

# Washing Machine Owner's Instructions

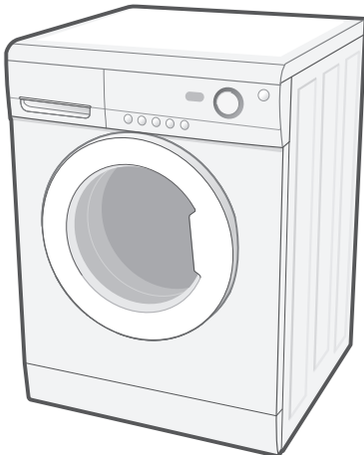
**WF- J1462(V/S/C), J1262(V/S/C),  
J1062(V/S/C), J862(V/S/C)**

**WF- B1462(V/S/C), B1262(V/S/C),  
B1062(V/S/C), B862(V/S/C)**

**WF- R1262(V/S/C), R1062(V/S/C),  
R862(V/S/C)**

**WF- F1262(V/S/C), F1062(V/S/C),  
F862(V/S/C)**

**WF-S1062(V/S/C), S862(V/S/C)**



<b>Safety Precautions</b> . . . . .	<b>2</b>
Before using the appliance . . . . .	2
Safety instructions . . . . .	2
<b>Installing the Washing Machine</b> . . . . .	<b>3</b>
Unpacking the Washing Machine . . . . .	3
Overview of the washing machine . . . . .	3
Selecting a location . . . . .	3
Adjusting the leveling feet . . . . .	3
Removing the shipping bolts . . . . .	4
Connecting the water supply hose . . . . .	4
Positioning the drain hose . . . . .	4
Plugging in the machine . . . . .	5
<b>Washing a Load of Laundry</b> . . . . .	<b>6</b>
Overview of the control panel . . . . .	6
Washing for the first time . . . . .	7
Putting detergent in the washing machine . . . . .	7
Washing clothes manually . . . . .	7
Selecting options . . . . .	8
Washing tips and hints . . . . .	8
<b>Maintaining the Washing Machine</b> . . . . .	<b>9</b>
Repairing a frozen washing machine . . . . .	9
Cleaning the exterior . . . . .	9
Cleaning the debris filter . . . . .	9
Cleaning the water hose mesh filter . . . . .	9
<b>Troubleshooting</b> . . . . .	<b>10</b>
Problems and solutions . . . . .	10
Understanding error messages . . . . .	10
<b>Programme Chart</b> . . . . .	<b>11</b>
<b>Appendix</b> . . . . .	<b>12</b>
Fabric care chart . . . . .	12
Electrical warnings . . . . .	12
Protecting the environment . . . . .	12
Declaration of conformity . . . . .	12
Specification . . . . .	13

Register your product at  
[www.samsung.com/global/register](http://www.samsung.com/global/register)  
 CODE NO : DC68-02349D-EN

---

---

## Safety Precautions

---

Congratulations on your purchase of this Samsung washing machine. These Owner's Instructions contain valuable information on the installation, use, and care of this appliance. Please take the time to read these instructions so that you can take full advantage of the washing machine's features and enjoy this appliance for many years to come.

### Before using the appliance

- Packing materials can be dangerous to children; keep all packing material (plastic bags, polystyrene, etc.) well out of the reach of children.
- The appliance is designed for home use only.
- Make sure that water and electrical connections are made by qualified technicians, observing the manufacturer's instructions (see "Installing the Washing Machine") and local safety regulations.
- All packaging and shipping bolts must be removed before the appliance is used. Serious damage may occur if they are not removed. See "Removing the shipping bolts".
- Before washing clothes for the first time, you must run a complete cycle without clothes. See "Washing for the first time".

### Safety instructions

- Before cleaning or carrying out maintenance, unplug the appliance from the electrical outlet or set the ☺ (On/Off) button to Off.
- Make sure that the pockets of all clothing to be washed are empty.  
Hard, sharp objects, such as coins, safety pins, nails, screws, or stones can cause extensive damage to the appliance.
- Always unplug the appliance and turn off the water after use.
- Before you open the door of the appliance, check that the water has drained. Do not open the door if you can still see water.
- Pets and small children may climb into the appliance. Check the appliance before each use.
- The glass door becomes very hot during the washing cycle. Keep children away from the appliance while it is in use.
- Do not attempt to repair the appliance yourself. Repairs made by inexperienced or unqualified persons may cause injury and/or make more serious repairs to the appliance necessary.
- If the plug (power supply cord) is damaged, it must be replaced by the manufacturer or its service agent or a similar qualified person in order to avoid a hazard.
- This appliance should only be serviced by an authorized service center, and only genuine spare parts should be used.
- This appliance is not intended for use by young children or infirm persons unless they have been adequately supervised by a responsible person to ensure that they can use the appliance safely. Young children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
- This appliance has to be connected to the plug endurable to proper power consumption.
- This appliance has to be positioned so that the plug is accessible after installation.
- Do not use processed water containing oil, cream or lotion, which is usually found in skin-care shops or massage clinics.
  - Otherwise this will cause the packing to be deformed, which causes a malfunction or water leak.
- A stainless washing tube does not usually rust. However if some metal such as a hair pin is left in the tube for an extended time, the tube could rust.
  - Do not leave water or bleach containing chlorine in the tube for an extended period of time.
  - Do not regularly use or leave water containing iron in the tube for an extended period of time.
  - If rust starts appearing on the surface of the tube, apply a cleansing agent (neutral) to the surface and use a sponge or soft cloth to clean it. (Under no circumstances use a metal brush)
- For washing machines with ventilation openings in the base, that a carpet must not obstruct the openings.
- Use the new hose-sets and old hose-sets should not be reused.



This marking shown on the product or its literature, indicates that it should not be disposed with other household wastes at the end of its working life. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, please separate this from other types of wastes and recycle it responsibly to promote the sustainable reuse of material resources.

Household users should contact either the retailer where they purchased this product, or their local government office, for details of where and how they can take this item for environmentally safe recycling.

Business users should contact their supplier and check the terms and conditions of the purchase contract. This product should not be mixed with other commercial wastes for disposal.

• SAVE THESE INSTRUCTION

---

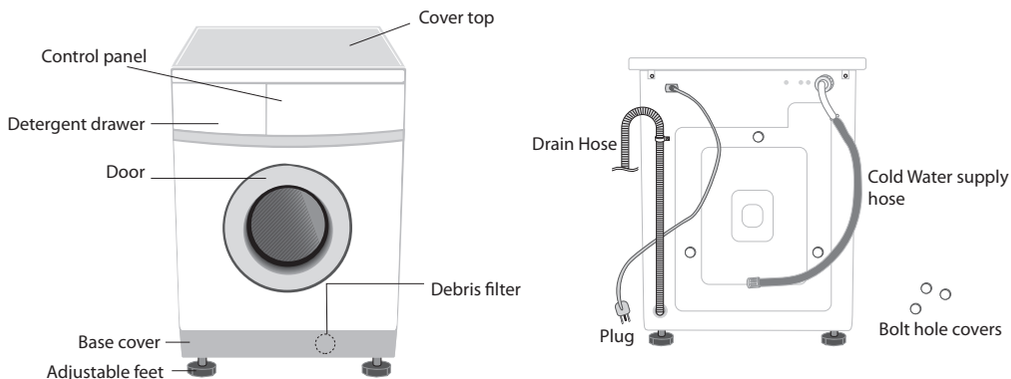
# Installing the Washing Machine

---

## Unpacking the Washing Machine

Unpack your washing machine and inspect it for shipping damage. Also make sure that you have received all of the items shown below. If the washing machine was damaged during shipping or you do not have all of the items, contact your Samsung dealer immediately.

## Overview of the washing machine



## Selecting a location

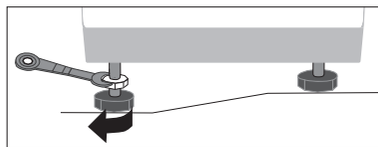
Before you install the washing machine, select a location with the following characteristics:

- A hard, level surface (if the surface is uneven, see "Adjusting the leveling feet," below)
- Away from direct sunlight.
- Adequate ventilation
- Room temperature that will not fall below 0°C
- Away from sources of heat such as coal or gas. Make sure that the washing machine does not stand on its power cord. Ventilation openings must not be obstructed by carpeting when the washing machine is installed on a carpeted floor.

## Adjusting the leveling feet

If the floor is uneven, adjust the feet (do not insert pieces of wood or any other objects under the feet):

1. Loosen the leg bolt by turning it with your hand until it is at the desired height.
2. Tighten the locking nut by turning it with the wrench.
  - **Place the washer on a sturdy, flat surface.**  
If the washer is placed on an uneven or weak surface, noise or vibration occurs.  
(Only a 1 degrees angle is allowed.)

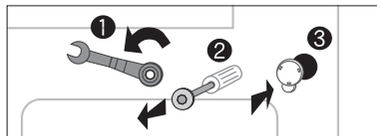


# Installing the Washing Machine

## Removing the shipping bolts

Before using the washing machine, you must remove all of the shipping bolts from the back of the unit. To remove the bolts:

1. Loosen all bolts with the wrench before removing them.
2. Take each bolt head and pull it through the wide part of the hole. Repeat for each bolt.
3. Fill the holes with the supplied plastic covers.
4. Keep the shipping bolts for future use.

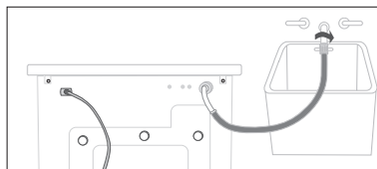


## Connecting the water supply hose

The water supply hose must be connected to the washing machine at one end and to the water faucet at the other. Do not stretch the water supply hose. If the hose is too short and you do not wish to move the water faucet, replace the hose with a longer, high pressure hose.

### To connect the water supply hose:

1. Take the L-shaped arm fitting for the cold water supply hose and connect to the cold water supply intake on the back of the machine. Tighten by hand.
2. Connect the other end of the cold water supply hose to your sink's cold water faucet and tighten it by hand. If necessary, you can reposition the water supply hose at the washing machine end by loosening the fitting, rotating the hose, and retightening the fitting.



## Positioning the drain hose

The end of the drain hose may be positioned in three ways:

### Over the edge of a sink

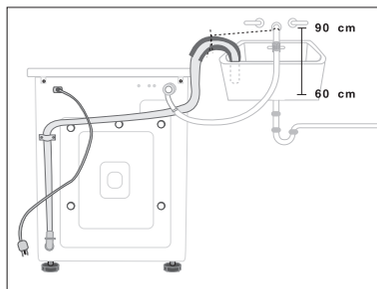
The drain hose must be placed at a height of between 60 and 90 cm. To keep the drain hose spout bent, use the supplied plastic hose guide. Secure the guide to the wall with a hook or to the faucet with a piece of string to prevent the drain hose from moving.

### In a sink drain pipe branch

The drain pipe branch must be above the sink siphon so that the end of the hose is at least 60 cm above the ground.

### In a drain pipe

Samsung recommends that you use a 65 cm high vertical pipe; it must be no shorter than 60 cm and no longer than 90 cm.



---

# Installing the Washing Machine

---

## Plugging in the machine

You **MUST** ground the plug of the washing machine.

Check with a licensed electrician before using the machine to make sure it is properly grounded.

### For U.K. Users.

#### Wiring Instructions

- **WARNING THIS APPLIANCE MUST BE EARTHED.**

This appliance must be earthed. In the event of an electrical short circuit, earthing reduces the risk of electric shock providing an escape wire for the electric current.

The appliance is equipped with a mains lead which includes an earth wire for connecting to the earth terminal of your mains plug.

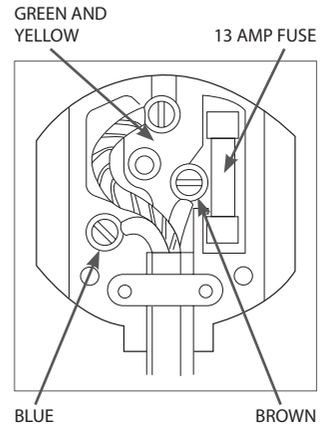
The plug must be plugged into a socket that is properly installed and earthed.

\*The wires in this mains lead are coloured in accordance with the following code:

- Green and yellow : Earth
- Blue : Neutral
- Brown : Live
- AS the colours of the wires in the mains lead of this appliance may not correspond with the coloured markings indentifying the terminals in your plug, proceed as follows.
- Connect the green and yellow wire to the terminal in the plug marked with the letter E or the earth symbol (  $\perp$  ) or coloured green or green-and-yellow.
- Connect the blue wire to the terminal marked with the letter N or coloured black.
- Connect the brown wire to the terminal marked with the letter L or coloured red.

\* Consult a qualified electrician or service technician if in doubt about any of these instructions.

The manufacturer of this washing machine will not accept any liability for damage to persons or material for non observance of these requirements. There are no user serviceable parts inside the washing machine and if the mains lead of this appliance is damaged, it must only be replaced by qualified service personnel approved by the manufacturer because special tools are required.



#### **WARNING**

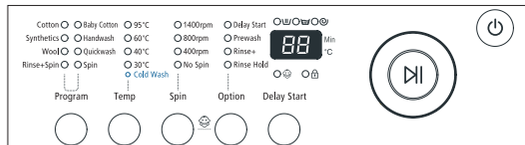
Ensure that the plug and power cord are not damaged before use. If you have any reason to remove the moulded plug from this appliance, immediately remove the fuse and dispose of the plug. Do not connect the plug to a mains socket under any circumstances as there is a danger of electric shock.

#### **CIRCUITS**

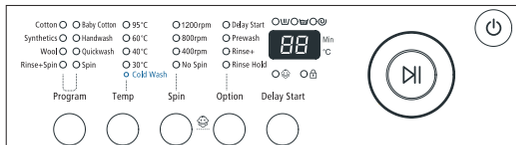
Your washing machine should be operated on a separate circuit from other appliances. Failure to do this may cause the circuit breaker to trip or the fuse to blow.

# Washing a Load of Laundry

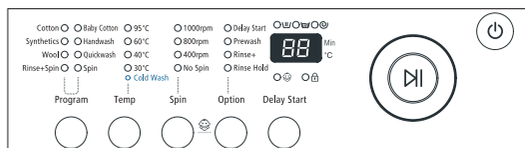
## Overview of the control panel



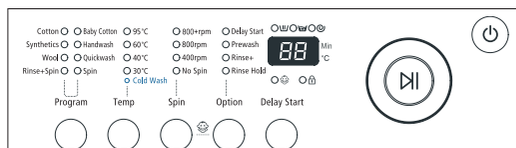
WF-J1462/B1462



WF-J1262/B1262/R1262/F1262



WF-J1062/B1062/R1062/F1062/S1062



WF-J862/B862/R862/F862/S862

### 1. Display panel

Displays wash cycle and error messages.

During execution of the program, the program indicator blinks.

### 2. Program Select button

Press the button repeatedly to select one of the six available wash program.

Cotton → Baby Cotton → Synthetics → Handwash → Wool → Quick → Rinse+Spin → Spin

### 3. Temperature selection button

Press the button repeatedly to cycle through the available water temperature options (cold water, 30°C, 40°C, 60°C and 95°C).

When pressing this button during washing, you can see the selected temperature in the display panel.

### 4. Spin selection button

Press the button repeatedly to cycle through the available spin speed options.

### 5. Option button

Press the button repeatedly to cycle through the available partial wash options

Rinse Hold → Rinse<sup>+</sup> → Rinse Hold+Rinse<sup>+</sup> → Prewash → Prewash+Rinse Hold → Prewash+Rinse<sup>+</sup> → Prewash+Rinse Hold+Rinse<sup>+</sup>

**Note:** Prewash is only available when washing cotton, synthetic or Baby Cotton.

### 6. Delay Start selection button

Press this button repeatedly to rotate between the retarded start options available.

(from 3 Hours to 24 Hours, in 1 hour increments)

### 7. Start/Pause button

Press to pause and restart programs.

### 8. Ⓞ (On/Off) button

Press once to turn the washing machine on, press again to turn the washing machine off.

If the washing machine power is left on for longer than 10 minutes without any buttons being touched, the power automatically turns off.

### ● What is the "Child Lock" function?

- If you press the "Child Lock" button (Spin+Option button) longer than 2 sec during operation, this function is selected.
- If once this function is selected, no change can be done until the end of laundry.
- Press the "Child Lock" button (Spin+Option button) longer than 2 sec to cancel the function.

---

## Washing a Load of Laundry

---

### **WM stops the current step of the cycle or does not proceed to the next step of washing (indication of remain time on LED display may increase).**

Your new washing machine is equipped with Fuzzy Logic system, which not only sets the optimum level of water and other parameters of washing, but also controls the washing process as well as makes necessary corrections in order to provide better washing results. In the above- mentioned matter, the Fuzzy Logic system has detected deviations in washing cycle such as: high quantity of detergent at the end of the cycle, high vibration level while spinning, etc. You can adjust existing wash programs, i.e. change wash temperature and spin speed. After detection of such abnormalities, the washing machine is suspending the normal course of program in order to normalize these parameters and continue the cycle. Fuzzy logic system makes 7 attempts to eliminate such deviations. If it is impossible to normalize the above mentioned deviations by Fuzzy Logic system, you will see the corresponding indication on LED lamps. (see chapter "Troubleshooting") The operation of Washing machine that corresponds to above- mentioned scheme is considered to be normal.

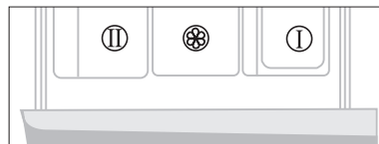
### **Washing for the first time**

Before washing clothes for the first time, you must run a complete cycle without clothes. To do this:

1. Press the ⏻ (On/Off) button.
2. Pour a little detergent in the detergent drawer ①.
3. Turn on the water supply to the washing machine.
4. Press the Temperature button repeatedly until 40 °C is displayed.
5. Press the Start/Pause button.
  - This will remove any water from the manufacturer's test run remaining in the machine.

### **Putting detergent in the washing machine:**

1. Pull out the detergent drawer.
2. Add laundry detergent into compartment ①.
3. Add softener into compartment ② (if you desire).
4. Add prewash detergent into compartment ③ (if you desire).



### **Washing clothes manually**

You can wash clothes manually without using the Fuzzy Logic feature. To do so:

1. Turn on the water at the water source sink.
2. Press the ⏻ (On/Off) button on the washing machine.
3. Open the door.
4. Load the articles one at a time loosely into the drum, without overfilling.
5. Close the door.
6. Put the detergent in the detergent drawer ①.
7. Repeatedly press the Program button to select the cycle you prefer: Cotton, Baby Cotton, Synthetics, and Quick...
8. Press the Spin button to select the spin speed (No Spin, 400, 800, ..., No Spin, ...)
9. Repeatedly press the Option button to select the cycle you prefer (Prewash, Rinse\*, Rinse hold, ...)
10. Press the Temperature button to select the temperature (cold water, 30 °C, 40 °C, 60 °C, 95 °C).
11. Press the Start/Pause button and the machine will begin the cycle.

### **When the cycle is finished:**

1. Open the door.
  - Note:** The door will not open until 3 minutes after the machine stops or the power turns off.
2. Remove laundry.
  - Note:** The Slow rotation of drum is not fail of the machine after the last spin of Cotton, Baby Cotton or Quick course. That is a function to remove laundry easily.

---

# Washing a Load of Laundry

---

## Selecting options

### Prewash

Prewash is only available when washing cotton, baby Cotton, synthetics, delicate clothes. To use prewash:

1. Load the prewash detergent into compartment ① of the detergent drawer.
2. Select "Cotton", "Baby Cotton" or "Synthetic" with the Program select button.
3. Press the Option button until the "Prewash" indicator lights up on the control panel.
4. Press Start/Pause to begin the cycle.

### Rinse<sup>+</sup>

Your machine will run through an additional rinsing cycle.

The washing duration will be prolonged accordingly.

### Rinse Hold

The laundry remains soaking in the final rinse water.

Before the laundry can be unloaded, the "Spin" program must be run.

## Washing tips and hints

**Sorting your laundry:** Sort your laundry according to the following characteristics:

- **Type of fabric care label symbol:** Sort laundry into cottons, mixed fibers, synthetics, silks, wools and rayon.
- **Colour:** Divide whites and colours. Wash new, coloured items separately.
- **Size:** Placing items of different sizes in the same load will improve the washing action.
- **Sensitivity:** Wash delicate items separately, using the Wool wash program for pure new wool, curtains and silk articles. Check the labels on the items you are washing or refer to the fabric care chart in the appendix.

**Emptying pockets:** Coins, safety pins and similar items can damage linen, the washing machine drum, and the water tank.

**Securing fasteners:** Close zippers and fasten buttons or hooks; loose belts or ribbons should be tied together.

**Determining load capacity:** Do not overload the washing machine or your laundry may not wash properly. Use the chart below to determine the load capacity for the type of laundry you are washing.

Fabric Type	Load Capacity				
	WF-J1462/J1262/ J1062/J862	WF-B1462/B1262/ B1062/B862	WF-R1262/ R1062/R862	WF-F1262/ F1062/F862	WF-S1062/F862
Cotton	7.0 kg	6.0 kg	5.2 kg	4.5 kg	3.5 kg
Baby Cotton	7.0 kg	6.0 kg	5.2 kg	4.5 kg	3.5 kg
Synthetics	3.0 kg	3.0 kg	2.5 kg	2.5 kg	2.0 kg
Wool	2.0 kg	2.0 kg	1.5 kg	1.5 kg	1.0 kg

**Detergent tips:** The type of detergent you should use is based on the type of fabric (Cotton, Synthetic, Wool items) colour, wash temperature, degree and type of soiling. Always use "low suds" laundry soap, which is designed for automatic washing machines.

When determining the detergent quantity, it's necessary to consider recommendations of the detergent manufacturer, indicated on the package, as well as weight, type of laundry, it's fouling factor and water hardness in your region.

### Note:

Keep detergents and additives in a safe, dry place out of the reach of children.

---

# Maintaining the Washing Machine

---

## Repairing a frozen washing machine

If the temperature drops below freezing and your washing machine is frozen:

1. Unplug the washing machine.
2. Pour warm water on the source faucet to loosen the water supply hose.
3. Remove the water supply hose and soak it in warm water.
4. Pour warm water into the washing machine drum and let it sit for 10 minutes.
5. Reconnect the water supply hose to the water faucet and check if the water supply and drain operations are normal.

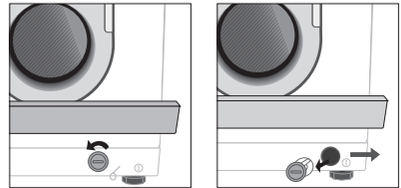
## Cleaning the exterior

1. Wipe the washing machine surfaces, including the control panel, with a soft cloth and non-abrasive household detergents.
2. Use a soft cloth to dry the surfaces.
3. Do not pour water on the washing machine.

## Cleaning the debris filter

Clean the debris filter 2 or 3 times a year.

1. Remove the base cover from the front of the washing machine.
2. Unscrew the filter cap and take it out.
3. Wash any dirt or other material from the filter.  
Make sure the drain pump propeller behind the filter is not blocked.  
Replace the filter cap.
4. Replace the base cover.

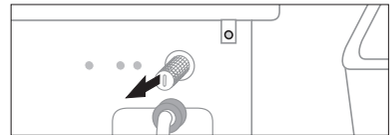


## Cleaning the water hose mesh filter

You should clean the water hose mesh filter at least one time per year, or when the lamps on your machine flicker:

### To do this:

1. Turn off the water source to the washing machine.
2. Unscrew the hose from the back of the washing machine.
3. With a pair of pliers, gently pull out the mesh filter from the end of the hose and rinse it under water until clean.  
Also clean the inside and outside of the threaded connector.
4. Push the filter back into place.
5. Screw the hose back onto the washing machine.
6. Turn on the faucet and make sure the connections are watertight.



---

---

# Troubleshooting

---

## Problems and solutions

### The washing machine will not start

- Make sure the door is firmly closed.
- Make sure the washing machine is plugged in.
- Make sure the water source faucet is turned on.
- Make sure to press the Start/Pause button.

### No water or insufficient water supply

- Make sure the water source faucet is turned on.
- Make sure the water source hose is not frozen.
- Make sure the water intake hose is not bent.
- Make sure the filter on the water intake hose is not clogged.

### Detergent remains in the detergent drawer after the wash program is complete

- Make sure the washing machine is running with sufficient water pressure.
- Put the detergents in the inner parts of the detergent drawer(away from the outside edges).

### Washing machine vibrates or is too noisy

- Make sure the washing machine is set on a level surface. If the surface is not level, adjust the washing machine feet to level the appliance.
- Make sure that the shipping bolts are removed.
- Make sure the washing machine is not touching any other object.
- Make sure the laundry load is balanced.

### The washing machine does not drain and/or spin

- Make sure the drain hose is not squashed or bent.
- Make sure the water hose mesh filter is not clogged.

## Understanding error messages

Error displayed	Solution
dE	<ul style="list-style-type: none"><li>• Close the door.</li></ul>
4E	<ul style="list-style-type: none"><li>• Make sure the source water faucet is turned on.</li><li>• Check the water pressure.</li></ul>
5E	<ul style="list-style-type: none"><li>• Clean the debris filter.</li><li>• Make sure the drainage hose is installed correctly.</li></ul>
UE	<ul style="list-style-type: none"><li>• Laundry load is unbalanced; loosen any tangled laundry.</li><li>• If only one item of clothing needs washing, such as a bathrobe or jeans, the final spin result might be unsatisfactory and an "UE" error message will be shown in the display window.</li></ul>
LE	<ul style="list-style-type: none"><li>• Check the end of the drain hose is too low. (Make sure the holder of drain hose in the back is intact)</li><li>• Check the end of the drain hose is submerged in water.</li></ul>

### Before contacting After-Sales service:

1. Try to remedy the problem (See "Troubleshooting" on this page).
2. Restart the programme to see if the fault is repeated.
3. If the malfunction persists, call after-sales service and describe the problem.

# Programme Chart

(\* user option)

PROGRAM	Max load (kg)					Detergent And Additives			Temperature (MAX) °C	Spin Speed (MAX) rpm				Delay start	Cycle Time (min)
	WF-J1462/J1262/J1062/J862	WF-B1462/B1262/B1062/B862	WF-R1262/R1062/R862	WF-F1262/F1062/F862	WF-S1062/S862	Pre-wash	Wash	Soft-ener		WF-J1462/B1462	WF-J1262/B1262/R1262/F1262	WF-J1062/B1062/R1062/F1062/S1062	WF-J862/B862/R862/F862/S862		
Cotton	7.0	6.0	5.2	4.5	3.5	*	yes	*	95	1400	1200	1000	800+	*	126
Baby Cotton	7.0	6.0	5.2	4.5	3.5	*	yes	*	60	1400	1200	1000	800+	*	98
Synthetics	3.0	3.0	2.5	2.5	2.0	*	yes	*	60	800	800	800	800	*	73
Wool	2.0	2.0	1.5	1.5	1.0	-	yes	*	40	400	400	400	400	*	42
Handwash	2.0	2.0	1.5	1.5	1.0	-	yes	*	40	400	400	400	400	*	37
Quick	3.0	3.0	2.0	2.0	1.5	-	yes	*	60	1400	1200	1000	800+	*	28

PROGRAM	Type of WASH
Cotton	Averagely or lightly soiled cottons, bed linen, table linen, underwear, towels, shirts,etc.
Baby Cotton	Averagely or lightly soiled baby cottons, bed linen, table linen, underwear, towels, shirts, etc.
Synthetic	Lightly or averagely soiled blouses, shirts, etc. Made of polyester(Diolen, Trevira), polyamide(perlon, Nylon) or similar blends.
Handwash	Very light wash course like hand wash.
Wool	Only machine washable wollens with pure new wool label.
Quick	Lightly soiled cottons or linen blouses, shirts, dark coloured terry cloth, coloured linen articles, jeans, etc.

1. The programme duration data has been measured under the conditions specified in Standard IEC 456.
2. Consumption in individual homes may differ from the values given in the table due to variations in the pressure and temperature of the water supply, the load and the type of laundry.

## Appendix

### Fabric care chart

	Resistant material		Can be ironed at 100°C max
	Delicate fabric		Do not iron
			Can be dry cleaned using any solvent
			Dry clean with perchloride, lighter fuel, pure alcohol or R113 only
			Dry clean with aviation fuel, pure alcohol or R113 only
			Do not dry clean
	Item may be hand washed		Dry flat
	Dry clean only		Can be hung to dry
	Can be bleached in cold water		Dry on clothes hanger
	Do not bleach		Tumble dry, normal heat
	Can be ironed at 200°C max		Tumble dry, reduced heat
	Can be ironed at 150°C max		Do not tumble dry

### Electrical warnings

To reduce the risk of fire, electrical shock, and other injuries, keep these safety precautions in mind:

- Operate the appliance only from the type of power source indicated on the marking label. If you are not sure of the type of power supplied to your home, consult your appliance dealer or local power company.
- Use only a grounded or polarized outlet. This plug will fit into the power outlet only one way. If you are unable to insert the plug fully into the outlet, try reversing the plug. If the plug still doesn't fit, contact your electrician to replace your outlet.
- Protect the power cord. Power supply cords should be routed so that they are unlikely to be walked on or pinched by items placed on or against them. Pay particular attention to cords at plugs, convenience receptacles, and the point where they exit from the unit.
- Do not overload the wall outlet or extension cords. Overloading can result in fire or electric shock.

### Protecting the environment

- This appliance is manufactured from recyclable materials. If you decide to dispose of this appliance, please observe local waste disposal regulations. Cut off the power cord so that the appliance cannot be connected to a power source. Remove the door so that animals and small children cannot get trapped inside the appliance.
- Do not exceed the detergent quantities recommended in the detergent manufacturers' instructions.
- Use stain removal products and bleaches before the wash cycle only when strictly necessary.
- Save water and electricity by only washing full loads (the exact amount depends upon the program used).

### Declaration of conformity

This appliance complies with European safety standards, EC directive 93/68 and EN Standard 60335.

# Appendix

## Specification

TYPE	FRONT LOADING WASHER																				
DIMENSION	WF-J1462/J1262/J1062/J862				WF-B1462/B1262/B1062/B862				WF-R1262/R1062/R862				WF-F1262/F1062/F862				WF-S1062/S862				
	W598mm X D600mm X H844mm				W598mm X D550mm X H844mm				W598mm X D450mm X H844mm				W598mm X D404mm X H844mm				W598mm X D340mm X H844mm				
WATER PRESSURE	50 kPa ~ 800 kPa																				
WATER VOLUME	60 l				54 l				49 l				48 l				43 l				
NET WEIGHT	75 kg				75 kg				66 kg				62 kg				58 kg				
WASH AND SPIN CAPACITY	7 kg (DRY LAUNDRY)				6 kg (DRY LAUNDRY)				5.2 kg (DRY LAUNDRY)				4.5 kg (DRY LAUNDRY)				3.5 kg (DRY LAUNDRY)				
POWER CONSUMPTION	MODEL	WF-J1462/J1262/J1062/J862				WF-B1462/B1262/B1062/B862				WF-R1262/R1062/R862				WF-F1262/F1062/F862				WF-S1062/S862			
	WASHING AND HEATING	220 V		2000 W		220 V		2000 W		220 V		1900 W		220 V		1800 W		220 V		1800 W	
		240 V		2400 W		240 V		2400 W		240 V		2200 W		240 V		2100 W		240 V		2100 W	
	SPIN	MODEL	WF-J1462	WF-J1262	WF-J1062	WF-J862	WF-B1462	WF-B1262	WF-B1062	WF-B862	WF-R1262	WF-R1062	WF-R862	WF-F1262	WF-F1062	WF-F862	WF-S1062	WF-S862			
		230V	700 W	360 W	320 W	270 W	580 W	530 W	500 W	430 W	550 W	500 W	430 W	270 W	230 W	180 W	250 W	200 W			
PUMPING	34 W																				
PACKAGE Wt	MODEL	WF-J1462/J1262/J1062/J862				WF-B1462/B1262/B1062/B862				WF-R1262/R1062/R862				WF-F1262/F1062/F862				WF-S1062/S862			
	PAPER	2.5 kg				2.5 kg				2.1 kg				1.9 kg				1.8 kg			
	PLASTIC	1.0 kg				1.0 kg				0.9 kg				0.8 kg				0.8 kg			
SPIN REVOLUTION	MODEL	WF-J1462/B1462				WF-J1262/B1262/R1262/F1262				WF-J1062/B1062/R1062/F1062/S1062				WF-J862/B862/R862/F862/S862							
	rpm	1400				1200				1000				800							



Contact SAMSUNG WORLD WIDE

If you have any questions or comments relating to Samsung products,  
please contact the SAMSUNG customer care center.

MANUFACTURER : "SAMSUNG"

MANUFACTURER ADDRESS :

SAMSUNG ELECTRONICS CO.LTD

501# SUHONG EAST Rd. INDUSTRY ZONE

SUZHOU, JIANGSU, CHINA

# Pesumasina kasutusjuhend

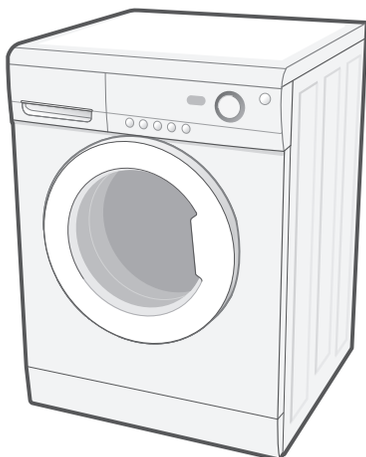
**WF-J1462(V/S/C), J1262(V/S/C),  
J1062(V/S/C), J862(V/S/C)**

**WF-B1462(V/S/C), B1262(V/S/C),  
B1062(V/S/C), B862(V/S/C)**

**WF-R1262(V/S/C), R1062(V/S/C),  
R862(V/S/C)**

**WF-F1262(V/S/C), F1062(V/S/C),  
F862(V/S/C)**

**WF-S1062(V/S/C), S862(V/S/C)**



<b>Ohutusjuhised</b> . . . . .	<b>2</b>
Enne seadme kasutamist . . . . .	2
Ohutusjuhised . . . . .	2

<b>Pesumasina paigaldamine</b> . . . . .	<b>3</b>
Pesumasina lahtipakkimine . . . . .	3
Pesumasina ülevaade . . . . .	3
Sobiliku paiga leidmine . . . . .	3
Jalgade kõrguse seadistamine . . . . .	3
Transportimispoltide eemaldamine . . . . .	4
Veevoolikuga ühendamine . . . . .	4
Äravoolu-vooliku paigaldamine . . . . .	4
Pesumasina ühendamine vooluvõrku . . . . .	5

<b>Pesu pesemine</b> . . . . .	<b>6</b>
Juhtpaneeli ülevaade . . . . .	6
Pesemine esimest korda . . . . .	7
Pesuaine panemine pesumasinasse: . . . . .	7
Mitteautomaatse programmi valimine . . . . .	7
Sobivate valikute tegemine . . . . .	8
Pesemisnupid ja soovitusel . . . . .	8

<b>Pesumasina hooldamine</b> . . . . .	<b>9</b>
Külmunud pesumasina parandamine . . . . .	9
Pesumasina välispinna puhastamine . . . . .	9
Prahifiltri puhastamine . . . . .	9
Veevooliku võrkfiltri puhastamine . . . . .	9

<b>Veotsing</b> . . . . .	<b>10</b>
Probleemid ja lahendused . . . . .	10
Veateadete mõistmine . . . . .	10

<b>Programmitabel</b> . . . . .	<b>11</b>
---------------------------------	-----------

<b>Lisa</b> . . . . .	<b>12</b>
Tehase hoolduskaart . . . . .	12
Elektrilased hoiatused . . . . .	12
Keskkonnakaitse . . . . .	12
Sobivusdeklaratsioon . . . . .	12
Tehnilised andmed . . . . .	13

---

# Ohutusjuhised

---

Palju õnne Samsungi pesumasina ostmise puhul. Pesumasina kasutusjuhend sisaldab väärtuslikku teavet seadme paigaldamisest, kasutamisest ja hooldamisest. Palun varuge aega juhiste lugemiseks, et saaksite kasutada kõiki pesumasina võimalusi ning nautida seda seadet paljudel tulevatel aastatel.

## Enne seadme kasutamist

- Pakkematerjalid võivad olla lastele ohtlikud; hoidke kogu pakkematerjal (plastikkotid, polüstüreen jne) lastele kättesaamatus kohas.
- Toode on mõeldud kasutamiseks ainult kodus majapidamises.
- Veenduge, et vee- ja elektriühendused on paigaldatud spetsialisti poolt tootja juhiste kohaselt (vt jaotist "Pesumasina paigaldamine") ja kohalikke ohutusnõudeid.
- Pakke- ja transportimispoliidid peavad olema eemaldatud enne toote kasutamist. Poltide eemaldamata jätmisel võivad tekkida tõsised kahjustused. Vt peatükki "Transportimispoltide eemaldamine".
- Enne esimest pesukorda peate teostama täieliku pesutsükli pesu mitte sisaldava masinaga. Vt peatükki "Esimene pesukord".

## Ohutusjuhised

- Enne puhastamist või hooldustööd tuleb seade vooluvõrgust eemaldada või seada nupp ☺ (Sisse/välja) olekusse "välja".
- Veenduge, et kõigi pestavate esemete taskud oleksid tühjad.  
Kõvad ja teravad esemed, näiteks mündid, haaknõelad, naelad, kruvid või kivid võivad seadet oluliselt kahjustada.
- Pärast kasutamist tuleb seade alati vooluvõrgust eemaldada ja vesi kinni keerata.
- Enne luugi avamist kontrollige, kas vesi on välja nõrgunud. Kui näete seadmes vett, siis ärge luuki avage.
- Lemmikloomad ja lapsed võivad seadmesse ronida. Enne kasutamist vaadake alati seadme sisse.
- Klaasist luuk võib pesutsükli ajal väga kuumaks muutuda. Seadme töötamise ajal hoidke lapsed sellest eemal.
- Ärge püüdke seadet ise parandada. Kogenematute või oskamatute inimeste poolt tehtud parandustööd võivad seadet rikkuda ja/või nõuda juba tõsisemaid parandustöid.
- Kui pistik (toitejuhe) on katki, tuleb see ohutuse tagamiseks asendada tootja esindaja, teenindustöötaja või vastavat kvalifikatsiooni omava spetsialisti poolt.
- Seda seadet tohib parandada ainult volitatud teeninduskeskuses ning kasutada tohib ainult originaalvaruosi.
- Lapsed ja oskamatud inimesed ei tohiks seda seadet kasutada enne, kui neid on vastutava isiku poolt piisavalt juhendatud ja kui ollakse veendunud, et nad oskavad seda turvaliselt kasutada. Väikestele lastele tuleks õpetada, et nad seadmega ei mängiks.
- Seade tuleb ühendada sobiva toitepingega seinakontakti.
- Seade tuleb paigutada nii, et pärast kohaleasetamist oleks seinakontakt juurdepääsetav.
- Ärge kasutage nahahoolduses või masseerimisel kasutatavat töödeldud vett, millele on lisatud õli, kreemi või puhastusvedelikku.
  - Vastasel korral võib ümbris deformeeruda, mis omakorda põhjustab rikeid või lekkimist.
- Roostevabas pesupaagis tavaliselt roostet ei teki. Kui mõni metallise (nt juukseklamber) ununeb pikemaks ajaks paaki, võib see siiski tekitada roostet
  - Ärge jätke paaki pikemaks ajaks kloori sisaldavat pleegitusainet või vett.
  - Ärge kasutage pidevalt ega jätke pikemaks ajaks paaki rauasisaldusega vett.
  - Kui märkate paagi pinnale tekkinud roostet, siis kasutage selle eemaldamiseks neutraalset pesuvahendit ja käsna või pehmet lappi. (Mingil juhul ärge kasutage metallharja)
- Ventileerimisavadega pesumasinal tuleb kontrollida, et vaip ei ummistaks avasid.
- Kasutage uusi voolikukomplekte, vanu ei tohiks edasi kasutada.



Selline tähistus tootel või selle dokumentidel näitab, et toodet ei tohi kasutusaja lõppemisel kõrvaldada koos muude olmejäätmetega. Selleks, et vältida jäätmete kontrollimatu kõrvaldamisega seotud võimaliku kahju tekitamist keskkonnale või inimeste tervisele ning edendada materiaalsete vahendite säästvat taaskasutust, eraldage toode muudest jäätmetest ja suunake taasinglusesse.

Kodukasutajad saavad teavet keskkonnaohutu ringlussevõtu kohta kas toote müüjalt või keskkonnaametist.

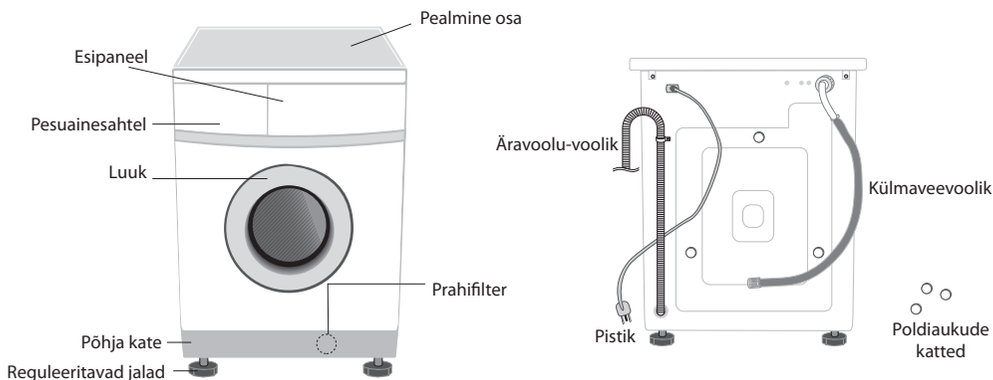
Firmad peaksid võtma ühendust tarnijaga ning kontrollima ostulepingu tingimusi ja sätteid. Toodet ei tohi panna muude hävitamiseks mõeldud kaubandusjäätmete hulka.

# Pesumasina paigaldamine

## Pesumasina lahtipakkimine

Pakkige pesumasin lahti ja kontrollige, kas sellel on transpordist tulenenud kahjustusi. Tehke kindlaks, kas te olete saanud kõik alljärgnevad osad. Kui pesumasin on transpordil kahjustada saanud või kui mõni osa on puudu, võtke viivitamatult ühendust oma Samsungi edasimüüjaga.

## Pesumasina ülevaade



## Sobiliku paiga leidmine

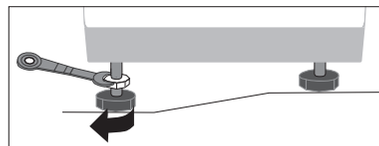
Enne pesumasina paigaldamist valige koht, millele oleks järgnevad omadused:

- Kõva, tasane pind (kui pind on ebatasane, vaadake peatükki "Jalgade kõrguse seadistamine" allpool)
- Eemal otsesest päikesevalgusest.
- Piisav õhutus
- Temperatuur ruumis ei lange alla 0°C
- Eemal sõe või gaasiga köetavatest soojaalikutest. Veenduge, et pesumasin ei seisaks toitejuhtmel. Ventilatsiooniavad ei tohi olla tõkestatud vaibaga (kui pesumasin on paigaldatud vaibale).

## Jalgade kõrguse seadistamine

Kui põrand ei ole tasane, siis reguleerige pesumasina jalgade kõrgust (ärge pange jalgade alla puutükke või teisi esemeid):

1. Keerake polt jalal lahti, kuni saavutate soovitud kõrguse.
2. Pingutage kinnitusmutrit mutrivõtmeaga.
  - **Paigaldage pesumasin kindlale tasasele pinnale.**  
Kui pesumasin on paigaldatud ebatasasele või nõrgale pinnale, võib tekkida müra ja vibratsioon.  
(Lubatud on ainult ühekraadne nurk.)

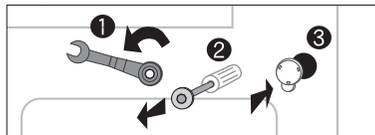


# Pesumasina paigaldamine

## Transportimispoltide eemaldamine

Enne pesumasina kasutamist tuleb seadme tagant eemaldada kõik transportimispoltid. Poltide eemaldamiseks:

1. Enne eemaldamist keerake kõik poldid mutrivõtmeaga lahti.
2. Haarake poldi peast ning tõmmake see läbi augu laiema osa välja. Tehke nii iga poldiga.
3. Täitke augud komplekti kuuluvate plastkatetega.
4. Säilitage transportimispoltid tulevaseks kasutamiseks.



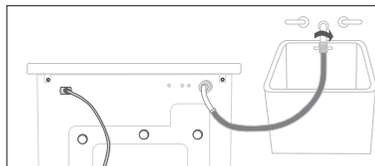
## Veevoolikuga ühendamine

Veevooliku üks ots peab olema ühendatud pesumasinaga ja teine ots veekraaniga.

Ärge veevoolikut venitage. Kui voolik on liiga lühike ja te ei soovi veekraani lähemale paigaldada, asendage voolik pikema ja suuremat survet tekitava voolikuga.

### Veevooliku ühendamiseks:

1. Võtke külmaveevooliku L-kujuline sisendots ja ühendage see pesumasina tagaseinas asuva külma vee sissevõtukohaga. Kinnitage käsitsi.
2. Ühendage teine voolikuots oma külmaveekraaniga ja kinnitage käsitsi. Kui vaja, võite muuta veevooliku pesumasina-poolse otsa asendit seda lahti ühendades, voolikut pöörates ning uuesti kinnitades.



## Äravoolu-vooliku paigaldamine.

Äravoolu-vooliku otsa paigaldamiseks on kolm võimalust:

### Üle kraanikausi serva

Äravoolu-voolik peab olema asetatud kõrgusele 60 ja 90 cm vahel.

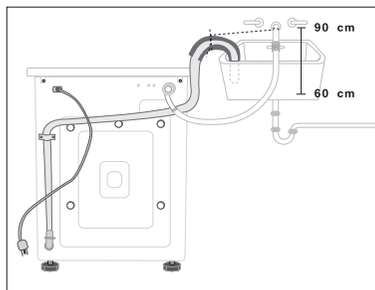
Äravoolu-vooliku paigalpäsimiseks kasutage komplektis olevat plasttoru klambrit. Kinnitage klamber seinale konsuga või kraani külge nõoriga, et hoida äravoolu-voolikut liikumast.

### Ühendatud kraanikausi äravoolutoruga

Äravookoht peab asetsema kraanikausi äravoolutoru põlvest kõrgemal ning vooliku ots olgu põrandast vähemalt 60 cm kõrgusel.

### Äravoolutorus

Samsung soovitab kasutada 65 cm pikkust vertikaalset toru; see ei tohi olla lühem kui 60 cm ega pikem kui 90 cm.



# Pesumasina paigaldamine

## Pesumasina ühendamine vooluvõrku

Pesumasina senakontakt **TULEB** maandada.

Enne pesumasina kasutamist konsulteerige elektrikuga, et veenduda, kas see on korralikult maandatud.

### Kasutajatele Ühendkuningriigis.

#### Juhised ühendamiseks

- **HOIATUS: SEADE PEAB OLEMA MAANDATUD.**

Seade peab olema maandatud. Lühise korral vähendab maandamine elektrilöögi riski, juhtides elektrivoolu maandusjuhtmesse.

Toode on varustatud elektrijuhtmega, millele on lisatud ka seinakontakti maandamiseks mõeldud maandusjuhe.

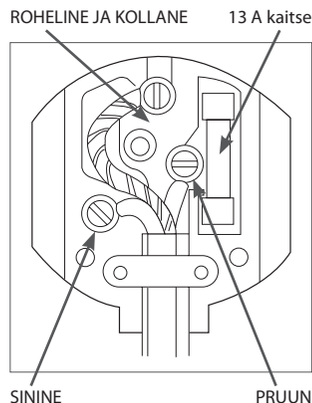
Pistik peab olema sisestatud seinakontakti, mis on korralikult paigaldatud ja maandatud.

\* Elektrikaablis asuvad juhtmed on tähistatud järgmise värvikoodiga:

- Roheline ja kollane: maandus
- Sinine: neutraalne
- Pruun: Pingestatud
- KUNA selle seadme elektrikaablis asuvate juhtmete värvid ei pruugi pistiku klemmide värvitähistustele vastata, siis tehke järgmist.
- Ühendage roheline ja kollane juhe pistiku klemmiga, millele on märgitud täht E või maandussümbol (  $\perp$  ) või mis on roheline või roheline ja kollane.
- Ühendage sinine juhe klemmiga, millele on märgitud täht N või mis on musta värvi.
- Ühendage pruun juhe klemmiga, millele on märgitud täht L või mis on punast värvi.

\* Kui teil on nende juhiste suhtes kahtlusi, siis konsulteerige kvalifitseeritud elektrikuga või tehnikuga.

Pesumasina tootja ei võta endale mingit vastutust antud juhiste eiramisest tekkinud kahjustuste eest inimestele või varadele. Toode ei sisalda detaile, mida kasutaja saaks parandada ja kui selle seadme elektrikaabel on kahjustatud, tuleb see asendada kvalifitseeritud teeninduspersonalil tootjafirma poolt, sest kasutada tuleb spetsiaalseid tööriistu.



#### **HOIATUS**

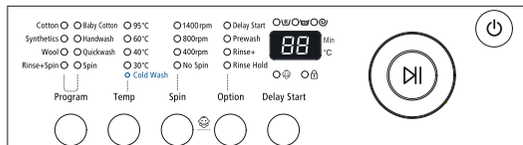
Enne kasutamist veenduge, et pistik ega toitejuhe poleks kahjustatud. Kui teil on tarvis kahjustatud pistik seadme küljest lahti võtta, siis eemaldage kaitse ja visake pistik kohe minema. Mitte mingil juhul ärge ühendage pistikut vooluvõrku, kui on mingigi elektrilöögi oht.

#### **VOOLURINGID**

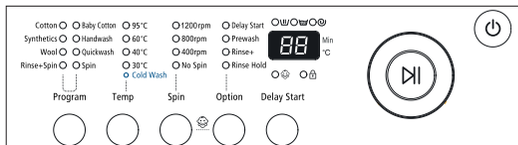
Teie pesumasin peaks olema ühendatud teistest seadmetest eraldiolevasse vooluringi. Selle soovitus vältimine võib viia võimsuslüliti lühisesse või kaitse läbipõlemiseni.

# Pesu pesemine

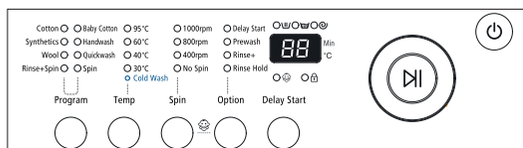
## Juhtpaneeli ülevaade



WF-J1462/B1462



WF-J1262/B1262/R1262/F1262



WF-J1062/B1062/R1062/F1062/S1062



WF-J862/B862/R862/F862/S862

### 1. Näidik

Kuvab pesemistsükli ja veateated.

Programmi töötamise ajal programmi indikaator tuli vilgub.

### 2. Nupp Program Select (programmi valimine)

Kuue saadaoleva pesuprogrammi hulgast sobiva valimiseks vajutage nuppu mitu korda.

Cotton (puuvillane) → Baby Cotton (Baby puuvill) → Synthetics (süntetika) → Handwash (käsipesu) → Wool (vill) → Quick (kiirpesu) → Rinse+Spin (loputus+väänamine) → Spin (väänamine)

### 3. Nupp Temperature (temperatuur)

Vajutades korduvalt seda nuppu, saate liikuda olemasolevate temperatuuride vahel (külm vesi, 30°C, 40°C, 60°C ja 95°C).

Pesu ajal seda nuppu vajutades näete näidikul valitud temperatuuri.

### 4. Nupp Spin (väänamine)

Vajutades korduvalt seda nuppu, saate liikuda olemasolevate pöörlemiskiiruste vahel.

### 5. Nupp Option (valik)

Vajutades korduvalt seda nuppu, saate liikuda olemasolevate osalistes pesufunktsioonide vahel.

Rinse Hold (loputamise seiskamine) → Rinse (loputamine)<sup>+</sup> → Rinse Hold+Rinse (loputamise seiskamine+loputamine)<sup>+</sup> → Prewash (eelpesu) → Prewash+Rinse Hold (eelpesu+loputamise seiskamine) → Prewash+Rinse (eelpesu+loputamine)<sup>+</sup> → Prewash+Rinse Hold+Rinse (eelpesu+loputamise seiskamine+loputamine)<sup>+</sup>

**Märkus:** Eelpesu on võimalik ainult siis, kui pesete programmiga cotton (puuvill), synthetic (süntetika) või Baby Cotton (Baby puuvill).

### 6. Nupp Delay Start (ajastatud käivitus)

Vajutades seda nuppu korduvalt, saate liikuda erinevate algusaegade vahel.

(3 tunnist 24 tunnini, ühetunniste vahemikega)

### 7. Nupp Start/stop

Vajutades seda, saate programme peatada ja uuesti alustada.

### 8. ☉ Nupp Sisse/Välja

Selle nupu vajutamine lülitab pesumasina toite sisse või välja.

Kui pesumasina toide on jäänud sisse rohkem kui kümneks minutiks, nii et selle aja jooksul pole ühtegi nuppu puudutatud, lülitatakse toide automaatselt välja.

### ● Mis on funktsioon "lapselukk"?

- Kui vajutate mõne pesutsükli ajal lapseluku nuppu (nupp Spin+nupp Option) vähemalt kaks sekundit, aktiveerub funktsioon.
- Kui funktsioon on sisse lülitatud, ei saa pesu lõpuni muutusi läbi viia.
- Vajutage lapseluku nuppu (nupp Spin+nupp Option) vähemalt kaks sekundit, et funktsioon deaktiveerida.

---

# Pesu pesemine

---

## Pesumasin katkestab poolerioleva pesutsükli või ei jätka järgmist pesutsükli (järelejäänud aja tähis näidikul võib kasvada).

Teie uus pesumasin on varustatud süsteemiga Fuzzy Logic (pandlik loogika), mis lisaks optimaalseima veekoguse ja muude näitajate reguleerimisele juhib ka pesupesemisprotsessi ning teeb vajalikke muudatusi parima pesutulemuse saavutamiseks. Üldkirjeldatud olukorra puhul on süsteem Fuzzy Logic tähendanud ilmselt mingit pesutsükli kõrvalekallet, näiteks liiga suurt pesuainekogust pesutsükli lõpus või liiga tugevat vibratsiooni väänamisel vmt. Te võite kohandada olemasolevaid pesuprogramme, näiteks muuta pesemisvee temperatuuri või väänamisel rakendatavaid pöördedeid. Niisuguste kõrvalekallete avastamisel pikendab pesumasin häirete kõrvaldamiseks ja tsükli jätkamiseks programmi tavalist kestust. Süsteem Fuzzy logic proovib häireid kõrvaldada 7 korda. Kui Fuzzy Logic ei suuda mainitud kõrvalekaldeid normaliseerida, süttib paneelil vastav tuli. (vt peatükki "Veateated"). Seega on pesumasina üldkirjeldatud toiming täiesti normaalne.

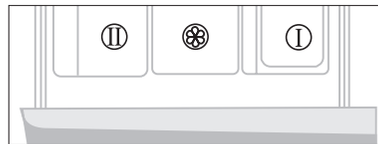
## Pesemine esimest korda

Enne esimest pesukorda peate te teostama täieliku pesutsükli ilma masinasse pesu panemata. Selleks:

1. Vajutage nuppu ☺ (Sisse/Välja).
  2. Valage natuke pesuainet pesuaine sahtlisse ②.
  3. Lülitage sisse pesumasina veevarustus.
  4. Vajutage mitu korda Temperature (temperatuur), kuni näidikul kuvatakse 40°C.
  5. Vajutage nuppu Start/stopp.
- See eemaldab võimaliku tootjapoolsest testist masinasse jäänud vee.

## Pesuaine panemine pesumasinasse:

1. Tõmmake välja pesuainesahtel.
2. Lisage pesuaine sahtlisse ②.
3. Lisage pehmendaja sahtlisse ☼ (soovi korral).
4. Lisage eelpesuvahendi sahtlisse ① (soovi korral).



## Mitteautomaatse programmi valimine

Pesu saab pesta ka režiimi Fuzzy Logic (Hägus loogika) kasutamata. Selleks toimige järgmiselt:

1. Keerake vee juurdevoolu kraan lahti.
2. Vajutage pesumasinal nuppu ☺ (Sisse/Välja).
3. Avage luuk.
4. Asetage esemed ükshaaval trumliisse, ilma seda üle täitmata.
5. Sulgege luuk.
6. Pange pesuaine pesuainesahtlisse ②.
7. Vajutage korduvalt nuppu Program (programm), et valida soovitud tsükkel: Cotton (puuvill), Baby Cotton (Baby puuvill), Synthetics (sünteetika), ja Quick (kiirpesu)...
8. Vajutage nuppu Spin (väänamine), et seada pöörlemiskiirus (No Spin (pöörlemiseta), 400, 800,..., No Spin (pöörlemiseta),...)
9. Vajutage korduvalt nuppu Option (valik), et valida soovitud tsükkel (Prewash (eelpesu), Rinse (loputus)1+, Rinse hold (loputamise seiskamine, ...)
10. Vajutage nuppu Temperature (temperatuur), et valida temperatuur (cold water (külm vesi), 30°C, 40°C, 60°C, 95°C).
11. Vajutage nuppu Start/stopp ning masin alustab tsükli.

## Kui tsükkel on lõppenud:

1. Avage luuk.
- Märkus.** Luuk ei avane enne 3 minuti möödumist masina seiskumisest ja vooluvõrgust väljalülitamisest.
  2. Võtke pesu välja.

**Märkus.** Pärast programmide Cotton (puuvill), Baby Cotton (Baby puuvill) või Quick (kiirpesu) väänamise lõpetamist teeb trummel mõned aeglased pöörded. See funktsioon teeb pesu eemaldamise lihtsamaks.

# Pesu pesemine

## Sobivate valikute tegemine

### Eelpesu

Eelpesu on võimalik ainult puuvillase, baby puuvill, sünteetika või örnpesu pesemisel. Eelpesu kasutamiseks:

1. Pange eelpesuvahend pesuainesahtlisse ①.
2. Valige programmivalimisnupu abil kas Cotton (puuvill), Baby Cotton (Baby puuvill) või Synthetic (sünteetika).
3. Vajutage nuppu Option (valik), kuni juhtpaneelil süttib tuluke "Prewash" (eelpesu).
4. Tsükli alustamiseks vajutage nuppu Start/stopp.

### Rinse (loputamine) +

Pesumasin teeb läbi lisaloputustsükli.

Pesemisaeg muutub vastavalt pikemaks.

### Rinse Hold (loputamise seiskamine)

Pesu jääb viimasesse loputusvette.

Enne pesu väljavõtmist tuleb käivitada programm "Spin" (väänamine).

## Pesemisnupid ja soovitused

**Pesu sorteerimine:**Sorteerige oma pesu järgnevate omaduste põhjal:

- **Riide hooldussildi sümbol:**Sorteerige pesu puuvillaseks, segakiuliseks, sünteetiliseks, siid-, villaseks ja kunstsiidist pesuks.
- **Värv:**Eraldage valge ja Baby puuvill pesu. Peske uusi värvilisi esemeid eraldi.
- **Suurus:** Erineva suurusega esemete asetamine ühte pesu annab parema pesutulemuse.
- **Tundlikkus:** Peske õrnu esemeid eraldi, kasutades pesuprogrammi Wool (villane), eriti puhta uue villa, kardinat ja siidriiete puhul. Kontrollige silte esemetel, mida te pesete või vaadake riide hoolduskaarti.

**Taskute tühjendamine:** Mündid, haaknöölad jms võivad kahjustada linast riiet, trumlit ja veepaaki.

**Lukkude, nööpide jms kinnitamine:** Tõmmake kinni lukud ja kinnitage nööbid või haagid; lahtised vööd või narmad tuleks kokku siduda.

**Pesukoguse määramine:** Ärge pange pesumasinat liiga täis, sest teie pesu ei pruugi korralikult puhtaks minna.

Kasutage allolevat tabelit, et otsustada pestavate riiete tüübile sobiv pesukogus.

Kanga tüüp	Pesukogus				
	WF-J1462/J1262/ J1062/J862	WF-B1462/B1262/ B1062/B862	WF-R1262/ R1062/R862	WF-F1262/ F1062/F862	WF-S1062/F862
Cotton (Puuvill)	7,0 kg	6,0 kg	5,2 kg	4,5 kg	3,5 kg
Baby Cotton (Baby puuvill)	7,0 kg	6,0 kg	5,2 kg	4,5 kg	3,5 kg
Synthetics (Sünteetika)	3,0 kg	3,0 kg	2,5 kg	2,5 kg	2,0 kg
Wool (Vill)	2,0 kg	2,0 kg	1,5 kg	1,5 kg	1,0 kg

**Soovitused pesuaine valimisel:** Pesuaine valik peaks olenema pestava kanga tüübist (puuvillane, sünteetiline, villane), värvist, pesutemperatuurilt ja määrdumisastmest. Kasutage alati vähese vahutavusega pesuvahendeid, mis on mõeldud kasutamiseks automaatsetes pesumasinatest.

Otsustades pesuaine hulga üle, tuleb arvesse võtta pesuaine tootja soovitusi pakendil, nagu ka pesukogust, pesu tüüpi ja määrdumust ja kasutatava vee karedust.

### Märkus.

Hoidke pesuaineid ja lisandeid ohutus, kuivas ja lastele kättesaamatus kohas.

---

## Pesumasina hooldamine

---

### Külmunud pesumasina parandamine

Kui temperatuur langeb alla nulli ja teie pesumasin jääb, siis:

1. Lülitage pesumasin vooluvõrgust välja.
2. Vooliku sulatamiseks kallake sooja vett veevarustusvooliku otsikule.
3. Eemaldage veevarustusvoolik ja hoidke seda soojas vees.
4. Valage pesumasina trumlisse sooja vett ja hoidke seda seal umbes 10 minutit.
5. Ühendage veevarustusvoolik pesumasinaga ja kontrollige, kas veevarustus ja äravool toimivad normaalselt.

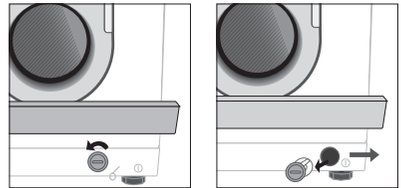
### Pesumasina välispinna puhastamine

1. Puhastage pesumasina välispinda, ka juhtpaneela, pehme riide ja mittesöövitava puhastusvahendiga.
2. Pindade kuivatamiseks kasutage pehmet riidet.
3. Ärge kallake vett pesumasinale.

### Prahifiltri puhastamine

Puhastage prahifiltrit 2-3 korda aastas.

1. Eemaldage põhjakate pesumasina eest.
2. Keerake filtri kork lahti ja võtke see välja.
3. Peske filter porist või muust prahist puhtaks.  
Tehke kindlaks, et äravoolu pumba propellerkruvi filtri taga pole blokeeritud. Pange filtri kork tagasi.
4. Pange põhjakate tagasi.

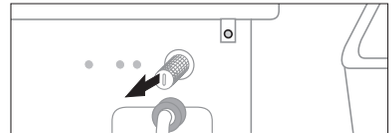


### Veevooliku võrkfiltri puhastamine

Veevooliku võrkfiltrit tuleks puhastada vähemalt kord aastas, või siis, kui lamp teie masinal vilgub.

#### Selleks:

1. Keerake pesumasina veevarustus kinni.
2. Keerake voolik pesumasina tagaküljelt lahti.
3. Tõmmake näpitsatega ettevaatlikult võrkfilter vooliku otsast välja ja loputage see veega puhtaks.  
Puhastage ka filtri pesa.
4. Pange filter tagasi.
5. Keerake voolik pesumasina külge tagasi.
6. Keerake otsik kinni ja veenduge ühenduse veekindluses.



---

# Veaotsing

---

## Probleemid ja lahendused

### Pesumasin ei käivitu

- Kontrollige, kas luuk on korralikult kinni.
- Kontrollige, kas pesumasin on ühendatud vooluvõrku.
- Kontrollige, kas veekraan on lahti.
- Kontrollige, kas Te vajutasite nupule Start/stopp.

### Vett ei ole või veevarustus pole piisav

- Veenduge, et veekraan on lahti.
- Veenduge, et veevoolik poleks külmunud.
- Veenduge, et voolik poleks sõlmes.
- Veenduge, et voolikufilter poleks ummistunud.

### Pesuaine jääb sahtlisse kui pesutsükkel on läbi

- Veenduge, et pesumasin töötab piisava veesurvega.
- Asetage pesuaine sahtli keskele (eemale servadest).

### Pesumasin vibreerib või teeb liiga kõva müra

- Veenduge, et pesumasin asub tasasel pinnal. Kui pind pole tasane, siis reguleerige seadme tasakaalu panemiseks selle jalgu.
- Veenduge, et transportimispidid on eemaldatud.
- Veenduge, et pesumasin ei ole mõne teise esemega kokkupuutes.
- Veenduge, et pesuhulk masinas on tasakaalus.

### Pesumasin ei kuivata ega/või vääna

- Veenduge, et äravoolutoru poleks muljutud ega sõlmes.
- Veenduge, et prahifilter pole ummistunud.

## Veateadete mõistmine

Kuvatud veateade	Lahendus
dE	<ul style="list-style-type: none"><li>• Sulge luuk.</li></ul>
4E	<ul style="list-style-type: none"><li>• Veenduge, et veekraan on lahti.</li><li>• Kontrollige survet.</li></ul>
5E	<ul style="list-style-type: none"><li>• Puhastage prahifilter.</li><li>• Veenduge, et äravoolutoru on korralikult paigaldatud.</li></ul>
UE	<ul style="list-style-type: none"><li>• Pesukogus on tasakaalust väljas; võtke lahti puntras pesu.</li><li>• Kui vaid üks riideese vajab pesemist, näiteks hommikumantel või püksid, võib viimase väänamise tulemus olla mitterahuldav ning näidikule ilmub teade "UE".</li></ul>
LE	<ul style="list-style-type: none"><li>• Veenduge, et äravoolutoru poleks liiga madalal. (Vaadake, et äravoolutoru hoidja masina taga oleks terve)</li><li>• Veenduge, et äravoolutoru poleks veest üleujutatud.</li></ul>

### Enne müüjijärgse teenindusega kontakteerumist:

1. Proovige lahendada probleem (vt "Veaotsing" sellel leheküljel).
2. Taaskäivitage pesuprogramm, et näha, kas viga kordub.
3. Kui probleem säilib, helistage müüjijärgsesse teenindusse ja kirjeldage probleemi.

# Programmitabel

(\* kasutaja valik)

PROGRAMM	Maksimaalne kogus (kg)					Pesuvahend ja lisandid			Temperatuur (MAX) °C	Pöörlemiskiirus (MAX) rpm (pöördeid minutis)				Aja-statud käivitust	Tsükli aeg (min)
	WF-J1462/J1262/J1062/J862	WF-B1462/B1262/B1062/B862	WF-R1262/R1062/R862	WF-F1262/F1062/F862	WF-S1062/S862	Eelpe-su	Pesu	Pehm-endaja		WF-J1462/B1462	WF-J1262/B1262/R1262/F1262	WF-J1062/B1062/R1062/F1062/S1062	WF-J862/B862/R862/F862/S862		
Cotton (puuvill)	7.0	6.0	5.2	4.5	3.5	*	jah	*	95	1400	1200	1000	800+	*	126
Baby Cotton (Baby puuvill)	7.0	6.0	5.2	4.5	3.5	*	jah	*	60	1400	1200	1000	800+	*	98
Synthetics (sünteeetika)	3.0	3.0	2.5	2.5	2.0	*	jah	*	60	800	800	800	800	*	73
Wool (vill)	2.0	2.0	1.5	1.5	1.0	-	jah	*	40	400	400	400	400	*	42
Handwash (käsipesu)	2.0	2.0	1.5	1.5	1.0	-	jah	*	40	400	400	400	400	*	37
Quick (kiirpesu)	3.0	3.0	2.0	2.0	1.5	-	jah	*	60	1400	1200	1000	800+	*	28

PROGRAMM	Pesutüüp
Cotton (puuvill)	Keskmiselt või kergelt määratud puuvillane pesu, voodilina, laualina, aluspesu, rätikud, särgid jne.
Baby Cotton (Baby puuvill)	Keskmiselt või kergelt mustad laste puuvill, voodilina, aluspesu, rätikud, särgid jne.
Synthetic (sünteeetika)	Kergelt või keskmiselt määratud pluusid, särgid jne. Polüestrist (Diolen, Trevira), polüamiidist (perlon, nailon) vm segud.
Handwash (käsipesu)	Väga kerge pesu, sarnane käsipesule.
Wool (vill)	Ainult masinaga pestavad villased riided puhta uue villase kangaga.
Quick (kiirpesu)	Kergelt määratud puuvillased või linased pluusid, särgid, tumedad riided, värvitud linased riided, teksad jne.

1. Programmi kestus on mõõdetud tingimustega, mis on määratud standardiga IEC 456.
2. Reaalsed kasutusajad võivad erineda tabelis antud arvudest sõltuvalt veesurve- ja temperatuurist, pesukogusest ja -tüübist.

## Lisa

### Tehase hoolduskaart

 Vastupidav materjal	 Võib triikida temperatuuril 100°C max
 Õrn materjal	 Mitte triikida
  Esemeid võib pesta temperatuuril 95°C	 Võib keemiliselt puhastada ükskõik millise vahendiga.
  Eset võib pesta temperatuuril 60°C	 Keemiline puhastus ainult perkloraadi, kergkütuse, puhta alkoholi või R113-ga.
  Eset võib pesta temperatuuril 40°C.	 Keemiline puhastus ainult aviokütuste, puhta alkoholi või R113-ga.
  Eset võib pesta temperatuuril 30°C.	 Mitte keemiliselt puhastada.
 Eset võib pesta käsitsi	 Kuivatada tasapinnal
 Ainult keemiline puhastus	 Võib riputada kuivama
 Võib pleegitada külmas vees	 Kuivatada riidepuul
 Mitte pleegitada	 Trummelkuivatus, normaaltemperatuuril
 Võib triikida temperatuuril 200°C max	 Trummelkuivatus, madalamal temperatuuril
 Võib triikida temperatuuril 150°C max	 Mitte trummelkuivatust

### Elektrilased hoiatused

Tuleohu, elektrilöögi ja teiste ohtude vähendamiseks pidage meeles järgmised ohutusnõuded:

- Ühendage toode vaid tähistusel määratud vooluvõrku. Kui te pole kindel, millist tüüpi kodune vooluvõrk teil on, konsulteerige oma seadme turustajaga või kohaliku elektrifirmaga.
- Kasutage ainult maandatud või polariseeritud kontakte. Seda pistikut saab toitekontakti asetada ainult ühtepidi. Kui Teil ei õnnestu panna pistikut kontakti, keerake see ringi ja proovige uuesti. Kui pistik ikkagi kontakti ei lähe, võtke ühendust oma elektrikuga, et kontakt ära vahetada.
- Kaitske toitejuhet. Toitejuhe peaks liikuma nii, et oleks vähetõenäoline, et sellele astutakse või et selle peale või vastu pannakse teisi esemeid. Pöörake erilist tähelepanu kontaktidele, ümbristele ja kohale, kus juhe väljub masinast.
- Ärge koormake kontakti pikendusjuhtmetega. Ülekoormamine võib tekitada tulekahju või elektrilööke.

### Keskkonnakaitse

- Antud toode on valmistatud ümbertöödeldavatest materjalidest. Kui otsustate antud toote ära visata, siis palun uurige kohalikke jäätmekäitlusnõudeid. Lõigake maha toitejuhe, et seadet ei saaks enam vooluvõrku ühendada. Eemaldage luuk nii, et loomad ja väikesed lapsed ei saaks seadmesse kinni jääda.
- Ärge pange pesumasinasse rohkem pesuvahendit, kui on aine tootja poolt soovitatud.
- Kasutage plekieemaldajaid ja pleegitajaid enne pesutsükli käivitamist ja ainult siis, kui see on vajalik.
- Säastke vett ja elektrit, laadides iga kord masina täis (täpne kogus sõltub kasutatavast programmist).

### Sobivusdeklaratsioon

Toode vastab Euroopa ohutusnõuetele, EÜ direktiivile 93/68 ja EN-i standardile 60335.

# Lisa

## Tehnilised andmed

TÜÜP	EESTLAETAV PESUMASIN																		
MÕÖTMED	WF-J1462/J1262/J1062/J862				WF-B1462/B1262/B1062/B862				WF-R1262/R1062/R862				WF-F1262/F1062/F862				WF-S1062/S862		
	W598 mm X D600 mm X H844 mm				W598 mm X D550 mm X H844 mm				W598 mm X D450 mm X H844 mm				W598 mm X D404 mm X H844 mm				W598 mm X D340 mm X H844 mm		
VEESURVE	50 kPa ~ 800 kPa																		
VEEKOGUS	60 l				54 l				49 l				48 l				43 l		
NETOKAAL	75 kg				75 kg				66 kg				62 kg				58 kg		
PESU- JA VÄÄNAMISULATUS	7 kg (KUIV PESU)				6 kg (KUIV PESU)				5,2 kg (KUIV PESU)				4,5 kg (KUIV PESU)				3,5 kg (KUIV PESU)		
ENERGIATARVE	MUDEL	WF-J1462/J1262/J1062/J862				WF-B1462/B1262/B1062/B862				WF-R1262/R1062/R862				WF-F1262/F1062/F862				WF-S1062/S862	
	PESEMIN JA SOOJENDAMINE	220 V		2000 W		220 V		2000 W		220 V		1900 W		220 V		1800 W		220 V 1800 W	
		240 V		2400 W		240 V		2400 W		240 V		2200 W		240 V		2100 W		240 V 2100 W	
	VÄÄNAMINE	MUDEL	WF-J1462	WF-J1262	WF-J1062	WF-J862	WF-B1462	WF-B1262	WF-B1062	WF-B862	WF-R1262	WF-R1062	WF-R862	WF-F1262	WF-F1062	WF-F862	WF-S1062	WF-S862	
	230V	700 W	360 W	320 W	270 W	580 W	530 W	500 W	430 W	550 W	500 W	430 W	270 W	230 W	180 W	250 W	200 W		
	PUMPAMINE	34 W																	
PAKKEMATERJALI KAAL	MUDEL	WF-J1462/J1262/J1062/J862				WF-B1462/B1262/B1062/B862				WF-R1262/R1062/R862				WF-F1262/F1062/F862				WF-S1062/S862	
	PABER	2,5 kg				2,5 kg				2,1 kg				1,9 kg				1,8 kg	
	PLASTIK	1,0 kg				1,0 kg				0,9 kg				0,8 kg				0,8 kg	
PÖÖRLEMINE	MUDEL	WF-J1462/B1462				WF-J1262/B1262/R1262/F1262				WF-J1062/B1062/R1062/F1062/S1062				WF-J862/B862/R862/F862/S862					
	rpm	1400				1200				1000				800					



Võtke ühendust SAMSUNG WORLD WIDE

Kui Teil on küsimusi või soovitusi seoses Samsungi toodetega, võtke ühendust SAMSUNGI teeninduskeskusega.

TOOTJA : "SAMSUNG"

TOOTJA AADRESS :

SAMSUNG ELECTRONICS CO.LTD

501# SUHONG EAST Rd. INDUSTRY ZONE

SUZHOU, JIANGSU, HIINA

**SAMSUNG**

# Skalbimo mašinos savininko instrukcija

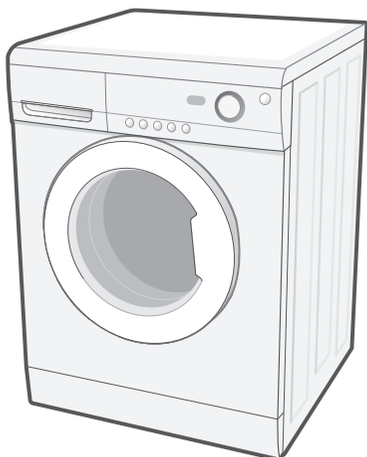
**WF- J1462(V/S/C), J1262(V/S/C),  
J1062(V/S/C), J862(V/S/C)**

**WF- B1462(V/S/C), B1262(V/S/C),  
B1062(V/S/C), B862(V/S/C)**

**WF- R1262(V/S/C), R1062(V/S/C),  
R862(V/S/C)**

**WF- F1262(V/S/C), F1062(V/S/C),  
F862(V/S/C)**

**WF-S1062(V/S/C), S862(V/S/C)**



**Saugumo priemonės . . . . . 2**  
Prieš naudodami skalbyklę . . . . . 2  
Saugos instrukcijos . . . . . 2

**Skalbimo mašinos montavimas . . . . . 3**  
Skalbimo mašinos išpakavimas. . . . . 3  
Skalbimo mašinos vaizdas. . . . . 3  
Vietos išrinkimas . . . . . 3  
Išlyginimo kojelių reguliavimas. . . . . 3  
Transportavimo varžtų pašalinimas . . . . . 4  
Vandens tiekimo žarnos prijungimas . . . . . 4  
Vandens išleidimo žarnos padėties nustatymas . . . . . 4  
Mašinos elektrinės dalies prijungimas . . . . . 5

**Skalbimo mašina . . . . . 6**  
Valdymo skydo apžvalga. . . . . 6  
Pirmasis skalbimas. . . . . 7  
Skalbimo priemonės įpylimas į skalbimo mašiną: . . . . . 7  
„Rankinis“ rūbų skalbimas . . . . . 7  
Galimos pasirinktys . . . . . 8  
Skalbimo patarimai . . . . . 8

**Skalbimo mašinos priežiūra . . . . . 9**  
Užšalusios skalbimo mašinos sutvarkymas . . . . . 9  
Išorės valymas . . . . . 9  
Nešvarumų filtro valymas . . . . . 9  
Vandens žarnos tinklinio filtro valymas. . . . . 9

**Trikčių diagnostika ir šalinimas . . . . . 10**  
Problemos ir sprendimai . . . . . 10  
Pranešimų apie klaidas skaitymas . . . . . 10

**Programų lentelė . . . . . 11**

**Priedas . . . . . 12**  
Audinių priežiūros lentelė . . . . . 12  
Su elektros įranga susiję įspėjimai . . . . . 12  
Aplinkos apsauga . . . . . 12  
Atitikties deklaracija. . . . . 12  
Specifikacija. . . . . 13

Užregistruokite savo gaminį adresu  
[www.samsung.com/global/register](http://www.samsung.com/global/register)  
KODO NR.: DC68-02349D-LT

---

# Saugumo priemonės

---

Sveikiname įsigijus šią „Samsung“ skalbimo mašiną. Šioje Savininko instrukcijoje pateikta naudingos informacijos apie skalbyklės montavimą, naudojimą ir priežiūrą. Skirkite laiko šios instrukcijos skaitymui, kad galėtumėte pasinaudoti visomis skalbimo mašinos funkcijomis ir naudotis šiuo gaminiu daug metų.

## Prieš naudodami skalbyklę

- Pakavimo medžiagos gali būti pavojingos vaikams; visas pakavimo medžiagas (plastikinius maišus, polistirolą ir t. t.) laikykite vaikams nepasiekiamoje vietoje.
- Ši skalbyklė skirta tik buitiniam naudojimui.
- Pasirūpinkite, kad vandens ir elektros sujungimus atliktų kvalifikuoti specialistai, vadovaudamiesi gamintojo nurodymais (žr. „Skalbimo mašinos montavimas“) ir vietinėmis saugos taisyklėmis.
- Prieš naudojant skalbyklę reikia išimti visus pakavimo ir transportavimo varžtus. Jų nepašalinus galima didelė žala. Žr. „Transportavimo varžtų pašalinimas“.
- Prieš pirmąjį skalbimą būtina atlikti visą skalbimo ciklą be skalbinių. Žr. „Pirmasis skalbimas“.

## Saugos instrukcijos

- Prieš valydami skalbyklę ar atlikdami technines priežiūros darbus, ištraukite skalbyklės kištuką iš elektros tinklo lizdo arba išjunkite ją ☹ (Įjungimo/išjungimo) mygtuku.
- Įsitikinkite, kad visų skalbiamų drabužių kišenės yra tuščios. Sunkūs ar aštrūs daiktai, pavyzdžiui, monetos, segtukai, vyns, varžtai ar akmenys, gali padaryti skalbyklei daug žalos.
- Baigę naudoti skalbyklę, būtinai ją išjunkite ir atjunkite vandens tiekimą.
- Prieš atidarydami skalbyklės dureles patikrinkite, ar išbėgo vanduo. Neatidarykite durelių, jei skalbyklėje dar yra vandens.
- Naminiai gyvūnai ir maži vaikai gali patekti į skalbyklę. Patikrinkite skalbyklę prieš kiekvieną naudojimą.
- Stiklinės durėlės skalbimo ciklo metu labai įkaista. Neleiskite vaikų prie veikiančios skalbyklės.
- Nebandykite remontuoti skalbyklės patys. Nepatyrusio ar nekvalifikuoto asmens atliktas remontas gali būti sužeidimų priežastimi ir/arba padaryti skalbyklei dar didesnės žalos.
- Jei kištukas (maitinimo laidas) sugadintas, jį turi pakeisti gamintojas, jo įgaliotasis atstovas arba kitas kvalifikuotas asmuo, kad būtų išvengta pavojų.
- Šios skalbyklės techninės priežiūros darbus turi atlikti tik įgaliotasis aptarnavimo centras, turi būti naudojamos tik originalios atsarginės dalys.
- Naudoti šią skalbyklę draudžiama vaikams ar ligotiems asmenims, nebent prižiūrint atsakingam asmeniui, kuris užtikrintų saugų skalbyklės naudojimą. Maži vaikai turi būti prižiūrimi, kad nežaistų su skalbykle.
- Ši skalbyklė turi būti įjungta į lizdą, tinkamą suvartojamam elektros energijos kiekiui.
- Ši skalbyklė turi būti įrengta taip, kad baigus montuoti maitinimo lizdas būtų lengvai pasiekiamas.
- Nenaudokite apdoroto vandens, kuriame yra aliejaus, kremo ar losjono ir kurio paprastai galima įsigyti odos priežiūrai skirtų reikmenų parduotuvėse ar masažo klinikose.
  - Jis gali pakeisti pakuotės formą ir taip sugadinti prietaisą arba sukelti vandens pratekėjimą.
- Iš nerūdijančio plieno pagamintas skalbimo vamzdelis įprastinėmis sąlygomis nerūdija. Bet jei vamzdelyje ilgesnį laiką paliekamas metalinis objektas, pvz., plaukų smeigtukas, jis gali pradėti rūdyti.
  - Nepalikite vamzdelyje vandens ar baliklio, kurių sudėtyje yra chloro, ilgesniam laikui.
  - Negalima reguliariai naudoti arba ilgesnį laiką palikti vamzdelyje vandens, kuriame yra geležies.
  - Jei vamzdelio paviršiuje pradeda rasti rūdžių, patepkite jį valymo priemone (neutralia) ir nuvalykite kempine ar minkštu audeklu. (Jokiu būdu nenaudokite metalinio šepetio.)
- Skalbimo mašinoms, kurių ventiliacijos angos yra apačioje: užtikrinkite, kad kilimas neuždengtų angų.
- Naudokite naujas žarnas; negalima pakartotinai naudoti senų žarnų.



Šis ženklas, pateikiamas ant produkto ar jo dokumentacijoje, nurodo, kad pasibaigus produkto tarnavimo laikui, jo negalima išmesti kartu su kitomis buitinėmis atliekomis. Kad būtų išvengta galimos nekontroliuojamo atliekų išmetimo žalos aplinkai arba žmonių sveikatai, ir siekiant skatinti aplinką tausojantį antrinių žaliavų panaudojimą, pašom atskirti jį nuo kitų rūšių atliekų ir atiduoti perdirbti.

Informacijos, kur ir kaip pristatyti šį produktą saugiai perdirbti, privatūs vartotojai turėtų kreiptis arba į parduotuvę, kurioje šį produktą pirkė, arba į vietines valdžios institucijas.

Verslo vartotojai turėtų kreiptis į savo tiekėją ir peržiūrėti pirkimo sutarties sąlygas. Šis produktas tvarkant atliekas negali būti sumaišytas su kitomis atliekomis.

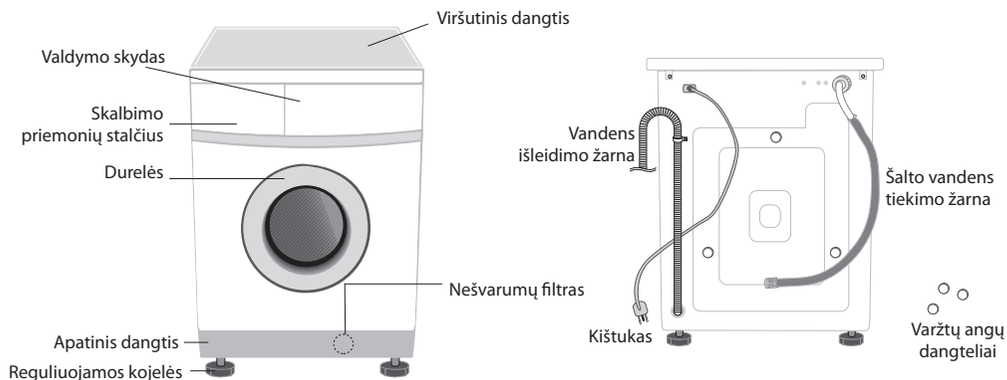
• **IŠSAUGOKITE ŠIĄ INSTRUKCIJĄ**

# Skalbimo mašinos montavimas

## Skalbimo mašinos išpakavimas

Išpakuokite savo skalbimo mašiną ir patikrinkite, ar transportavimo metu jai nepadaryta žalos. Įsitinkinkite, kad kartu su ja gavote visus toliau parodytus komponentus. Jei skalbimo mašinai padaryta žala transportavimo metu arba jei radote ne visus komponentus, nedelsdami kreipkitės į „Samsung“ atstovą.

## Skalbimo mašinos vaizdas



## Vietos išrinkimas

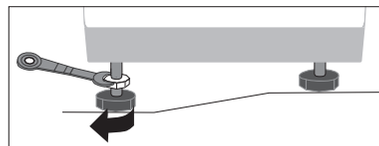
Prieš montuodami skalbimo mašiną, išrinkite jai vietą, atitinkančią tokius reikalavimus:

- Kietas ir lygus paviršius (jei paviršius nelygus, žr. „Išlyginimo kojelių reguliavimas“ toliau)
- Apsaugota nuo tiesioginės saulės šviesos
- Pakankama ventilacija
- Temperatūra patalpoje negali nukristi iki žemesnės nei 0 °C
- Atokiai nuo šilumos šaltinių, pvz., naudojančių anglis ar dujas. Įsitinkinkite, kad nepastatėte skalbimo mašinos ant jos maitinimo laido. Jei skalbimo mašina montuojama ant kilimais išklotų grindų, kilimas negali uždengti ventilacijos angų.

## Išlyginimo kojelių reguliavimas

Jei grindys nelygios, reguliuokite kojelas (draudžiama kišti po kojelėmis medinius ar kitokius daiktus):

1. Atsukite kojelės varžtą sukdam jį ranka, kol jis bus norimo aukščio.
2. Priveržkite fiksavimo veržlę sukdam jį veržliarakčiu.
  - **Skalbyklę dėkite ant tvirto ir plokščio paviršiaus.**  
Pastačius skalbyklę ant nelygaus ar netviro paviršiaus, galimas triukšmas ar vibracija.  
(Leidžiamas tik 1 laipsnio kampas.)

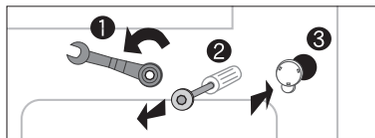


# Skalbimo mašinos montavimas

## Transportavimo varžtų pašalinimas

Prieš naudojant skalbimo mašiną reikia iš užpakalinės jos dalies išimti visus transportavimo varžtus. Norėdami išimti varžtus:

1. Iš pradžių atsukite visus varžtus veržliarakčiu.
2. Suimkite kiekvieną varžtą už galvutės ir ištraukite plačiaja angos dalimi. Kartokite procedūrą su kiekvienu varžtu.
3. Uždenkite angas pristatytais plastikiniais dangteliais.
4. Transportavimo varžtų neišmeskite, jų gali prireikti ateityje.



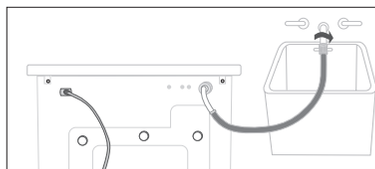
## Vandens tiekimo žarnos prijungimas

Vieną vandens tiekimo žarnos galą reikia prijungti prie skalbimo mašinos, o kitą – prie vandens čiaupo.

Neištempkite vandens tiekimo žarnos. Jei žarna per trumpa, ir jūs nenorite perkelti vandens čiaupo, pakeiskite ją ilgesne, aukštam slėgiui tinkama žarna.

### Norėdami prijungti vandens tiekimo žarną:

1. Paimkite L formos alkūninę jungiamąją detalę, skirtą šalto vandens tiekimo žarnai, ir prijunkite ją prie šalto vandens įleidimo įrenginio užpakalinėje skalbyklės dalyje. Priveržkite ranka.
2. Kitą vandens tiekimo žarnos galą prijunkite prie kriauklės šalto vandens tiekimo čiaupo ir priveržkite ranka.  
Prireikus galite pakeisti vandens tiekimo žarnos padėtį užpakalinėje skalbimo mašinos dalyje atlaisvindami jungiamąją detalę, sukdami žarną ir iš naujo priverždami jungiamąją detalę.



## Vandens išleidimo žarnos padėties nustatymas

Vandens išleidimo žarnos galą galima nustatyti trimis būdais:

### Uždėti ant kriauklės krašto

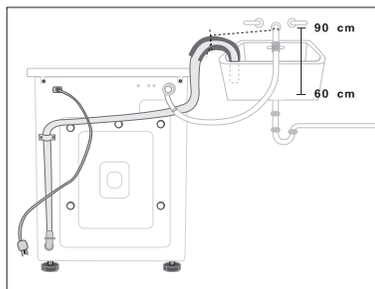
Vandens išleidimo žarna turi būti 60–90 cm aukštyje. Kad jos galas būtų sulenktas, naudokite pristatytą plastikinį žarnos laikiklį. Kad žarna negalėtų judėti, pritvirtinkite laikiklį prie sienos kabliu arba prie čiaupo virve.

### Pritvirtinti prie kriauklės vandens išleidimo vamzdžio atšakos

Išleidimo vamzdžio atšaka turi būti virš kriauklės sifono, o žarnos galas – ne mažesniame kaip 60 cm aukštyje virš grindų.

### Pritvirtinti prie kriauklės vandens išleidimo vamzdžio

„Samsung“ rekomenduoja naudoti 65 cm aukščio vertikalų vamzdį; jis turi būti ne trumpesnis kaip 60 cm ir ne ilgesnis kaip 90 cm.



# Skalbimo mašinos montavimas

## Mašinos elektrinės dalies prijungimas

Plovimo mašinos kištukas **BŪTINAI** turi būti įžemintas.

Prieš naudojant mašiną licencijuotas elektrikas turi patikrinti, ar ji tinkamai įžeminta.

### Naudotojams JK.

#### Laidų montavimo instrukcijos

- **ĮSPĖJIMAS: ŠIOS SKALBYKLĖS LAIDAI TURI BŪTI ĮŽEMINTI.**

Skalbyklę būtina įžeminti. Įvykus trumpajam elektros jungimui, įžeminimas sumažina elektros smūgio pavojų, nes suteikia elektros srovei nutekėjimo laidą. Skalbyklėje yra maitinimo kabelis, apimantis įžeminimo laidą, skirtą prijungimui prie maitinimo kištuko įžeminimo gnybto.

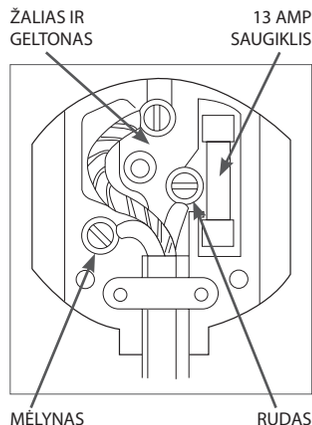
Kištukas turi būti kišamas tik į tinkamai sumontuotą ir įžemintą lizdą.

\* Laidai šiame kabelyje yra skirtingų spalvų, kurių reikšmės yra tokios:

- Žalias ir geltonas: Įžeminimas
- Mėlynas: Neutralus
- Rudas: Įtampa
- Kadangi skalbyklės maitinimo kabelio laidų spalvos gali nesutapti su spalvinėmis žymomis, identifikuojančiomis gnybtus jūsų kištuke, atlikite šiuos veiksmus.
- Sujunkite žalią ir geltoną laidą su kištuko gnybtu, pažymėtu raide E arba įžeminimo simboliu ( $\perp$ ), arba žalia ir geltona spalvomis.
- Mėlyną laidą sujunkite su gnybtu, pažymėtu raide N arba juoda spalva.
- Rudą laidą sujunkite su gnybtu, pažymėtu raide L arba raudona spalva.

\* Jei jums kyla abejonų dėl bet kurio iš šių nurodymų, pasitarkite su kvalifikuotu elektriku arba priežiūros specialistu.

Skalbimo mašinos gamintojas neprisiims jokios atsakomybės už žalą asmenims ar turtui, kurią sukelia šių reikalavimų nesilaikymas. Skalbimo mašinos viduje nėra vartotojo priežiūrimų dalių, o pažeidus jos maitinimo kabelį, jį privalo pakeisti gamintojo patvirtintas kvalifikuotas techninės priežiūros personalas, nes tam reikia specialių įrankių.



### **ĮSPĖJIMAS**

Prieš naudodami skalbyklę įsitikinkite, kad maitinimo laidas nepažeistas. Jei dėl kokios nors priežasties reikia pašalinti iš skalbyklės lieta kištuką, nedelsdami išimkite saugiklį ir išmeskite kištuką. Jokiomis aplinkybėmis nejunkite kištuko į maitinimo lizdą, nes gresia elektros smūgio pavojus.

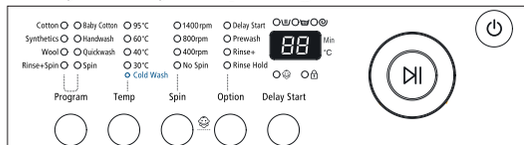
### **GRANDINĖS**

Jūsų skalbimo mašina turėtų veikti atskiroje nuo kitų prietaisų maitinimo grandinėje. Nesilaikant šio nurodymo gali įsijungti srovės pertraukiklis arba perdegti saugiklis.

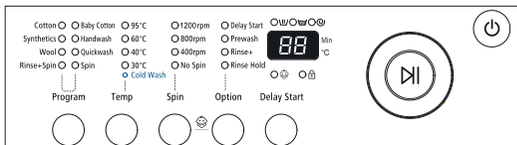


# Skalbimo mašina

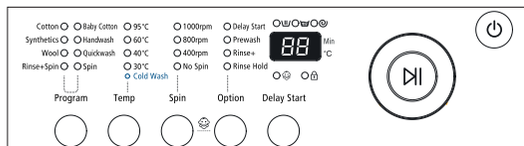
## Valdymo skydo apžvalga



WF-J1462/B1462



WF-J1262/B1262/R1262/F1262



WF-J1062/B1062/R1062/F1062/S1062



WF-J862/B862/R862/F862/S862

### 1. Švieslentė

Čia rodomas skalbimo ciklas ir pranešimai apie klaidas.

Vykdam programą, programos lemputė blyksi.

### 2. Programos pasirinkimo mygtukas

Spausdami šį mygtuką pasirinkite vieną iš šešių galimų skalbimo programų.

Cotton (medvilnė) → Baby Cotton (Baby medvilnė) → Synthetics (sintetiniai audiniai) → Handwash (skalbimas „rankomis“) → Wool (vilna) → Quick (greitasis skalbimas) → Rinse+Spin (skalavimas + gręžimas) → Spin (gręžimas)

### 3. Temperatūros pasirinkimo mygtukas

Pakartotinai spausdami šį mygtuką pasirinkite vieną iš galimų vandens temperatūrų (šaltas vanduo (Cold wash), 30 °C, 40 °C, 60 °C ar 95 °C).

Paspaudus šį mygtuką skalbimo metu, pasirinkta temperatūra rodoma švieslentėje.

### 4. Gręžimo pasirinkimo mygtukas

Pakartotinai spausdami šį mygtuką pasirinkite vieną iš galimų gręžimo variantų.

### 5. Pasirinkčių mygtukas

Pakartotinai spausdami šį mygtuką pasirinkite vieną iš galimų dalinio skalbimo variantų.

Rinse Hold (skalavimo sulaikymas) → Rinse\* (skalavimas\*) → Rinse Hold+Rinse\* (Skalavimo sulaikymas + skalavimas\*) → Prewash (pirminis skalbimas) → Prewash+Rinse Hold (pirminis skalbimas + skalavimo sulaikymas) → Prewash+Rinse\* (pirminis skalbimas + skalavimas\*) → Prewash+Rinse Hold+Rinse\* (pirminis skalbimas + skalavimo sulaikymas + skalavimas\*)

**Pastaba:** „Prewash“ (pirminio skalbimo) funkcija galima tik skalbiant medvilninius, sintetinius ar baby medvilnė.

### 6. Pradžios atidėjimo mygtukas

Pakartotinai spausdami šį mygtuką pasirinkite vieną iš galimų atidėtos skalbimo pradžios variantų. (nuo 3 valandų iki 24 valandų, keičiant po 1 valandą)

### 7. Įjungimo/pauzės mygtukas

Spauskite, jei norite laikinai sustabdyti ir vėl įjungti skalbimo programą.

### 8. Įjungimo/išjungimo mygtukas

Paspaudę vieną kartą įjungsit skalbimo mašiną, paspaudę dar kartą – išjungsit.

Jei įjungus elektros tiekimą į skalbimo mašiną ilgiau nei 10 minučių nepaspaudžiamas joks mygtukas, mašinos maitinimas automatiškai atjungiamas.

### ● Kas yra „Užrakto nuo vaikų“ funkcija?

- Jei veikiant skalbyklei ilgiau nei 2 sekundėms paspausite „Užrakto nuo vaikų“ mygtuką (mygtukus Spin+Option (gręžimas+pasirinkty)), ši funkcija pasirenkama.
- Pasirinkus šią funkciją, negalima atlikti jokių pakeitimų iki skalbimo ciklo pabaigos.
- Norėdami išjungti šią funkciją, ilgiau nei 2 sekundėms paspausite „Užrakto nuo vaikų“ mygtuką (mygtukus Spin+Option (gręžimas+pasirinkty)).

---

## Skalbimo mašina

---

### WM sustabdo tuo metu atliekamą ciklo etapą arba nepereina prie kito plovimo etapo (šviesos indikatorius ekrane gali padidėti likusio laiko periodas).

Jūsų naujojoje skalbimo mašinoje yra „Fuzzy Logic“ sistema, kuri ne tik nustato optimalų vandens lygį ir kitus skalbimo parametrus, bet taip pat valdo skalbimo procesą, taip pat atlieka reikiamus reguliavimus ir taip pasiekia geresnių skalbimo rezultatų. Be jau aukščiau minėtų funkcijų, „Fuzzy Logic“ sistema skalbimo cikle aptinka tokius nukrypimus, kaip: didelis valymo priemonės kiekis ciklo pabaigoje, aukštas vibravimo lygis gręžimo metu ir kt. Skalbimo programas galima reguliuoti, t.y. keisti skalbimo temperatūrą ir gręžimo greitį. Jei aptinkami tokie sutrikimai, skalbimo mašina sustabdo normalų programos vykdymą, kad galėtų normalizuoti parametrus ir tęsti ciklą. „Fuzzy Logic“ sistema tokius nukrypimus taiso per 7 kartus. Jei Fuzzy Logic“ sistemai nepavyksta pašalinti aukščiau minėtų nukrypimų, užsideds atitinkamos šviesos indikatorius lemputės. (žr. skyrių „Trikčių diagnostika“) Skalbimo mašinos darbas, atitinkantis aukščiau aprašytą schemą laikomas normaliu.

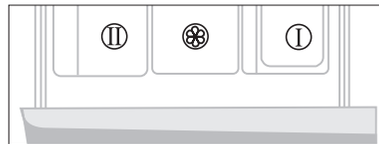
### Pirmasis skalbimas

Prieš pirmąjį skalbimą būtina atlikti visą skalbimo ciklą be skalbinių. Norėdami tai padaryti:

1. Paspauskite  (įjungimo/išjungimo) mygtuką.
  2. Į skalbimo priemonių stalčių  įpilkite truputį skalbimo priemonės.
  3. Įjunkite vandens tiekimą į skalbimo mašiną.
  4. Spauskite mygtuką „Temp“ (temperatūra) mygtuką, kol bus rodoma 40 °C.
  5. Paspauskite įjungimo/pauzės mygtuką.
- Taip pašalinsite vandenį, likusį skalbyklėje po gamintojo atlikto bandomojo ciklo.

### Skalbimo priemonės įpylimas į skalbimo mašiną:

1. Ištraukite skalbimo priemonių stalčių.
2. Į skyrių  įpilkite skalbimo priemonės.
3. Į skyrių  įpilkite minkštiklio (jei norite).
4. Į skyrių  įpilkite pirminio skalbimo priemonės (jei norite).



### „Rankinis“ rūbų skalbimas

Rūbus galite skalbti „rankiniu“ būdu, nenaudodami intelektualaus valdymo funkcijos „Fuzzy Logic“. Norėdami tai padaryti:

1. Įjunkite vandens tiekimą iš vandens šaltinio kriauklės.
2. Paspauskite skalbyklės  (įjungimo/išjungimo) mygtuką.
3. Atidarykite dureles.
4. Po vieną, laisvai sudėkite skalbinius į būgną, nepridėkite per daug.
5. Uždarykite dureles.
6. Į skalbimo priemonių stalčių  įpilkite skalbimo priemonės.
7. Pakartotinai spausdami mygtuką „Program“ (programa) mygtuką pasirinkite norimą ciklą: Cotton (medvilnė), Baby Cotton (Baby medvilnė), Synthetics (sintetiniai audiniai) arba Quick (greitasis skalbimas)...
8. Spausdami mygtuką „Spin“ (gręžimas) pasirinkite gręžimo greitį (No Spin (negręžti), 400, 800,..., No Spin (negręžti),...)
9. Pakartotinai spausdami mygtuką „Option“ (pasirinktys) pasirinkite norimą ciklą (Prewash (pirminis skalbimas), Rinse+ (Skalavimas+), Rinse hold (skalavimo sulaikymas), ...)
10. Spausdami mygtuką „Temp“ (temperatūra) pasirinkite temperatūrą (cold water (šaltas vanduo), 30 °C, 40 °C, 60 °C, 95 °C).
11. Paspauskite įjungimo/pauzės mygtuką ir skalbyklė pradės vykdyti ciklą.

### Kai ciklas baigiamas:

1. Atidarykite dureles.

**Pastaba:** Durelės atsidarys tik praėjus 3 minutėms po to, kai mašina sustos arba išsijungs maitinimas.

2. Išimkite skalbinius.

**Pastaba:** Lėtas būgno sukimasis skalbyklei baigus gręžti skalbinius Cotton (medvilnės), Baby Cotton (Baby medvilnė) ar Quick (greitojo skalbimo) cikluose nereiškia, kad mašina sugedo. Ši funkcija padeda lengviau išimti skalbinius.

# Skalbimo mašina

## Galimos pasirinktys

### Prewash (pirminis skalbimas)

„Prewash“ (pirminio skalbimo) funkcija galima tik skalbiant medvilninius, sintetinius ar baby medvilnė. Norėdami pasinaudoti šia funkcija:

- Į skalbimo priemonių stalčiaus skyrių ① įpilkite pirminio skalbimo priemonės.
- Mygtuku „Program“ (programa) pasirinkite „Cotton“ (medvilnė), „Baby Cotton“ (Baby medvilnė) arba „Synthetic“ (sintetiniai audiniai).
- Spauskite mygtuką „Option“ (pasirinktys), kol valdymo skyde užsidegs lemputė „Prewash“ (pirminis skalbimas).
- Paspausdami įjungimo/pauzės mygtuką įjunkite ciklą.

### Rinse<sup>+</sup> (skalavimas<sup>+</sup>)

Skalbimo mašina atliks papildomą skalavimo ciklą.

Atitinkamai pailgės skalbimo trukmė.

### Rinse Hold (skalavimo sulaikymas)

Skalbiniai kurį laiką mirksta galutinio skalavimo vandenyje.

Prieš išimant skalbinius turi veikti „Spin“ (grėžimo) programa.

## Skalbimo patarimai

**Surūšiuokite skalbinius:** Surūšiuokite skalbinius pagal toliau nurodytas savybes:

- Etiketėje nurodytą audinio tipo simbolį:** Surūšiuokite skalbinius į medvilninius, mišraus pluošto, sintetinius, šilkinčius, vilnonius ir dirbtinio šilko.
- Spalvą:** Atskirkite baltus ir spalvotus skalbinius. Naujus spalvotus skalbinius skalbkite atskirai.
- Dydį:** Skalbimas pagerės, jei kartu skalbsite įvairių dydžių gaminius.
- Jautrumą:** Jautrius gaminius skalbkite atskirai, o naujiems gaminiams iš grynos vilnos, užuolaidoms ir šilkinčiams gaminiams naudokite programą „Wool“ (vilna). Žr. skalbiamų gaminių etiketes arba šios instrukcijos priede pateiktą audinių priežiūros schemą.

**Ištuštinkite kišenes:** Monetos, segtukai ir kiti panašūs daiktai gali sugadinti skalbinius, skalbimo mašinos būgną ir vandens rezervuarą.

**Užsekite susegimus:** Užtraukite užtrauktukus ir susekite sagas ar kabliukus; palaidus dirželius ar kaspinus suriškite.

**Nustatykite skalbinių partijos dydį:** Neperkraukite skalbimo mašinos, antraip skalbiniai gali būti išskalbti nepakankamai. Naudodamiesi toliau pateikta lentele nustatykite skalbinių partijos dydį atsižvelgdami į skalbinių tipą.

Audinio tipas	Skalbinių partijos svoris				
	WF-J1462/J1262/ J1062/J862	WF-B1462/B1262/ B1062/B862	WF-R1262/ R1062/R862	WF-F1262/ F1062/F862	WF-S1062/ F862
Cotton (Medvilnė)	7,0 kg	6,0 kg	5,2 kg	4,5 kg	3,5 kg
Baby Cotton (Baby medvilnė)	7,0 kg	6,0 kg	5,2 kg	4,5 kg	3,5 kg
Synthetics (Sintetiniai gaminiai)	3,0 kg	3,0 kg	2,5 kg	2,5 kg	2,0 kg
Wool (Vilna)	2,0 kg	2,0 kg	1,5 kg	1,5 kg	1,0 kg

**Patarimai dėl skalbimo priemonių:** Plovimo priemonę rinkitės atsižvelgdami į audinio tipą (medvilniniai, sintetiniai, vilnoniai gaminiai), spalvą, skalbimo temperatūrą, užteršimo laipsnį ir pobūdį. Visada rinkitės „mažai putojantį“ skalbimo muilą, skirtą automatiniams skalbimo mašinoms.

Nustatant skalbimo priemonės kiekį, būtina atsižvelgti į jos gamintojo rekomendacijas, kurios pateikiamos ant pakelio, taip pat į skalbinių kiekį ir tipą, užterštumą ir jūsų naudojamo vandens kietumą.

### Pastaba:

Skalbimo priemonės ir priedus laikykite saugioje, sausoje ir vaikams nepasiekiamoje vietoje.

# Skalbimo mašinos priežiūra

## Užšalusios skalbimo mašinos sutvarkymas

Jei temperatūra nukrito iki mažesnės nei nulinė ir jūsų skalbimo mašina užšalo:

1. Atjunkite skalbimo mašiną nuo elektros tinklo.
2. Pilkite šiltą vandenį ant tiekiamo vandens čiaupo, kad atšiltų vandens tiekimo žarna.
3. Nuimkite vandens tiekimo žarną ir mirkykite ją šiltame vandenyje.
4. Įpilkite šilto vandens į skalbimo mašinos būgną ir palikite 10 minučių.
5. Vėl prijunkite vandens tiekimo žarną prie vandens čiaupo ir patikrinkite, ar vanduo normaliai tiekiamas ir išleidžiamas.

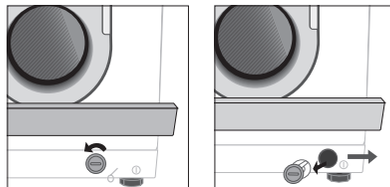
## Išorės valymas

1. Išorinius skalbimo mašinos paviršius, įskaitant valdymo skydą, nušluostykite minkšta šluoste ir neabrazyviniu buitiniu valikliu.
2. Nusausinkite paviršius sausa šluoste.
3. Nepilkite ant skalbimo mašinos vandens.

## Nešvarumų filtro valymas

Nešvarumų filtrą valykite 2 ar 3 kartus per metus.

1. Nuo skalbimo mašinos priekio nuimkite apatinį dangtį.
2. Atsukite ir nuimkite filtro dangtelį.
3. Išplaukite iš filtro visą purvą ir kitas medžiagas.  
Patikrinkite, ar neužblokuotas už filtro esantis išleidimo siurblio sraigtas. Uždėkite atgal filtro dangtelį.
4. Uždėkite atgal apatinį dangtį.



## Vandens žarnos tinklinio filtro valymas

Vandens žarnos tinklinį filtrą reikia valyti bent kartą per metus arba pradėjus mirgėti jūsų skalbimo mašinos lemputėms:

### Norėdami tai padaryti:

1. Atjunkite vandens tiekimą į skalbimo mašiną.
2. Atsukite žarną nuo skalbimo mašinos užpakalinės dalies.
3. Replėmis atsargiai ištraukite tinklinį filtrą iš žarnos galo ir skalaukite jį vandeniu, kol išvalysite.  
Taip pat nuvalykite jungiamosios dalies su sriegiu vidų ir išorę.
4. Įstatykite filtrą atgal į vietą.
5. Prisukite žarną atgal ant skalbimo mašinos užpakalinės dalies.
6. Atsukite čiaupą ir patikrinkite, ar jungtis sandarios.



---

# Trikčių diagnostika ir šalinimas

---

## Problemos ir sprendimai

### Skalbimo mašina neįsijungia

- Įsitikinkite, kad durelės gerai uždarytos.
- Įsitikinkite, kad skalbimo mašina prijungta prie elektros tinklo.
- Įsitikinkite, kad atsuktas vandens tiekimo čiaupas.
- Paspauskite Įjungimo/pauzės mygtuką.

### Vandens nėra arba vandens tiekimas nepakankamas

- Įsitikinkite, kad atsuktas vandens tiekimo čiaupas.
- Įsitikinkite, kad vandens tiekimo žarna neužšalusi.
- Įsitikinkite, kad vandens tiekimo žarna nesulenкта.
- Įsitikinkite, kad filtras vandens tiekimo žarnoje neužsikimšo.

### Baigus skalbimo programą skalbimo priemonių stalčiuje liko skalbimo priemonės

- Įsitikinkite, kad skalbimo mašina veikia su pakankamu vandens slėgiu.
- Skalbimo priemonę pilkite vidinėje skalbimo priemonių stalčiaus dalyje (toliau nuo išorinių kraštų).

### Skalbimo mašina vibruoja arba veikia per daug triukšmingai

- Įsitikinkite, kad skalbimo mašina pastatyta ant lygaus paviršiaus. Jei grindų paviršius nelygus, sureguliuokite skalbimo mašinos kojeles, kad ji stovėtų lygiai.
- Įsitikinkite, kad išimti transportavimo varžtai.
- Įsitikinkite, kad skalbimo mašina neliečia jokių gretimų daiktų.
- Įsitikinkite, skalbinių krūvis subalansuotas.

### Skalbimo mašina neišleidžia vandens ir/arba negręžia

- Įsitikinkite, kad išleidimo žarna nesuspausta ir nesulenкта.
- Įsitikinkite, kad vandens žarnos filtras neužsikimšęs.

## Pranešimų apie klaidas skaitymas

Rodoma klaida	Sprendimas
dE	<ul style="list-style-type: none"><li>• Uždarykite dureles.</li></ul>
4E	<ul style="list-style-type: none"><li>• Įsitikinkite, kad atsuktas vandens tiekimo čiaupas.</li><li>• Patikrinkite vandens slėgį.</li></ul>
5E	<ul style="list-style-type: none"><li>• Išvalykite nešvarumų filtrą.</li><li>• Įsitikinkite, kad tinkamai prijungta vandens išleidimo žarna.</li></ul>
UE	<ul style="list-style-type: none"><li>• Skalbinių krūvis nesubalansuotas; atlaisvinkite susinarpiojusius skalbinius.</li><li>• Jei reikia skalbti tik vieną drabužį, pvz., chalatą ar džinsus, baigiamojo gręžimo rezultatai gali būti nepatenkinami, ir ekranelyje matysite pranešimą apie klaidą „UE“.</li></ul>
LE	<ul style="list-style-type: none"><li>• Patikrinkite, ar išleidimo žarnos galas nėra per žemai. (Įsitikinkite, kad išleidimo žarnos laikiklis užpakalinėje dalyje nesugadintas.)</li><li>• Patikrinkite, ar išleidimo žarnos galas nėra paniręs į vandenį.</li></ul>

### Prieš kreipdamiesi į garantinės priežiūros skyrių:

1. Pabandykite patys pašalinti problemą (žr. „Trikčių diagnostika ir šalinimas“ šiame puslapyje).
2. Įjunkite programą iš naujo ir pažiūrėkite, ar triktis pasikartos.
3. Jei gedimas neišnyko, paskambinkite garantinės priežiūros skyriui ir apibūdinkite kilusią problemą.

## Programų lentelė

(\* vartotojo nuožiūra)

PROGRAMA	Maksimalus kiekis (kg)					Skalbimo priemonės ir priedai			Temperatūra (MAKS.) °C	Grežimo greitis (MAKS.) aps./min.				Atidėtas jungimas	Ciklo trukmė (min.)
	WF-J1462/J1262/J1062/J862	WF-B1462/B1262/B1062/B862	WF-R1262/R1062/R862	WF-F1262/F1062/F862	WF-S1062/S862	Pirminis skalbimas	Skalbimas	Minkštiklis		WF-J1462/B1462	WF-J1262/B1262/R1262/F1262	WF-J1062/B1062/R1062/F1062/S1062	WF-J862/B862/R862/F862/S862		
Cotton (medvilnė)	7.0	6.0	5.2	4.5	3.5	*	taip	*	95	1400	1200	1000	800+	*	126
Baby Cotton (Baby medvilnė)	7.0	6.0	5.2	4.5	3.5	*	taip	*	60	1400	1200	1000	800+	*	98
Synthetics (sintetiniai audiniai)	3.0	3.0	2.5	2.5	2.0	*	taip	*	60	800	800	800	800	*	73
Wool (vilna)	2.0	2.0	1.5	1.5	1.0	-	taip	*	40	400	400	400	400	*	42
Handwash (skalbimas „rankomis“)	2.0	2.0	1.5	1.5	1.0	-	taip	*	40	400	400	400	400	*	37
Quick (greitasis skalbimas)	3.0	3.0	2.0	2.0	1.5	-	taip	*	60	1400	1200	1000	800+	*	28

PROGRAMA	SKALBIMO tipas
Cotton (medvilnė)	Vidutiniškai ar silpnai užteršti medvilniniai audiniai, paklodės ir užvalkalai, staltiesės, apatiniai rūbai, rankšluosčiai, marškiniai ir pan.
Baby Cotton (Baby medvilnė)	Vidutiniškai arba stipriai sutepti vaikiški medvilniniai gaminiai, patalynė, staltiesės, apatiniai, rankšluosčiai, marškinėliai ir pan.
Synthetics (sintetiniai audiniai)	Lengvai ar vidutiniškai užterštos palaidinės, marškiniai ir pan. Pagaminti ir poliesterio (Diolen, Trevira), poliamido (perlono, nailono) ar panašių mišinių.
Handwash (skalbimas „rankomis“)	Labai lengvo skalbimo ciklas, panašus į skalbimą rankomis.
Wool (vilna)	Tik tinkami skalbti mašinomis vilnoniai audiniai su grynos naujos vilnos etikete.
Quick (greitasis skalbimas)	Lengvai užterštos medvilninės ar lininės palaidinės, marškiniai, tamsūs frotiniai audiniai, spalvoti gaminiai iš lino, džinsai ir pan.

1. Programų trukmių duomenys buvo išmatuoti sąlygomis, nurodytomis standarte IEC 456.
2. Sąnaudos atskirose naudojimo vietose gali skirtis nuo lentelėje nurodytų verčių dėl tiekiamo vandens slėgio ir temperatūros skirtumų, dėl skalbinių kiekio ir tipo.

## Priedas

### Audinių priežiūros lentelė

	Atspari medžiaga		Galima lyginti ne didesnėje kaip 100 °C temperatūroje	
	Jautrus audinys		Nelyginti	
		Galima skalbti 95 °C temperatūroje		Galima valyti sausai naudojant bet kokį valiklį
		Galima skalbti 60 °C temperatūroje		Galima valyti sausai, tik perchloridu, švelnesniais degalais, grynu alkoholiu ar R113
		Galima skalbti 40 °C temperatūroje		Galima valyti sausai, tik aviaciniu kuru, grynu alkoholiu ar R113
		Galima skalbti 30 °C temperatūroje		Sausas valymas draudžiamas
	Galima skalbti rankomis		Džiovinėti ištiesus	
	Tik sausas valymas		Džiovinėti galima pakabinus	
	Galima balinti šaltame vandenyje		Džiovinėti ant pakabos	
	Nebalinti		Galima džiovinėti skalbyklėje, įprastinis karštis	
	Galima lyginti ne didesnėje kaip 200 °C temperatūroje		Galima džiovinėti skalbyklėje, mažesnis karštis	
	Galima lyginti ne didesnėje kaip 150 °C temperatūroje		Džiovinėti skalbyklėje draudžiama	

### Su elektros įranga susiję įspėjimai

Siekdami sumažinti gaisro, elektros smūgio ir įvairių sužeidimų pavojų, nepamirškite šių atsargumo priemonių:

- Skalbyklę prijunkite tik prie tokio maitinimo šaltinio, koks nurodytas gaminio skydelyje. Jei nesate tikri, kokio tipo maitinimas tiekiamas jūsų namuose, pasitarkite su skalbyklės pardavėju arba vietiniu elektros tiekėju.
- Naudokite tik įžemintą arba poliarizuotą lizdą. Šį kištuką galima įkišti į maitinimo lizdą tik vienu būdu. Jei nepavyksta įkišti kištuko į lizdą iki galo, pabandykite kištuką apversti. Jei kištukas vis tiek nelenda, kreipkitės į savo elektriką, kad pakeistų lizdą.
- Saugokite maitinimo kabelį. Maitinimo kabelį reikia nutiesti taip, kad būtų kuo mažesnė galimybė ant jo užminti arba jį prispausti uždedamais ar šalia esančiais daiktais. Ypatingą dėmesį kreipkite į kabelio vietas ties kištuku ir kištukiniu lizdu bei vietą, kurioje jis išvestas iš skalbyklės.
- Neperkraukite sieninio lizdo arba prailgintuvų. Perkrova gali sukelti gaisrą arba elektros smūgį.

### Aplinkos apsauga

- Ši skalbyklė pagaminta iš perdirbamų medžiagų. Nusprendę išmesti skalbyklę, laikykitės vietinių taisyklių dėl atliekų išmetimo. Nupjaukite maitinimo laidą, kad skalbyklės nebūtų galima prijungti prie maitinimo šaltinio. Išimkite dureles, kad gyvūnai ir maži vaikai negalėtų užsitrenkti skalbyklės viduje.
- Nenaudokite daugiau skalbimo priemonių nei rekomenduojama jų gamintojo instrukcijoje.
- Dėmių išėmiklius ir baliklius naudokite prie skalbimo ciklą, tik jei to tikrai reikia.
- Taupykite vandenį ir elektrą skalbdami tik pilnas skalbinių partijas (tikslus skalbinių kiekis priklauso nuo naudojamos programos).

### Atitikties deklaracija

Ši skalbyklė atitinka Europos saugumo standartus, EB Direktyvą Nr. 93/68 ir EN standartą Nr. 60335.

## Priedas

### Specifikacija

TIPAS	SKALBYKLĖ SU DURELĖMIS PRIEKYJE																							
MATMENYS	WF-J1462/J1262/J1062/J862						WF-B1462/B1262/B1062/B862				WF-R1262/R1062/R862				WF-F1262/F1062/F862				WF-S1062/S862					
	598 mm (plotis) X 600 mm (gylis) X 844 mm (aukštis)						598 mm (plotis) X 550 mm (gylis) X 844 mm (aukštis)				598 mm (plotis) X 450 mm (gylis) X 844 mm (aukštis)				598 mm (plotis) X 404 mm (gylis) X 844 mm (aukštis)				598 mm (plotis) X 340 mm (gylis) X 844 mm (aukštis)					
VANDENS SLĖGIS	50 kPa ~ 800 kPa																							
VANDENS KIEKIS	60 l						54 l				49 l				48 l				43 l					
NETO SVORIS	75 kg						75 kg				66 kg				62 kg				58 kg					
SKALBIMO IR GREŽIMO GALIA	7 kg (SAUSŲ SKALBINIŲ)						6 kg (SAUSŲ SKALBINIŲ)				5,2 kg (SAUSŲ SKALBINIŲ)				4,5 kg (SAUSŲ SKALBINIŲ)				3,5 kg (SAUSŲ SKALBINIŲ)					
ENERGIJOS SAŪNAUDOS	MODELIS		WF-J1462/J1262/J1062/J862						WF-B1462/B1262/B1062/B862				WF-R1262/R1062/R862				WF-F1262/F1062/F862				WF-S1062/S862			
	SKALBIMAS IR KAITINIMAS		220 V			2000 W			220 V		2000 W		220 V		1900 W		220 V		1800 W		220 V		1800 W	
			240 V			2400 W			240 V		2400 W		240 V		2200 W		240 V		2100 W		240 V		2100 W	
	GREŽIMAS	MOD-ELIS	WF-J1462	WF-J1262	WF-J1062	WF-J862	WF-B1462	WF-B1262	WF-B1062	WF-B862	WF-R1262	WF-R1062	WF-R862	WF-F1262	WF-F1062	WF-F862	WF-S1062	WF-S862						
			230 V	700 W	360 W	320 W	270 W	580 W	530 W	500 W	430 W	550 W	500 W	430 W	270 W	230 W	180 W	250 W	200 W					
SIURBIMAS		34 W																						
PAKUOTĖS SVORIS	MODELIS		WF-J1462/J1262/J1062/J862						WF-B1462/B1262/B1062/B862				WF-R1262/R1062/R862				WF-F1262/F1062/F862				WF-S1062/S862			
	POPIERIUS		2,5 kg						2,5 kg				2,1 kg				1,9 kg				1,8 kg			
	PLASTMASĖ		1,0 kg						1,0 kg				0,9 kg				0,8 kg				0,8 kg			
GREŽIMO APSUKOS	MODELIS		WF-J1462/B1462						WF-J1262/B1262/R1262/F1262				WF-J1062/B1062/R1062/F1062/S1062				WF-J862/B862/R862/F862/S862							
	aps./min.		1400						1200				1000				800							



Kreipkitės į „SAMSUNG“ VISAME PASAULYJE  
Jei turite klausimų ar pastabų dėl „Samsung“ gaminių, kreipkitės į  
„SAMSUNG“ klientų aptarnavimo centrą.

GAMINTOJAS: „SAMSUNG“  
GAMINTOJO ADRESAS:  
SAMSUNG ELECTRONICS CO.LTD  
501# SUHONG EAST Rd. INDUSTRY ZONE  
SUZHOU, JIANGSU, KINIJA

# Veļas mazgājamās mašīnas lietotāja instrukcija

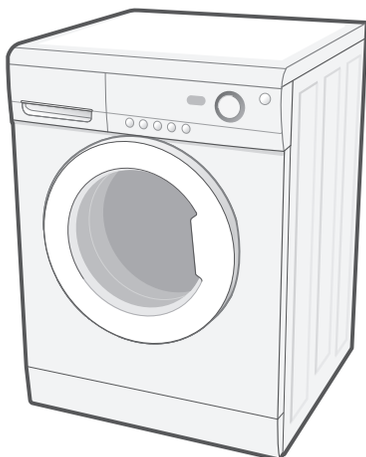
**WF- J1462(V/S/C), J1262(V/S/C),  
J1062(V/S/C), J862(V/S/C)**

**WF- B1462(V/S/C), B1262(V/S/C),  
B1062(V/S/C), B862(V/S/C)**

**WF- R1262(V/S/C), R1062(V/S/C),  
R862(V/S/C)**

**WF- F1262(V/S/C), F1062(V/S/C),  
F862(V/S/C)**

**WF-S1062(V/S/C), S862(V/S/C)**



**Drošības norādījumi . . . . . 2**  
Pirms ierīces lietošanas. . . . . 2  
Drošības norādījumi. . . . . 2

**Veļas mazgājamās mašīnas uzstādīšana . . . . . 3**  
Veļas mazgājamās mašīnas izpakošana . . . . . 3  
Veļas mazgājamās mašīnas kopskats . . . . . 3  
Izvēlieties novietošanas vietu. . . . . 3  
Līmeņošanas balsta regulēšana . . . . . 3  
Transportēšanas skrūvju noņemšana . . . . . 4  
Ūdens pievada caurules pievienošana . . . . . 4  
Drenāžas caurules novietošana . . . . . 4  
Mašīnas pieslēgšana elektriskajam tīklam . . . . . 5

**Nokomplektēta veļas daudzuma mazgāšanas cikls . . . . . 6**  
Vadības paneļa kopskats. . . . . 6  
Mazgāšana pirmo reizi . . . . . 7  
Mazgāšanas līdzekļa ievietošana veļas mazgājamā mašīnā. . . . . 7  
Mazgāšana rokas režīmā . . . . . 7  
Opciju izvēle . . . . . 8  
Padomi mazgāšanai. . . . . 8

**Veļas mazgājamās mašīnas apkalpošana . . . . . 9**  
Sasalušas veļas mazgājamās mašīnas remontēšana. . . . . 9  
Ārpusē tīrīšana . . . . . 9  
Netīrumu filtra tīrīšana . . . . . 9  
Ūdens caurules sieta filtra tīrīšana . . . . . 9

**Traucējumu novēršana. . . . . 10**  
Problēmas un risinājumi . . . . . 10  
Kļūdu ziņojumu izskaidrojums . . . . . 10

**Programmas tabula. . . . . 11**

**Pielikums . . . . . 12**  
Auduma apstrādes tabula . . . . . 12  
Elektriskie brīdinājumi . . . . . 12  
Vides aizsardzība. . . . . 12  
Atbilstības deklarācija . . . . . 12  
Specifikācija. . . . . 13

---

## Drošības norādījumi

---

Apsveicam jūs ar šīs “Samsung” veļas mazgājamās mašīnas iegādi. Šī lietotāja instrukcija ietver vērtīgu informāciju par šīs iekārtas uzstādīšanu, lietošanu un apkopi. Lūdzu, atvēliet laiku, lai izlasītu šīs instrukcijas, tādējādi jūs varētu pilnībā izmantot veļas mazgājamās mašīnas īpašības un daudzus turpmākos gadus sekmīgi izmantot šo ierīci.

### Pirms ierīces lietošanas

- Iepakojuma materiāls var būt bīstams bērniem; uzglabājiet iepakojuma materiālu (plastmasas maisus, polistirēnu, u.c.) drošā, bērniem neaizsniadzamā vietā.
- Iekārta ir konstruēta pielietošanai tikai mājās apstākļos.
- Pārliedcinieties, ka ūdens un elektriskos savienojumus ierīko kvalificēti tehniķi, kuri ievēro ražotāja instrukcijas (skatiet “Veļas mazgājamās mašīnas uzstādīšana”) un vietējos drošības noteikumus.
- Pirms iekārtas lietošanas jānoņem viss iepakojums un transportēšanas skrūves. Ja tās noņem, var izraisīt nopietnus bojājumus. Skatiet “Transportēšanas skrūvju noņemšana”.
- Pirms drēbju mazgāšanu uzsāk pirmo reizi, jādarbina pilns cikls bez drēbēm. Skatiet “Mazgāšanas uzsākšana”.

### Drošības norādījumi

- Pirms tirāt vai veicat mašīnas apkopi, atvienojiet ierīci no elektrības vai pārslēdziet ☹ “On/off” pogu uz Off.
- Pārliedcinieties, ka visu mazgājamo apģērbu kabatas ir iztukšotas. Smagi un asi priekšmeti, piemēram, monētas, drošības adatas, naglas, skrūves vai akmeņi var radīt nopietnus ierīces bojājumus.
- Pēc lietošanas vienmēr atvienojiet ierīci no elektrības un aizgrieziet ūdens padevi.
- Pirms atverat ierīces durtiņas, pārliedcinieties, ka ūdens ir novadīts. Ja tvertnē ir redzams ūdens, durtiņas nedrīkst atvērt.
- Ierīcē var iekāpt mājdzīvnieki vai mazi bērni. Pārbaudiet ierīci pirms katras lietošanas.
- Mazgāšanas laikā stikla durtiņas stipri uzkarst. Raugieties, lai ierīces izmantošanas laikā tai netuvotos bērni.
- Nemēģiniet pats remontēt ierīci. Nepieredzējušu vai nekvalificētu personu veiktie remontdarbi var izraisīt savainojumus un/vai to rezultātā var rasties nepieciešamība veikt vēl nopietnākus ierīces remontdarbus.
- Ja spraudnis (strāvas padeves vads) ir bojāts, to jānomaina ražotājam, apkopes aģentam vai personai ar līdzvērtīgu kvalifikāciju, lai novērstu iespējamus draudus.
- Šo ierīci drīkst apkopt tikai autorizēta apkopes centra darbinieki, izmantojot tikai oriģinālās rezerves daļas.
- Šī ierīce nav paredzēta, lai to izmantotu bērni vai nevarīgas personas, izņemot, ja viņus pienācīgi uzrauga atbildīga persona, tādējādi nodrošinot drošu ierīces izmantošanu. Jāuzrauga mazi bērni, lai nodrošinātu, ka tie nerotaļātos ar ierīci.
- Šī ierīce jāpievieno kontaktam, kas paredzēts attiecīgam strāvas patēriņam.
- Ierīce ir jānovieto tā, lai kontaktam varētu piekļūt arī pēc uzstādīšanas.
- Neizmantojiet jau lietotu ūdeni, kas satur eļļas, krēmus vai losjonus, kurus parasti izmanto ādas kopšanas līdzekļu veikalos vai klīnikās, kurās veic masāžu.
  - Pretējā gadījumā tas var izraisīt apvalka deformēšanos, kas izraisa bojājumus vai ūdens sūci.
- No nerūsējošā tērauda izgatavotā mazgāšanas tvertnē parasti nerūs. Tomēr, ja tvertnē ilgstoši atstāj metāla priekšmetus, piemēram, matu saspraudes, tvertne var sāk rūstēt.
  - Neatstājiet tvertnē ilgstoši hloru saturošu ūdeni vai balinātāju.
  - Neizmantojiet regulāri un neatstājiet ilgstoši tvertnē dzelzi saturošu ūdeni.
  - Ja uz tvertnes virsmas parādās rūsa, apstrādājiet virsmu ar tīrīšanas līdzekli (neitrālu) un pēc tam noslaukiet to ar sūkli vai mīkstu lupatu. (Nekādā gadījumā neizmantojiet metāla suku)
- Raugieties, lai veļas mazgājamām mašīnām, kurām pamatnē izveidotas ventilācijas atveres, pakļājs nenosegtu šīs atveres.
- Izmantojiet jaunu cauruļu komplektu, nevajadzētu atkārtoti izmantot jau lietotu cauruļu komplektu.



Uz izstrādājuma vai tam pievienotajās instrukcijās dotais marķējums norāda, ka to nedrīkst likvidēt kopā ar citiem sadzīves atkritumiem pēc tā ekspluatācijas laika. Lai novērstu videi un cilvēku veselībai iespējamo kaitējumu, kas ir saistīts ar nekontrolējamu atkritumu likvidēšanu, tas jānošķir no citiem atkritumiem un jāpārstrādā, lai sekmētu materiālo resursu atbildīgu atkārtotu lietošanu.

Mājsaimniecības lietotājiem jāsažinās vai nu ar veikalu, kurā šis izstrādājums ir pirktis, vai ar pašvaldību, lai iegūtu informāciju par to, kā un kur var nodot šo izstrādājumu, lai garantētu ekoloģiski drošu reciklēšanu.

Rūpnieciskajiem lietotājiem jāsažinās ar piegādātāju un jāpārbauda pirkuma līguma nosacījumi. Šo izstrādājumu nedrīkst sajaukt ar citiem likvidējamajiem rūpnieciskajiem atkritumiem.

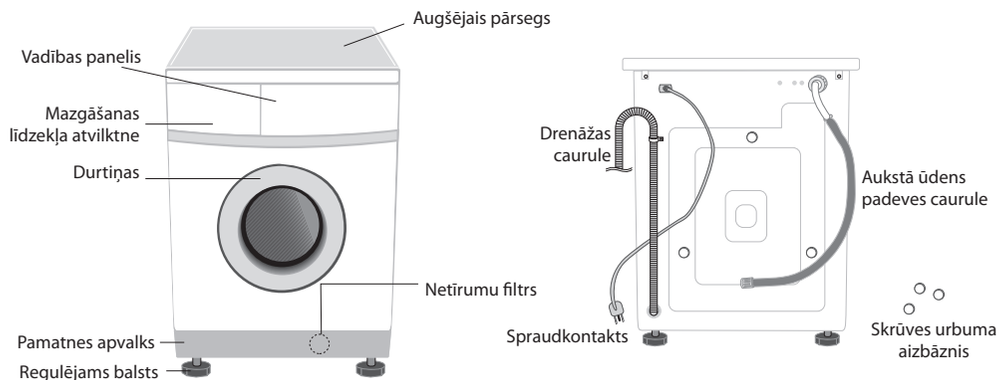
• **SAGLABĀJIET ŠO INSTRUKCIJU**

# Veļas mazgājamās mašīnas uzstādīšana

## Veļas mazgājamās mašīnas izpakošana

Izpakojiet veļas mazgājamo mašīnu un pārbaudiet, vai tai nav transportēšanas bojājumu. Pārlicinieties arī, ka jūs esat saņēmuši visus turpmāk norādītos piederumus. Ja veļas mazgājamā mašīna transportēšanas laikā ir bojāta, vai jums nav visu piederumu, nekavējoties sazinieties ar "Samsung" izplatītāju.

## Veļas mazgājamās mašīnas kopskats



## Izvēlieties novietošanas vietu

Pirms uzstādāt veļas mazgājamo mašīnu, izvēlieties novietošanas vietu.

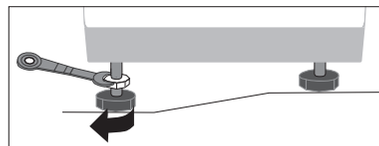
- Stabila, līdzena virsma (ja virsma ir nelīdzena, skatiet turpmāk "Līmeņošanas balsta regulēšana")
- Nomaļus no tiešo saules staru iedarbības.
- Atbilstoša ventilācija
- Istabas temperatūra nevar būt zemāka par 0°C
- Attālu no siltuma avotiem, piemēram, kamīniem vai gāzes plītim. Pārlicinieties, ka veļas mazgājamā mašīna nav novietota uz elektriskās strāvas pievada kabeļa. Paklājs nedrīkst nosēgt ventilācijas atveres, kad veļas mazgājamā mašīna ir novietota uz grīdas, kas pārsegta ar paklāju.

## Līmeņošanas balsta regulēšana

Ja grīda ir nelīdzena, noregulējiet līmeņošanas balstu (zem balsta nenovietojiet koka kluci vai jebkādu citu objektu):

1. atbrīvojiet balsta skrūvi, pagriežot to ar roku, līdz tā atrodas vēlamajā augstumā;
  2. pievelciet fiksācijas uzgriezni, pievelkot to ar atslēgu;
- **novietojiet veļas mazgājamo mašīnu uz stabilas, plakanas virsmas.**

Ja veļas mazgājamā mašīna ir novietota uz nelīdzenas vai nestabilas virsmas, tad var tikt novērotas vibrācijas vai trokšņi. (Pieļaujamais slīpuma leņķis ir tikai 1 grāds.)

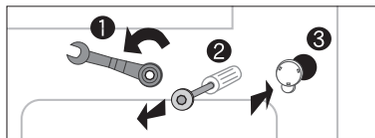


# Veļas mazgājamās mašīnas uzstādīšana

## Transportēšanas skrūvju noņemšana

Pirms lietot veļas mazgājamo mašīnu, no ierīces jānoņem visas transportēšanas stiprinājuma skrūves. Lai noņemtu skrūves:

1. atbrīvojiet ar uzgriežņu atslēgu visas skrūves, pirms to noņemšanas;
2. paņemiet katras skrūves galvu un izvelciet to cauri atveres platākajai daļai. Atkārtojiet to katrai skrūvei;
3. ievietojiet atverēs ar ierīci piegādātos plastmasas aizbāžņus;
4. uzglabājiet transportēšanas stiprinājuma skrūves turpmākai lietošanai.



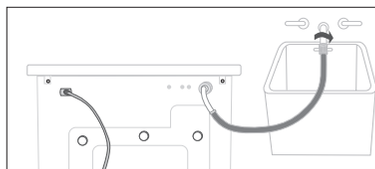
## Ūdens pievada caurules pievienošana

Ūdens pievada caurule jāpievieno ar vienu galu pie veļas mazgājamās mašīnas un ar otru pie ūdens krāna.

Nenostiepiet ūdens pievada cauruli. Ja caurule ir par īsu un jūs nevēlaties pārvietot ūdens krānu, aizvietojiet cauruli ar garāku augstspiediena cauruli.

### Ūdens pievada caurules pievienošana:

1. paņemiet aukstā ūdens pievada caurules L veida savienojumu un pievienojiet pie aukstā ūdens ievada mašīnas aizmugurē. Pievelciet ar roku;
2. savienojiet aukstā ūdens pievada caurules otru galu pie jūsu izlietnes aukstā ūdens krāna un pievelciet ar roku; jūs varat ūdens pievada cauruli pagriezt citā stāvoklī mašīnas aizmugurē, atbrīvojot uzgali, pagriežot cauruli, pievelkot no jauna uzgali.



## Drenāžas caurules novietošana

Drenāžas caurules galu var novietot trīs veidos:

### pāri izlietnes malai;

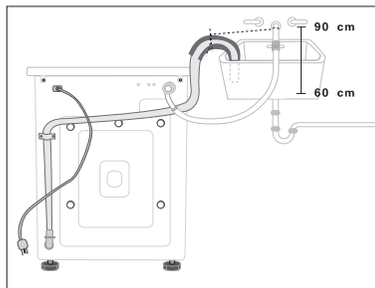
Drenāžas caurules jānovieto no 60 līdz 90 cm augstumā, lai saglabātu drenāžas caurules uzgaļa liekumu, izmantojiet piegādāto caurules izliekto plastmasas ieliktni. Nostipriniet ieliktni pie sienas ar āķi vai pie krāna ar sloksnīti, lai novērstu drenāžas caurules pārvietošanos.

### izlietnes drenāžas caurules atzarojumā;

Drenāžas caurules atzarojumam jāatrodas augstāk par izlietnes sifonu tā, lai caurules gals būtu vismaz 60 cm virs grīdas.

### drenāžas caurulē.

“Samsung” rekomendē pielietot 65 cm augstu vertikālu cauruli; tai jābūt ne īsākai par 60 cm un ne garākai par 90 cm.



# Veļas mazgājamās mašīnas uzstādīšana

## Mašīnas pieslēgšana elektriskajam tīklam

Jums **NEPIECIEŠAMS** saņemēt veļas mazgājamās mašīnas spraudkontakta.

Pirms mašīnas lietošanas pārbaudiet kopā ar sertificētu elektriķi, vai tas ir droši saņemts.

### Lietotājiem Lielbritānijā (U.K.).

#### Instrukcijas vadu pievienošanai

- **BRĪDINĀJUMS! ŠAI IERĪCEI IR JĀBŪT SAZEMĒTAI.**

Šai ierīcei ir jābūt saņemtai. Īsslēguma gadījumā, nodrošinot elektriskajai strāvai noplūdes vadu, saņemējums samazina elektrošoka risku.

Ierīce ir apgādāta ar pievadvadu, kurā ir ierīkots zemējuma vads pievienošanai pie spraudkontakta saņemējuma spaiļes.

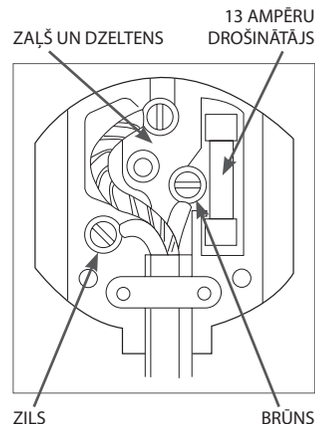
Spraudkontakts jāpieslēdz kontaktligzdai, kura ir pareizi pievienota un saņemta.

\* Pevadkabeļa vadi ir iekrāsoti saskaņā ar šādu kodu:

- zaļš un dzeltens : zemējums;
- zils : neitrāls;
- brūns : strāvas.
- TĀ KĀ krāsas uz pevadkabeļa vadiem var nesakrist ar krāsu marķējumu, kas identificē spaiļes uz spraudkontakta, rikojieties šādi:
- pievienojiet zaļo un dzelteni vadu spraudkontakta spaiļēm, kuras ir marķētas ar burtu E vai zemējuma simbolu (  $\perp$  ), vai iekrāsotas ar zaļu krāsu vai arī zaļās un dzeltenās;
- pievienojiet zilo vadu pie spaiļes, kas marķēta ar burtu N vai iekrāsota melnā krāsā;
- pievienojiet brūno vadu spaiļei, kas marķēta ar burtu L vai iekrāsota sarkanā krāsā;

\* konsultējieties ar kvalificētu elektriķi vai servisa tehniķi, ja ir šaubas par jebkuru no šīm instrukcijām.

Veļas mazgājamo mašīnu ražotājs neuzņemas jebkādu atbildību par bojājumiem, ka radušies noteikumu neievērošanas rezultātā. Šo veļas mazgājamo mašīnu iekšpusē nav lietotājam izmantojamu rezerves daļu un, ja šīs ierīces strāvas pievada kabelis ir bojāts, tas jānomaina kvalificētam apkalpošanas darbiniekam, kuru apstiprinājis ražotājs, jo šim nolūkam nepieciešams speciāls aprīkojums.



#### BRĪDINĀJUMS

Nodrošiniet, ka spraudnis un jaudas kabelis pirms izmantošanas nav bojāts. Ja radies jebkāds iemesls noņemt deformētu spraudkontakta no šīs ierīces, nekavējoties izņemiet drošinātāju un noņemiet spraudkontakta. Ja radušies elektrošoka draudi, nekādā gadījumā neievietojiet spraudkontakta galvenajā kontaktligzdā.

#### ELEKTRISKĀ KĒDE

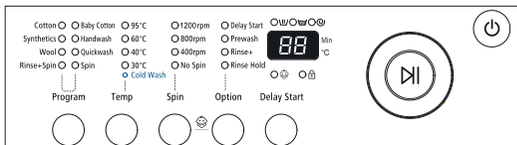
Veļas mazgājamo mašīnu darbina ar atsevišķu elektrisko ķēdi, atdalītu no citiem patērētājiem. Šī nosacījuma neievērošana var izsaukt ķēdes atslēdzēja nostrādi un drošinātāju pārdegšanu.

# Nokomplektēta veļas daudzuma mazgāšanas cikls

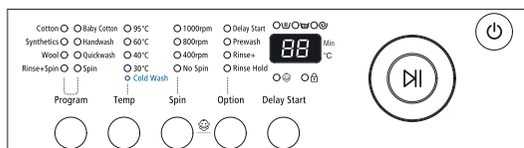
## Vadības panela pokskaits



WF-J1462/B1462



WF-J1262/B1262/R1262/F1262



WF-J1062/B1062/R1062/F1062/S1062



WF-J862/B862/R862/F862/S862

### 1. Paneļa displejs

Parāda mazgāšanas ciklu un kļūmju ziņojumus.

Programmas izpildes laikā iemirdzas programmas indikators.

### 2. Programmu izvēles poga

Lai izvēlētos vienu no sešām pieejamām mazgāšanas programmām, atkārtoti nospiediet pogu.

Cotton (Kokvilna) → Baby Cotton (Mazuļu Kokvilna) → Synthetics (Sintētika) → Handwash (Rokas režīms) → Wool (Vilna) → Quick (Ātrais) → Rinse+Spin (Skalošana+centrifugēšana) → Centrifugēšana

### 3. Temperatūras izvēles poga

Lai izvēlētos ūdens temperatūru no pieejamām izvēles iespējām, atkārtoti nospiediet pogu (auksts ūdens, 30°C, 40°C, 60°C un 95°C).

Ja nospiežat šo pogu mazgāšanas laikā, jūs varat redzēt displeja panelī izvēlēto temperatūru.

### 4. Centrifugēšanas izvēles poga

Nospiediet atkārtoti pogu, lai virzītos caur pieejamajām centrifugēšanas ātruma opcijām.

### 5. Opciju poga

Nospiediet atkārtoti pogu, lai izvēlētos pieejamās daļējas mazgāšanas opcijas.

Rinse Hold (Skalošana ar pauzi) → Skalot\* → Rinse Hold+Rinse (Skalošana ar pauzi+skalošana)\* → Prewash (Priekšmazgāšana) → Prewash+Rinse Hold (Priekšmazgāšana+skalošana ar pauzi) → Prewash+Rinse (Priekšmazgāšana+skalošana)\* → Prewash+Rinse Hold+Rinse (Priekšmazgāšana+skalošana ar pauzi+skalošana)\*

**Piezīme:** priekšmazgāšana ir pieejama, ja mazgā kokvilnu, sintētiku vai Mazuļu Kokvilna audumu.

### 6. Startēšanas aizkaves izvēles poga

Nospiediet atkārtoti pogu, lai pa apli pārietu uz izvēlēto pieejamo aizkavētā starta opciju.

(no 3 stundām līdz 24 stundām, ar 1 stundas palielinājuma intervālu)

### 7. "Starts/pauze" poga

Nospiediet pauzi un restartējiet programmas.

### 8. (On/Off) poga

Nospiediet vienreiz, lai ieslēgtu mašīnu, nospiediet vēlreiz, lai mašīnu izslēgtu.

Ja veļas mazgājamā mašīna ir atstāta ieslēgta ilgāk par desmit minūtēm bez pogu nospiešanas, strāvas padevi automātiski atslēdz.

### ● Kas ir "Child Lock" (bloķēta bērniem) funkcija?

- Ja darbības laikā nospiežat "Child Lock" (bērniem bloķēts) pogu (Spin+Option poga) ilgāk par 2 sekundēm, šī funkcija ir izvēlēta.
- Ja šī funkcija vienreiz tiek izvēlēta, nekādas izmaiņas netiek veiktas līdz veļas mazgāšanas cikla beigām.
- Nospiediet "Child Lock" pogu (Spin+Option poga) ilgāk par 2 sekundēm, lai atceltu šo funkciju.

# Nokomplektēta veļas daudzuma mazgāšanas cikls

## Veļas mašīna apstājas aktuālajā mazgāšanas cikla posmā un nepārslēdzas uz nākamo mazgāšanas posmu (atlikušais mazgāšanas laiks šķidro ekrānu displejā var palielināties).

Šī veļas mašīna ir aprīkota ar Fuzzy Logic sistēmu, kas ne tikai iestata optimālo ūdens līmeni un citus mazgāšanas parametrus, bet kontrolē arī mazgāšanas procesu un veic nepieciešamās korekcijas, lai nodrošinātu labāku mazgāšanas rezultātu. Saistībā ar iepriekšminēto, Fuzzy Logic sistēma atklāj tādas novirzes mazgāšanas ciklā kā: lielu mazgāšanas līdzekļa daudzumu mazgāšanas cikla beigās, augstu vibrāciju līmeni izgriešanas laikā, u.c. Mazgāšanas programmas var regulēt, piemēram, mainīt mazgāšanas ūdens temperatūru vai izgriešanas ātrumu. Pēc šādas nepareizas darbības atklāšanas veļas mašīna pārtrauc programmu, lai normalizētu šos parametrus un turpinātu mazgāšanas ciklu. Fuzzy logic sistēma izdara 7 mēģinājumus novērst šādu nepareizu mašīnas darbību. Ja Fuzzy Logic sistēma nespēj normalizēt minētos traucējumus, šķidro kristālu ekrāna lampās parādās attiecīgi rādījumi. (skatiet nodaļu "Traucējumu novēršana"). Veļas mašīnas darbība, kas atbilst iepriekšminētajai shēmai, jāuzskata par normālu.

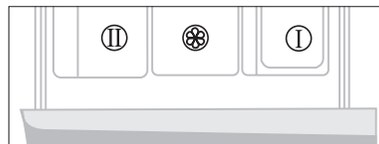
## Mazgāšana pirmo reizi

Pirms drēbju mazgāšanu uzsāk pirmo reizi, jādarbina pilns cikls bez drēbēm. Lai to izdarītu:

1. nospiediet ☺ (On/Off) pogu;
  2. iebertiet mazgāšanas līdzekli mazgāšanas līdzekļa atvilktnē ②;
  3. atgrieziet veļas mazgājamai mašīnai ūdens padevi;
  4. atkārtoti nospiediet temperatūras pogu, līdz displejā parādās 40°C;
  5. nospiediet "Start/pause" pogu.
- Tā panāksiet, ka aizvadīs ūdeni, kas saglabājies pēc ražotāja pārbaudes cikla, no mašīnas.

## Mazgāšanas līdzekļa ievietošana veļas mazgājāmā mašīnā:

1. izvelciet mazgāšanas līdzekļa atvilktni;
2. pievienojiet nodalījumā mazgāšanas līdzekli ②;
3. pievienojiet nodalījumā veļas mīkstinātāju ③ (ja jūs vēlaties);
4. pievienojiet nodalījumā priekšmazgāšanas līdzekli ① (ja jūs vēlaties).



## Mazgāšana rokas režīmā

Jūs varat mazgāt drēbes rokas režīmā, lietojot "Fuzzy Logic" īpatnības. Lai to izdarītu:

1. atgrieziet ūdens krānu pie ūdens padeves rezervuāra;
2. nospiediet ☺ (On/Off) pogu uz veļas mazgājāmās mašīnas;
3. atveriet durvis;
4. ievietojiet gabalus pa vienam brīvi tvertnē, nepārpildiet;
5. aizveriet durvis;
6. ievietojiet mazgāšanas līdzekļa atvilktnē mazgāšanas līdzekli ②;
7. nospiediet atkārtoti "Program" (programma) pogu, lai izvēlētos vēlamo ciklu: kokvilna, mazuļu kokvilna, sintētika un ātrais...;
8. nospiediet "Spin" (centrifugēšana) pogu, lai izvēlētos centrifugēšanas ātrumu (bez centrifugēšanas, 400, 800, ..., bez centrifugēšanas, ...);
9. atkārtoti nospiediet pogu "Option" (opcija), lai izvēlētos vēlamo ciklu (Priekšmazgāšana, skalošana+, skalošana ar pārtraukumiem, ...);
10. nospiediet temperatūras pogu, lai izvēlētos temperatūru (auksts ūdens, 30°C, 40°C, 60°C, 95°C);
11. nospiediet "Start/pause" pogu, un mašīna uzsāks mazgāšanas ciklu.

### Kad cikls ir pabeigts:

1. atveriet durvis;
- Piezīme:** durvis atvērsies tikai pēc 3 minūtēm pēc mašīnas darbības beigām vai pēc strāvas atslēgšanas.
2. izņemiet veļu;
- Piezīme:** mašīnas tvertnes lēnā griešanās turpinās pēc pēdējā centrifugēšanas ciklos "Kokvilna", "Mazuļu Kokvilna" vai "Ātrais". Tā ir funkcija ērtai veļas izņemšanai.

# Nokomplektēta veļas daudzuma mazgāšanas cikls

## Opciju izvēle

### Priekšmazgāšana

Priekšmazgāšana ir pieejama, ja mazgā kokvilnu, mazuļu kokvilna, sintētiku, smalku audumu. Lai lietotu priekšmazgāšanu:

- ievietojiet mazgāšanas līdzekļu atvilktnes nodalījumā ① priekšmazgāšanas līdzekli;
- izvēlieties "Cotton" (Kokvilna), "Baby Cotton" (Mazuļu Kokvilna) vai "Synthetic" (Sintētisks) ar programmas izvēles pogu "Program";
- spiediet pogu "Option", līdz uz vadības paneļa iegaismojas "Prewash" (priekšmazgāšana) indikators;
- nospiediet "Start/pause" pogu, lai uzsāktu ciklu.

### Skalošana<sup>+</sup>

Mašīna darbosies ar papildu skalošanas ciklu.

Mazgāšanas periodu attiecīgi pagarinās.

### Skalošana ar pārtraukumu

Veļa paliek iemērta pēdējās skalošanas ūdenī.

Pirms veļu izņem, ir jānospiež "Spin" (Centrifugēšana) programmai.

## Padomi mazgāšanai

**Veļas šķirošana:** šķirojiet veļu pēc īpašībām:

- simboli ražotāja piedāvātajos darbības aprakstos:** šķirojiet atsevišķi kokvilnas, šķiedru maisījuma, zīda, vilnas un viskozes veļu.
- Krāsa:** atdaliet balto un krāsaino. Mazgājiet atsevišķi jauno, krāsaino veļu.
- Izmērs:** ievietojot vienā mazgāšanas reizē dažāda izmēra gabalus, uzlabosies mazgāšanas process.
- Jutīgums:** mazgājiet atsevišķi smalkus audumus, jauniem vilnas apģērbiem, aizkariem un zīda izstrādājumiem lietojiet vilnas mazgāšanas programmu. Izlasiet norādes uz mazgājamā apģērba vai skatiet ražotāja sniegto norāžu tabulu pielikumā.

**Kabatu iztukšošana:** monētas, drošības adatas un līdzīgi priekšmeti var bojāt oderējumu, mašīnas trumuli un ūdens tvertni.

**Rāvējslēdzēju aizvilkšana:** aizvelciet rāvējslēdzējus, aizveriet spiedpogas vai āķiņus; jostas vai lentas ir jāsasien.

**Uzpildīšanas apjoma noteikšana:** nepārlādējiet veļas mašīnu, tas traucē veļas mazgāšanu. Izmantojiet turpmāko tabulu, lai noteiktu uzpildīšanas daudzumu dažādiem mazgājamās veļas veidiem:

auduma tips	uzpildāmais svars				
	WF-J1462/J1262/ J1062/J862	WF-B1462/B1262/ B1062/B862	WF-R1262/ R1062/R862	WF-F1262/ F1062/F862	WF-S1062/F862
Cotton (kokvilna)	7,0 kg	6,0 kg	5,2 kg	4,5 kg	3,5 kg
Baby Cotton (Mazuļu Kokvilna)	7,0 kg	6,0 kg	5,2 kg	4,5 kg	3,5 kg
Synthetics (sintētika)	3,0 kg	3,0 kg	2,5 kg	2,5 kg	2,0 kg
Wool (vilna)	2,0 kg	2,0 kg	1,5 kg	1,5 kg	1,0 kg

**Mazgāšanas līdzekļa veids:** izmantojamā mazgāšanas līdzekļi izvēlās, ņemot vērā auduma tipu (kokvilnas, sintētikas, vilnas izstrādājumi), krāsu, mazgāšanas temperatūru, netīruma pakāpi un veidu. Vienmēr izmantojiet "mazputojošu" veļas mazgāšanas līdzekli, kas ir speciāli izstrādāts automatiskajām veļas mazgājamām mašīnām.

Ja jānosaka mazgāšanas līdzekļa daudzums, ir jāievēro uz iepakojuma norādītās mazgāšanas līdzekļa ražotāja rekomendācijas, tāpat arī svars, veļas tips, tās notraipījuma pakāpe un ūdens cietība jūsu reģionā.

### Piezīme:

uzglabājiet mazgāšanas līdzekļus drošā, sausā un bērniem nepieejamā vietā.

# Veļas mazgājamās mašīnas apkalpošana

## Sasalušas veļas mazgājamās mašīnas remontēšana

Ja temperatūra sasniedz sasalšanas punktu un jūsu veļas mazgājamā mašīna ir sasalusi:

1. atslēdziet veļas mazgājamo mašīnu no tīkla;
2. uzlejiet siltu ūdeni uz padeves krāna, lai atbrīvotu ūdens padeves cauruli;
3. noņemiet ūdens padeves cauruli un iegremdējiet to siltā ūdenī;
4. ielejiet siltu ūdeni veļas mazgājamās mašīnas trumulī un gaidiet 10 minūtes;
5. no jauna pievienojiet ūdens padeves cauruli pie ūdens krāna un pārbaudiet, vai ūdens padeve un drenāžas darbība ir normālas.

## Ārpuses tīrīšana

1. Noslaukiet veļas mazgājamās mašīnas virsmas, ieskaitot vadības paneli, ar sausu drēbi un tīriet ar neabrazīvu mazgājamo līdzekli.
2. Lietojiet sausu drānu, lai nosusinātu virsmas.
3. Nelejiet ūdeni uz veļas mazgājamās mašīnas.

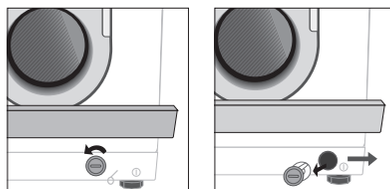
## Netīrumu filtra tīrīšana

Iztīriet netīrumu filtru 2 vai 3 reizes gadā.

1. Noņemiet pamatnes pārsegu no mazgājamās mašīnas priekšpusē.
2. Atskrūvējiet filtra vāciņu un izņemiet.
3. Nomazgājiet visus netīrumus un citus piesārņojošos materiālus no filtra.

Pārļiecinieties, ka nav nobloķēts drenāžas sūkņa rats aiz filtra. Ievietojiet atpakaļ filtra vāku.

4. Uzstādiet atpakaļ pamatnes aizsegu.



## Ūdens caurules sieta filtra tīrīšana

Jums vajadzētu iztīrīt ūdens caurules sieta filtru vismaz vienu reizi gadā vai arī, kad izgaismojas lampiņas uz jūsu mašīnas.

**Lai to izdarītu:**

1. aizgrieziet veļas mazgājamai mašīnai ūdens padevi;
2. atskrūvējiet cauruli veļas mazgājamās mašīnas aizmugurē;
3. ar knaiblēm uzmanīgi izvelciet sieta filtru no caurules gala un skalojiet to ūdenī, līdz tas ir tīrs;  
iztīriet arī vītņotā savienotāja iekšpusi un ārpusi;
4. iebīdiet filtru atpakaļ vietā;
5. pieskrūvējiet cauruli veļas mašīnai;
6. atgrieziet krānu un pārļiecinieties, ka savienojums ir ūdens necaurlaidīgs.



---

# Traucējumu novēršana

---

## Problēmas un risinājumi

### Veļas mazgājamā mašina neuzsāk darbību

- Pārlicinieties, ka durtiņas ir aizvērtas.
- Pārlicinieties, ka veļas mazgājamā mašina ir pieslēgta tīklam.
- Pārlicinieties, ka ūdens krāns ir atgriezts.
- Pārlicinieties, ka nospiesta poga "Start/pause".

### Nav ūdens vai nepietiekama ūdens padeve

- Pārlicinieties, ka ūdens krāns ir atgriezts.
- Pārlicinieties, ka ūdens pievada caurule nav aizsalusi.
- Pārlicinieties, ka ūdens pievada caurule nav saliekta.
- Pārlicinieties, ka ūdens pievada caurule nav nosprostota.

### Mazgāšanas līdzeklis paliek mazgāšanas līdzekļa atvilktnē pēc mazgāšanas programmas izpildes.

- Pārlicinieties, ka, veļas mazgājamai mašīnai darbojoties, ir pietiekams ūdens spiediens.
- Ieberiet veļas pulveri mazgāšanas līdzekļu atvilktnes iekšējā zonā (atstatu no ārmalām).

### Veļas mazgājamā mašina vibrē vai darbojas pārāk skaļi

- Pārlicinieties, ka veļas mazgājamā mašina ir novietota uz līdzenas virsmas. Ja virsma nav līdzena, noregulējiet veļas mazgājamās mašīnas balstu, lai nolīmeņotu ierīci.
- Pārlicinieties, ka ir noņemtas transportēšanas skrūves.
- Pārlicinieties, ka veļas mazgājamā mašina nesaskaras ar citu objektu.
- Pārlicinieties, ka veļa ir izlīdzināta.

### No veļas mazgājamās mašīnas neaiztek ūdens un/vai nedarbojas centrifūga.

- Pārlicinieties, ka drenāžas caurule nav saspiesta vai saliekta.
- Pārlicinieties, ka ūdens sieta filtrs nav nosprostojies.

## Kļūdu ziņojumu izskaidrojums

Uzrādītā kļūda	Risinājums
dE	<ul style="list-style-type: none"><li>• Aizveriet durvis.</li></ul>
4E	<ul style="list-style-type: none"><li>• Pārlicinieties, ka ūdens krāns ir atgriezts.</li><li>• Pārbaudiet ūdens spiedienu.</li></ul>
5E	<ul style="list-style-type: none"><li>• Attīriet netīrumu filtru.</li><li>• Pārlicinieties, ka drenāžas caurule ir uzstādīta pareizi.</li></ul>
UE	<ul style="list-style-type: none"><li>• Veļa nav izlīdzināta, izcilājiet jebkuru kamolā savēlušos veļu.</li><li>• Ja ir jāmazgā tikai viens veļas gabals, piemēram, peldmētelis vai džinsi, galīgais centrifugēšanas rezultāts var būt neapmierinošs un displeja ekrānā var parādīties "UE" kļūmes ziņojums.</li></ul>
LE	<ul style="list-style-type: none"><li>• Pārbaudiet, vai drenāžas caurules gals nav novietots pārāk zemu. Pārbaudiet, vai drenāžas caurules turētājs aizmugurē ir kontaktā ar cauruli.</li><li>• Pārbaudiet, vai drenāžas caurules gals nav iegremdēts ūdenī.</li></ul>

### Pirms sazināties ar pēcpalīdzības servisu:

1. pamēģiniet novērst problēmu (skatiet "Problēmu novēršana" šajā lapā);
2. restartējiet programmu, lai redzētu, vai kļūme atkārtojas;
3. ja kļūme atkārtojas, zvaniet uz pēcpalīdzības servisu un raksturojiet problēmu.

## Programmas tabula

(\* lietotāja opcija)

PROGRAMMA	Maks. uzlāde (kg)					Mazgāšanas līdzekļi un papildus piedevas			Temperatūra (MAKS) °C	Centrifūgas apgriezieni (MAKS) apgr/min.				Palaišanas aizture	Cikla laiks (min)
	WF-J1462/J1262/J1062/J862	WF-B1462/B1262/B1062/B862	WF-R1262/R1062/R862	WF-F1262/F1062/F862	WF-S1062/S862	Priekšmazgāšana	Mazgāšana	Mikstīnātājs		WF-J1462/B1462	WF-J1262/B1262/R1262/F1262	WF-J1062/B1062/R1062/F1062/S1062	WF-J862/B862/R862/F862/S862		
Cotton (Kokvilna)	7.0	6.0	5.2	4.5	3.5	*	jā	*	95	1400	1200	1000	800+	*	126
Baby Cotton (Mazuļu Kokvilna)	7.0	6.0	5.2	4.5	3.5	*	jā	*	60	1400	1200	1000	800+	*	98
Synthetics (Sintētika)	3.0	3.0	2.5	2.5	2.0	*	jā	*	60	800	800	800	800	*	73
Wool (Vilna)	2.0	2.0	1.5	1.5	1.0	-	jā	*	40	400	400	400	400	*	42
Handwash (Mazgāšana rokas režīmā)	2.0	2.0	1.5	1.5	1.0	-	jā	*	40	400	400	400	400	*	37
Quick (Ātrā mazgāšana)	3.0	3.0	2.0	2.0	1.5	-	jā	*	60	1400	1200	1000	800+	*	28

PROGRAMMA	MAZGĀŠANAS veids
Cotton (Kokvilna)	Vidēji vai viegli notraipīti kokvilnas izstrādājumi, gultas veļa, galdauti, apakšveļa, dvieļi, krekli, u.c.
Baby Cotton (Mazuļu Kokvilna)	Vidēji vai viegli netīra bērnu kokvilnas veļa, gultasveļa, salvetes un galdauti, apakšveļa, dvieļi, krekli utt.
Synthetics (Sintētika)	Viegli vai vidēji notraipītas blūzes, krekli, u.c. Poliesterā (Diolen, Trevira), poliamīdā (perlonā, neilonā) vai līdzīga materiāla izstrādājumi.
Handwash (Mazgāšana rokas režīmā)	Ļoti saudzējošs mazgāšanas režīms, līdzīgi kā mazgājot ar rokām.
Wool (Vilna)	Tikai mašīnā mazgājami vilnas izstrādājumi ar jaunu vilnas sastāvu.
Quick (Ātrā mazgāšana)	Viegli notraipītas kokvilnas vai lina blūzes, krekli, tumša krāsojuma frotē veļa, krāsaini lina izstrādājumi, džinsi, u.c.

1. Programmas ilguma datus nosaka atbilstoši IEC 456 standarta nosacījumiem.
2. Ūdens padeves spiediena un temperatūras svārstību, uzlādes svara un veļas tipa atšķirību dēļ pielietojums individuālajās mājās var atšķirties no tabulā dotajām vērtībām.

## Pielikums

### Auduma apstrādes tabula

 Izturīgs materiāls	 Var gludināt maks. 100°C
 Smalks audums	 Negludināt
  Izstrādājumu var mazgāt 95°C	 Var iztīrīt sausā veidā, izmantojot jebkuru šķīdinātāju
  Izstrādājumu var mazgāt 60°C	 Var iztīrīt sausā veidā tikai ar perhlorīdu, benzīnu, tīru spirtu vai šķīdinātāju R113
  Izstrādājumu var mazgāt 40°C.	 Var iztīrīt sausā veidā tikai ar aviācijas benzīnu, tīru spirtu vai šķīdinātāju R113
  Izstrādājumu var mazgāt 30°C.	 Netīriet sausā veidā
 Izstrādājumu var mazgāt rokas režīmā	 Žāvējiet izklātu plakaniski
 Tīriet vienīgi ar sauso tīrīšanu	 Var izkarināt žāvēt
 Var balināt aukstā ūdenī	 Žāvējiet uz drēbju pakaramā
 Nebaliniet	 Viegli mitrs, normāls siltuma režīms
 Var gludināt maks. 200°C	 Nedaudz mitrs, samazināts siltuma režīms
 Var gludināt maks. 150°C	 Nežāvējiet neizlīdzinātu

### Elektriskie brīdinājumi

Lai samazinātu ugunsgrēka, elektriskā trieciena un citus savainojumu riskus, ievērojiet šos drošības norādījumus:

- darbiniet iekārtu, izmantojot strāvas avotu, kas atbilst marķējuma plāksnītē norādītajam; konsultējieties ar izplatītāju vai vietējo elektrisko tīklu kompāniju, ja jūs neesat pārliecināts par mājā pienākošās strāvas veidu;
- izmantojiet vienīgi sazēmētu vai speciāli polarizētu kontaktu; šim spraudkontakta jāievietoja elektriskās strāvas sienas kontaktligzdā vienā vienīgā stāvoklī; ja nevarat iespraust spraudkontakta pilnībā sienas kontaktligzdā, pamēģiniet to pagriezt otrādi; ja spraudkontakts joprojām neievietojas, sazinieties ar jūsu elektriķi, lai nomainītu sienas kontaktu;
- aizsargājiet strāvas padeves kabeli; strāvas padeves kabelis jāizvelk tā, ka tam nevar uzkāpt vai sadurt ar priekšmetiem, kas atrodas tam iepretim; pievērsiet īpašu uzmanību kabelim pie spraudkontakta, sienas kontakta un izvadišanas vietai no iekārtas;
- nepārslogojiet sienas kontaktu vai pagarinātāju vadus. Pārslogošana var radīt īssavienojumu.

### Vides aizsardzība

- Šī ierīce ir izgatavota no reciklējamiem materiāliem. Ja ierīce jāutilizē, lūdzu, ievērojiet vietējos atkritumu savākšanas noteikumus; nogrieziet strāvas padeves kabeli tā, lai ierīci nevar pievienot elektriskajam tīklam; noņemiet durtiņas, lai dzīvnieki un bērni nevarētu iesprostoties ierīces iekšpusē;
- nepārsniedziet ražotāja instrukcijās ieteikto mazgāšanas līdzekļa daudzumu;
- krāsu noņemšanas līdzekļus un balinātājus lietojiet vienīgi pirms mazgāšanas cikla, ja nepieciešams;
- taupiet ūdeni un elektroenerģiju, mazgājot vienīgi ar pilnu ielādi (precīzs daudzums ir atkarīgs no pielietotās programmas).

### Atbilstības deklarācija

Šī ierīce atbilst Eiropas drošības standartiem, Eiropas kopienas (EC) direktīvai 93/68 un EN standartam 60335.

# Pielikums

## Specifikācija

Tips		NO PRIEKŠAS UZLĀDĒJAMĀ VEĻAS MAZGĀJAMĀ MAŠĪNA																				
IZMĒRI	WF-J1462/J1262/J1062/J862				WF-B1462/B1262/B1062/B862				WF-R1262/R1062/R862				WF-F1262/F1062/F862				WF-S1062/S862					
	W598mm X D600mm X H844mm				W598mm X D550mm X H844mm				W598mm X D450mm X H844mm				W598mm X D404mm X H844mm				W598mm X D340mm X H844mm					
ŪDENS SPIEDIENS	50 kPa ~ 800 kPa																					
ŪDENS IETILPĪBA	60 l				54 l				49 l				48 l				43 l					
TĪRAIS SVARS	75 kg				75 kg				66 kg				62 kg				58 kg					
MAZGĀŠANAS UN CENTRIFUGĒŠANAS EFEKTĪVITĀTE	7 kg (SAUSA VEĻA)				6 kg (SAUSA VEĻA)				5,2 kg (SAUSA VEĻA)				4,5 kg (SAUSA VEĻA)				3,5 kg (SAUSA VEĻA)					
PATĒRĒTĀ JAUDA	MODELIS		WF-J1462/J1262/J1062/J862				WF-B1462/B1262/B1062/B862				WF-R1262/R1062/R862				WF-F1262/F1062/F862				WF-S1062/S862			
	MAZGĀŠANA UN UZSILDĪŠANA		220 V		2000 W		220 V		2000 W		220 V		1900 W		220 V		1800 W		220 V		1800 W	
			240 V		2400 W		240 V		2400 W		240 V		2200 W		240 V		2100 W		240 V		2100 W	
	CENTRIFŪGA	MOD-ELIS	WF-J1462	WF-J1262	WF-J1062	WF-J862	WF-B1462	WF-B1262	WF-B1062	WF-B862	WF-R1262	WF-R1062	WF-R862	WF-F1262	WF-F1062	WF-F862	WF-S1062	WF-S862				
		230V	700 W	360 W	320 W	270 W	580 W	530 W	500 W	430 W	550 W	500 W	430 W	270 W	230 W	180 W	250 W	200 W				
SŪKNĒŠANA		34 W																				
IEPAKOJUMS Wt	MODELIS		WF-J1462/J1262/J1062/J862				WF-B1462/B1262/B1062/B862				WF-R1262/R1062/R862				WF-F1262/F1062/F862				WF-S1062/S862			
	PĀPĪRS		2,5 kg				2,5 kg				2,1 kg				1,9 kg				1,8 kg			
	PLASTMASA		1,0 kg				1,0 kg				0,9 kg				0,8 kg				0,8 kg			
CENTRIFŪGAS APGRĪEZIENI	MODELIS		WF-J1462/B1462				WF-J1262/B1262/R1262/F1262				WF-J1062/B1062/R1062/F1062/S1062				WF-J862/B862/R862/F862/S862							
	apgr/min		1400				1200				1000				800							



Sazinieties ar "Samsung" WORLD WIDE

Ja jums ir jautājumi vai komentāri, kas attiecas uz "Samsung" produktiem, lūdzu, sazinieties ar "Samsung" klientu apkalpošanas centru.

RAŽOTĀJS: "Samsung"

RAŽOTĀJA ADRESE :

"Samsung" ELECTRONICS CO.LTD

501# SUHONG EAST Rd. INDUSTRY ZONE

SUZHOU, JIANGSU, ĶĪNA