőjének tisztítása

### Rendszeresen ellenőrizze és tisztítsa (évente legalább 2-3 alkalommal).

Zárja el a csapot, és lazítsa meg a tömlőt a csaptelepen. Tisztítsa ki a hálós szűrőt, majd csavarja vissza a tömlőt a csaptelepre. Ezután csavarja le a vízbevezető tömlőt a mosogép hátlójáról. Egy általános csipesz segítségével húzza ki a mosogép csatlakozójáról a hálós szűrőt, és tisztítsa ki. Tegye vissza a szűrőt, majd csavarja vissza a tömlőt a helyére. Nyissa meg a csapot, és ellenőrizze, hogy nem szivárognak-e a tömlő végei.

### A vízszűrő tisztítása / a maradék víz leeresztése

**A mosogép öntisztító szivattyúval rendelkezik. A szűrő összegyűjti a mosogépben felejtett apróbb tárgyat, pl. gombokat, érméket, biztosítótüket stb. Ha meleg vizes mosási programot használt, a víz leeresztése előtt várja meg, amíg a víz lehűl. Rendszeresen tisztítsa a vízszűrőt, így megelőzhető, hogy a vizet a vízszűrő eltömődése miatt ne lehessen leereszteni. Ha a vizet nem lehet leereszteni, jelzőfény jelzi, hogy a vízszűrő eltömődhetett.**

Nyissa ki a szűrőfedeleit egy érmével. Helyezzen egy széles, lapos tartályt a vízszűrő alá, hogy a leeresztett vizet összegyűjthesse.

Óvatosan fordítsa el a szűrőt az óramutató járásával ellentétes irányba, míg víz nem folyik ki. A szűrő eltávolítása nélkül hagyja a vizet kifolyni. Ha a tartály megtelt, az óramutató járásának irányába elforgatva zárja el a vízszűrőt. Ürítse ki a tartályt. Ismételje addig az eljárást, míg ki nem folyt az összes víz. Helyezzen egy pamut ruhát a vízszűrő alá, amely felszívhatal a vízszűrőt. Az óramutató járásával ellentétes irányba elforgatva vegye ki a vízszűrőt. Tisztítsa ki a vízszűrőt (tartsa folyó víz alá és öblítse ki) és a szűrőrekeszt. Győződjön meg róla, hogy a szivattyú lapátjai (a szűrő mögött) nincsenek eltömődve. Tegye a helyére a vízszűrőt, és zárja vissza a szűrő fedelét: Az óramutató járásának irányába elforgatva illessze a helyére a vízszűrőt. Ügyeljen rá, hogy teljesen be legyen csavarva, amíg engedi. Ellenőrizze, hogy a vízszűrő nem szivárog-e: öntsön kb. 1 liter vizet a dobra. Ezután zárja be a szűrő fedelét.

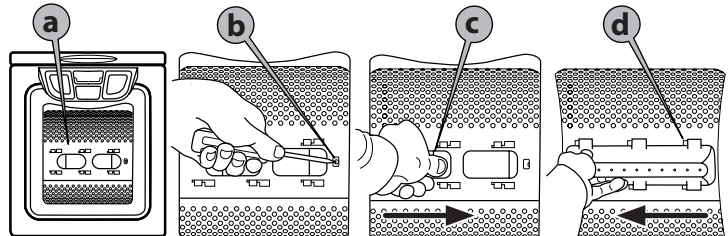
### A fedél tömítése

Időnként ellenőrizze a fedél tömítésének állapotát és időnként tisztítsa meg nedves ruhával.

### Egy tárgy kiszedése, amely a mosódob és a tartály közé esik

Ha véletlenül a dob és a tartály közé esik egy tárgy, a dob kivehető dobbordái lehetővé teszik, hogy a tárgyat kivegye.

Húzza ki a készüléket a hálózatból. Vegye ki a ruhákat a dobból. Zárja be a dobszárványakat, majd forgassa el a fél fordulattal a dobot (**a** ábra). Egy csavarhúzó segítségével nyomja le a dobborda műanyag végét, miközben a dobbordát kézzel balról jobbra csúsztatja (**b**, **c** ábrák). A dobborda ekkor beesik a dobra. Nyissa ki a dobot. Kiveheti a tárgyat a dobon lévő nyílásra keresztül. Tegye vissza a helyére a dobbordát a dobon belülre: Illessze a dobborda műanyag végét a dob jobb oldalán levő lyuk fölre (**d** ábra). Ezután csúsztassa a műanyag dobbordát jobbról balra, amíg a helyére nem pattan. Zárja vissza a dobszárványakat, forgassa el a mosódobot fél fordulattal, és ellenőrizze a dobborda beállítását minden rögzítési pontján. Csatlakoztassa újra a moságépet.



## SZÁLLÍTÁS ÉS MOZGATÁS

Húzza ki a hálózati csatlakozót, és zárja el a vízcsapot. Csatlakoztassa le a vízbevezető csövet a vízcsapról, majd a vízleeresztő csövet a lefolyóról. Folyasson ki minden vizet a tömlőkből és mosogépből, majd rögzítse a tömlőket úgy, hogy azok ne sérülhessék meg szállítás közben. A készülék mozgatásához húzza egy kicsit kifelé a mobilitáskart a készülék aljának előlőről (ha az Ön készülékén van ilyen). Húzza ki a moságépet a kívánt pozícióba a lába segítségével. Ezután tolja vissza a helyére a mobilitáskart. Szerejte vissza a moságépre a szállítópántokat. A pántok visszaszereléséhez kövesse az ÜZEMBE HELYEZÉSI ÚTMUTATÓ utasításait fordított sorrendben.

## HIBAELHÁRÍTÁS

A mosógép bizonyos okok miatt hibásan működhet. Mielőtt az ügyfélszolgálatot hívna, javasoljuk, hogy az alábbi lista segítségével próbálja önállóan megoldani a problémát.

Hibák:	Lehetséges okok / Megoldás:
<b>A mosógép nem kapcsol be és/vagy a program nem indul el</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>A csatlakozódugó nincs megfelelően csatlakoztatva az elektromos hálózathoz.</li><li>Áramkimaradás volt.</li><li>A fedelel nem zárták le megfelelően.</li></ul>
<b>Nem indul el a mosási ciklus.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Nem nyomta meg a „Start/Szünet” ▶   gombot.</li><li>Nincs nyitva a vízcsap.</li><li>Az "Indítás késleltetése" be van állítva ⏱.</li></ul>
<b>A készülék leáll a program alatt, és a „Start/Szünet” ▶   jelzőfény villog</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Az „Öblítőstop” opció aktiválva van (ha rendelkezésre áll).</li><li>A program megváltozott - válassza ki újra a kívánt programot és nyomja meg a „Start/Szünet” gombot.▶  </li></ul>
<b>A készülék rezeg</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>A mosógép nem vízszintes felületen áll.</li><li>A szállítókeretet nem távolították el; a mosógép használata előtt a szállítókeretet el kell távolítani.</li></ul>
<b>A végeleges centrifugálási eredmények gyengék. A ruhák még mindig nagyon nedvesek. A „Centrifugálás” jelzőfény villog, vagy a centrifuga sebesség-jelző villog a program vége után - a modelltől függően</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>A ruhanemű nem volt kiegyensúlyozva a centrifugálás közben, és ez megakadályozta a centrifugálási fázist, nehogy károsodjon a mosógép. Ez az oka annak, hogy a mosás még mindig nagyon nedves. Az egyensúlyhiány oka lehet: kis mennyiségi mosnivaló (csak néhány nagy vagy nedvszívó darabból áll, például törüközökből), vagy nagy/nehéz ruhaneműk.</li><li>Ha lehetséges, kerülje a kis számú mosnivalókat.</li><li>A „Centrifugálás” ⏱ gomb alacsony sebességre van beállítva.</li></ul>
<b>A „Szerviz hívása” ☎ jelzőfény kigyullad</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Kapcsolja ki a gépet, húzza ki a csatlakozót a hálózati aljzatból, várjon kb. 1 perces, majd ismét csatlakoztassa.</li><li>Ha a probléma továbbra is fennáll, hívja a vevőszolgálatot.</li></ul>
<b>A „Vízsűrő eltömődött” 🚫 jelzőfény kigyullad</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>A szennyvíz nincs elvezetve.</li><li>Tisztítsa meg a vízsűrőt.</li></ul>
<b>A „Nincs víz” 💧 jelzőfény kigyullad</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>A készüléknek nincs vagy elég telen a vízellátása.</li></ul>
<b>A mosási fázis minden jelzőfény 💧 💧 💧 💧 💧 világít</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>A dobszárnak nyitva vannak.</li><li>A készülék leáll a program alatt. A dobszárnakat nem zárták be megfelelően. Nyomja le legalább 3 másodpercig a „Nullázás” ✖ gombot, és várja meg, amíg a „Fedél nyitva” 🔓 jelzőfény ki nem gyullad. Nyissa fel a fedelel és zárja le a dobszárnakat, majd válassza ki és indítsa el a kívánt programot újra. Ha a hiba továbbra is fennáll, lépjön kapcsolatba vevőszolgálatunkkal.</li></ul>

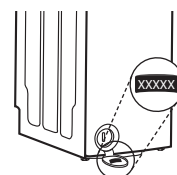


A szabályzatok, a szabványos dokumentáció, a tartalékkalkatrészek rendelése és a termékkel kapcsolatos további információk az alábbi elérhetőségeken találhatók:

- Látogasson el a [docs.whirlpool.eu](http://docs.whirlpool.eu) and [parts-selfservice.whirlpool.com](http://parts-selfservice.whirlpool.com) weboldalra
- a QR-kód segítségével
- Vagy [hívja vevőszolgálatunkat](#) (telefonszám a garanciafüzetben). Amikor a vevőszolgállal beszél, kérjük, olvassa be a készülék azonosító lemezén található adatokat.

A javítási és karbantartási információkat a felhasználók a következő oldalon találják: [www.whirlpool.com](http://www.whirlpool.com)

A modellrel kapcsolatos információk megszerezhetők az energiacímkén feltüntetett QR-kóddal. A címke tartalmazza a modellazonosítót is, amellyel a nyilvántartási portálon (<https://eprele.ec.europa.eu>) további információk érhetők el.



VĂ MULTUMIM 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](http://www.whirlpool.eu/register)

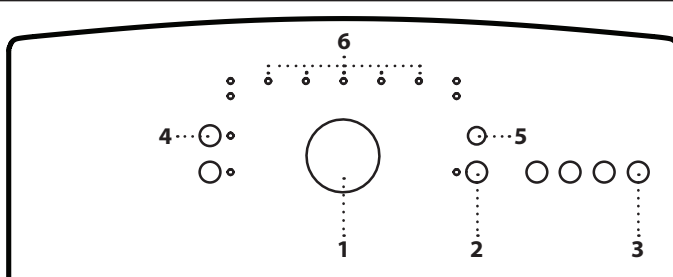


Înainte de a utiliza aparatul, citiți cu atenție instrucțiunile de siguranță.

Înainte de a utiliza aparatul, este obligatorie îndepărțarea consolei pentru transport. Pentru instrucțiuni mai detaliate privind demontarea acesteia, consultați Ghidul de instalare.

## PANOUL DE COMANDĂ

- 1 Selectorul de programe
- 2 Butonul „Pornire/Pauză” ▷▷
- 3 Butonul „Centrifugare” ⚡
- 4 Butonul „Pornire cu întârziere” ⏱
- 5 Buton de „Resetare” ⌛
- 6 Etapa de spălare



## INDICATORI

Capac deschis

Eroare: Contactați centrul de service

Eroare: Filtru de apă înfundat

Eroare: Lipsește apa

În cazul apariției unor defecțiuni, consultați secțiunea „REMEDIEREA DEFECȚIUNILOR”

## TABELUL CU PROGRAME

Program		Temperaturi		Viteză maximă de centrifugare (rot/min)	Încărcătură maximă (kg)	Durată (h : m)	Detergenți și aditivi			Detergent recomandat		Umezeală reziduală %*	Consum de energie (kWh)	Cantitate totală apă l	Temperatura de spălare °C
		Setare	Interval				I	II	Balsam	Pudră	Lichid				
	<b>Bumbac</b>	60°C	40 - 95°C	1000	5,0	2:40						64	0,950	46	55
	<b>Jeans</b>	40°C	40°C	1000	4,0	1:30				-		-	-	-	-
	<b>Igienă</b>	60°C	60°C	1000	5,0	2:30						-	-	-	-
	<b>Sintetice</b>	40°C	30 - 40°C	1000	3,0	2:15						47	0,630	40	40
	<b>Delicat</b>	30°C	30 - 40°C	1000	1,5	0:45				-		-	-	-	-
	<b>Amestec</b>	40°C	40°C	1000	3,0	1:00	-					-	-	-	-
	<b>Rapidă 15'</b>	30°C	30°C	1000	3,0	0:15	-			-		66	0,150	30	20
	<b>Lână/Spălare manuală</b>	40°C	20 - 40°C	1000	1,0	0:35	-			-		-	-	-	-
		20°C	20°C	1000	5,0	3:05	-			-		62	0,250	46	20
		40°C	40°C	951	5,0	3:05	-					60	0,611	45	34
				951	2,5	2:30	-					62	0,411	36	31
				951	1,5	2:30	-					66	0,455	36	32
	<b>Clătire + Centrifugare</b>	-	-	1000	5,0	-	-	-		-	-	-	-	-	-
	<b>Centrifugare</b>	-	-	1000	5,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Evacuare</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

● Este necesară dozarea Dozarea este optională

**Eco 40-60** - Testați ciclul de spălare în conformitate cu normele 2019/2014. Cel mai eficient program din punct de vedere al consumului de energie și de apă pentru spălarea rufelor din bumbac cu un grad mediu de murdărie. Doar afișare: turăriile de centrifugare care apar pe afișaj pot fi ușor diferite de cele specificate în tabel.

### Pentru toate instituțiile 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 difera în locuința dumneavoastră din cauza condițiilor diferite de

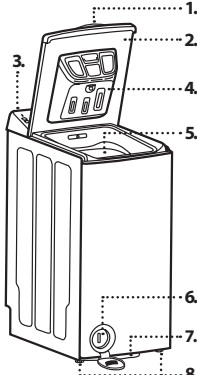
temperatură a apei alimentate, de presiune a apei etc. Valorile duratelor aproximative ale programului se referă la setarea implicită a programelor, fără a include opțiuni. În afară de programul Eco 40-60, valorile specificate pentru programe sunt strict orientative.

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

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

## DESCRIEREA PRODUSULUI

1. Mâner capac
2. Capac
3. Panoul de comandă
4. Dozator de detergent
5. Tambur
6. Filtru de apă - în spatele capacului
7. Manetă de mobilitate (în funcție de model)
8. Piciorușe reglabile (x2)



## DOZATORUL DE DETERGENT

### Compartiment pentru spălarea principală II

Detergent pentru spălarea principală, agent pentru îndepărțarea petelor sau produs de dedurizare a apei.

### Compartiment pentru spălare I

Detergent pentru spălare.

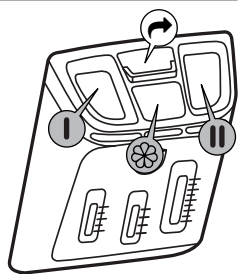
### Compartiment pentru balsam ⚡

Balsam de rufe. Apret lichid. Înlătător.

Turnați balsamul de rufe, apretul sau înălătătorul 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.



### Bumbac

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

### Jeans

Întoarceți articolele de îmbrăcăminte pe dos înainte de a le spăla și folosiți un detergent lichid.

### 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.

### Igienă

Acest program îndepărtează 99 % dintre bacterii în timpul spălării lenjeriei de pat, fetelor de masă și lenjeriei de corp, prosoapelor, cămașilor etc din bumbac și în cu grad normal și ridicat de murdărie.

### Delicat

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

### Amestec

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

### Rapidă 15'

Program de reîmprospătare. Articole din bumbac, fibre artificiale și amestecuri cu bumbac, purtate pentru scurt timp. Utilizați o cantitate minimă de detergent recomandat.

### Lână/Spălare manuală

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.

### Eco 40-60

Pentru spălarea articolelor de bumbac cu nivel normal de murdărie, care se pot spăla la 40 °C sau la 60 °C, împreună, în același ciclu. Acesta este programul standard pentru articole de bumbac și asigură cel mai mic consum de apă și de energie.

### 20 °C

Pentru spălarea articolelor de bumbac ușor murdare, la o temperatură de 20 °C.

### Clărire + Centrifugare

Program separat de clărire și centrifugare intensivă. Pentru rufe rezistente.

### Centrifugare

Centrifughează încărcătura, apoi evacuează apa. Pentru rufe rezistente.

### Evacuare

Numai evacuare - fără centrifugare.

## PRIMA UTILIZARE

Pentru a îndepărta reziduurile rămase în urma procesului de fabricație, selectați programul „Bumbac” la o temperatură de 95 °C. Adăugați o cantitate mică de detergent pudră în compartimentul pentru spălare principală al dozatorului de detergent (maximum 1/3 din cantitatea de detergent recomandată de producător pentru rufe cu un grad de murdărie redus). Porniți programul fără a adăuga rufe.

## UTILIZAREA ZILNICĂ

Pregătiți rufelete în funcție de recomandările furnizate în secțiunea „SFATURI ȘI RECOMANDĂRI”. Introduceți rufelete, închideți ușa tamburului și asigurați-vă că aceasta este închisă corespunzător. Adăugați detergentul și aditivii. Respectați recomandările cu privire la dozaj de pe ambalajul detergentului. Închideți capacul. Rotiți selectorul de programe la programul dorit și selectați orice opțiune dacă este necesar. Indicatorul butonului „Pornire/Pauză” clipește, iar indicatorul vitezei de centrifugare presețat se aprinde. Viteza poate fi modificată apăsând butonul „Centrifugare”. Deschideți robinetul și apăsați butonul „Pornire/Pauză” pentru a porni ciclul de spălare. Indicatorul „Pornire/Pauză” se va aprinde, iar ușa va fi blocată. Din cauza variațiilor privind încărcătura și temperatura apei alimentate, în anumite etape ale programului se calculează din nou timpul rămas.

## INTRERUPEREA SAU MODIFICAREA UNUI PROGRAM CARE RULEAZĂ

Pentru a întrerupe ciclul de spălare, apăsați butonul „Pornire/Pauză” II, indicatorul luminos va clipește. Selectați orice program nou, temperatură, opțiunile sau viteza de centrifugare dacă doriți să modificați setările respective. Apăsați din nou butonul „Pornire/Pauză” II pentru a porni ciclul de spălare din momentul în care a fost întrerupt. Nu adăugați detergent pentru acest program.

## INDICATORUL DE CAPAC DESCHIS

Înainte de pornirea și după finalizarea unui program, indicatorul „Capac deschis” se aprinde pentru a indica faptul că poate fi deschis capacul. Atât timp cât un program de spălare este în curs de desfășurare, capacul rămâne blocat și, sub nicio formă, nu trebuie deschis forțat. În cazul în care aveți nevoie de urgență să îl deschideți în timpul unui program aflat în desfășurare, de exemplu, pentru a mai adăuga rufe sau pentru a scoate rufe care au fost introduse din greșeală, apăsați butonul „Pornire/Pauză” II. Dacă temperatura nu este foarte ridicată, se aprinde indicatorul luminos „Capac deschis”. S-ar putea să treacă un timp până când va fi posibil să deschideți capacul. Apăsați din nou butonul „Pornire/Pauză” II pentru a continua programul.

## FINALIZAREA PROGRAMULUI

Indicatorul „Capac deschis” se aprinde. Rotiți selectorul de programe în poziția „O” și închideți robinetul de apă. Deschideți capacul și tamburul și scoateți rufelete din mașină. Lăsați un timp deschis capacul pentru ca mașina să se usuce în interior. După circa un sfert de oră, mașina de spălat se va opri complet pentru a economisi energie. Pentru a anula un program care rulează înainte de a se termina un ciclu, apăsați butonul „Resetare” timp de cel puțin 3 secunde. Apă va fi evacuate complet. S-ar putea să treacă un timp până când va fi posibil să deschideți capacul.

## OPȚIUNI

! Luminile indicate sunt stinț automat dacă nu este posibilă combinarea programului cu o opțiune (opțiuni) suplimentară(e).

! Combinăriile de opțiuni inadecvate sunt deselectede automat.

### Pornire cu întârziere

Pentru a seta pornirea programului selectat la un moment ulterior, apăsați butonul „Pornire cu întârziere” II până când se aprinde indicația pentru pornirea întârziată dorită. Bucul butonului asociat opțiunii de „Pornire cu întârziere” II se aprinde, stinându-se la pornirea programului. La apăsarea butonului „Pornire/Pauză” II, începe numărătoarea inversă a intervalului de temporizare. Numărul de ore preselectate poate fi redus prin apăsarea din nou a butonului „Pornire cu întârziere” II. Nu utilizați detergent lichid la activarea acestei opțiuni. Pentru a anula opțiunea „Pornire cu întârziere” II, rotiți selectorul de programe în altă poziție.

### Prespălare

Exclusiv pentru încărcături de rufe foarte murdare (de exemplu, nisip, impurități sub formă de granule). Prelungește durata ciclului cu aproximativ 15 minute. Nu utilizați detergent lichid pentru spălarea principală atunci când activați opțiunea Prespălare.

### Rapid

Permite o spălare mai rapidă prin reducerea duratei programului. Se recomandă pentru încărcături mici de rufe sau numai pentru rufe cu grad redus de murdărie.

### Clărire intensivă

Împiedică acumularea resturilor de detergent în rufe, prelungind fază de clărire. Opțiunea adecvată în special pentru spălarea hainelor bebelușilor, pentru persoanele care suferă de alergii și pentru zone cu apă dedurizată.

### Economie de energie

Cu o temperatură mai mică și o durată de spălare ușor modificată, aceasta este combinația optimă pentru rezultate excelente de spălare și se obține un consum de energie și mai mic.

### Centrifugare

Fiecare program are o viteză de centrifugare predefinită. Dacă doriți să schimbați viteza de centrifugare, apăsați butonul „Centrifugare” . Dacă este selectată viteza de centrifugare „0”, centrifugarea finală este anulată, însă rămân unele valori maxime de centrifugare intermedie pe parcursul clăririi. Va avea loc doar evacuarea completă a apei.

## ÎNĂLBIRE

Spălați rufelete cu programul dorit, Bumbac sau Sintetice adăugând o cantitate corespunzătoare de înălbitor în compartimentul

pentru balsamul de rufe (închideți cu atenție capacul). Imediat după terminarea programului, rotiți „Selectorul de programe” și reporniți programul dorit pentru a elmina complet mirosul de înălbitor; dacă doriți, puteți să adăugați balsam de rufe. **Nu puneți niciodată în compartimentul pentru balsamul de rufe atât înălbitor cât și balsam de rufe în același timp.**

## 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 articole vestimentare mici, precum ciorapii de nylon, și articole cu agățători, 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.

### Interiorul aparatului

Dacă nu spălați niciodată sau spălați rareori rufele la 95°C, recomandăm să rulați din când în când un program de 95°C fără rufe, adăugând o cantitate mică de detergent, pentru a păstra curat interiorul aparatului.

### Respectați recomandările referitoare la dozaj/aditivi

Astfel obțineți rezultate de curățare optime. În material nu rămân reziduuri de detergent care să provoace iritații și se reduce risipa de detergent.

### Spălați la temperaturi mai mici, cu cicluri mai lungi

Programele cu cele mai bune consumuri de energie sunt, în general, cele care durează mai mult, dar folosesc temperaturi mai mici.

### Respectați cantitățile de rufe

Dacă încărcați mașina de spălat respectând capacitatele indicate în „TABELUL CU PROGRAME”, economiști apă și energie.

### Zgomot și umezeală rămasă

Acestea sunt influențate de turația de centrifugare: cu cât aceasta este mai mare în etapa de stoarcere, cu atât crește zgomotul și scade cantitatea de apă rămasă în rufe.

## CURĂȚAREA ȘI ÎNTREȚINEREA

**Pentru operațiunile de curățare și întreținere, opriți și scoateți din priză mașina de spălat rufe. Verificați în mod regulat furtunul de alimentare pentru a identifica eventuale fisuri și crăpături. Limpă e efetue a manutenționă da sua máquina de lavar periodicamente (pelo menos 4 vezes por ano).**

### Curățarea exteriorului mașinii de spălat rufe

Utilizați o lavetă moale și umedă pentru a curăta 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.

### Dozator de detergent

**Curățați cu regularitate, cel puțin de trei-patru ori pe an, pentru a preveni depunerile de detergent:**

Apăsați butonul de deblocare ➡ pentru a debloca dozatorul de detergent și scoateți-l. Întrucât este posibil să rămână puțină apă în dozator, țineți-l drept. Spălați dozatorul cu apă curentă. Puteți să scoateți pentru curățare și capacul de sifon din spatele dozatorului. Înlătăriți capacul de sifon din dozator (dacă este scos). Reinstalați dozatorul amplasând clapetele inferioare ale dozatorului în orificiile adecvate de pe capac și împingeți dozatorul spre capac până când se fixează în loc. **Asigurați-vă că dozatorul de detergent este reinstalat în mod corespunzător.**

### 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 surgere și trebuie înlocuit. Pentru furtunurile cu oprire a alimentării cu apă (dacă sunt disponibile): inspectați vizorul mic al supapei de siguranță (vedeți săgeata). Dacă se vede culoarea roșie, a fost declanșată funcția de oprire a alimentării cu apă, iar furtunul trebuie înlocuit cu unul nou. Pentru a desfășa acest furtun, apăsați butonul de deblocare (dacă intră în dotare) în timp ce desfășați furtunul.

**Curățarea filtrelor cu sită metalică ale furtunului de alimentare cu apă**  
Verificați și curățați cu regularitate (de cel puțin două sau trei ori pe an). Înlătăriți robinetul și desfășați furtunul de alimentare de la robinet.

Curățați filtrul cu sită metalică intern și înfiletați furtunul de alimentare cu apă înapoi la robinet. Acum desfășați 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

**Mașina de spălat rufe este dotată cu o pompă cu autocurățare. Filtrul retine obiecte precum nasturii, monede, acele de siguranță etc., care au rămas în rufe. Dacă ati 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 evacuate din cauza infundării filtrului. Dacă apa nu poate fi evacuate, indicatorul arată că este posibil ca filtrul de apă să fie infundat.**

Deschideți capacul de filtru cu o monedă. 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 evacuate toată apa. Mașina dumneavoastră de spălat rufe este dotată cu mai multe funcții automate de siguranță și feedback. Apoi, demontați filtrul de apă rotindu-l în afară în sens antiorar. Curățați filtrul de apă (eliminați reziduurile din filtru și curățați-l sub jetul de apă) și compartimentul filtrului. Asigurați-vă că rotorul pompei (din carcasa din spatele filtrului) nu este blocat. Introduceți filtrul de apă și închideți capacul filtrului: Introduceți la loc filtrul de apă, rotindu-l în sens orar. Asigurați-vă că a fost introdus până la capăt. Pentru a testa etanșitatea filtrului de apă, puteți turna aproximativ 1 litru de apă în tambur și vă puteți asigura că apa nu se scurge din filtru. Apoi, închideți capacul filtrului.

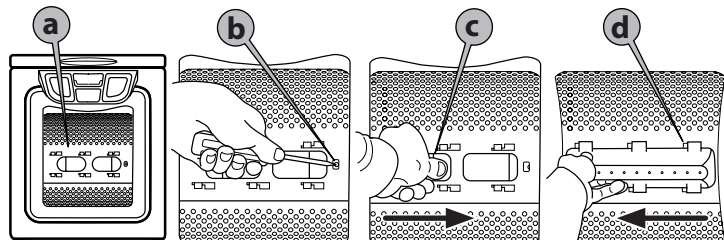
### Garnitura capacului

Verificați periodic garnitura capacului și curățați-o din când în când cu o lavetă umedă.

### Recuperarea unui obiect care a căzut între tambur și cuvă

Dacă un obiect cade accidental între tambur și cuvă, puteți să îl recuperați datorită uneia dintre paletele demontabile ale tamburului. Deconectați de la priză mașina de spălat rufe. Scoateți rufele din tambur. Înlătăriți clapetele tamburului și rotiți tamburul cu jumătate de rotație (imagină a). Cu ajutorul unei șurubelnițe, apăsați pe capătul din plastic, în timp ce culisați paleta de la stânga la dreapta (imaginile b, c) manual, până ce aceasta va cădea în tambur. Deschideți tamburul.

Puteți recupera obiectul prin gaura din tambur. Montați la loc paleta din interiorul tamburului: Poziționați vârful de plastic deasupra găurii de pe partea dreaptă a tamburului (imagină d). Apoi, glisați paleta de plastic de la dreapta la stânga până când se fixează. Înlătăriți din nou clapetele tamburului, rotiți tamburul jumătate de rotație și verificați poziționarea paletelor la toate punctele de fixare. Conectați din nou la priză mașina de spălat rufe.



## TRANSPORT ȘI MANEVRARE

Deconectați ștecherul de la rețeaua electrică și închideți robinetul de apă. 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 mașina de spălat rufe și fixați furtunurile astfel încât să nu poată fi deteriorate în timpul transportului. Pentru a facilita deplasarea mașinii, trageți puțin în afară manual maneta de transport situată în partea inferioară din față (dacă este disponibilă la modelul dumneavoastră). Trageți mașina de spălat rufe în afară până la opritor, cu piciorul. Apoi, împingeți maneta de transport înapoi în poziția stabila inițială. Montați la loc consola de transport. Urmați instrucțiunile privind îndepărțarea consolei pentru transport din GHIDUL DE INSTALARE, în ordine inversă.

## DEPANARE

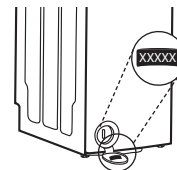
Uneori este posibil ca mașina de spălat rufe să nu funcționeze corespunzător din anumite motive. Înainte de a contacta serviciul de asistență tehnică post-vânzare, se recomandă să verificați dacă problema poate fi rezolvată cu ușurință consultând lista următoare.

Anomalii:	Cauze posibile/Soluție:
<b>Mașina de spălat nu pornește și/sau programul nu începe</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Ştecherul nu este introdus în priza electrică sau nu este introdus suficient pentru a face contact.</li><li>S-a întrerupt alimentarea cu curent electric.</li><li>Capacul nu s-a închis corespunzător.</li></ul>
<b>Ciclul de spălare nu pornește.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Butonul „Pornire/Pauză”  nu a fost apăsat.</li><li>Robinetul de apă nu este deschis.</li><li>A fost setată opțiunea „Pornire cu întârziere” .</li></ul>
<b>Aparatul se oprește în timpul derulării programului și lumina butonului „Pornire/Pauză”  clipește</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Este activată opțiunea „Hidrostop” (dacă este disponibilă).</li><li>Programul a fost modificat - reselectați programul dorit și apăsați butonul „Pornire/Pauză” .</li></ul>
<b>Aparatul vibrează</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Mașina de spălat rufe nu este așezată drept.</li><li>Consola de transport nu a fost demontată; Înainte de a utiliza mașina de spălat rufe, trebuie să demontați consola de transport.</li></ul>
<b>Rezultatele centrifugării finale sunt slabe. Rufelete sunt încă foarte ude. Indicatorul „Centrifugare” clipește sau indicatorul vitezei de centrifugare clipește după terminarea programului - în funcție de model</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Distribuirea neuniformă a încărcăturii de rufe în timpul centrifugării a împiedicat derularea etapei de centrifugare pentru a evita deteriorarea mașinii de spălat rufe. Acesta este motivul pentru care rufelete sunt încă foarte ude. Cauza distribuirii neuniforme a încărcăturii poate fi: încărcături mici de rufe (care cuprind doar puține articole relativ mari sau absorbante, de exemplu prosoape) sau rufe mari/grele.</li><li>Dacă este posibil, evitați încărcăturile mici de rufe.</li><li>Butonul „Centrifugare”  a fost setat la o viteză redusă de centrifugare.</li></ul>
<b>Indicatorul „Contactați centrul de service”  se aprinde</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Oriți mașina, scoateți ștecherul din priză și așteptați aproximativ 1 minut înainte de a o reporni.</li><li>Dacă problema persistă, contactați serviciul de asistență tehnică post-vânzare.</li></ul>
<b>Indicatorul „Filtru de apă înfundat”  se aprinde</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Apa reziduală nu este evacuată.</li><li>Curățați filtrul de apă.</li></ul>
<b>Indicatorul „Lipsește apă”  se aprinde</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Aparatul nu este deloc alimentat cu apă sau este alimentat insuficient.</li></ul>
<b>Toate becurile indicatorului pentru etapa de spălare se aprind </b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Clapete tambur deschise.</li><li>Aparatul se oprește în timpul derulării programului. Clapetele tamburului nu au fost închise corespunzător. Apăsați butonul „Resetare”  cel puțin 3 secunde și așteptați până când indicatorul „Capac deschis”  se aprinde. Deschideți capacul și închideți clapetele tamburului, apoi selectați și porniți din nou programul dorit. Dacă eroarea persistă, contactați Serviciul nostru de asistență tehnică post-vânzare.</li></ul>

Puteți găsi politicele, documentația standard, informațiile despre comandarea pieselor de schimb și informațiile suplimentare despre produs:

- Vizitând site-urile noastre web [docs.whirlpool.eu](https://docs.whirlpool.eu) și [parts-selfservice.whirlpool.com](https://parts-selfservice.whirlpool.com)
- Utilizând codul QR
- Că 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.

Pentru informații despre reparări și întreținere, vizitați [www.whirlpool.com](https://www.whirlpool.com). Informațiile despre model se pot obține cu ajutorul codului QR trecut pe eticheta cu date despre consumul de energie. Eticheta conține și identificatorul de model, care se poate folosi pentru a consulta portalul de la adresa <https://eprel.ec.europa.eu>.



## ĎAKUJEME, ŽE STE SI KÚPILI VÝROBOK WHIRLPOOL.

Pre komplexnú podporu zaregistrujte, prosím, svoj spotrebič na [www.whirlpool.eu/register](http://www.whirlpool.eu/register)

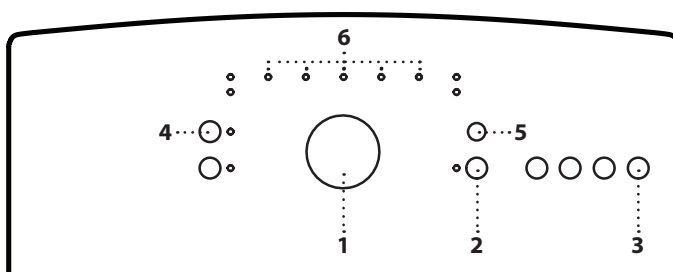
## Prv než spotrebič začnete používať, pozorne si prečítajte Bezpečnostné pokyny.

Pred použitím práčky musíte vybrať prepravnú konzolu.

Podrobnejšie inštrukcie na jej odstránenie nájdete v Návode na inštaláciu.

## OVLÁDACÍ PANEL

- 1 Volič programov
- 2 Tlačidlo „Štart/Pauza“ ▶||
- 3 Tlačidlo „Odstredovanie“ ⊗
- 4 Tlačidlo „Odloženie štartu“ ⊕
- 5 Tlačidlo „Vynulovať“ ⊗
- 6 Fáza prania



## UKAZOVATELE

Otvorené veko

Chyba: Volajte servis

Chyba: Vodný filter upchatý

Chyba: Chýba voda

V prípade akejkoľvek poruchy sa pozrite do časti „RIEŠENIE PROBLÉMOV“

## TABUĽKA PROGRAMOV

		Max, náplň 5,0 kg Spotreba energie vo vypnutom režime je 0,11 W / v režime ponechania v zapnutom stave 0,11 W				Pracie a prídavné prostriedky			Odporučaný prací prostriedok		Zvyšková vlhkosť % *	Spotreba energie (kWh)	Voda celkovo v l	Teplopríkon °C		
Program		Teploty		Max, rýchlosť odstredovania (ot/min)	Max, náplň (kg)	Trvanie (h : m)	Predpieranie	Hlavné pranie	Aviváž	Prášok	Tekutý					
		Nastavene- nie	Rozsah													
	<b>Bavlna</b>	60°C	40 - 95°C	1000	5,0	2:40	○	●	○	✓	✓	64	0,950	46	55	
	<b>Džínsy</b>	40°C	40°C	1000	4,0	1:30	○	●	○	-	✓	-	-	-	-	
	<b>Hygiena</b>	60°C	60°C	1000	5,0	2:30	○	●	●	✓	✓	-	-	-	-	
	<b>Syntetika</b>	40°C	30 - 40°C	1000	3,0	2:15	○	●	○	✓	✓	47	0,630	40	40	
	<b>Jemná bielizeň</b>	30°C	30 - 40°C	1000	1,5	0:45	○	●	○	-	✓	-	-	-	-	
	<b>Zmiešaná bielizeň</b>	40°C	40°C	1000	3,0	1:00	-	●	○	✓	✓	-	-	-	-	
	<b>Rýchle 15'</b>	30°C	30°C	1000	3,0	0:15	-	●	○	-	✓	66	0,150	30	20	
	<b>Vlna/ Ručné pranie</b>	40°C	20 - 40°C	1000	1,0	0:35	-	●	○	-	✓	-	-	-	-	
20°		20°C	20°C	1000	5,0	3:05	-	●	○	-	✓	62	0,250	46	20	
Eco 40-60		40°C	40°C	951	5,0	3:05	-	●	○	✓	✓	60	0,611	45	34	
				951	2,5	2:30	-	●	○	✓	✓	62	0,411	36	31	
				951	1,5	2:30	-	●	○	✓	✓	66	0,455	36	32	
	<b>Plákanie + Odstredovanie</b>	-	-	1000	5,0	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	
	<b>Odstredovanie</b>	-	-	1000	5,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	<b>Odčerpávanie vody</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

● Požadované dávkovanie ○ Voliteľné dávkovanie

**Eco 40-60** – Testovací prací cyklus v súlade s Nariadením 2019/2014. Z hľadiska spotreby energie a vody najefektívnejší program na pranie normálne znečistenej bavlnenej bielizne. Len na displeji: hodnoty rýchlosť odstredovania zobrazené na displeji sa môžu miernie odlišovať od hodnôt uvedených v tabuľke.

## Pre všetky skúšobné ústavy

Dlh prací cyklus na bavlnu: nastavte prací cyklus Bavlna s teplotou 40 °C.

Dlh trvajúceho programu na syntetiku: nastavte prací cyklus Syntetika s teplotou 40 °C.

Tieto údaje môžu byť vo vašej domácnosti odlišné v dôsledku meniacich sa podmienok teploty privádzanej vody, tlaku vody atď. Približné hodnoty trvania programu sa týkajú

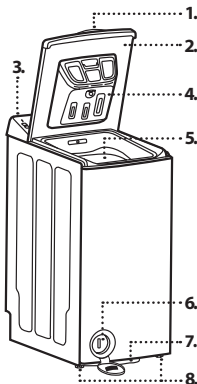
štandardných nastavení programu bez voliteľných funkcií. Hodnoty uvedené pre iné programy ako program Eco 40-60 sú len indikatívne.

\* Po skončení programu s odstredovaním pri maximálnej zvoliteľnej rýchlosť odstredovania, v štandardnom nastavení programov.

**6th Sense** - Technológia senzorov prispôsobuje vodu, energiu a trvanie programu vašej náplni bielizne.

## OPIS SPOTREBIČA

- 1 Rukoväť veka
- 2 Veko
- 3 Ovládací panel
- 4 Dávkovač pracieho prostriedku
- 5 Bubon
- 6 Vodný filter – za krytom
- 7 Páka na presúvanie spotrebiča (závisí od modelu)
- 8 Nastaviteľné nožičky (x2)



## DÁVKOVACÍ PRACIEHO PROSTRIEDKU

## Priečadka na hlavné pranie ||

Prací prostriedok na hlavné pranie, odstraňovač škvŕn a zmäkčovač vody.

## Priečadka na predpieranie |

Prací prostriedok na predpieranie.

## Priečadka na aviváž ☘

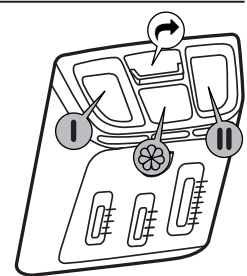
Avivážny prostriedok. Tekutý škrob. Bielidlo.

## Aviváž, roztok škrobu alebo bielidla

nalievajte iba po značke MAX.

## Uvoľňovacie tlačidlo ↗

Stlačte, aby ste mohli vytiahnuť nádobku pri čistení.



## PROGRAMY

Aby ste vybrali vhodný program pre svoju bielizeň, vždy sa riadte pokynmi na štítku bielizne. Hodnota uvedená na symbolu vaničky je maximálna možná teplota na pranie odevov.



### Bavlna ☀

Bežne až veľmi zašpinená a odolná bavlnená bielizeň.

### Džínsy 🧦

Obráťte vnútornou stranou von a použite tekutý prací prostriedok.

### Syntetika ⚡

Na pranie znečistených odevov zo syntetických vláken (ako sú polyester, polyakryl, viskóza atď.) alebo zo zmesi bavlny so syntetikou.

### Hygiena 🛁

Tento program pri praní bežne až silno zašpinenej posteľnej bielizne, obrusov, spodnej bielizne, uterákov a tričiek z bavlny a ľanu likviduje 99 % baktérií.

### Jemná bielizeň 💆

Na pranie zvlášť jemných odevov. Odporúča sa pred praním obrátiť bielizeň vonkajšou stranou dovnútra.

### Zmiešaná bielizeň 🧵

Na pranie mierne až bežne znečistených odolných odevov z bavlny, ľanu, syntetických vláken a zmiešaných vláken.

### Rýchle 15' 🕒

Osviežovací program. Krátko nosené oblečenie z bavlny, umelých vláken a zmesí s bavlnou. Použite najnižšie odporúčané množstvo pracieho prostriedku.

### Vlna/Ručné pranie 🧺/🧶

S programom „Vlna“ možno prať všetky vlnené odevy, aj tie, ktoré majú označenie „prať iba v ruke“. Najlepšie výsledky dosiahnete so špeciálnymi pracími prostriedkami a ak **neprekročíte maximálnu udávanú hmotnosť bielizne**.

### Eco 40-60

Na pranie normálne znečistených bavlnených odevov, ktoré sa môžu prať pri teplotách 40 °C alebo 60 °C spoločne v jednom cykle. Toto je štandardný bavlnený program a je najefektívnejší z hľadiska spotreby vody a energie.

### 20 °C

Na pranie mierne znečistených bavlnených odevov pri teplote 20 °C.

### Plákanie + Odstredovanie 🤲

Samostatný program plákania a intenzívneho odstredovania. Pre odolnú bielizeň.

### Odstredovanie 🕋

Odstredí náplň a potom vypustí vodu. Pre odolnú bielizeň.

### Odčerpávanie vody ↴

Iba vypúštanie bez odstredovania.

## PRVÉ POUŽITIE

Na odstránenie prípadných nečistôt z výroby vyberte program „Bavlna“ ☀ pri teplote 95 °C. Do priečadky na hlavné pranie ||| v zásuvke na práci prostriedky pridajte malé množstvo pracieho prášku (maximálne 1/3 množstva pracieho prostriedku odporúčaného výrobcom na mierne znečistenú bielizeň). Spusťte program **bez pridania bielizne**.

## KAŽDODENNÉ POUŽÍVANIE

Pripravte si bielizeň podľa odporúčaní v časti „RADY A TIPY“. Naložte bielizeň, zatvorte dverka bubna a skontrolujte, či je riadne uzavretý. Pridajte prací prostriedok a iné prídavné prostriedky. Prečítajte si odporúčané dávkovanie na obale pracieho prostriedku. Zatvorte veko. Otočte volič programov na želaný program a v prípade potreby zvolte niektorú voliteľnú funkciu. Kontrolka tlačidla „Štart/Pauza“ ▷▷ bliká a kontrolka pre prednastavenú rýchlosť odstredovania sa rozsvieti. Rýchlosť odstredovania možno zmeniť stlačením tlačidla „Odstredovanie“ 🕋. Otvorte vodovodný ventil a stlačením tlačidla „Štart/Pauza“ ▷▷ spusťte cyklus prania. Kontrolka „Štart/Pauza“ ▷▷ sa rozsvieti a dverka sa zamknú. Pretože náplne a teplota privádzanej vody sú rôzne, zostávajúci čas sa v určitých fázach programu nanovo prepočíta.

## POZASTAVENIE ALEBO ZMENA BEŽIACEHO PROGRAMU

Na pozastavenie pracieho cyklu stlačte tlačidlo „Štart/Pauza“ ▷▷, kontrolka bliká. Zvolte nový program, teplotu, voliteľné možnosti alebo rýchlosť odstredovania, ak tieto nastavenia chcete zmeniť. Opäťovným stlačením tlačidla „Štart/Pauza“ ▷▷ sa prací cyklus spustí znova od bodu, v ktorom bol prerušený. Pre tento program nepridávajte prací prostriedok.

## KONTROLKA OTVORENÉ VEKO 🔒

Pred spustením programu a po jeho skončení sa rozsvieti kontrolka „Otvorené veko“ 🔒, čo znamená, že veko sa dá otvoriť. Pokiaľ prací program prebieha, veko zostáva uzamknuté a v žiadnom prípade sa nesmie otvárať nasilu. V prípade, že ho nevyhnute potrebujete otvoriť počas prebiehajúceho programu, napríklad aby ste pridali ďalšiu bielizeň alebo vybrali bielizeň, ktorú ste vložili omylom, stlačte tlačidlo „Štart/Pauza“ ▷▷. Ak teplota nie je príliš vysoká, rozsvieti sa kontrolka „Otvorené veko“ 🔒. Veko budete môcť otvoriť až po chvíli. Stlačte tlačidlo „Štart/Pauza“ ▷▷ a program bude pokračovať.

## KONIEC PROGRAMU

Rozsvieti sa kontrolka „Otvorené veko“ 🔒. Otočte volič programov do polohy „0“ a zatvorte vodovodný kohútik. Otvorte veko a bubon a vyložte práčku. Veko nechajte nejaký čas otvorené, aby vnútro práčky mohlo vyschnúť. Asi po štvrtodchine sa práčka celkom vypne, aby sa šetrila energia.

Ak chcete zrušiť prebiehajúci program pred skončením cyklu, stlačte tlačidlo „Vynulovanie“ ✖ aspoň na 3 sekundy. Voda sa vypustí. Veko budete môcť otvoriť až po chvíli.

## VOLITEĽNÉ FUNKCIE

! Keď kombinácia programu a doplnkovej voliteľnej možnosti (možnosti) nie je možná, kontrolky sa vypnú automaticky.

! Nevhodné kombinácie voliteľných možností sa zrušia automaticky.

### Odložený štart 🕒

Ak chcete začiatok zvoleného programu odložiť na neskôr, stlačajte tlačidlo „Odložený štart“ 🕒, kým nesveti želaný čas odkladu. Svetielko tlačidla „Odložený štart“ 🕒 sa rozsvieti a po spustení programu zhasne. Po stlačení tlačidla „Štart/Pauza“ ▷▷ sa začne odpočítavanie času odkladu. Počet predvolených hodín možno znížiť opäťovným stlačením tlačidla „Odložený štart“ 🕒. **Pri aktivácii tejto možnosti nepoužívajte tekuté prací prostriedky.** „Odložený štart“ 🕒 zrušíte otočením voliča programov do inej polohy.

### Predpranie ↗

Iba na silne znečistenú náplň (napr. pieskom, kúskami blata). Predlžuje trvanie cyklu o cca 15 minút. Keď aktivujete voliteľnú možnosť Predpranie, nepoužívajte tekutý prací prostriedok.

### Rýchly 🌟

Umožňuje rýchlejšie pranie skrátením trvania programu. Odporúča sa len pri malej náplni alebo slabo znečistenej bielizni.

### Intenzívne plákanie 🤲

Pomáha predchádzať usadeniu zvyškov pracieho prostriedku v bielizni vďaka predĺženiu fázy plákania. Vhodné predovšetkým na pranie detskej bielizne, pre ľudí s alergiami a pre oblasti s mäkkou vodou.

### Šetrič energie 🌈

Pri nižšej teplote s trochu upraveným trvaním prania sa dosiahne kombinácia vynikajúcich výsledkov prania a ešte nižšej spotreby energie.

### Odstredovanie 🕋

Každý program má vopred určenú rýchlosť odstredovania. Ak chcete rýchlosť odstredovania zmeniť, stlačte tlačidlo „Odstredovanie“ 🕋. Ak je zvolená rýchlosť odstredovania „0“, záverečné odstredovanie sa zruší, ale odstredovanie medzi fázami plákania zostáva maximálne. Voda sa iba vypúšťa.

## BIELENIE

Vyperte bielizeň požadovaným programom Bavlna alebo Syntetika s pridaním príslušného množstva chlórového bielidla do priečradky na aviváz (veko opatrne zatvorte). Bezprostredne po skončení programu otočte volič programov a znova spustite želaný program, aby sa odstránili zvyškové pachy po bielidle; ak chcete, môžete pridať aviváz. **Nikdy nenalievajte do priečradky na aviváz bielidlo zároveň s avivážou.**

## RADY A TIPY

### Rozdeľte bielizeň podľa

Druhu tkaniny / visačka pre ošetrovanie bielizne (bavlna, zmesové tkaniny, syntetika, vlna, bielizeň určená na ručné pranie). Farby (oddelte farebné a biele kusy, nové farebné kusy perte samostatne). Jemná bielizeň (malé kusy – napríklad nylonové pančuchy – a kusy s háčikmi – napríklad podprsenky – perte v látkovej taške alebo v návliečke na zips).

### Vyprázdnite všetky vrecká

Predmety ako mince alebo zapaľovače môžu poškodiť bielizeň i bubon práčky.

### Vnútro spotrebiča

Ak nikdy alebo len zriedka periete bielizeň pri 95°C, odporúčame občas spustiť program pri 95°C bez bielizne, s malým množstvom pracieho prostriedku, aby ste udržiavali vnútro spotrebiča čisté.

### Dodržiavajte odporúčané dávkovanie/aditíva

Optimalizujú výsledok čistenia, zabraňujú hromadeniu zvyškov nadbytočného detergentu vo vašej bielizni a šetria finančné prostriedky.

### Používajte nízku teplotu a dlhšie trvanie

Najúčinnejšie programy z hľadiska spotreby energie sú vo všeobecnosti tie, ktoré využívajú nižšie teploty a dlhšie trvanie.

### Sledujte veľkosť náplne

Práčku napľňte len na kapacitu indikovanú v tabuľke „TABUĽKA PROGRAMOV“, aby ste šetrili vodu a energiu.

### Hluk a obsah zvyškovej vlhkosti

Ovplynvuje ich rýchlosť odstredovania: čím vyššia je rýchlosť odstredovania, tým vyšší je hluk a nižší obsah zvyškovej vlhkosti.

## ČISTENIE A ÚDRŽBA

**Pred vykonávaním čistenia a údržby vypnite a odpojte práčku. Na čistenie práčky nepoužívajte horľavé kvapaliny. Automatickú práčku pravidelne čistite a udržujte (aspoň 4-krát do roka).**

### Čistenie vonkajšieho povrchu práčky

Na čistenie vonkajších častí práčky používajte mäkkú navlhčenú handričku. Nepoužívajte čistiace prostriedky určené na sklo alebo univerzálné čistiace prostriedky, čistiaci prášok alebo podobné prostriedky na čistenie ovládacieho panela – tieto látky by mohli poškodiť vytlačené symboly.

### Dávkovač pracieho prostriedku

**Cistite pravidelne, minimálne tri alebo štyri razy ročne, aby sa na ňom nevytvárali usadeniny pracieho prostriedku.**

Stlačte uvoľňovacie tlačidlo , čím sa dávkovač uvoľní, a vyberte ho. V dávkovači môže zostať malé množstvo vody, preto ho neste vo zvislej polohe. Umyte dávkovač pod tečúcou vodou. Môžete tiež vybrať a výčistiť krytku trubice v zadnej časti dávkovača. Vráťte krytku trubice do dávkovača (ak ste ju vybral), výstupky na spodku dávkovača zasuňte do otvorov na veku a zatlačte dávkovač o veko, až zapadne na miesto. **Presvedčte sa, či je dávkovač pracieho prostriedku správne vložený.**

### Kontrola prívodnej hadice

Pravidelne kontrolujte hadicu, či sa neláme alebo nepraská. Ak je poškodená, vymeňte ju za novú, ktorú dostenete v popredajnom servise alebo u špecializovaného predajcu. Podľa typu hadice: Ak je na prívodnej hadici priesvitný povlak, pravidelne kontrolujte, či sa jeho farba na niektorom mieste nemení. Ak povlak začína na niektorom mieste meniť farbu, znamená to, že z hadice by mohla unikáť voda a treba ju vymeniť. Pre hadice s uzáverom vody (ak sú vo výbave): skontrolujte okienko bezpečnostného ventilu (pozri šípku). Ak je červené, znamená to, že bola aktivovaná funkcia „waterstop“ a hadicu treba vymeniť za novú. Hadicu uvoľníte tak, že stlačíte uvoľňovacie tlačidlo (ak je k dispozícii) a súčasne budete odtáčať hadicu.

## Čistenie sitkových filtrov v prívodnej hadici

**Pravidelne kontrolyujte a čistite (aspoň dva alebo tri razy za rok).**

Zatvorte vodovodný ventil a odpojte hadicu od ventilu. Vyčistite vnútorný sitkový filter a naskrutkujte prívodnú hadicu znova na ventil. Teraz odskrutkujte prívodnú hadicu zo zadnej strany práčky. Vytiahnite sitkový filter z pripojenia práčky univerzálnymi kliešťami a vyčistite ho. Sitkový filter vložte naspäť a znova priskrutkujte prívodnú hadicu. Otvorte vodovodný ventil a dbajte, aby boli pripojenia úplne vodotesné.

### Čistenie filtra / vypúšťanie zvyškovej vody

**Práčka je vybavená samočistiacim čerpadlom. Filter zachytáva predmety, ako sú gombíky, mince, zatváracie špendlíky a pod., ktoré zostali v bielizni. Ak ste použili prací program pri vysokej teplote, pred vypustením vody najskôr počkajte, kým sa voda neochladí. Pravidelne čistite vodný filter. Vyhnete sa tak situácii, že voda nebude môcť odtečť kvôli upchatiu filtra. V prípade, že sa voda nemôže vypustiť, indikátor bude ukazovať, že vodný filter môže byť upchatý.**

Kryt filtra otvorte mincou. Pod filter umiestnite širokú a nízkú nádobu na zachytávanie vody. Filter pomaly otočte proti smeru hodinových ručičiek, kým nezačne vytiekať voda. Nechajte vodu vytiekať, ale filter neodstraňujte. Keď sa nádoba naplní, zatvorte filter v smere hodinových ručičiek. Vyprázdnite nádobu. Opakujte tento postup, až kým nevytečie všetka voda. Pod vodný filter umiestnite bavlnenú handru, ktorá môže absorbovať malé množstvo zvyšnej vody. Potom vyberte filter otáčaním proti smeru hodinových ručičiek. Vyčistite vodný filter (odstráňte zvyšky z filtra a výčistite ho pod tečúcou vodou) a komoru filtra. Presvedčte sa, či obežné koleso čerpadla (v puzdre za filtrom) nič neblokuje. Vložte vodný filter a zatvorte kryt filtra. Znovu nasadte vodný filter jeho otáčaním v smere hodinových ručičiek. Zakrúťte ho, až pokial' to ide. Vodotesnosť filtra vyskúšajte tak, že do bubna nalejete asi 1 liter vody a skontrolujete, či voda z filtra nepresakuje. Zatvorte kryt filtra.

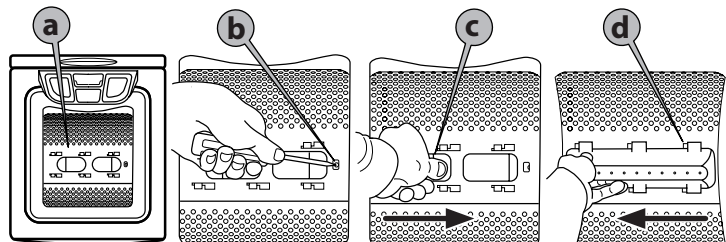
### Tesnenie veka

Pravidelne kontrolujte stav tesnenia veka a občas ho vyčistite vlhkou handričkou.

### Vytiahnutie predmetu, ktorý spadne medzi bubon a vaničku

Ak náhodou medzi bubon a vaničku spadne nejaký predmet, môžete ho vytiahnuť vďaka vyberateľným časťiam bubna.

Vytiahnite prívodný kábel práčky zo zásuvky. Vyberte bielizeň z bubna. Zatvorte zákllopky bubna a otočte bubon o polovicu otáčky (obrázok a). Skrutkovačom zatlačte plastový koniec a zároveň rukou posuňte vyberateľnú časť zlava doprava (obrázok b, c). Spadne do bubna. Otvorte bubon. Predmet môžete vybrať cez otvor v bubne. Vyberateľnú časť znova nasadte z vnútorej strany bubna. Plastovú koncovku umiestnite nad otvor na pravej strane bubna (obrázok d). Potom zasuňte plastový vyberateľný diel sprava doľava, až zapadne. Opäť zatvorte zákllopky bubna, bubon o polovicu obrátky otočte a skontrolujte polohu výstupku vo všetkých kotviacich bodoch. Znovu pripojte práčku k elektrickej sieti.



## PREPRAVA A MANIPULÁCIA

Vytiahnite sieťovú šnúru so zásuvky a zatvorte prívod vody. Odpojte prívodnú hadicu od vodovodného ventilu a vytiahnite odtokovú hadicu z miesta odtoku. Odstráňte z hadíc a práčky všetku zvyšnú vodu, a pripojte hadice tak, aby sa počas prepravy nemohli poškodiť. Aby sa práčka mohla posúvať, rukou trochu povytiahnite páku nachádzajúcu sa vpredu naspodku (ak je vo výbave vášho modelu). Vytiahnite práčku. Potom páku zatlačte na pôvodné miesto. Nasadte prepravnú konzolu. Postupujte podľa pokynov na odstránenie prepravnej konzoly v INŠTALAČNEJ PRÍRUČKE v opačnom poradí.

## RIEŠENIE PROBLÉMOV

Práčka z určitých dôvodov niekedy nemusí fungovať správne. Prv než zavoláte popredajný servis, odporúča sa zistiť, či nemôžete problém ľahko vyriešiť pomocou nasledujúceho zoznamu.

Anomálie:	Možné príčiny/ Riešenie:
<b>Práčka sa neotáča a/alebo program sa nespúšta</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Zástrčka nie je zastrčená v elektrickej zásuvke, alebo len nedostatočne, takže nenastal kontakt.</li><li>Došlo k výpadku napájania.</li><li>Veko nie je správe zatvorené.</li></ul>
<b>Prací cyklus sa nespustil.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Nestlačili ste tlačidlo „Štart/Pauza“  II.</li><li>Vodovodný ventil nie je otvorený.</li><li>Je nastavený „Odloženie štartu“  h.</li></ul>
<b>Práčka sa počas programu zastaví a kontrolka „Štart/Pauza“  bliká</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Je aktivovaná voliteľná možnosť „Zastavenie plákania“ (ak je dostupná).</li><li>Program bol zmenený – znova zvolte želaný program a stlačte „Štart/Pauza“  II.</li></ul>
<b>Spotrebič vibruje</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Práčka nestojí rovnou.</li><li>Nebola odmontovaná prepravná konzola; pred použitím práčky musíte odstrániť prepravnú konzolu.</li></ul>
<b>Výsledok záverečného odstredovania je nedostatočný. Bielizeň je ešte veľmi mokrá. Kontrolka „Odstredovanie“ bliká alebo rýchlosť odstredovania bliká po dokončení programu – v závislosti od modelu</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Nerovnomerné rozloženie náplne bielizne počas odstredovania zabránilo odstredovaniu, aby nedošlo k poškodeniu práčky. Preto je bielizeň ešte veľmi mokrá. Dôvodom nerovnomerného rozloženia môže byť: malá náplň bielizne (obsahuje len veľmi málo dosť veľkých a savých vecí, napr. uterákov) alebo veľké/ťažké kusy bielizne.</li><li>Ak je to možné, vyhýbajte sa naplneniu práčky malými množstvami bielizne.</li><li>Tlačidlo „Odstredovanie“  bolo nastavené na nízku rýchlosť.</li></ul>
<b>Rozsvieti sa kontrolka „Volajte servis“ </b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Vypnite práčku, vytiahnite zástrčku zo zásuvky, počkajte asi 1 minútu a potom ju znova zapnite.</li><li>Ak problém pretrváva, volajte popredajný servis.</li></ul>
<b>Rozsvieti sa kontrolka „Vodný filter upchatý“ </b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Z práčky sa neodčerpáva odpadová voda.</li><li>Výčistite vodný filter.</li></ul>
<b>Rozsvieti sa kontrolka „Chýba voda“ </b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Spotrebič nemá žiadnenie alebo len nedostatočný prívod vody.</li></ul>
<b>Všetky svietielka ukazovateľa fázy prania sa rozsvietia </b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Záklopky bubna sú otvorené.</li><li>Práčka sa zastaví počas programu. Záklopky bubna neboli poriadne zatvorené. Aspoň na 3 sekundy stlačte tlačidlo „Vynulovanie“  a počkajte, kým sa rozsvieti svietielko „Otvorené veko“ . Otvorte veko a zatvorte záklopky bubna, potom znova zvolte a spustite želaný program. Ak chyba pretrváva, obráťte sa na náš popredajný servis.</li></ul>



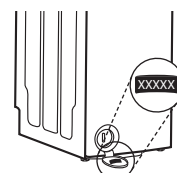
Firemné zásady, štandardnú dokumentáciu, objednávanie náhradných dielov a ďalšie informácie o produkte nájdete na:

- Návšteva našej webovej stránky [docs.whirlpool.eu](http://docs.whirlpool.eu) a [parts-selfservice.whirlpool.com](http://parts-selfservice.whirlpool.com)
- Pomocou QR kódu

• prípadne **sa obráťte na náš popredajný servis** (telefónne číslo nájdete v záručnej knižke). Pri kontaktovaní nášho popredajného servisu uvedte, prosím, kódy z výrobného štítku vášho spotrebiča.

Ohľadom údajov pre opravu a údržbu navštívte stránku [www.whirlpool.com](http://www.whirlpool.com)

Informácie o modeli možno získať pomocou QR kódu uvedeného na energetickom štítku. Štítek tiež obsahuje identifikátor modelu, ktorý možno použiť na vstup do portálu registra na adrese <https://eprel.ec.europa.eu>



**Whirlpool**