



**EN** Washing Machine  
**IN** Mesin Cuci

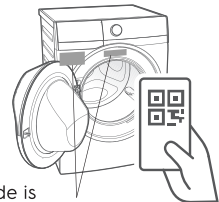
User Manual 2  
Panduan Bagi Pengguna 50

Wi-Fi Connectivity Setup 48  
Setelan Koneksi Wi-Fi 97

## Enjoy peace of mind. Register your appliance today.

Stay updated on better living services,  
safety notices and shop for accessories.

- 1. Open the camera app on your smartphone and point at the QR code to scan.**



Product Registration QR code is located on the front of your appliance or inside the door rim.

- 2. Tap the notification or link to open the registration form.**

- 3. Complete your details and enjoy peace of mind.**



**Electrolux**

## IMPORTANT INFORMATION THAT MAY IMPACT YOUR MANUFACTURER'S WARRANTY

Adherence to the directions for use in this manual is extremely important for health and safety. Failure to strictly adhere to the requirements in this manual may result in personal injury, property damage and affect your ability to make a claim under the Electrolux manufacturer's warranty provided with your product. Products must be used, installed and operated in accordance with this manual. You may not be able to claim on the Electrolux manufacturer's warranty in the event that your product fault is due to failure to adhere to this manual.

## WE'RE THINKING OF YOU

Thank you for purchasing an Electrolux appliance. You've chosen a product that brings with it decades of professional experience and innovation. Ingenious and stylish, it has been designed with you in mind. So whenever you use it, you can be safe in the knowledge that you'll get great results every time. Welcome to Electrolux.

### Visit our website to:



Get usage advice, brochures, trouble shooter, service information, buy accessories & spare parts, online product registration : **[www.electrolux.co.id](http://www.electrolux.co.id)**

## CUSTOMER CARE AND SERVICE

We recommend the use of original spare parts. When contacting Service, ensure that you have the following data available. The information can be found on the rating plate. Model, PNC, Serial Number.




 Warning / Caution-Safety information.

 General information and tips

 Environmental information.

**Subject to change without notice.**

# CONTENTS


1.  SAFETY INFORMATION..... 4	8. CARE AND CLEANING..... 31
1.1 Conditions Of Use ..... 4	8.1 External Cleaning..... 31
1.2 Child Safety ..... 5	8.2 Descaling ..... 31
1.3 General Safety ..... 5	8.3 After Each Wash..... 31
1.4 Installation ..... 6	8.4 Maintenance Wash..... 31
1.5 Use ..... 6	8.5 Cleaning The Detergent Dispenser And The Autodose Tanks ..... 31
2. PRODUCT DESCRIPTION ..... 7	8.6 Cleaning The Pump..... 33
2.1 Parts ..... 7	8.7 Cleaning The Water Inlet Filter 35
2.2 Accessories ..... 8	8.8 Frost Precautions ..... 37
2.3 Load Sensor..... 9	9. TROUBLESHOOTING..... 38
2.4 The Autodose Technology (Autodosing)..... 10	9.1 Possible Failures..... 38
3. CONTROL PANEL ..... 11	9.2 Emergency Door Opening..... 41
3.1 Control Panel Description ..... 11	10. TECHNICAL DATA..... 42
3.2 Program Chart..... 12	11. INSTALLATION ..... 42
3.3 Program Options Compatibility 13	11.1 Unpacking..... 42
3.4 Options..... 14	11.2 Positioning..... 44
3.5 Settings ..... 17	11.3 Water Inlet ..... 45
3.6 Start/Pause (▶  ) and Add Clothes (👕) Touchpad.... 18	11.4 Water Drainage ..... 45
4. BEFORE FIRST USE ..... 18	11.5 Electrical Connection..... 47
5. DAILY USE ..... 19	12. ENVIRONMENT CONCERNS .. 47
5.1 Loading The Laundry ..... 19	12.1 Packaging Materials..... 47
5.2 Detergent Dispenser With Autodose Tanks And Manual Compartments..... 19	12.2 Old Machine ..... 47
5.3 Options Setting..... 25	12.3 Ecological Hints..... 47
5.4 Starting A Cycle (▶  ) ..... 26	13.  WI-FI CONNECTIVITY SETUP48
5.5 Interruption Of A Program ..... 26	13.1 Installing and configuring “Electrolux Life” App. .... 48
5.6 Changing A Program ..... 26	13.2  Remote Start ..... 49
5.7 Changing The Options ..... 26	
5.8 Opening The Door..... 26	
5.9 At The End Of The Program.... 27	
5.10 When The Washing Program Is Completed, But There Is Water In The Drum..... 27	
5.11 AUTO Off Mode ..... 27	
6. WASHING HINTS ..... 28	
6.1 Sorting The Laundry..... 28	
6.2 Temperatures ..... 28	
6.3 Before Loading The Laundry... 28	
6.4 Maximum Loads..... 28	
6.5 Removing Stains ..... 28	
6.6 Detergents Type And Quantity Of Detergent..... 29	
7. INTERNATIONAL WASH CODE SYMBOLS..... 30	

# 1. SAFETY INFORMATION

## 1.1 Conditions Of Use

This appliance is intended to be used in household and similar applications such as:

- staff kitchen areas in shops, offices and other working environment;
- farm houses;
- by clients in hotels, motels, and other residential type environments;
- bed and breakfast type environments;
- areas for communal use in blocks of flats or in launderettes.

 **WARNING!** The appliance must not be supplied through an external switching device, such as timer, or connected to a circuit that is regularly switched on and off by utility.


In the interest of your safety and to ensure the correct use, before installing and first using the appliance, read this user manual carefully, including its hints and warnings.

To avoid unnecessary mistakes and accidents, it is important to ensure that all people using the appliance are thoroughly familiar with its operation and safety features.

Save these instructions and make sure that they remain with the appliance if it is moved or sold, so that everyone using it through its life will be properly informed on appliance use and safety.



## 1.2 Child Safety

- This washing machine is not intended for use by young children or infirm persons without supervision.
  - Young children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
  - The packaging components (e.g. plastic film, polystyrene) can be dangerous to children - danger of suffocation! Keep them out of children's reach.
  - Keep all detergents in a safe place out of children's reach.
  - Make sure that children or pets do not climb into the drum.
  - This machine is provided with child safety lock option (  ) to prevent children playing with the control panel. (see page 17)
- 

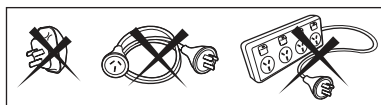
## 1.3 General Safety

- It is dangerous to alter the specifications or attempt to modify this product in any way.
- During high temperature wash program the door glass may get hot. Do not touch it!
- Make sure that small pets do not climb into the drum. To avoid this, please check inside the drum before using the appliance.
- Any objects such as coins, safety pins, nails, screws, stones or any other hard, sharp material can cause extensive damage and must not be placed into the machine.
- Wash small items such as socks, laces, washable belts etc in a washing bag or pillow case as it is possible for such items to slip down between the tub and the inner drum.
- Only use manufacturer's recommended quantities of fabric softener and detergent. Damage to the fabric or appliance can occur if you exceed the recommended amount.
- Do not use your washing machine to wash articles with whalebones, material without hems or torn material.
- Always unplug the appliance and turn off the water supply after use, clean and maintenance.
- This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety.

- Under no circumstances should you attempt to repair the machine yourself. Repairs carried out by inexperienced persons may cause injury or serious malfunctioning. Contact your local Service Centre. Always insist on genuine spare parts.



**For safety reasons do not use double adaptors, extension cords and multi-plug adaptors.**



## 1.4 Installation

- This appliance is heavy. Care should be taken when moving it.
- When unpacking the appliance, check that it is not damaged. If in doubt, do not use it and contact the Service Centre.
- All packing and transit bolts must be removed before use. Serious damage can occur to the product and to property if this is not adhered to. See relevant section in the user manual.
- After having installed the appliance, check that it is not standing on the inlet and drain hose and the worktop is not pressing the electrical supply cable.
- If the appliance is installed on a carpeted floor, please adjust the feet in order to allow air to circulate freely.
- Always be sure, that there is no water leakage from hoses and their connections after the installation.
- Any plumbing work required to install this appliance should be carried out by a qualified plumber.
- Any electrical work required to install this appliance should be carried out by a qualified electrician.



**May cause electric shock! if the machine is not connected to an earthed/ground system. DO NOT touch the wet clothes and metal parts.**

## 1.5 Use

- Only wash fabrics which are designed to be machine washed. Follow the instructions on each garment label.
- Do not overload the appliance. See the relevant section in the user manual.
- Before washing, ensure that all pockets are empty and buttons and zips are fastened. Avoid washing frayed or torn articles and treat stains such as paint, ink, rust, and grass before washing.
- Garments which have been in contact with volatile petroleum products should not be machine washed. If volatile cleaning fluids are used, care should be taken to ensure that the fluid is removed from the garment before placing in the machine.
- Never pull the power supply cable to remove the plug from the socket; always take hold of the plug itself.
- Never use the washing machine if the power supply cable, the control panel, the working surface or the base are damaged so that the inside of the washing machine is accessible.

## 2. PRODUCT DESCRIPTION

### 2.1 Parts

Worktop

Detergent/Softener  
Dispenser  
(see page 19)

Control Panel  
(see page 11)

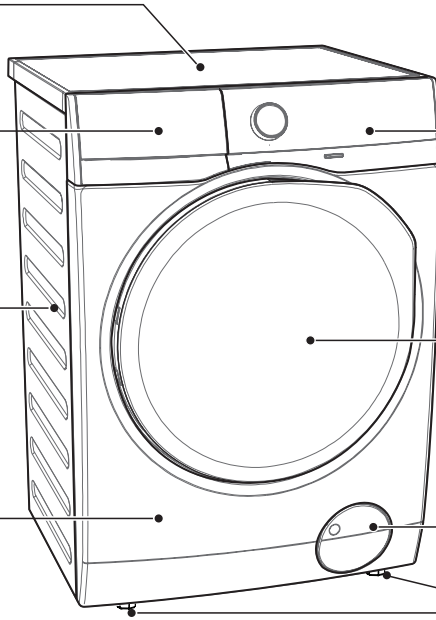
Cabinet

Door

Front Panel

Drain Pump Filter  
(see page 33)

Level Adjustment  
Feet (Front)



Transit Bolts

Mains Cable

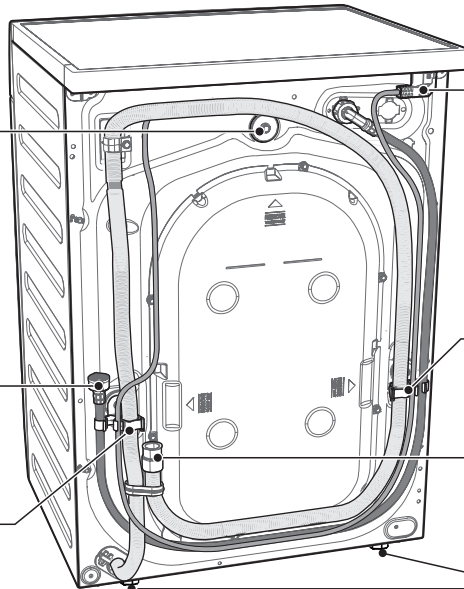
Water Inlet Hose  
(see page 45)

Transit Bolts &  
Hose Support

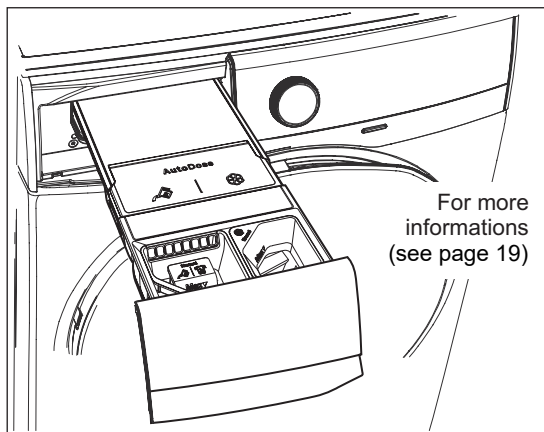
Water Drain Hose  
(see page 45)

Transit Bolts &  
Hose Support

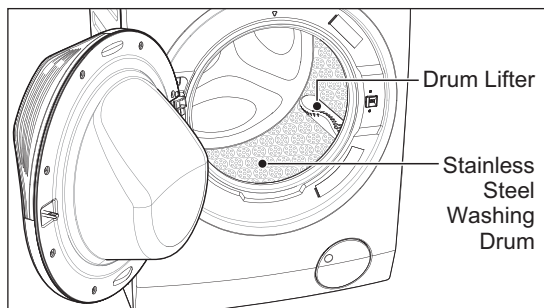
Level Adjustment  
Feet (Back)



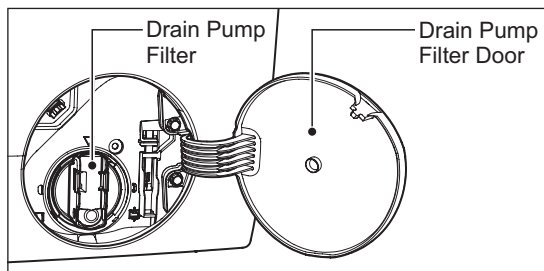
Detergent dispenser with AutoDose tanks and manual compartments



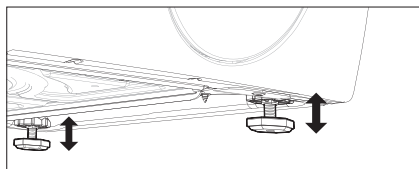
Door (when open) for more informations, see page 19



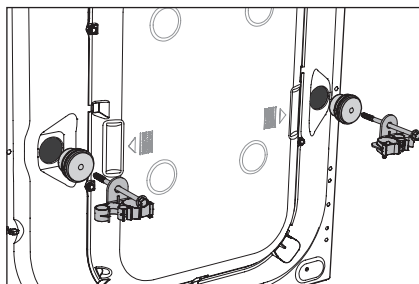
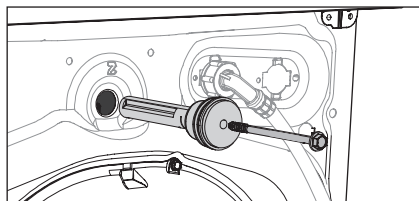
Drain Pump Filter (when open)



Level Adjustment Feet



Transit Bolt (when remove)



**!** Transit bolts must be removed before using the appliance.

2.2 Accessories

**Plastic Caps**

To close the holes on the rear side of the cabinet after the removal of the transit bolts.



**Plastic Hose Guide**

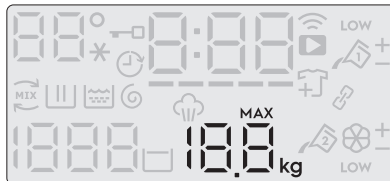
To connect the drain hose on the edge of a sink.



## 2.3 Load Sensor

This machine has “Load Sensing Device” which shows how much load you put in the machine and maximum load recommended for selected wash program.

- i** The display shows these indicators when the door is open.
- i** The weight shown on display is an approximate weight only.
- i** For correct operation of the load sensor, activate the appliance and set a wash program **BEFORE** loading the laundry in the drum.



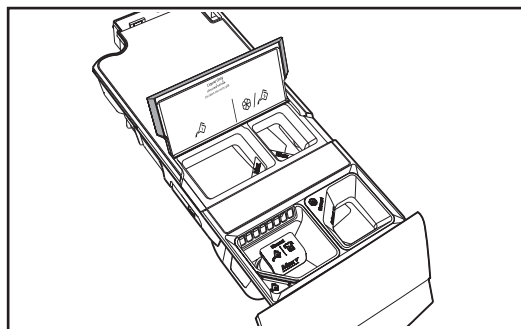
- The display will show “MAX” when max limit is reached for selected program.
  - On the display, the weight of the laundry updates by 0.5 kg steps.
  - The weight is a general indication that changes with the type of the laundry.
  - If you exceed the max weight limit of a program, the symbol “MAX” will start flashing if the load in the drum is more than recommended load, even after the door is closed.
-


## 2.4 The Autodose Technology (Autodosing)

### Introduction

Using the right amount of detergent and fabric softener not only improves the wash performance of your machine it is also beneficial for your clothes and environment by avoiding excessive detergent usage.



This appliance is equipped with an automatic dosing system enabling the machine to automatically dispense the right amount of detergent and fabric softener for selected wash cycle based on laundry weight.





 AutoDose detergent tank.

 AutoDose fabric softener tank.


**The appliance is pre-set by the factory to suit most users habits.**

When Either of Auto dose features are selected, relevant symbols  or  are shown on display. If one or both options are not shown on the display, detergent and softener should be added manually.


 **Note: Auto dose is not available for some wash programs as some garments require special detergents and treatments.**


 Auto dose detergent is available for the following wash programs:

- Cottons
- Mixed
- Bedding
- Energy Saver
- Baby Care
- Quick 15
- Daily 39
- Delicates

 **AutoDose Fabric Softener;** Program available are:

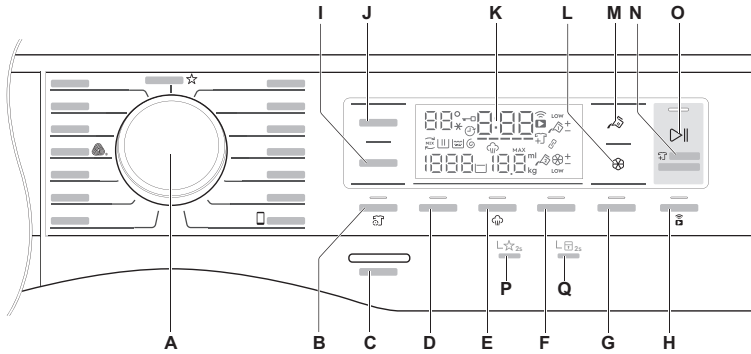
- Cottons
- Mixed
- Bedding
- Energy Saver
- Rinse + Spin
- Baby Care
- Quick 15
- Daily 39
- Wool
- Delicates

 **When Auto dosing is disabled, use manual detergent and fabric softener compartments.**

 **For more informations, refer to page 19 to page 25.**

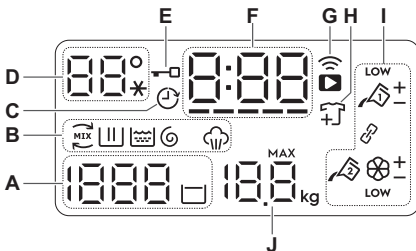
# 3. CONTROL PANEL

## 3.1 Control Panel Description







- A Program knob
- B SensorWash touchpad
- C On/Off button
- D Stain touchpad
- E Hygienic Care touchpad
- F Prewash touchpad
- G Delay End touchpad
- H Remote touchpad
- I Spin touchpad
- J Temp touchpad
- K Display
- L Autodose - Softener
- M Autodose - Detergent
- N Pause to add Clothes option
- O Start/Pause touchpad
- P Favourite program save option
- Q Child safety lock option

### Display



- A Spin Speed  
 ↓ Extra Silent Icon, □ Rinse Hold Icon
- B Program Phase Indication Icon  
 MIX Ultramix phase, III Wash phase,  
 Rinse phase, Spin phase,  
 Vapour phase
- C Delay End Icon
- D Temperature ("\*" represents Cold water)
- E Door Lock Icon
- F Program Duration / Delay End Time / Alarm Code
- G Remote Icon (Wi-Fi connection indicator, Remote connection indicator.)
- H Add Clothes Icon
- I AutoDose Icon
- J Maximum Load Capacity of Selected Program / Load Weight

### 3.2 Program Chart

Program; Temperature range	Max. Spin Speed	Max. Load (Dry Clothes)	Type of load and soil level
<b>Cottons;</b> Cold to 90°C	1400 rpm	Max. <sup>1)</sup>	White and coloured cotton.
<b>Mixed;</b> Cold to 60°C	1200 rpm	4 kg	Synthetic or mixed fabric items.
<b>Delicates;</b> Cold to 40°C	1200 rpm	4 kg	Delicate fabrics such as acrylics, viscose, polyester items.
<b>Bedding;</b> Cold to 60°C	800 rpm	3 kg	Special program for one synthetic blanket, duvet, bedspread and so on.
<b>Vapour Refresh</b>	–	1.5 kg	This cycle removes odours and helps to dewrinkle the laundry.  Do not add detergent.
<b>Energy Saver;</b> 40°C and 60°C <sup>2)</sup>	1400 rpm	Max. <sup>1)</sup>	White and colourfast cotton. Set this program to have a good washing results and decrease the energy consumption. The time of the washing program is extended.
 <b>App Program</b>	–	–	You can send any additional program from Mobile Application to store at this program position and can recall to using it everytime when you rotate program knob to this position. This can be done through the App.  Program “Outdoor” is the default stored program from factory.
<b>Spin</b>	1400 rpm	Max. <sup>1)</sup>	To spin the laundry and drain the water in the drum.
<b>Rinse + Spin</b>	1400 rpm	Max. <sup>1)</sup>	To rinse and spin the laundry.
<b>Baby Care;</b> Cold to 40°C	1200 rpm	4 kg	Baby cotton clothes and delicate knitting items with normal soil.
<b>Wool</b>  ; Cold to 40°C	1200 rpm	2 kg	Specially tested program for woollen garments bearing the “Pure new woollen, non-shrink, machine washable” label.
<b>Quick 15;</b> Cold to 30°C	1200 rpm	1.5 kg	Lightly soiled synthetics or mixed fabrics.
<b>Daily 39;</b> 30°C to 40°C	1200 rpm	5.5 kg	Daily wear coloured cotton clothes such as shirts, blouses, towels and undergarments. Ideal for low level of soil.



Program; Temperature range	Max. Spin Speed	Max. Load (Dry Clothes)	Type of load and soil level
<b>Full Wash 60;</b> 30°C to 60°C	1400 rpm	Max. <sup>1)</sup>	Daily wear coloured cotton clothes such as shirts, blouses, towels and undergarments. Ideal for normal level of soil.
<b>Favourite</b>	–	–	Recall your favourite program.

**1)** Maximum capacity depended on the model of the Washing Machine (see defined on the control panel)

**2)** Energy Saver Program with Temperature 60°C, Spin speed 1400rpm, Off AutoDose Detergent, Off Autodose Softener options selected is recommended for a full load of normally soiled cotton.

### Woolmark Apparel Care - Blue



The wool wash cycle of this machine has been approved by The Woolmark Company for the washing of wool garments labelled as “hand wash” provided that the garments are washed according to the instructions issued by the manufacturer of this washing machine. Follow the garment care label for drying and other laundry instructions. M1361

The Woolmark symbol is a Certification mark in many countries.

### 3.3 Program Options Compatibility

Program	Option									
	---	□	✍	⊗	👕	Stain <sup>2)</sup>	Hygienic <sup>1)</sup>	⏴	🕒	
	No Spin	Rinse Hold	Auto Dose	Auto Dose	Sensor Wash			Prewash	Delay End	
Cottons	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Mixed	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Delicates	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Bedding	■		■	■	■	■	■			■
Vapour Refresh							■			■
Energy Saver	■	■	■	■		■	■	■		■
App Program										
Spin	■									■
Rinse + Spin	■	■		■						■
Baby Care	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Wool	■	■		■						■
Quick 15	■	■	■	■						■
Daily 39	■		■	■						■
Full Wash 60	■	■	■	■						■
Favourite										

**1)** “Hygienic Care” option can be combined with temperature 40 to 90 °C only.

**2)** “Stain” option can be combined with temperature 40 to 90 °C only.

## 3.4 Options

### Temperature Touchpad

Press this touchpad repeatedly to increase or decrease the wash temperature if you want your laundry to be washed at a temperature different from the one proposed by the washing machine.

### Spin Selection Touchpad

Press this touchpad repeatedly to increase or decrease the spin speed or select Rinse Hold, if you want your laundry to be spun at a speed different from the one proposed by the washing machine.

- **No Spin ( --- )**

No spin option eliminates all the spin phases and increase the number of rinses.

- **Rinse Hold ( □ )**

By selecting this option the water of the last rinse is not emptied out and the drum turns regularly to prevent the laundry creases.

The door is still locked to indicate that the water must be emptied out.



The door stays locked with the water in the drum. To continue the cycle, you must press ▷|| (Start/Pause).

### AutoDose Liquid Detergent Touchpad

For activating and deactivating the automatic detergent dosing refer to “5.2 Detergent dispenser with AutoDose tanks and manual compartments” on page 19.

### AutoDose Fabric Softener Touchpad

For activating and deactivating the automatic fabric softener loading refer to “5.2 Detergent dispenser with AutoDose tanks and manual compartments” on page 19.

### Remote ( ) Touchpad

This option allows you to connect washing machine to Wi-Fi network and to link it to your smart phone.

By this functionality you can receive notifications, control and monitor your washing machine from your mobile devices.

**Please refer to Chapter “13.  WI-FI CONNECTIVITY SETUP”.**



When the door is open, remote functions are disabled.

## Delay End ( ) Touchpad

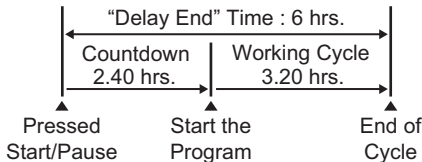
Before you start the program, this option makes it possible to define the end of the washing program from minimum of 1 hour to maximum of 20 hours.

**i** If program duration is longer than 3 hours, minimum Delay End option starts from 4 hours.

Press the Delay End touchpad to choose the end time as you wish. The display shows the number of hours and the indicator beside the touchpad is on.


**i** This option must be selected after choosing the wash program, and before pressing the “Start/Pause” touchpad.

For example, if the program duration of your selected program is 3.20 hours and you define the “Delay End” time to 6 hours. This means your wash program will finish in 6 hours. (See diagram)



After selecting Delay End time, press Start/Pause touchpad to start the program. Machine will then countdown and update time on the display every hours until it reaches the starting point of the wash cycle.

If you wish to modify or cancel Delay End option after starting the program, follow the steps below:

- set the washing machine to PAUSE by pressing “Start/Pause” touchpad;
- deselect this option by pressing “Delay End” touchpad, the display will show delay time “  ”;
- press the “Start/Pause” to start the program.

## SensorWash ( ) Touchpad

Select “SensorWash” option to turn ON the sensors for the dirt and detergent residue.

When using this option, the washing machine will automatically check the dirt level and detergent residue\* on your laundry. The machine will automatically adjust the washing time and numbers of rinses according to the load to make sure that your clothes are really clean.

\* Only for liquid detergent

The SensorWash technology consist of 2 different sensors for detection:

- 1) The 1<sup>st</sup> Turbidity sensor detects the dirt level at the start of cycle and automatically calculates the actual time needed to remove the level of dirt in the wash; from low dirt levels all the way to the maximum dirt level.

**i** The initial time displayed on the control panel indicates the time needed for the maximum dirt level.

- 2) The 2<sup>nd</sup> Conductivity sensor will check the amount of detergent residue after the first rinse and the machine will calculate the optimum number of rinses (Maximum addition of 2 rinses) needed to make sure that the detergent residue is properly removed.

**i** Please see details of detergent usage at “Detergents Type and Quantity of Detergent”




## Stain Touchpad

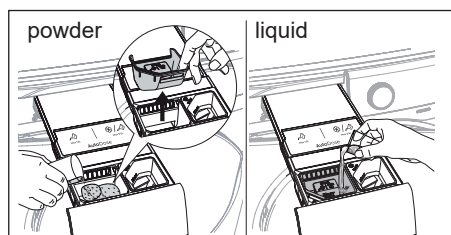
Press this touchpad to add the stain phase to a program. The indicator of this option comes on.




Use this function for laundry with hard to remove stains.





You have 2 choices for adding stain remover:

**1. If AutoDose Detergent is Off**, when you set this function,

- put the powder stain remover into the compartment “Manual”  (powder) together with powder detergent or
- put the liquid stain remover into the compartment  |  (liquid) together with liquid detergent.



**2. If AutoDose Detergent is On**, The detergent is dispensed from the AutoDose compartment. You can put stain remover into the compartment “Manual”  (powder) or  |  (liquid).

-  This function increases the program duration.
-  Stain option can be combined with temperature 40 to 90 °C only.
-  If you press AutoDose  button while Stain option is active, AutoDose function is switched off, but Stain option still remains active in manual mode.




## Prewash Touchpad

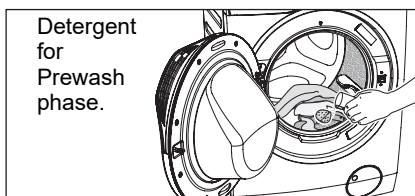
Select this option if you wish your laundry to be pre-washed before the main wash.

Use this option for heavy soil, especially if containing sand, dust, mud and other solid particles.

This option increases the program duration.

**You have 2 options for adding prewash detergent:**

- 1. If AutoDose Detergent is Off**, put the detergent for Main wash phase into the compartment “Manual”  (for powder) or  |  (for liquid) and pour detergent for Prewash phase directly into the drum.




- 2. If AutoDose Detergent is On**, detergent is dispensed from the AutoDose compartment during Prewash phase. So, you do not need to add more detergent.

## Hygienic Care ( ) Touchpad

Select this option to add approximately 30 minutes of tumbling in vapour after the rinse cycle.

- Vapour may not necessarily be visible inside the drum during a vapour cycle. Vapour is created below the drum and allowed to naturally rise into the clothes.
- Vapour may not be present during the entire vapour cycle.
- Vapour function is more effective with half load.
- At the end of the Vapour cycle, the clothes will be warmer, softer and detached from the drum.

 If Vapour option is selected, rinse temperatures will be elevated.

During a vapour cycle, you may notice vapour exiting from the drain hose of the washing machine, this is normal and there is no cause for alarm.


## 3.5 Settings


### Save Favourite ( ) Program

Program settings that are frequently used can be saved (e.g. Cotton, 60°C, 1200 rpm, with Prewash and Hygienic Care).

To program/re-program Favourite with your own selections and save them, proceed as follows:


1. Put machine in Stand-By mode.
2. Select your desired wash settings.
3. To save favourite program, press and hold “Hygienic Care” touchpad about 2 seconds and you will hear “Bip, Bip” sound and “Favourite” LED is flashing.

To recall the favourite wash program, turn selector knob to “Favourite ” program. You will get acknowledgement on the screen when the Favourite program is loaded.


 App Program cycle cannot be saved as a Favourite on the appliance.



## Child Safety Lock ( ) Option


Your appliance is provided with CHILD SAFETY LOCK which permits you to leave the appliance unsupervised with the door closed without having to worry that children might be injured by or cause damage to the appliance.


 Set this option after pressing the Start/Pause touchpad.


### To set “Child Lock” option:

- To activate the function, press and hold “Prewash” touchpad about 2 seconds until the display shows the icon “  ”.

 If you press any touchpad while Child Lock is activated, the icon “  ” will flash on display 3 times along with buzzer sound.


 The touchpads are locked (except for the On/Off button).



- To deactivate the function, press and hold “Prewash” touchpad about 2 seconds until the display shows the icon “  ”.

 This function remains enabled even after the appliance is switched off.

## Enabling/Disabling End-Of-Wash Buzzer

This setting permits you to either enable or disable the buzzer at the end of the program. As an example, you might wish to disable this buzzer when you start a wash when going to bed, so that when the wash finished approximately 1 hour later, it will not disturb you through the night.

 Error warning beeps such as critical faults are not disabled.

- To disable the buzzer sound, press “SensorWash” and “Stain” touchpads at the same time about 3 seconds, the icon “  ” will show on display along with buzzer sound.
- To return to default configuration press these 2 touchpads at the same time about 3 seconds, the icon “  ” will show on display along with buzzer sound.

### 3.6 Start/Pause ( ▷|| ) and Add Clothes ( ↻ ) Touchpad

This touchpad has 2 functions:

#### 1. Start/Pause ( ▷|| )

After you have selected the desired program and options, press this touchpad to start the machine. If you have selected a “Delay End” option, the countdown will begin and will be shown on the display.

To interrupt a program which is running, press this touchpad to pause the machine, the Start/Pause pilot light flashes.

To restart the program from the point at which it was interrupted, press this touchpad again, the Start/Pause pilot light will stop flashing.

#### 2. Add Clothes ( ↻ )

**i** You can only add clothes when the icon “ ↻ ” shown on the display.



To add clothes:

1. Pressing the “Start/Pause” touchpad to pause the program.
2. Wait for the machine to come to a complete stop before opening the door (wait for door lock “ →□ ” icon to turn off).
3. Add clothing and close the door.
4. Resume the program by pressing “Start/Pause” touchpad again.

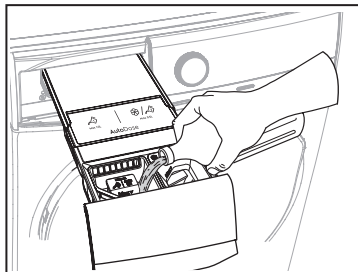
## 4. BEFORE FIRST USE

### **i** NOTE

**During installation or before first use you may observe some water in the machine. This is a residual water left in the machine after a full functional test in the factory to ensure the machine is delivered to customers in perfect working order and is no cause for concern.**

1. Make sure that all transit bolts have been removed from the appliance.
2. Ensure that the electrical and water connections comply with the installation instructions.
3. Make sure to fill with liquid detergent and fabric softener the tanks marked by  and . Refer to “Basic Setting” paragraph in “The AutoDose technology” chapter.

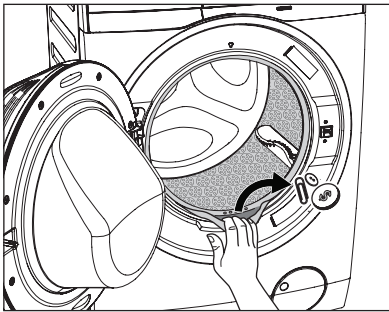
4. Put 2 litres of water in the detergent compartment for washing phase. This activates the drain system.
5. Set and start a program for Cotton at the highest temperature without any laundry in the drum (turn off AutoDose system). This removes all possible dirt from the drum and the tub.



## 5. DAILY USE

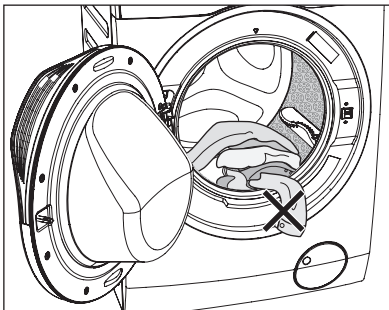
### 5.1 Loading The Laundry

1. Turn the water tap on.
2. Connect the main plug to the main socket.
3. Press the On/Off button to turn on the washing machine. Turn the knob to set a program. The washing machine will propose a temperature and automatically select the spin value provided for the program you have chosen.  
The selector knob can be turned either clockwise or counter-clockwise.
4. Check and remove objects (if there are any) that could be trapped in the fold.



5. Place the laundry in the drum, one item at a time, shaking them out as much as possible.  
(Refer to page 28 "WASHING HINTS")
6. Close the door.

**!** Make sure that no laundry remains between the seal and the door.



### 5.2 Detergent Dispenser With Autodose Tanks And Manual Compartments

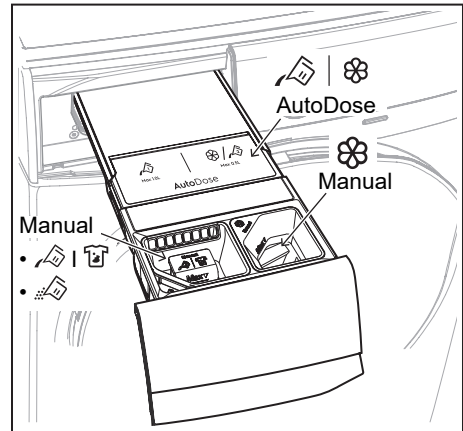
#### **i** NOTE

**When using detergent and any other treatments, always follow the instructions that you find on the packaging of the detergent products.**

**We recommend not to exceed the maximum indicated level in each compartment (Max).**

**If both AutoDose options are enabled for selected program, detergent and fabric softener are automatically loaded.**

**If one or both AutoDose options are disabled, manually add detergents to the relevant manual compartments.**



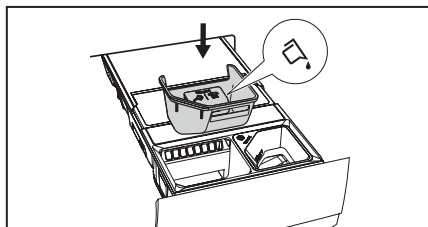
#### **!** WARNING!

**Do not put POWDER detergent in the AutoDose compartment.**

#### **i** Read this chapter carefully.

- **Auto-dosing** tanks are for liquid detergent and fabric softener only.
- **Manual** compartment for powder detergent.
- **Manual** compartment for liquid detergent.

- i** When using liquid detergent (Manual compartment), make sure that the special container for liquid detergent is inserted. Refer to the "Manual filling the detergent and additives" paragraph in this chapter.



- Manual compartment for liquid additives (fabric softener, fabric conditioner, starch).

- i** **MAX** Maximum level for detergent/additives quantity.

## AutoDose

The AutoDose system has 3 modes:

1. **Standard Mode** - Allows you to store liquid detergent and softener in the AutoDose compartments, and to toggle on/off auto dosing of detergent and/or softener.
- 2.\* **Dual-Detergent Mode** - Allows you to store 2 different types of liquid detergents in the 2 AutoDose compartments, and toggle on/off or switch between them.
- 3.\* **Link Detergent Mode** - Allows you to store 1 type of liquid detergent in both AutoDose compartments, and toggle on/off auto dosing of the liquid detergent.

- i** (\*) By factory default, the appliance operates in basic **Standard Mode**. To change configuration to **Dual-Detergent Mode** or **Link Detergent Mode**, you need to complete the setup on the mobile application "Electrolux Life".

Advance functions like fine-tuning, can be enabled on the app to make available on the control panel.

\*\* Apps and services are subject to change without notice.

**The pre-set dosages are 50ml for detergent tank and 40ml for fabric softener tank: the optimal configuration to meet majority of use condition.**

However, under extreme conditions (very soft or very hard water) and particular type of detergent (such as super concentrated), we recommend to adjust the pre-set dosage by following the instruction given on detergent and fabric softener container: e.g when using super concentrated detergent you may need to reduce the pre-set dosage considerably.

If the washing results are not satisfactory or there is too much foam during washing, you may need to change this setting.

Check on the detergent product instruction to identify the right dosage considering a normal laundry soil level, the actual water hardness and the additional dosage suggested for larger load.

### 1. Identifying the water hardness

**level:** Hard water can reduce the effectiveness of the detergent, for this reason detergent manufacturer recommend to adjust the dosage based on water hardness level. Check the water hardness level in your area. The levels are generally indicated as: soft, medium and hard. If necessary, please contact your local water authority to check the water hardness in your area.

### 2. Identifying the customized detergent dosage:

Check the label in the detergent/fabric softener container suggesting the quantity to use. This suggestion is measured combining three different factors:

- Water hardness level;
- Normal soil level;
- Rated capacity of the appliance (e.g. maximum load capacity 9 kg). If the rated capacity on the product container refers to lower capacity appliances, the customized dosage should be increased.

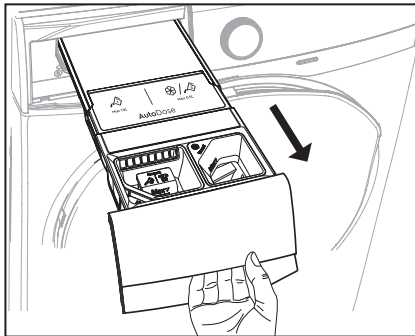


## Filling the detergent and additives on AutoDose system

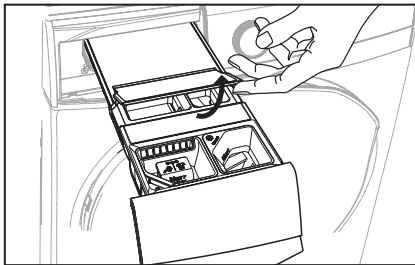
**i** Please read “Detergents Type And Quantity Of Detergent” on page 29.

**i** We recommend that you do not exceed the maximum indicated level (**MAX**).

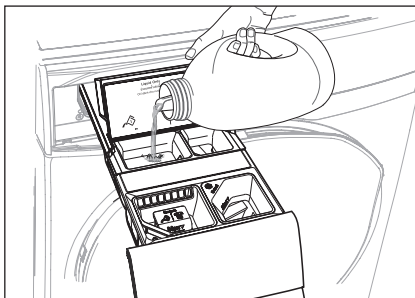
1. Open the detergent dispenser.



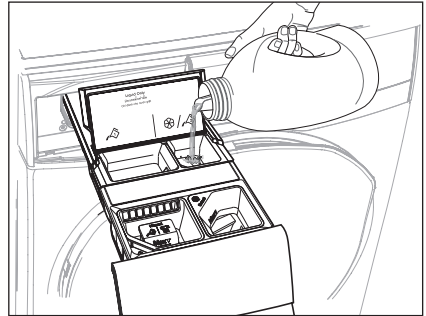
2. Lift up the AutoDose cover lid.



3. Gently pour only liquid detergent in the AutoDose detergent tank . Fill up to the maximum indicated level **MAX**.

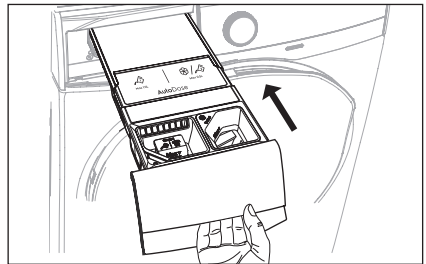


4. Gently pour only liquid softener in the AutoDose fabric softener tank . Fill up to the maximum indicated level **MAX**.



5. Close the AutoDose cover lid.

6. Gently close the detergent dispenser by pushing all the way in.

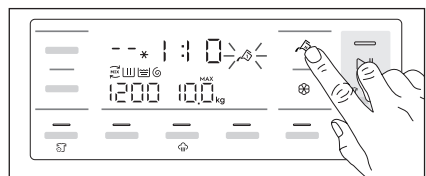


## 1. Standard Mode

In Standard Mode, you can toggle on/off auto dosing of detergent and softener.

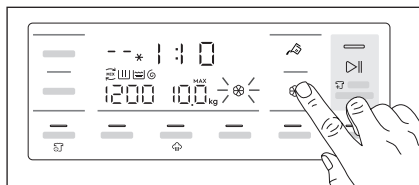
By default, both AutoDose detergent and softener are enabled the first time appliance is powered on.

**To Activate/Deactivate AutoDose Detergent ( )**



Press AutoDose touchpad to toggle on and off, the relevant symbols will show on display if enabled.

## To Activate/Deactivate AutoDose Softener (☼)

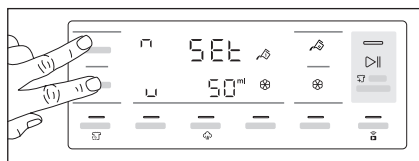


Press AutoDose softener ☼ touchpad to toggle on and off, the relevant symbols will show on display if enabled.

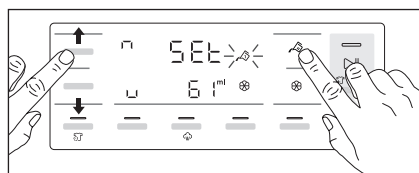
## AutoDose configuration mode

**i** Enter the AutoDose configuration mode before proceeding with any program setting. The configuration mode may cancel temporary settings.

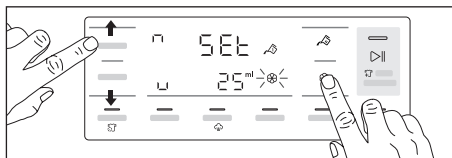
1. Press the On/Off button for a few seconds to activate the appliance.
2. Wait about 10 seconds for appliance internal check.
3. To enter in configuration mode, touch and hold "Temp" and "Spin" touchpads simultaneously for a few seconds until SET appears on display.



4. Press Detergent touchpad to select configure detergent dosage. Touch the "Temp" touchpad repeatedly to increase and "Spin" touchpad to reduce. Minimum step is 1 ml (you can press and hold touchpad to increase the increment to 10ml/step).



5. Press Softener touchpad to select configure softener dosage. Touch the "Temp" touchpad repeatedly to increase and "Spin" touchpad to reduce. Minimum step is 1 ml (you can press and hold touchpad to increase the increment to 10ml/step).



6. To save and exit configuration mode, press and hold "Temp" and "Spin" touchpads combination again for 3 seconds or you can turn the knob to any position.

## AutoDose low level indication

**🌿** Do not refill the AutoDose tanks unless appliance indicates that one or both tanks are empty.

When the activated tank reaches a low level of detergent, **LOW** indicator blinks slowly and continuously on the display.

It will stop blinking when the compartment is refilled.

If tank is not refilled, once a program has started, the indicator will stop blinking and stay steadily lit. Once the program is finished, it will start blinking again.

If in both tanks detergent level is low, both indicators blink, but only the set dosage for detergent will be displayed.




**🌿** If the tanks are filled before the appliance is powered on for the first time, the AutoDose indicator will not blink.

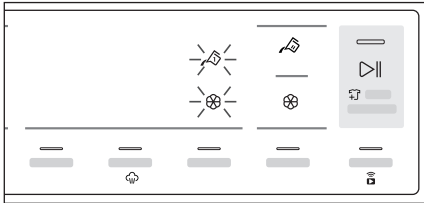
**🌿** Refill the tanks with the same detergent and fabric softener as before. If changing either of the liquid detergents, clean the tanks before refilling (see section 8.5 for instructions on how to clean the tanks).


## Drawer open indication

When a program is running, the detergent drawer must always be closed.

A sensor in the drawer detects if the drawer is open (or not properly closed) while the program is running. In such case, the appliance will immediately be paused.


If you press the Start/Pause  touchpad, an error sound is generated and everything in the display will turn off except the AutoDose symbols (  and  ) remain lit for a few seconds. Then the display returns to the previous paused state. This will happen even if AutoDose is turned off.



To restart the program, ensure the drawer is properly closed and press Start/Pause  touchpad.

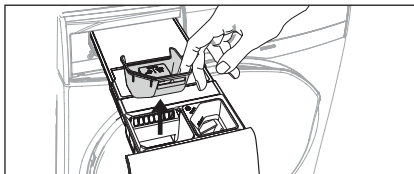
## Manual filling the detergent and additives


You may need to use a different detergent or fabric softener than the ones used in the AutoDose tanks. First, make sure that the AutoDose tanks are disabled and then pour the detergent, fabric softener or other treatments in the manual compartments.

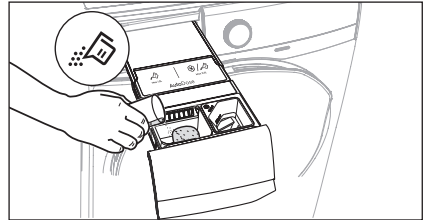
 We recommend that you do not exceed the maximum indicated level (**MAX**).

### Manual filling the powder detergent

1. Open the detergent dispenser.
2. Lift out the special container for liquid detergent.



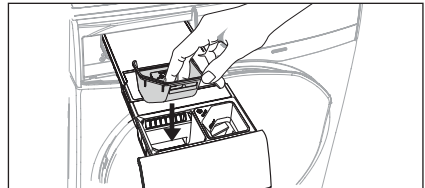
3. Put the powder detergent in the compartment .



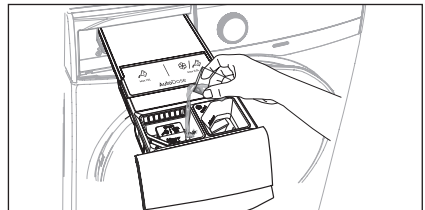
4. Gently close the detergent dispenser by pushing all the way in.

### Manual filling the liquid detergent

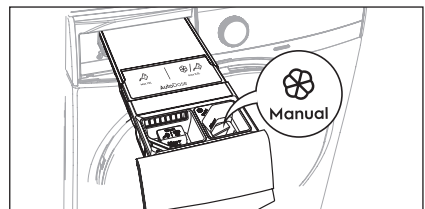
1. Insert the special container for liquid detergent.



2. Pour the liquid detergent in the <sup>Manual</sup> compartment .



3. If desired, pour the fabric softener in the <sup>Manual</sup> compartment .



4. Gently close the detergent dispenser by pushing all the way in.


**i** If the machine has not been used for more than 4 weeks with full tanks, detergent/softener can become viscous or dry out. It is recommended to clean the drawer as indicated in “Care and Cleaning” chapter. (see page 31)




## 2. Setting AutoDose by using “Electrolux Life” App \*

By using Electrolux Life App you can adjust amounts of detergent on Standard Mode and can change configuration to **Dual-Detergent Mode** or **Link Detergent Mode**.

\* Apps and services are subject to change without notice.


### • To Adjust Detergent Amounts on Standard Mode



Fine-tuning feature can be enabled by adding the appliance into the Electrolux Life App. Pressing on the AutoDose Detergent (  ) touchpad will toggle through the following options:

-  Normal dosage (default)
-  A little more detergent
-  A little less detergent

**i** Fine-tuning settings is not “permanent”, and will return to normal dose after the cycle ends.

### • To Adjust Softener Amounts on Standard Mode

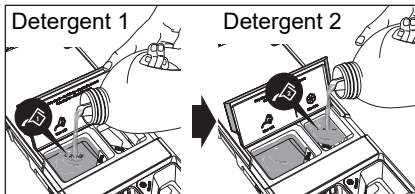
Fine-tuning feature can be enabled by adding the appliance into the Electrolux Life App. Pressing on the AutoDose Softener (  ) touchpad will toggle through the following options:


-  Normal dosage (default)
-  A little more softener

**i** Fine-tuning settings is not “permanent”, and will return to normal dose after the cycle ends.


### • Dual-Detergent Mode

In Dual-Detergent Mode, you can select which of the 2 different detergents that are stored in the AutoDose compartments to be activated (For example, you can store compartment 1 with detergent for adult and compartment 2 with detergent for baby).

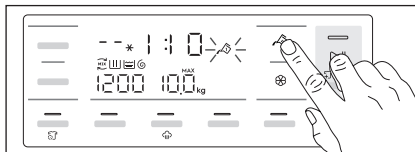



**i** AutoDose Softener (  ) touchpad is disabled in this mode, the display will show “---” when touched it.

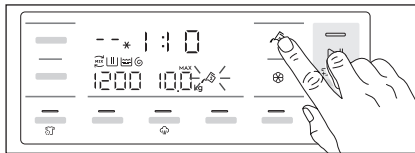
### To Activate/Deactivate Detergent

Touch AutoDose Detergent (  ) touchpad to toggle through the following options:


-  using main compartment









-  using secondary compartment







### To Adjust Detergent Amounts


Fine-tuning feature can be enabled by adding the appliance into the Electrolux Life App. Pressing on the AutoDose Detergent (  ) touchpad will toggle through the following options:

-  Detergent 1 - Main compartment, normal dosage (default)
-  Detergent 1 - Main compartment, a little more detergent
-  Detergent 1 - Main compartment, a little less detergent

-  Detergent 2 - Secondary compartment, normal dosage
-  + Detergent 2 - Secondary compartment, a little more detergent
-  - Detergent 2 - Secondary compartment, a little less detergent

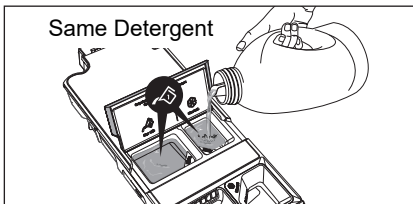
 Fine-tuning settings is not “permanent”, and will return to normal dose after the cycle ends.


-  Normal dosage (default)
-  A little more detergent
-  A little less detergent

 Fine-tuning settings is not “permanent”, and will return to normal dose after the cycle ends.


• **Link Mode** 

In Link Mode, both compartments are filled with the same detergent. You can toggle On/Off dosing of AutoDose detergent.

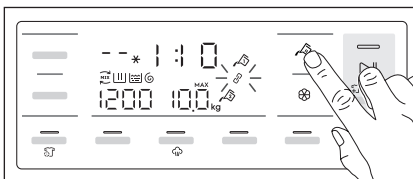


 AutoDose Softener touchpad is disabled in this mode, the display will show “---” when touched it.


**To Activate/Deactivate Detergent**

Touch AutoDose Detergent  touchpad to toggle on/off both detergent tanks.

Detergent 1 and Detergent 2 symbols will link together with the Link symbols shown in the picture below.



**To Adjust Detergent Amounts**

Fine-tuning feature can be enabled by adding the appliance into the Electrolux Life App. Pressing on the AutoDose Detergent (  ) touchpad will toggle through the following options:

**5.3 Options Setting**

1. If you want your laundry to be spun or use temperature different from the one proposed by the washing machine, press “Spin” and “Temp” touchpads repeatedly to change the spin speed and temperature. Press the option touchpads, if you want your laundry to be washed with special functions.

 **NOTE**

- Different functions can be combined which is dependent on the program selected.
  - If an option is not compatible with the wash program selected, the symbol “---” will flash on display along with buzzer sound.
2. If you want to define the end of the washing program, press the “Delay End” touchpad repeatedly to choose your washing machine working time.

## 5.4 Starting A Cycle (▷||)

To start a program, press the Start/Pause touchpad. The corresponding pilot light will stop flashing and a default program duration will be displayed on the screen.

After approx. 15 minutes from the start of a program:

- The appliance will automatically adjust the selected program duration according to the type and size of the load.
- The display will show adjusted program duration.

### NOTE

If you press any touchpad while a program is operating, the symbol “- - -” will flash on display along with buzzer sound. (except Start/Pause touchpad and On/Off button)

## 5.5 Interruption Of A Program

- To pause, press Start/ Pause. The indicator will start flashing.
- Press the Start/Pause again. The program will continue.

## 5.6 Changing A Program

Changing a running program **is possible only by switching off** the appliance.

- Press the “On/Off” button to cancel the program and to turn off the appliance.
- Press the “On/Off” button again to start the appliance.

Now you can set a new wash program and change any available options. Press Start/Pause to start the new program.

### NOTE


The appliance will not drain the water (except programs; Vapour Refresh, Spin, Rinse + Spin, Tub Clean).


## 5.7 Changing The Options


It may be possible to change some of the options after a wash program has started.

1. Press the touchpad Start/Pause. The indicator will start flashing.
2. If available change the options that you wish.
3. Press Start/Pause again. The program will continue.

## 5.8 Opening The Door

While a program or the Delay End is operating, the appliance door is locked and the display shows the indicator “”. First, set the machine to PAUSE by pressing the “Start/Pause” touchpad. Wait until the door lock indicator goes off, then the door can be opened.


If the door lock indicator “” does not disappear, this means that the machine is already heating and the water level is above the bottom edge of the door or the drum is turning. In this case the door CAN NOT be opened. If you need to open it, you must drain the water to open the door.

In case of Remote () function is activated, when program cycle end and anticrease phase is complete. The door will remain locked for 5 minutes, if you want to open the door at that time, press any touchpads once to turned off function then the door is unlocked.



**In case of emergency please refer to “Emergency door opening” on page 41.**

## 5.9 At The End Of The Program


- The appliance stops automatically.
- The acoustic signal will operate.
- The display will show “E 7d”.
- The indicator of the touchpad Start/Pause goes off.
- The door lock indicator “ ” goes off.
- Remove the laundry from the appliance. Make sure that the drum is empty.
- Keep the door partly open, to prevent the mildew and odours.
- Turn off the water tap.

### NOTE

At the end of the program, the time remaining can suddenly decrease from 7 minutes or less to 0 due to the overestimated total program time during the load sensing phase. In some cases (with perfectly balanced load) the program time can be shorter than the time estimated after the load sensing phase is completed. This is a normal behavior of the machine and not a cause for concern as it does not compromise its performance.



## 5.10 When The Washing Program Is Completed, But There Is Water In The Drum

(Option “Rinse Hold  ” is used)

- The drum turns regularly to prevent the creases in the laundry.
- The indicator “Start/Pause” flashes to remind you to drain the water.
- The door lock indicator “ ” is on. The door stays locked.

 **You must drain the water to open the door.**

### To drain the water:

1. Press the “Start/Pause  ” touchpad. The appliance drains the water and spins with the maximum spin speed for selected program.  
**Alternatively**, before pressing the “Start/Pause” touchpad, you can press the “Spin” touchpad to change the spin speed. You can select “No Spin (---)”, if you want the machine to only drain the water.
2. When the program is completed and the door lock indicator “ ” goes off, you can open the door.
3. Press the “On/Off” button to deactivate the appliance.

### NOTE

After approximately 18 hours, if you do not press Start/Pause touchpad, the appliance will drain and spin automatically (except for “Wool” program) .

## 5.11 AUTO Off Mode

The AUTO Off mode automatically deactivates the appliance to decrease the energy consumption when:

- You do not press any buttons for 5 minutes before you press “Start/Pause”.
  - Press the “On/Off” button to activate the appliance again.
- After 5 minutes from the end of the washing program.
  - Press the “On/Off” button to reactivate the appliance. Display will show the end of the last wash.
  - Press any touchpad again to show the last wash program.

## 6. WASHING HINTS

### 6.1 Sorting The Laundry

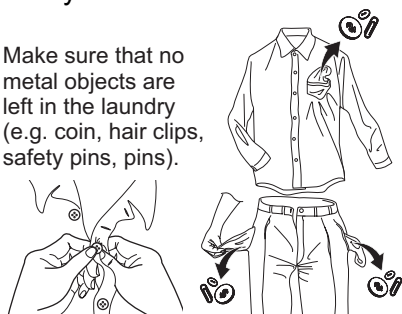
Follow the wash code symbols on each garment label and the manufacturer's washing instructions. Sort the laundry as follows: whites, coloureds, synthetics, delicates, woollens.

### 6.2 Temperatures

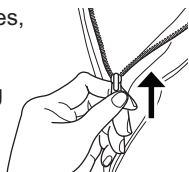
Temp	Soil level
90°C	For normally soiled white cottons and linen (e.g. tea cloths, towels, tablecloths, sheets...).
60°C 50°C	For normally soiled, colourfast garments (e.g. shirts, night dresses, pajamas....) in linen, cotton or synthetic fibres and for lightly soiled white cotton (e.g. underwear).
40°C 30°C Cold	For delicate items (e.g. net curtains), mixed laundry including synthetic fibres and woollens bearing the label pure new wool, machine washable, non-shrink.

### 6.3 Before Loading The Laundry

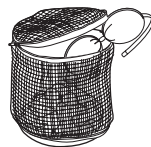
- Make sure that no metal objects are left in the laundry (e.g. coin, hair clips, safety pins, pins).



- Button up pillowcases, close zip fasteners, hooks and poppers. Tie any belts or long tapes.



- Wash bras, pantyhose and other delicates in a mesh laundry bag, which you can purchase from your supermarket.
- Make sure that you wash lint collectors separately from lint producers.
- Never wash whites and coloured fabrics together. Whites may lose their "whiteness" in the wash.
- New coloured items may run in the first wash; they should therefore be washed separately the first time.
- Remove persistent stains before washing.
- Rub particularly soiled areas with a special detergent or detergent paste. Treat curtains with special care. Remove hooks or tie them up in a bag or a net.



### 6.4 Maximum Loads

Recommended loads are indicated in the program charts on page 12.

General rules:

Clothes Load	Quantity
Cotton, linen	drum full but not too tightly packed;
Synthetics	drum no more than half full;
Delicate fabrics and woollens	drum no more than one third full.

Washing a maximum load makes the most efficient use of water and energy. For heavily soiled laundry, reduce the load size.

### 6.5 Removing Stains

#### **WARNING!**

Pre-treatment sprays and stain remover can damage plastic components on your washing machine. If you use pre-treatment sprays or stain removers, apply them to the clothing well away from your washing machine.



Stubborn stains may not be removed by just water and detergent. It is therefore advisable to treat them prior to washing.

**Blood:** treat fresh stains with cold water. For dried stains, soak overnight in water with a special detergent then rub in the soap and water.

**Oil based paint:** moisten with benzine stain remover, lay the garment on a soft cloth and dab the stain; treat several times.

**Dried grease stains:** moisten with turpentine, lay the garment on a soft surface and dab the stain with the fingertips and a cotton cloth.

**Rust:** oxalic acid dissolved in hot water or a rust removing product used in cold water. Be careful with rust stains which are not recent since the cellulose structure will already have been damaged and the fabric tends to hole.

**Mould stains:** treat with bleach, rinse well (whites and fast coloureds only).

**Grass:** soap lightly and treat with bleach (whites and fast coloureds only).

**Ball point pen and glue:** moisten with acetone (\*), lay the garment on a soft cloth and dab the stain.

**Lipstick:** moisten with acetone (\*) as above, then treat stains with methylated spirits. Remove any residual marks from white fabrics with bleach.

**Red wine:** soak in water and detergent, rinse and treat with acetic or citric acid, then rinse. Treat any residual marks with bleach.

**Ink:** depending on the type of ink, moisten the fabric first with acetone (\*), then with acetic acid; treat any residual marks on white fabrics with bleach and then rinse thoroughly.

**Tar stains:** first treat with stain remover, methylated spirits or benzine, then rub with detergent paste.

(\*) do not use acetone on artificial silk.

## 6.6 Detergents Type And Quantity Of Detergent

Low sudsing detergent is required for this washing machine to prevent oversudsing problems, unsatisfactory washing result and harm to the machine.

Low sudsing detergents designed for front load washing machines are labelled "Front Loading", "high efficiency", "HE", such as Cold Power for Front Loaders or "Matic".

**Do not use wrong types of detergent, such as Top Loading, Handwash detergent or Soap-Based products in your frontload washing machine. This can result in excessive suds, longer cycle time, low spin speeds, poor rinsing and overloading of the motor.**

### Quantity of detergent to be used

The choice of detergent and use of correct quantities not only affects your wash performance, but also helps to avoid waste and protect the environment. Although biodegradable detergents contain substances which in large quantities can upset the delicate balance of nature.

The choice and quantity of detergent will depend on ;

- type of fabric (delicates, woollens, cottons, etc.) ;
- the colour of clothes ;
- size of the load ;
- degree of soil ;
- wash temperature ; and
- hardness of the water used.

Water hardness is classified by so-called "degrees" of hardness.

Information on hardness of the water in your area can be obtained from the relevant water supply company, or from your local authority.

You may have to try using the detergent quantity as per manufacturers' instructions then compare the wash result to the list below and adjust the amount of detergent for your future washes accordingly.

**Not enough detergent causes:**

- the washload to turn grey,
- greasy clothes.


**Too much detergent causes:**

































- oversudsing,
- reduced washing effect,
- inadequate rinsing.

**Use less detergent if:**

- you are washing a small load,
- the laundry is lightly soiled,
- large amounts of foam during washing.

## 7. INTERNATIONAL WASH CODE SYMBOLS

 These symbols appear on fabric labels, in order to help you choose the best way to treat your laundry.

 <b>Energetic wash</b>	 Max. wash temperature 95 °C	 Max. wash temperature 60 °C	 Max. wash temperature 40 °C	 Max. wash temperature 30 °C	 Hand wash	 DO NOT wash at all
 <b>Delicate wash</b>			 			
 <b>Bleaching</b>	 Bleach in cold water		 DO NOT bleach			
 <b>Ironing</b>	 Hot iron max. 200 °C	 Warm iron max. 150 °C	 Lukewarm iron max. 110 °C	 DO NOT iron		
 <b>Dry cleaning</b>	 Dry cleaning in all solvents	 Dry cleaning in perchlorethylene, petrol, pure alcohol, R 111 & R 113		 Dry cleaning in petrol, pure alcohol and R 113	 DO NOT dry clean	
 <b>Drying</b>	 Flat	 On the line	 On clothes hanger	 High temperature  Low temperature Tumble dry	 DO NOT tumble dry	

## 8. CARE AND CLEANING

### **WARNING!**

You must DISCONNECT the appliance from the electricity supply, before you can carry out any cleaning or maintenance work.

### 8.1 External Cleaning

Clean the appliance only with soap and warm water. Fully dry all the surfaces.

### **CAUTION!**

**Do not use alcohol, solvents or chemical products.**

### 8.2 Descaling

The water we use normally contains lime. It is a good idea to periodically use a water softening powder in the machine.

Do this separately from any laundry washing, and according to the softening powder manufacturer's instructions.

This will help to prevent the formation of lime deposits.

### 8.3 After Each Wash

Leave the door open for a while. This helps to prevent mould and stagnant smells forming inside the appliance.

Keeping the door open after a wash will also help to preserve the door seal.

### 8.4 Maintenance Wash

With the use of low temperature washes it is possible to get a build up of residues inside the drum.

We recommend to use maintenance wash to clean the drum regularly to remove any residue.


#### **To run a maintenance wash:**

- The drum should be empty of laundry.
- Select the "Cottons 90°C" program.
- Press Start/Pause to start the program.

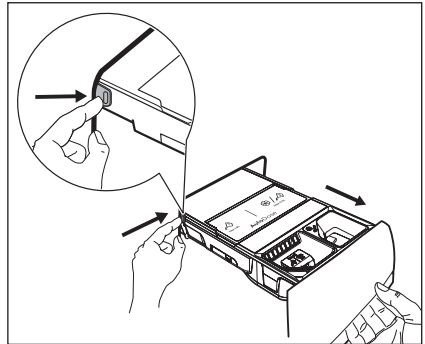
### 8.5 Cleaning The Detergent Dispenser And The Autodose Tanks

 Before cleaning, make sure that the all compartments are empty.

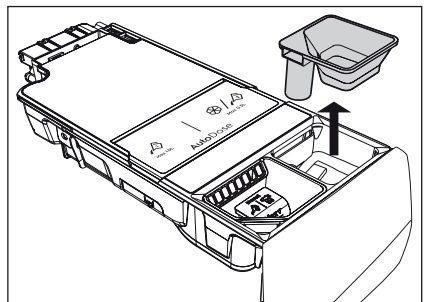
To prevent possible deposits of dried detergent, clotted fabric softener, formation of mould in the detergent dispenser and/or clotted liquid additives in the AutoDose tanks, once in a while carry out the following cleaning procedure:

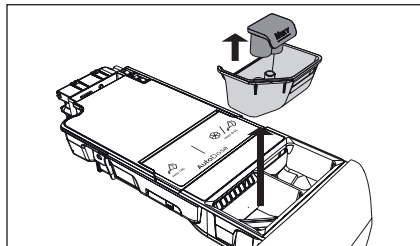
 Cleaning procedure is also suggested when brand or type of detergent, fabric softener or additives are changed inside the tanks.

1. Open the detergent dispenser. Press the catch as indicated in the picture and pull the detergent dispenser out.

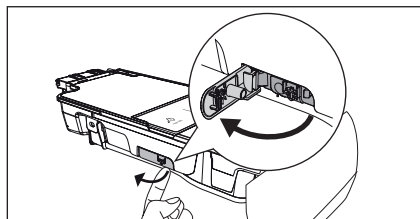


2. Remove the insert for the softener and, if inserted, the special container for liquid detergent.

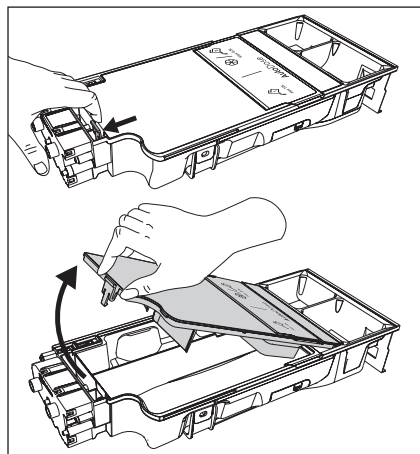




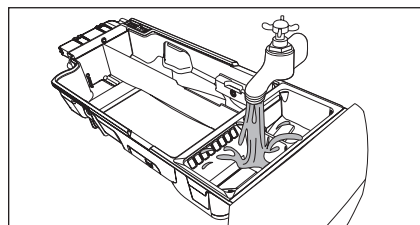
3. Open the drain plugs of each tank and empty them into a sink.



4. Press the catch on the back as indicated in the picture and lift up the top cover to remove it.



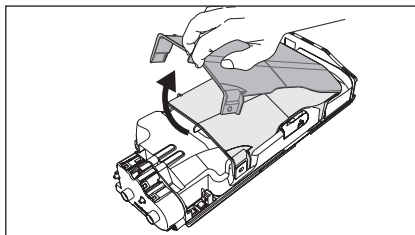
5. Wash the drawer and all inserts under running water.



**! CAUTION!**

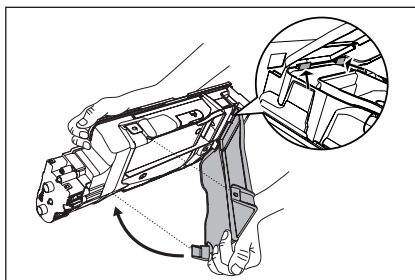
**Do not use sharp or metal brushes and sponges.**

6. Turn the dispenser up side down and open the bottom cover as indicated in the picture.



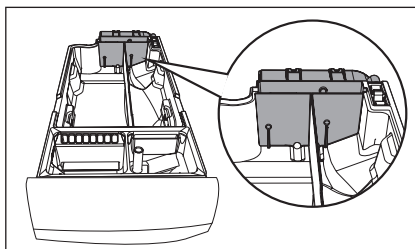
7. Make sure that all detergent residue is removed from the conveyor. Use only soft damp cloth.

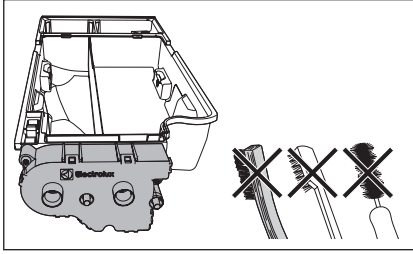
8. Put bottom cover back to its position by aligning its holes on drawer hooks as indicated in the picture. Close it till "click" sound is heard.



**! WARNING!**

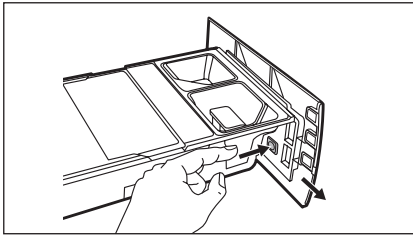
**Do not clean with any sharp and metal brushes or any tools to avoid damaging pumps and sensors located the back of the detergent drawer. If necessary, use only soft damp cloth.**



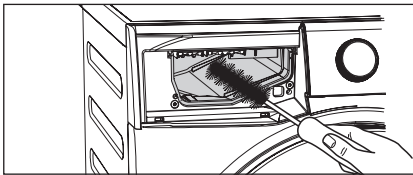


### ! WARNING!

If some residues remain on the back area of tanks, soak detergent drawer in a warm water. Do not use tools to clean it. Before soaking, remove the handle by pressing the button and slide the handle as indicated in the picture.

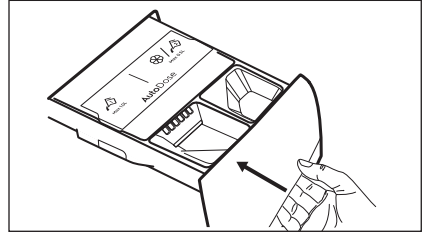


9. Make sure that all detergent residue is removed from the upper and lower part of the recess. Use a small brush to clean the recess.

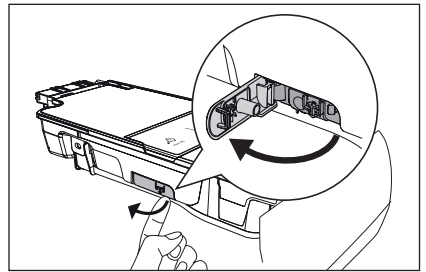


10. Reassembly the drawer as follows:
- Place the handle if was removed.
  - Place the bottom cover and press till "click" sound is heard.
  - Place the top cover on the tanks compartment and press till "click" sound is heard.
  - Replace components on manual compartment.

11. Insert the detergent dispenser into the guide rails and gently close it till "click" sound is heard. Run the Quick 15 program without any clothes in the drum.



To restore the functionality, refill tanks with detergent and softener. If you place a wrong additives in the tanks, you can easily recover it by using the drain plug on both side of the drawer. Before opening drain plugs ensure to place a container below the drawer to collect the liquid. Ensure to properly close the plugs before refilling.



## 8.6 Cleaning The Pump



Regularly examine the drain pump and make sure that it is clean.

### Clean the pump if:

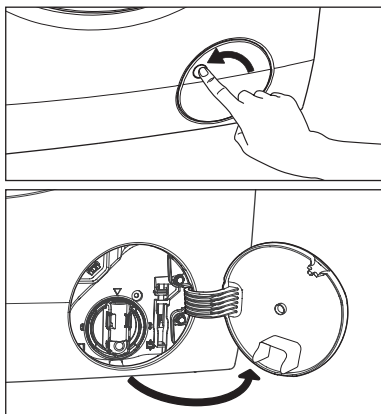
- The appliance does not drain the water.
- The drum cannot turn.
- The appliance makes an unusual noise because of the blockage of the drain pump.
- The display shows an alarm code because of the problem with water drain.

**! WARNING!**

- Disconnect the mains plug from the mains socket.
- Do not remove the filter while the appliance is operating. Do not clean the drain pump if the water in the appliance is hot. The water must be cold before you clean the drain pump.

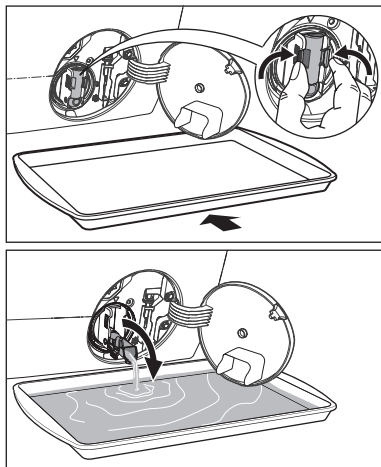
**To clean the drain pump:**

1. Open the drain pump door.

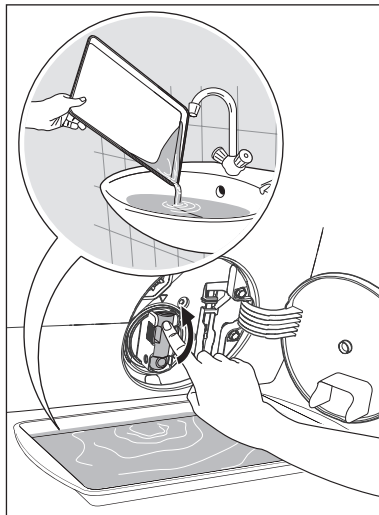


2. Place a suitable water container below the recess of the drain pump to collect the water that flows out.

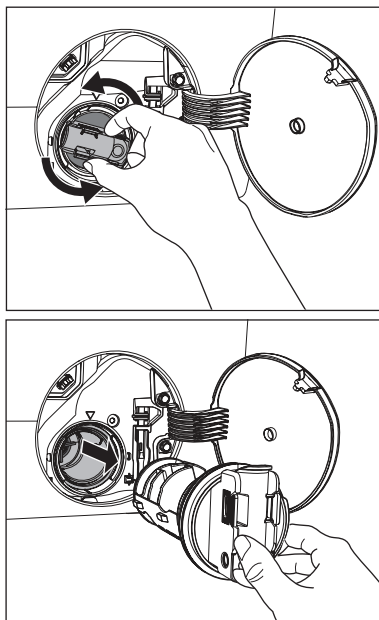
Press the two levers and pull forward the drainage duct to let the water flow out.



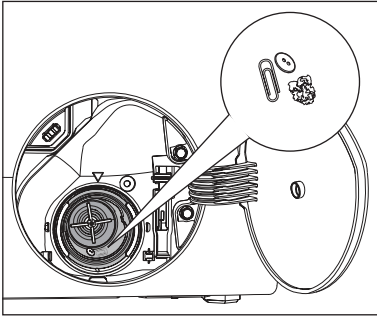
3. When the container is full of water, put the drainage duct back again and empty the container. Do step 2, 3 again and again until no more water flows out from the drain pump.



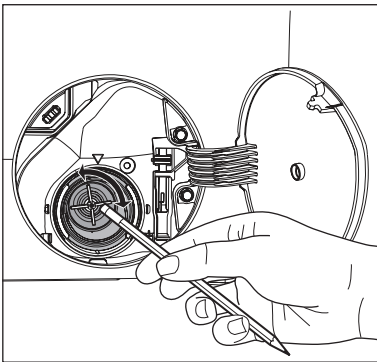
4. Push back the drainage duct and turn the filter counter-clockwise to remove it.



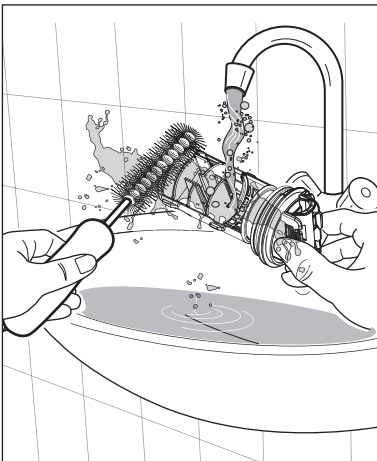
5. Remove fluff and objects from the pump (if there are any).



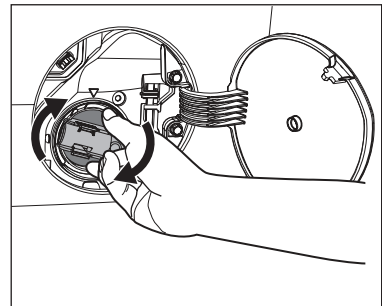
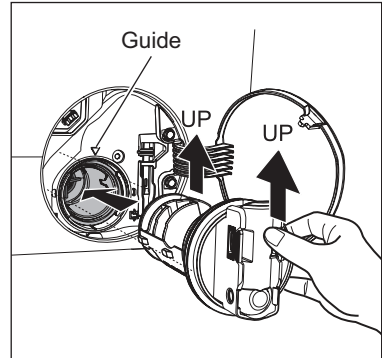
6. Make sure that the impeller of the pump can turn. If this does not occur, contact the service centre.



7. Clean the filter under the water tap.



8. Put the filter back into the housing with exposed section facing up. Make sure that you correctly tighten the filter to prevent leakages.



9. Close the drain pump door.

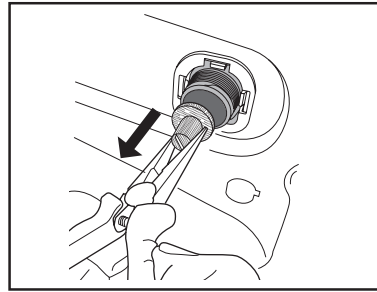
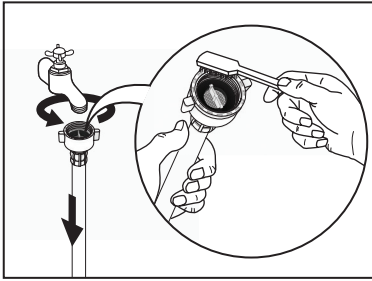
## 8.7 Cleaning The Water Inlet Filter

If your water is very hard or contains traces of lime deposit, the water inlet filter may become clogged. It is therefore a good idea to clean it from time to time.

### To clean the water inlet filters:

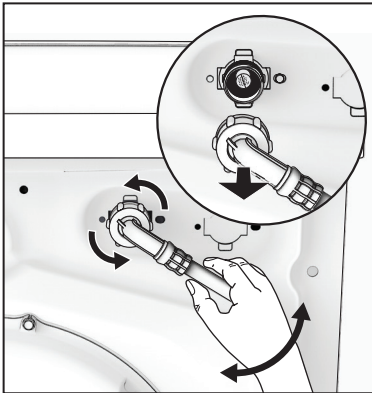
1. Close the water tap.
2. Remove the water inlet hose from the water tap.

3. Clean the filter in the inlet hose with a stiff brush.



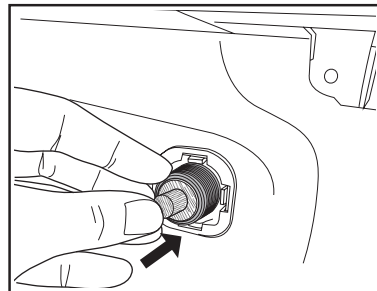
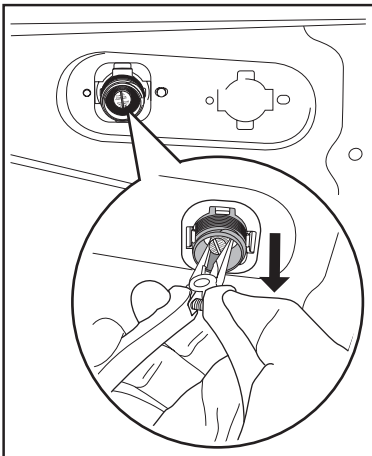
Clean the filter under the water tap.

4. Remove the inlet hose behind the appliance.



Install the valve filter back to the housing.

5. Use a suitable tool pulling filter from the valve (eg. long nose pliers) as picture.



6. Install the inlet hoses again. Make sure that the couplings are tight to prevent leakages.
7. Open the water tap.

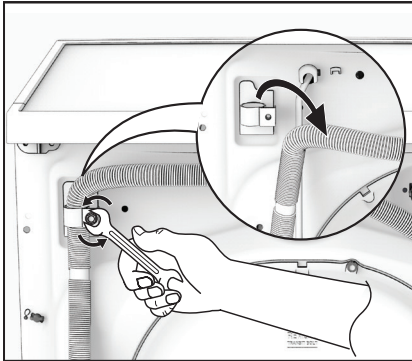


## 8.8 Frost Precautions

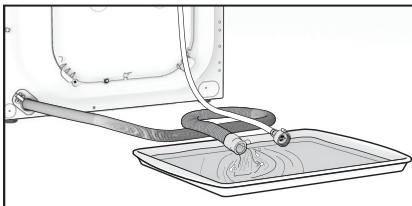
If the appliance is installed in an area where the temperature can be less than 0 °C, remove the remaining water from the inlet hose and the drain pump.

### Emergency Drain

1. Disconnect the main plug from the main socket. Turn off the water tap.
2. Remove the water inlet hose.
3. Remove the drain hose from the rear support and unhook it from sink or spigot.



4. Put the end of the drain and inlet hose in a container. Let the water flow out of the hoses.



5. When no more water flows, install the inlet hose and the drain hose again.



### NOTE

Make sure that the temperature is more than 0 °C before you use the appliance again.


---

## 9. TROUBLESHOOTING

### 9.1 Possible Failures

Certain problems are due to lack of simple maintenance or oversights, which can be solved easily without calling out an engineer. Before contacting your local Service Centre, please check troubleshooting.

Once the problem has been eliminated, press the Start/Pause button to restart the program. If after all checks, the problem persists, contact your local Service Centre.

 **WARNING!** Deactivate the appliance before you do the checks.

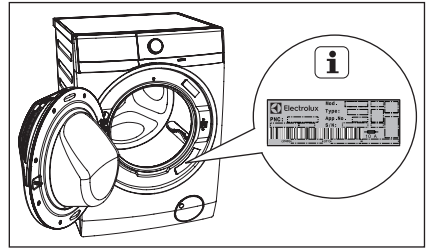
Malfunction	Possible cause	Alarm Code	Solution
<b>Machine does not start:</b>	The door has not been closed.	E 4 1	Close the door firmly.
	The plug is not properly inserted into the power socket.		Insert the plug into the power socket.
	There is no power at the socket.		Please check your domestic electrical installation.
	The Start/Pause touchpad has not been pressed.		Press the Start/Pause touchpad.
	The "Delay End" has been selected.		If the laundry are to be washed immediately, cancel the "Delay End".
	The Main supply is unstable.	E H 1 E H 2 E H 3	Wait until the main supply is stable. Appliance will start automatically.
	Sensing circuit of Autodosing faulty.	E C E	Switch off and switch on again. If still have the problem Call Service.
<b>Machine does not fill the water:</b>	The water tap is closed.	E 1 1	Open the water tap.
	The inlet hose is squashed or kinked.	E 1 1	Check the inlet hose connection.
	The filter in the inlet hose is blocked.	E 1 1	Clean the water inlet hose filter.
	The door is not properly closed.	E 4 1	Close the door firmly.
<b>Machine fills then empties immediately:</b>	The end of the drain hose is too low.	E 1 1	Refer to relevant paragraph in "water drainage" section.
<b>Machine does not empty and/or does not spin:</b>	The drain hose is squashed or kinked.	E 2 1	Check the drain hose connection.
	The drain pump is clogged.	E 2 1	Clean the drain pump filter.
	The option "Rinse Hold" has been selected.		Press Start/Pause touchpad to drain the water or select spin program.
	The laundry is not evenly distributed in the drum.		Pause the machine and redistribute laundry manually.

Malfunction	Possible cause	Alarm Code	Solution
<b>There is water on the floor:</b>	Water leaks from inlet hose fittings.		Check the water inlet hose connection.
	The drain hose is damaged.		Call Service.
	Too much detergent or unsuitable detergent (creates too much foam).	E F 2	Reset machine by switch off and switch on and select program "Rinse&Spin" to rinse foam. Next cycle should reduce detergent quantity (Adjust AutoDose page 22) and use correct type of detergent. (refer page 29)
	Water leaks inside the machine.	E F 3	Disconnect the main plug from the main socket. Close the water tab. Call Service.
<b>Unsatisfactory washing results:</b>	Too little detergent or unsuitable detergent has been used.		Increase detergent quantity (Adjust AutoDose page 22) or use different detergent. (refer page 29)
	Stubborn stains have not been treated prior to washing.		Use commercial products to treat the stubborn stains.
	The correct temperature was not selected.		Check if you have selected the correct temperature.
	Excessive laundry load.		Reduce load.
<b>The door will not open:</b>	The program is still running.		Wait until the end of cycle.
	There is water in the drum.		You must drain the water to open the door (refer "Opening The Door" on page 26.
	This problem may be caused by a failure of the appliance.		Contact Service. If you need to open the door, please read carefully "Emergency door opening" on page 41.
<b>Machine vibrates or is noisy:</b>	The transit bolts and packing have not been removed.		Check the correct installation of the appliance.
	The support feet have not been adjusted.		Check the correct levelling of the appliance.
	The laundry is not evenly distributed in the drum.		Pause the machine and redistribute laundry manually.
	There is very little laundry in the drum.		Load more laundry or reduce spin speed.
	Unstable floors eg. wooden floors.		Refer to relevant paragraph in "Positioning" section.

<b>Malfunction</b>	<b>Possible cause</b>	<b>Alarm Code</b>	<b>Solution</b>
<b>There is water on the floor:</b>	Detergent over dose.		Reduce the detergent quantity (Adjust AutoDose page 22) or use different detergent (Refer page 29 "Detergents Type And Quantity Of Detergent").
	Machine unbalance.		Redistribute laundry manually in the drum and start the spin phase again.
<b>The cycle is shorter than the time displayed.</b>	The appliance calculated a new time according to the laundry load.		
<b>Spinning starts late or machine does not spin:</b>	The electronic unbalance detection device has cut in because the laundry is not evenly distributed in the drum. The laundry is redistributed by reverse rotation of the drum.		Pause the machine and redistribute laundry manually.
	This may happen several times before the unbalance disappears and normal spinning can resume. If, after 10 minutes, the laundry is still not evenly distributed in the drum, the machine will not spin. In this case, redistribute the load manually and select the spin program.		
<b>Machine makes an unusual noise:</b>	Machine not installed properly.		Make sure the levelling of the appliance is correct. Refer to "Installation".
	Transit bolts or packaging not removed.		Make sure that the packaging and/or the transit bolts are removed. Refer to "Unpacking".
	The load may be too small.		Add more laundry in the drum or reduce spin speed.
<b>No water is visible in the drum:</b>	Machines based on modern technology operate very economically using very little water without affecting performance.		
<b>Remote function does not work:</b>	Registration Data lost or damaged.	E RR	Restart machine by turn Off and turn On again. If problem not solved, please contact Service Centre.

**i** If you are unable to identify or solve the problem, contact our service centre.

Before calling service centre, make a note of the model, serial number and purchase date of your machine: the Service Centre will require this information.



## 9.2 Emergency Door Opening

In case of power failure or appliance failure, the appliance door remains locked. The wash program continues when power is restored. If the door remains locked in case of failure, it is possible to open it using the emergency unlock feature.

**Before opening the door:**

**! WARNING!**

**Make sure that the water temperature and the laundry are not hot. Wait until they cool down if necessary.**

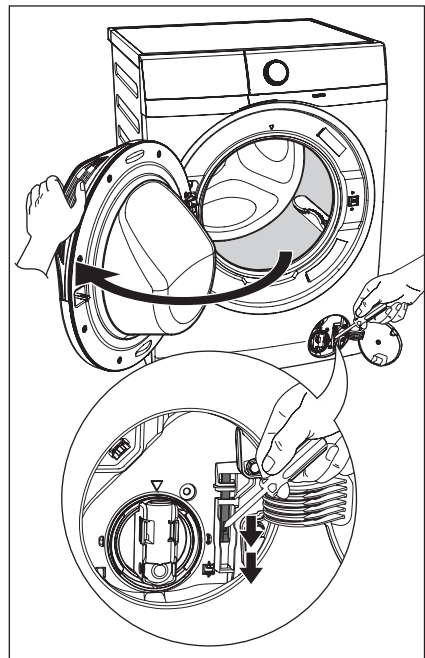
**Make sure that the water level inside the drum is not too high. If necessary, perform an Emergency Drain. (see page 37)**

**Make sure that the drum is not rotating. Wait until the drum stops rotating if necessary.**

**To open the door proceed as follows:**

1. Press the On/Off button to switch the appliance off.
2. Disconnect the mains plug from the mains socket.
3. Open the filter cover.
4. Without touching the door. Insert a small flathead screw driver into the slot on emergency unlock strap (red strap) and pull down twice then pull the door open. Repeat if unsuccessful.

Note: Do not pull down emergency strap too hard.




5. Take out the laundry.
6. Close the filter flap.

**i** If you are unable to identify or solve the problem, contact our service centre.

Before calling service centre, make a note of the model, serial number and purchase date of your machine: the Service Centre will require this information.

## 10. TECHNICAL DATA

<b>Dimensions (Height / Width / Depth)</b>		85 X 60 X 65.9 cm
<b>Power supply (Voltage / Frequency)</b>		220 - 240 V~ / 50 Hz
<b>Total power absorbed</b>		2100 W
<b>Water supply pressure (Maximum / Minimum)</b>		0.8 MPa / 0.05 MPa
<b>Maximum dry clothes capacity</b>	<b>Program</b>	<b>Max. Capacity</b>
	<b>Cottons</b>	<b>Max.<sup>1)</sup></b>
	<b>Mixed</b>	4 kg
	<b>Delicates</b>	4 kg
	<b>Bedding</b>	3 kg
	<b>Vapour Refresh</b>	1.5 kg
	<b>Energy Saver</b>	<b>Max.<sup>1)</sup></b>
	<b>App Program</b>	-
	<b>Spin</b>	<b>Max.<sup>1)</sup></b>
	<b>Rinse + Spin</b>	<b>Max.<sup>1)</sup></b>
	<b>Baby Care</b>	4 kg
	<b>Wool</b> 	2 kg
	<b>Quick 15</b>	1.5 kg
<b>Daily 39</b>	5.5 kg	
<b>Full Wash 60</b>	<b>Max.<sup>1)</sup></b>	
<b>Favourite</b>	-	
<b>Spin speed (Maximum / Minimum)</b>		1400 rpm / 400 rpm

1) Maximum capacity depended on the model of the Washing Machine (see defined on the control panel)

## 11. INSTALLATION

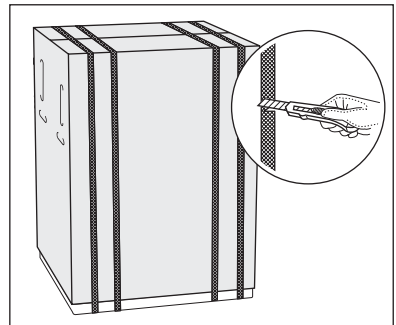
### 11.1 Unpacking

 **CAUTION!**

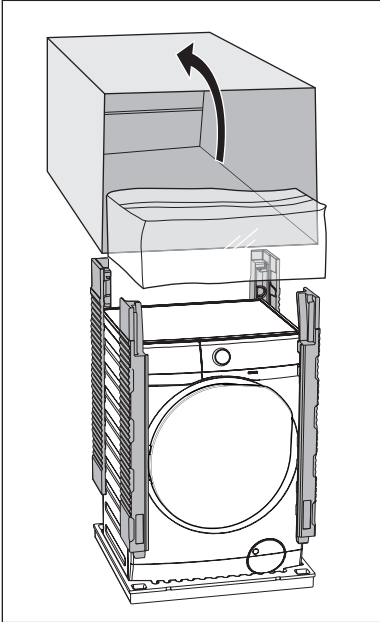
All transit bolts and packing must be removed before using the appliance.

You are advised to keep all transit devices so that they can be refitted if the machine ever has to be transported again.

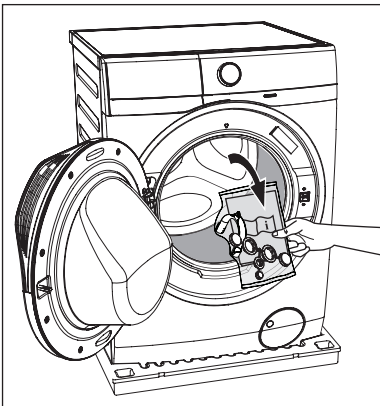
1. Use gloves. Cut and remove four cut out straps as shown.



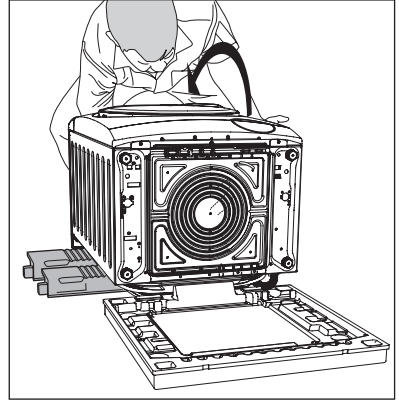
2. Remove the carton box. Remove the polystyrene packaging materials. Remove the plastic bag which cover the machine.



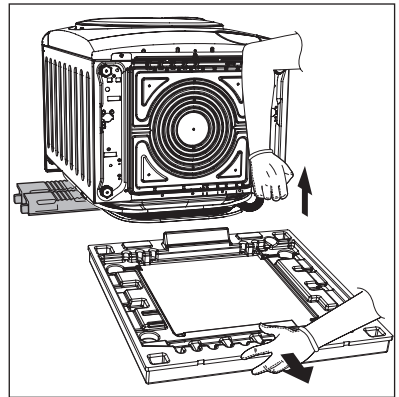
3. Open the door. Remove the polystyrene piece from the door seal and all the items from the drum.



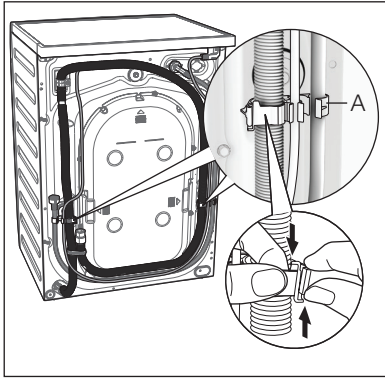
4. Put one of the polystyrene packaging elements on the floor behind the appliance. Carefully put down the appliance with the rear side on it. Make sure not to damage the hoses.



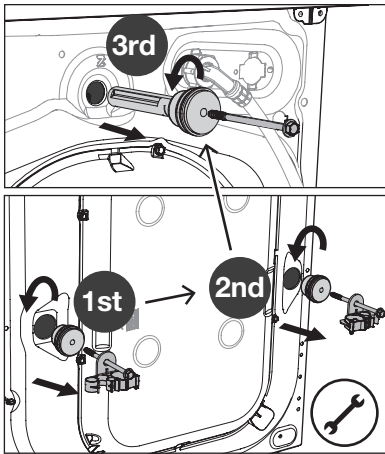
5. Remove the polystyrene base.



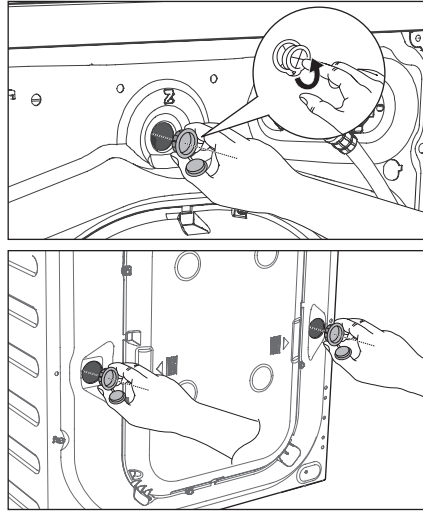
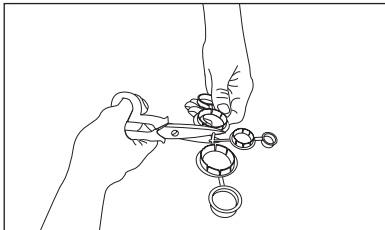
6. Pull up the appliance in vertical position.
7. Remove the power supply cable and the drain and inlet hoses from the hose holders (A) on the rear of the appliance.



- 8. Remove the three transit bolts.
- 9. Pull out the plastic spacers.



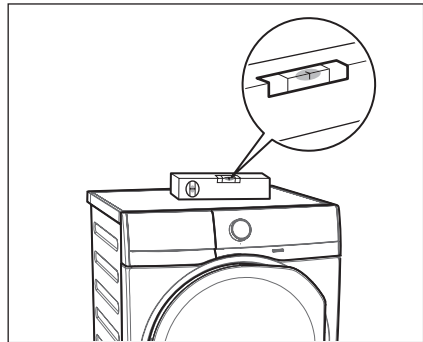
- 10. Put the plastic caps in the holes (X3). You can find these caps in the user manual bag.



## 11.2 Positioning

It is important that your washing machine stands firm and leveled on the floor to ensure correct operation. The appliance must not be installed behind a lockable door, a sliding door or a door with a hinge on the opposite side to avoid restricting the washing machine door.

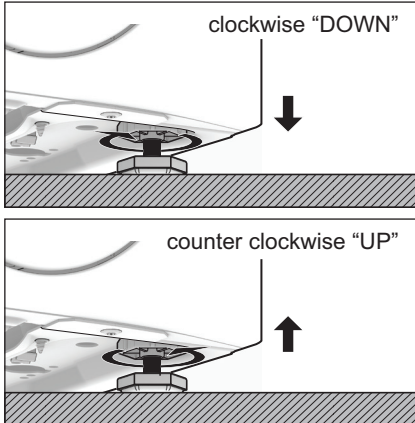
Use a spirit level on the top and side of the washing machine to check the levels.



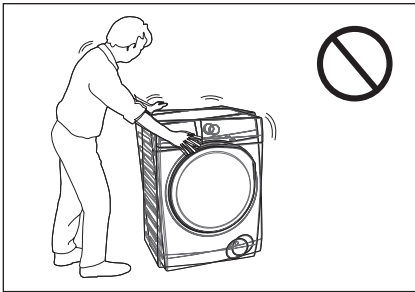
If you do not have a spirit level, as a guide use the edge of a door frame, cupboard or bench to check that the washing machine is leveled.



Loosen or tighten the feet to adjust the level. A correct adjustment of the appliance level prevents vibration, noise and the movement of the appliance when in operation.



When the washing machine is levelled, try to rock it from corner to corner. If it does rock, adjust the legs again until it is levelled and does not rock.



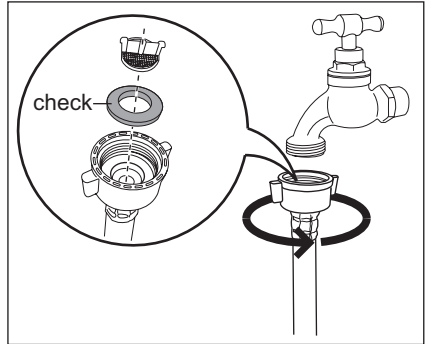
Never place cardboard, wood or similar materials under the machine to compensate for any unevenness in the floor. Install the machine on a flat hard floor. Make sure that air circulation around the machine is not impeded by carpets, rugs etc.

Check that the machine does not touch the wall or cupboard units.

### 11.3 Water Inlet

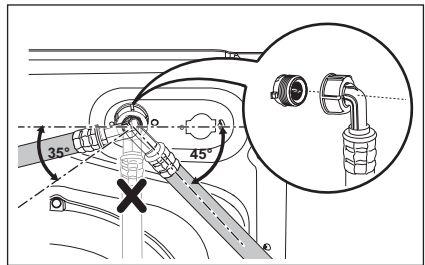
Connect the water inlet hose to a tap with 3/4" BSP thread.

Use the hose supplied with the washing machine. **DO NOT USE OLD HOSES.**



The inlet hose must not be lengthened. If it is too short and you do not wish to move the tap, you will have to purchase a new, longer hose specially designed for this type of use.

Loosen the ring nut to angle the hose to the left or right depending on the position of your water tap. Do not place the inlet hose downwards. After positioning the inlet hose, be sure to tighten the ring nut again to prevent leaks.

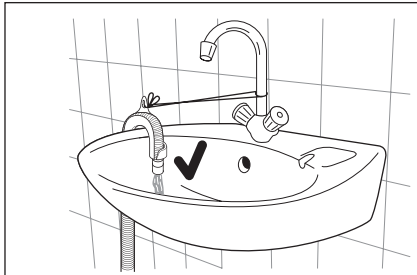
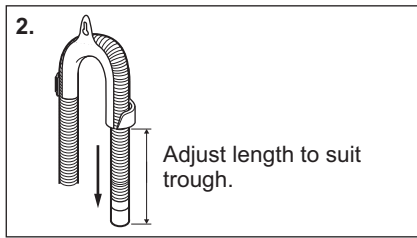
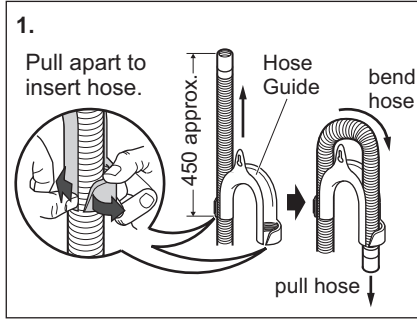


### 11.4 Water Drainage

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

- **Hooked over the edge of a sink,** using the plastic hose guide supplied with the machine.

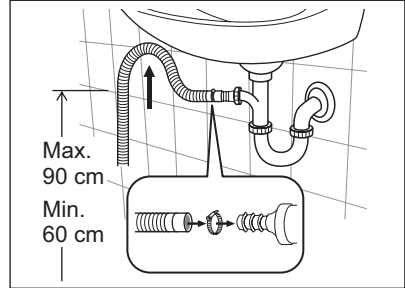
**Fitting Hose Guide**



In this case, make sure the end cannot come unhooked when the machine will be emptied. This could be done by tying it to the tap with a piece of string or attaching it to the wall.

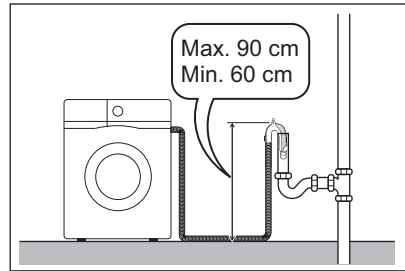
• **In a sink, drain pipe branch.**

This branch must be above the trap so that the bend is at least 60 cm above the ground.



Push the drain hose onto the spigot and secure with a clamp, ensure a loop is formed in the drain hose to prevent waste from the sink entering the appliance.

• **Directly into a drain pipe, at a height of not less than 60 cm and not more than 90 cm.**



The end of the drain hose must always be ventilated, i.e. the inside diameter of the drain pipe must be larger than the outside diameter of the drain hose.

The drain hose must not be twisted or curled. Run it along the floor; only the part near the drainage point must be raised.

For the correct functioning of the machine, the drain hose must remain hooked on the proper support piece situated on the top part of back side of the appliance.

## 11.5 Electrical Connection

This machine is designed to operate on a 220-240 V, single-phase, 50 Hz supply.

**“An incorrect power supply may void your warranty.”**

Check that your domestic electrical installation can take the maximum load required (2.1 kW), also taking into account any other appliances in use.



### CAUTION!

**Connect the machine to an earthed socket outlet.**



**The manufacturer declines any responsibility for damage or injury through failure to comply with the above safety precaution.**



**Should the appliance power supply cable need to be replaced, this shall be carried out by our Service Centre.**


When the appliance is installed, the power supply cable must be easily accessible.

---

## 12. ENVIRONMENT CONCERNS

### 12.1 Packaging Materials



The materials marked with the symbol  are recyclable.

>PE<=polyethylene


>PS<=polystyrene

>PP<=polypropylene

This means that they can be recycled by disposing them properly in appropriate collection containers.

### 12.2 Old Machine

Use authorized disposal sites for your old appliance. Help to keep your country tidy!

The symbol  on the product or on its packaging indicates that this product may not be treated as household waste.

Instead it shall be handed over to the applicable collection point for the recycling of electrical and electronic equipment. By ensuring this product is disposed of correctly, you will help prevent potential negative consequences for the environment and human health, which could otherwise be caused by inappropriate waste handling of this product.


For more detailed information about recycling of this product, please contact your local city office, your household waste disposal service or the shop where you purchased the product.

### 12.3 Ecological Hints

To save water, energy and to help protect the environment, we recommend that you follow these tips:

- Normally soiled laundry may be washed without prewashing in order to save detergent, water and time (the environment is protected too!).
  - The machine works more economically if it is fully loaded.
  - With adequate pre-treatment, stains and limited soiling can be removed; the laundry can then be washed at a lower temperature.
  - Measure out detergent according to the water hardness, the degree of soiling and the quantity of laundry being washed.
-

# 13. WI-FI CONNECTIVITY SETUP

 “The software in this product contains components that are based on free and open source software. Electrolux gratefully acknowledges the contributions of the open software and robotics communities to the development project. To access the source code of these free and open source software components whose license conditions require publishing, and to see their full copyright information and applicable license terms, please visit:  
<http://electrolux.opensourcerepository.com>  
 (folder NIU5)”

This chapter describes how to connect the smart appliance to the Wi-Fi network and to link it to a mobile devices.

By this functionality you can monitor and control your laundry appliance from your mobile devices.

To connect the appliance to enjoy the full range of features and services you need:


- Wireless network at home with internet connection enabled.
- Mobile device connected to wireless network.

<b>Frequency/ Protocol</b>	<b>Wi-Fi:</b> 2.4 GHz / 802.11 bgn
	<b>Wi-Fi:</b> 5 GHz / 802.11an (for indoor use only)
	<b>Bluetooth Low Energy 5.0:</b> 2.4 GHz / DSSS
<b>Max Power</b>	<b>Wi-Fi 2.4 GHz:</b> <20 dBm
	<b>Wi-Fi 5 GHz:</b> <23 dBm
	<b>Bluetooth Low Energy 5.0:</b> <20 dBm
<b>Encryption</b>	WPA, WPA2





## 13.1 Download and installing and configuring “Electrolux Life” App\*.

1. Go to the App Store/Play Store on your smart device.



2. Download and install App  “Electrolux Life”.

\* Minimum requirements: iPhone6/iOS 9.3/ Android 5.1 and above. You will need to install the Electrolux Life App, create an Electrolux account and accept the Terms and Conditions and Electrolux’s Privacy Policy in the App to use the connected features of the laundry appliance. Internet and Wi-Fi connections are required to use the full features of the App and the laundry appliance. Minimum requirements, Apps and services are subject to change without notice.

3. Create an Electrolux account. You can only create one Electrolux account per product. This account can be shared across multiple devices.
4. Setting up your Washing Machine. Make sure your machine is plugged in and operating normally, stand near it with your smart device. Tap on “Appliances” at the bottom of the home screen. Tap on “Add Appliance” and follow the prompts on screen.  
 \* Setup will take several minutes depending on your network speed.
5. Turning on your Washing Machine Wi-Fi. Initially your machine creates its own Wi-Fi network to assist in setting up. After setup this network disappears and your machine will connect to your home Wi-Fi network. Press and hold  Remote touch button for 3 seconds. The text  pop up for about 5 seconds and the icon  starts flashing and wireless module begins starting up. It may takes about 45 seconds before it is ready. When the wireless module is ready, the text  (Access Point) is on to inform you, that the access point will be open for about 3 minute.

6. Connect your Washing Machine: **iOS**  
 Tap the home button to exit the app. Go to “Settings” on your phone and select “Wi-Fi”. Select your Washing Machine’s Wi-Fi

network. It is the one that begins with "AJ-" – (it may take a few moments to appear). Tap the home button to exit your phone settings and then return to the Electrolux Life App.

Wait for confirmation of connection which may take up to a minute before proceeding to the next step.



**i** For iOS devices, you will then be prompted go to "SETTINGS" on your phone and select your Home Wi-Fi, then return to the Electrolux Life App.


### Android

For Android devices, select your Washing Machine's Wi-Fi network from the drop-down box.

7. Connect your Washing Machine to your home Wi-Fi.

You'll need to select your Wi-Fi network name and input your password.

If the connectivity is configured,  (Access Point) symbol is off and the icon  will stop blinking and lit steadily to confirm that the configuration was successful  
Connection success!

**i** Every time you switch the Washing Machine on, the machine takes 45 seconds to connect to the network automatically. When the  indicator stops blinking the connection is ready.



Please proceed to the next screen to register the Washing Machine.

8. Product registration; Simply add your Washing Machine's name and the purchase date.



### Congratulations!

Now you're all set up. You can start exploring the Electrolux Life App.

#### To switch the wireless connection off,

Press and hold  Remote touch button for 3 seconds until the first acoustic signal:  appears on the display.

To remove the wireless credentials,

Press and hold  Remote touch button for 10 seconds until the second acoustic signal:  appears on the display.



**i** If you switch the machine off and on again, the wireless connection is automatically off.

## 13.2 Remote Start



When the App is installed and the wireless connection is complete, you can start and stop a program remotely by activate remote start.

**i** The Remote Control activates automatically when you press the Start/Pause button to start the program, but it is also possible to start a program.

### Activate Remote Start

1. Press the  Remote button and the indicator  appears on the display.
2. Press the Start/Pause button to activate the Remote Start.  
Now it is possible to start the program remotely.

### Deactivate Remote Start

Press the  Remote touch button. The  icon is off and the remote start is deactivated.

**i** If the door is unlock, the Remote Start is deactivated.

## INFORMASI PENTING YANG DAPAT MEMENGARUHI GARANSI PRODUSEN ANDA

Anda harus mematuhi petunjuk penggunaan dalam panduan ini demi kesehatan dan keselamatan. Tidak mematuhi persyaratan dalam panduan ini dapat mengakibatkan cedera badan, kerusakan properti dan Anda tidak dapat mengajukan klaim berdasarkan garansi produsen Electrolux yang disertakan dengan produk Anda. Produk harus digunakan, dipasang dan dioperasikan sesuai dengan panduan ini. Anda mungkin tidak dapat mengklaim garansi produsen Electrolux jika ada kesalahan pada produk Anda karena tidak mematuhi panduan ini.

## WE'RE THINKING OF YOU

Terima kasih telah membeli peralatan Electrolux. Anda telah memilih produk yang menghadirkan pengalaman profesional dan inovasi selama beberapa dekade. Cerdas dan bergaya, didesain dengan memperhatikan Anda. Jadi, kapan pun Anda menggunakannya, Anda dapat merasa tenang bahwa Anda akan mendapatkan hasil yang hebat setiap saat. Selamat datang di Electrolux.

**Kunjungi situs web kami untuk:**



Mendapatkan saran yang bermanfaat, brosur, pemecahan masalah, informasi layanan: **www.electrolux.co.id**

## KEPEDULIAN DAN LAYANAN PELANGGAN

Kami menyarankan penggunaan suku cadang asli. Ketika menghubungi Servis, pastikan Anda telah menyediakan data berikut ini. Informasi ini bisa ditemukan di rating plate. Model, PNC, Nomor Seri.

 Informasi Keselamatan Peringatan / Perhatian.

 Informasi Umum dan kiat-kiat.

 Informasi lingkungan.

**Dapat berubah tanpa pemberitahuan.**

# DAFTAR ISI

1.  INFORMASI KESELAMATAN	52
1.1 Syarat Penggunaan .....	52
1.2 Keselamatan Anak .....	53
1.3 Keamanan Umum .....	53
1.4 Pemasangan .....	54
1.5 Penggunaan .....	54
2. DESKRIPSI PRODUK .....	55
2.1 Komponen .....	55
2.2 Aksesori .....	56
2.3 Perangkat Load Sensor (Sensor Beban) .....	57
2.4 Teknologi AutoDose (Penakar Deterjen Otomatis) .....	58
3. PANEL KONTROL .....	59
3.1 Deskripsi Panel Kontrol .....	59
3.2 Bagan Program .....	60
3.3 Opsi Bisa Dikombinasikan .....	62
3.4 Opsi .....	62
3.5 Pengaturan .....	65
3.6 Tombol Sentuh Mulai/ Jeda (▷  ) dan Tambahkan Pakaian (↻) .....	66
4. SEBELUM MENGGUNAKAN PERTAMA KALI .....	66
5. PENGGUNAAN SEHARI-HARI ..	67
5.1 Memuat Cucian .....	67
5.2 Dispenser Deterjen dengan Tangki Takaran Deterjen Otomatis Dan Ruang Manual ..	67
5.3 Pengaturan Opsi .....	73
5.4 Memulai Program (▷  ) .....	73
5.5 Menyela Program .....	74
5.6 Mengubah Program .....	74
5.7 Mengubah Opsi .....	74
5.8 Membuka Pintu .....	74
5.9 Di Akhir Program .....	74
5.10 Ketika Program Pencucian Selesai, Tapi masih tersisa air di Tabung .....	75
5.11 Fungsi Mati Otomatis .....	75
6. PETUNJUK MENCUCI .....	76
6.1 Memilah Cucian .....	76
6.2 Suhu .....	76
6.3 Sebelum Memasukkan Cucian	76
6.4 Beban Maksimal .....	76
6.5 Membersihkan Noda .....	76
6.6 Jenis Deterjen dan Jumlah Deterjen .....	77
7. SIMBOL KODE CUCI INTERNASIONAL .....	78
8. MERAWAT DAN MEMBERSIHKAN .	78
8.1 Pembersihan Luar .....	78
8.2 Membersihkan kerak .....	78
8.3 Setelah Setiap Kali Mencuci ...	78
8.4 Pencucian Perawatan dengan Program “Tub Clean (Pembersihan Tabung)” .....	79
8.5 Membersihkan Dispenser Deterjen dan Tangki Takaran Deterjen Otomatis .....	79
8.6 Membersihkan Pompa .....	81
8.7 Membersihkan saringan Masukan Air .....	83
8.8 Pencegahan Bunga Es .....	85
9. PEMECAHAN MASALAH .....	86
9.1 Kemungkinan Masalah .....	86
9.2 Membuka Pintu Pada Keadaan Darurat .....	89
10. DATA TEKNIS .....	90
11. PEMASANGAN .....	90
11.1 Membongkar Kemasan .....	90
11.2 Penempatan .....	92
11.3 Masukan Air .....	93
11.4 Pembuangan Air .....	93
11.5 Sambungan Listrik .....	95
12. KEPEDULIAN LINGKUNGAN ..	96
12.1 Bahan Kemasan .....	96
12.2 Mesin Lama .....	96
12.3 Petunjuk Ekologis .....	96
13.  SETELAN KONEKSI WI-FI ..	97
13.1 Menginstal Dan Mengkonfigurasi Aplikasi “Electrolux Life” .....	97
13.2  Remote Start (Mulai Jarak Jauh) .....	98

# 1. INFORMASI KESELAMATAN

## 1.1 Syarat Penggunaan

Peralatan ini dimaksudkan untuk digunakan di rumah tangga dan penggunaan serupa seperti:

- wilayah dapur staf di pertokoan, perkantoran dan lingkungan kerja lainnya;
- rumah-rumah pertanian;
- oleh klien di hotel, motel, dan lingkungan tempat tinggal lainnya;
- lingkungan tipe bed and breakfast;
- tempat penggunaan umum di apartemen atau flat atau di toko cuci baju.



**PERINGATAN!** Peralatan ini tidak boleh disuplai dengan perangkat switch eksternal, seperti penghitung waktu, atau dihubungkan dengan sirkuit yang secara berkala dinyalakan/dimatikan oleh perangkat.


Demi keselamatan Anda dan untuk menjamin penggunaan yang benar, sebelum memasang dan menggunakan alat untuk pertama kalinya, bacalah buku petunjuk ini dengan seksama, termasuk semua petunjuk dan peringatannya.

Untuk menghindari kesalahan dan kecelakaan yang tidak perlu, sangatlah penting untuk memastikan bahwa semua orang yang menggunakan alat ini betul-betul memahami semua fitur pengoperasian dan keselamatan.

Simpanlah petunjuk ini dan pastikan selalu disertakan dengan alat jika alat ini dipindahkan atau dijual, agar siapa pun yang menggunakannya akan mengetahui informasi mengenai cara menggunakan alat dengan benar dan informasi tentang keselamatan.



## 1.2 Keselamatan Anak

- Mesin cuci ini tidak ditujukan untuk digunakan oleh anak-anak atau orang yang memiliki keterbatasan fisik tanpa pengawasan.
- Anak-anak harus diawasi agar mereka tidak bermain-main dengan alat ini.
- Komponen pengemas (misalnya lapisan plastik, polistiren) dapat berbahaya bagi anak-anak - bahaya tercekik karena kurang oksigen! Jauhkan benda-benda tersebut dari jangkauan anak-anak.
- Simpanlah deterjen di tempat yang aman dan jauh dari jangkauan anak-anak.
- Jangan sampai ada anak kecil atau binatang peliharaan masuk ke dalam tabung.
- Mesin cuci ini menyediakan pilihan pengunci tombol (  ), untuk mencegah anak-anak bermain panel pengatur (lihat halaman 65).

---

## 1.3 Keamanan Umum

- Mengubah spesifikasi atau berusaha untuk memodifikasi produk ini dengan cara apa pun adalah hal yang berbahaya.
- Selama program cuci dengan suhu tinggi dan selama siklus pengeringan, pintu kaca dapat menjadi panas. Jangan menyentuh pintu!
- Jangan sampai ada binatang peliharaan kecil masuk ke dalam tabung. Untuk menghindari hal ini, periksa tabung sebelum Anda menggunakan alat.
- Jangan memasukkan benda apa pun seperti koin, peniti, paku, sekrup, batu atau benda keras dan benda tajam lainnya ke dalam mesin karena dapat menyebabkan kerusakan parah.
- Cucilah barang-barang kecil, seperti kaos kaki, renda, sabuk yang bisa dicuci, dsb. di dalam kantong atau sarung bantal, karena benda-benda tersebut kemungkinan bisa menyusup ke dalam bak dan ke tabung bagian dalam.
- Gunakan pelembut dan deterjen sebanyak yang disarankan saja. Dapat terjadi kerusakan pada kain atau alat apabila Anda menggunakannya secara berlebihan. Baca rekomendasi jumlah cucian yang dianjurkan oleh produsen.
- Jangan menggunakan mesin cuci ini untuk mencuci benda-benda dengan kawat, bahan tanpa jahitan atau bahan yang sobek.
- Selalu cabut steker dan tutup keran air setelah Anda menggunakan, membersihkan dan merawat mesin.

- Alat ini tidak ditujukan untuk digunakan oleh orang (termasuk anak-anak) yang memiliki keterbatasan kemampuan secara fisik, inderawi atau keterbelakangan mental, atau orang yang kurang berpengalaman dan kurang berpengetahuan, kecuali mereka telah mendapatkan pengarahan atau petunjuk mengenai cara penggunaan oleh orang yang bertanggung jawab terhadap keselamatannya.
- Dalam keadaan apapun, jangan berusaha memperbaiki mesin sendiri. Perbaikan yang dilakukan oleh orang yang tidak berpengalaman dapat menyebabkan cedera atau kerusakan parah. Hubungi Pusat Layanan setempat. Selalu gunakan suku cadang asli.

## 1.4 Pemasangan

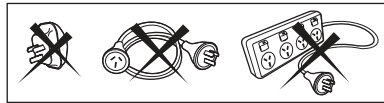
- Mesin ini berat. Berhati-hatilah apabila memindahkan mesin.
- Setelah membuka kemasan, periksalah apakah mesin tidak rusak. Jika ragu-ragu, jangan menggunakan mesin, namun hubungi Pusat Layanan setempat.
- Semua baut kemasan dan baut transit harus dikeluarkan sebelum mesin ini digunakan. Jika hal ini tidak dipatuhi, bisa terjadi kerusakan parah pada produk dan komponennya. Lihat bagian terkait di buku petunjuk.
- Setelah memasang mesin, periksa apakah mesin berdiri di atas selang masukan air dan selang pembuangan air. Periksa juga apakah bagian tutup atas tidak menekan kabel listrik.
- Jika mesin ditempatkan di lantai berkarpet, sesuaikan kaki-kaki mesin agar sirkulasi udara lancar.
- Selalu pastikan tidak ada selang air dan sambungannya yang bocor setelah mesin dipasang.
- Setiap pekerjaan yang berkaitan dengan pipa air yang diperlukan untuk memasang mesin ini harus dilakukan oleh tukang ledeng yang berpengalaman.
- Setiap pekerjaan yang berkaitan dengan listrik yang diperlukan untuk memasang mesin ini harus dilakukan oleh tukang listrik yang berpengalaman.



**Sengatan listrik dapat terjadi! Jika mesin tidak dihubungkan ke stopkontak ber-arde. Jangan sentuh pakaian yang basah.**



**Untuk alasan keamanan jangan gunakan adaptor ganda, kabel ekstensi dan adaptor multi steker.**



## 1.5 Penggunaan

- Cucilah bahan kain yang memang dirancang untuk dicuci oleh mesin. Patuhi selalu petunjuk pada label pakaian.
- Jangan membebani mesin secara berlebihan. Lihat bagian terkait di buku petunjuk.
- Sebelum mencuci, pastikan semua kantong baju dikosongkan dan kancing serta ritsleting ditutup. Jangan mencuci barang-barang dari kain yang sudah usang atau robek dan bersihkan noda seperti cat, tinta, karat dan rumput sebelum mencuci. Baju dalam (BH) yang berkawat TIDAK BOLEH dicuci dalam mesin.
- Pakaian yang sudah terkena produk bahan bakar yang mudah menguap tidak boleh dicuci dalam mesin. Jika menggunakan cairan pembersih yang mudah menguap, harap Anda pastikan bahwa cairan sudah dihilangkan dari pakaian sebelum dimasukkan ke dalam mesin.
- Jangan sekali-kali menarik kabel listrik untuk melepaskan steker dari stopkontak; selalu pegang dan cabut stekernya.
- Jangan sekali-kali menggunakan mesin cuci jika kabel listrik, panel kontrol, permukaan atau alas kerja mesin rusak sehingga Anda dapat menjangkau bagian dalam mesin cuci.

## 2. DESKRIPSI PRODUK

### 2.1 Komponen

Alas Atas

Deterjen/Pelembut Dispenser (silahkan lihat di halaman 67)

Kabinet

Panel Depan

Panel Kontrol (silahkan lihat di halaman 59)

Pintu

Filter Pompa Pembuangan Air (silahkan lihat di halaman 81)

Kaki Penyesuaian Kedataran

Baut Transit

Selang Asupan Air (silahkan lihat di halaman 93)

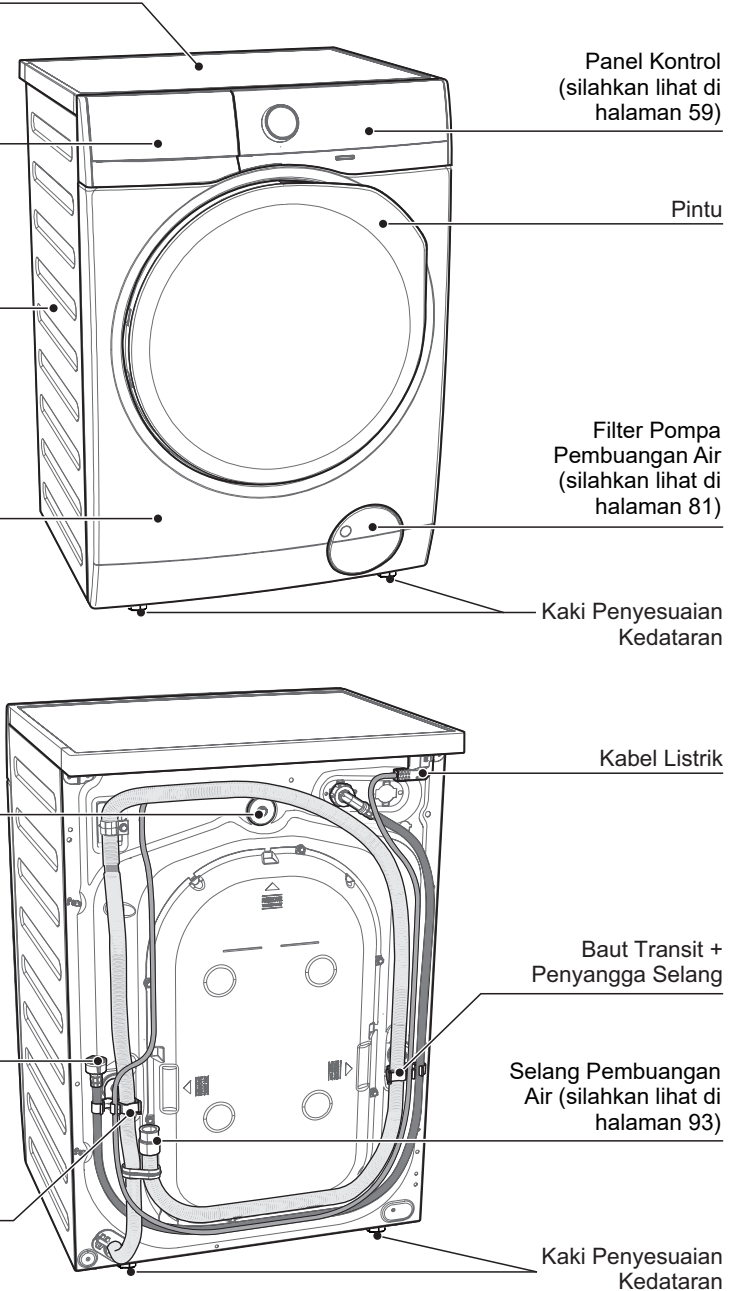
Baut Transit + Penyangga Selang

Kabel Listrik

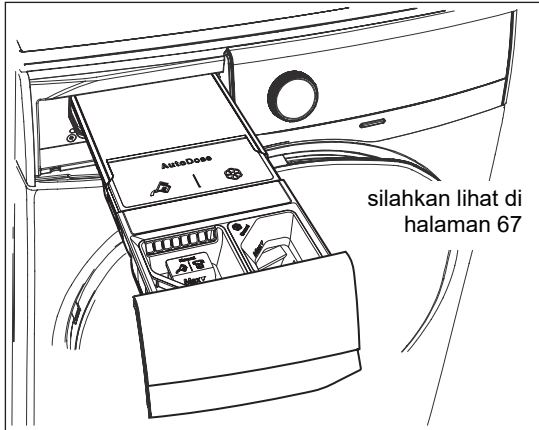
Baut Transit + Penyangga Selang

Selang Pembuangan Air (silahkan lihat di halaman 93)

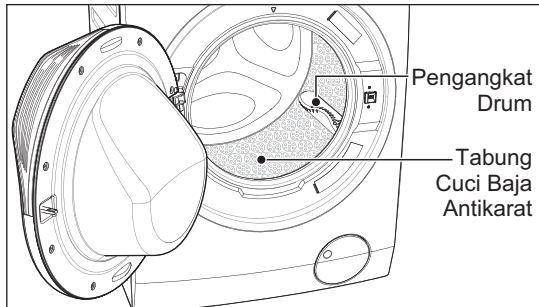
Kaki Penyesuaian Kedataran



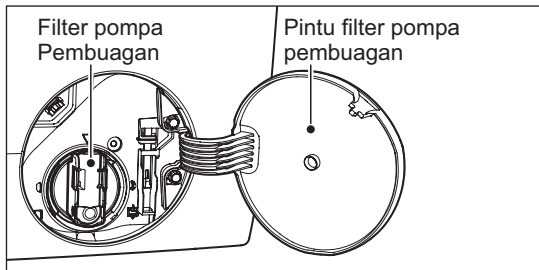
### Dispenser Deterjen dengan Tangki Takaran Deterjen Otomatis Dan Ruang Manual



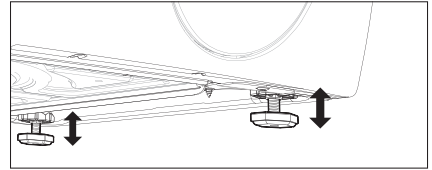
### Pintu (silahkan lihat di halaman 67)



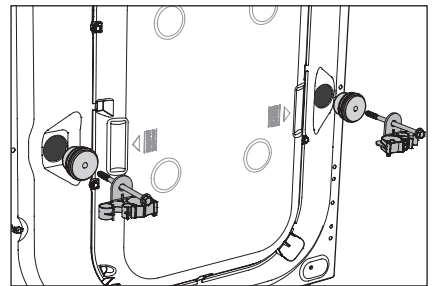
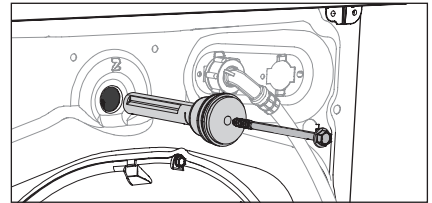
### Filter Pompa Pembuangan Air



### Kaki Penyesuaian Kedataran



### Baut Transit



**!** Semua baut transit (3 potong) harus dikeluarkan sebelum mesin ini digunakan.

## 2.2 Aksesori

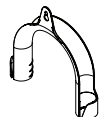
### Tutup Plastik

Untuk menutup lubang sisi belakang kabinet setelah mencabut baut transit.



### Panduan Selang Plastik

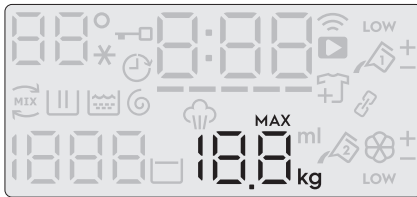
Untuk menghubungkan selang pembuangan air ke pinggir bak cuci.



## 2.3 Perangkat Load Sensor (Sensor Beban)

Mesin memiliki "Load sensor (Perangkat Sensor Beban)" yang menunjukkan berapa banyak beban yang Anda masukkan ke dalam mesin dan beban maksimum yang dianjurkan untuk program cucian yang dipilih.

- i** **Layar menampilkan indikator ini ketika pintu terbuka.**
- i** **Berat yang ditampilkan di layar adalah berat perkiraan.**
- i** **Untuk operasi sensor beban yang benar, aktifkan alat dan atur program cucian SEBELUM memuat cucian ke tabung.**



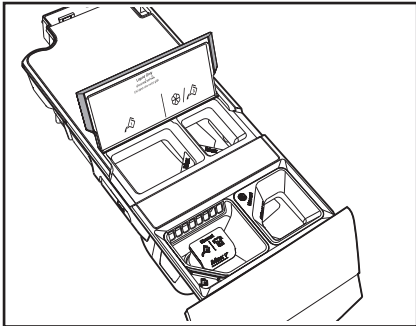
- Layar akan menampilkan "MAX" ketika batas maks tercapai untuk program yang dipilih.
- Di layar, berat cucian diperbarui tiap interval 0.5kg.
- Berat adalah indikasi umum yang berubah sesuai jenis cucian.
- Jika Anda memasukkan pakaian lebih dari batas maksimum program yang dipilih, simbol "MAX" akan mulai berkedip selama beban dalam drum lebih dari beban yang disarankan, bahkan setelah pintu ditutup.

## 2.4 Teknologi AutoDose (Penakar Deterjen Otomatis)

### Pengantar

Menggunakan deterjen dan pelembut kain dalam jumlah tepat tidak hanya meningkatkan performa pencucian mesin, tetapi juga bermanfaat untuk pakaian dan lingkungan dengan menghindari penggunaan deterjen yang berlebihan.



Alat ini dilengkapi dengan sistem AutoDos (penakar deterjen otomatis) sehingga mesin dapat otomatis mengeluarkan deterjen dan pelembut kain dalam jumlah tepat untuk siklus pencucian tertentu berdasarkan berat cucian.





 Tangki Takaran Deterjen Otomatis.

 Tangki Takaran Pelembut Otomatis.

**Takaran deterjen telah diatur oleh pabrik agar sesuai dengan kebiasaan kebanyakan pengguna.**

Saat salah satu fitur Takaran Otomatis dipilih, simbol  atau  yang relevan akan ditampilkan di layar. Jika salah satu atau kedua opsi tidak ditampilkan di layar, deterjen dan pelembut akan ditambahkan secara manual.


** Catatan: Takaran otomatis tidak tersedia untuk beberapa program pencucian karena beberapa pakaian memerlukan deterjen dan perawatan khusus.**

 **Takaran deterjen otomatis tersedia untuk program pencucian berikut:**

- Cottons (Katun)
- Mixed (Campuran)
- Bedding (Sprei/Selimut)
- Energy Saver (Penghemat Listrik)
- Baby Care (Perawatan Pakaian Bayi)
- Quick 15 (Cepat 15)
- Daily 39 (Sehari-hari 39)
- Delicates (Lembut)

 **Takaran Pelembut Kain Otomatis; Program yang tersedia adalah:**

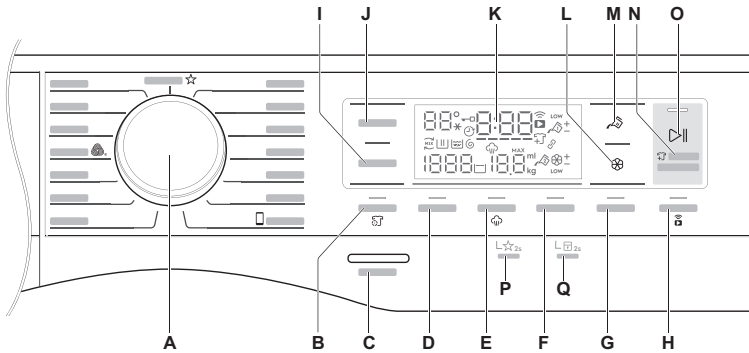
- Cottons (Katun)
- Mixed (Campuran)
- Bedding (Sprei/Selimut)
- Energy Saver (Penghemat Listrik)
- Rinse + Spin (Bilas + Peras)
- Baby Care (Perawatan Pakaian Bayi)
- Quick 15 (Cepat 15)
- Daily 39 (Sehari-hari 39)
- Wool (Wol)
- Delicates (Lembut)

** Saat penakaran otomatis dimatikan, gunakan ruang deterjen dan pelembut kain manual.**

** Untuk informasi lebih lanjut, baca halaman 67 sampai 73.**

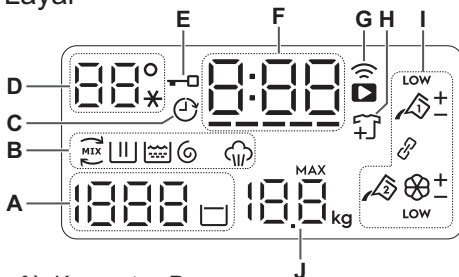
### 3. PANEL KONTROL

#### 3.1 Deskripsi Panel Kontrol



- A** Kenop Pemilih Program
- B** SensorWash touchpad
- C** Tombol On/Off (Hidup/Mati)
- D** Tombol Sentuh Noda
- E** Tombol Sentuh Vapour (Uap)
- F** Tombol Sentuh Prewash (Rendam)
- G** Tombol Sentuh Delay End
- H** Tombol Sentuh Remote untuk WIFI
- I** Tombol Sentuh Pilihan Perasan
- J** Tombol Sentuh Suhu
- K** Layar
- L** Tombol Sentuh AutoDose Softener
- M** Tombol Sentuh AutoDose Detergent
- N** Jeda, dan Add Clothes
- O** Tombol Sentuh Mulai
- P** Menyimpan Program Favorit
- Q** Opsi Kunci Pengaman Untuk Anak

#### Layar






- A)** Kecepatan Perasan
- B)** Ikon Indikator Fase Program:


- Fase Ultramix
- Fase Cuci
- Fase Bilas
- Fase Putar
- Fase Uap

- C)** Ikon Delay End
- D)** Suhu Pencucian (Simbol “ \* ” berhubungan dengan pencucian suhu normal)
- E)** Ikon Kunci Pintu
- F)** Waktu Siklus Program
- G)** Ikon Remote ( Indikator koneksi Wi-Fi, Indikator koneksi jarak jauh)
- H)** Ikon Add Clothes
- I)** Ikon AutoDose
- J)** Kapasitas Beban Maksimal Dari Program Yang Dipilih / Berat Beban

### 3.2 Bagan Program

Program; Suhu	Maks. Berputar Cepat	Maks. Beban (Pakaian kering)	Jenis cucian dan tingkat kekotoran
<b>Cottons</b> (Katun); Dingin hingga 90°C	1400 rpm	<b>Max.<sup>1)</sup></b>	Katun putih dan berwarna. (Sesuaikan waktu mencuci sesuai dengan tingkat kotoran tanah. Lihat Time Manager pada halaman 52)
<b>Mixed</b> (Campuran); Dingin hingga 60°C	1200 rpm	4 kg	Item kain sintetis atau campuran. (Sesuaikan waktu mencuci sesuai dengan tingkat kotoran tanah. Lihat Time Manager pada halaman 52)
<b>Delicates</b> (Lembut); Dingin hingga 40°C	1200 rpm	4 kg	Kain lembut seperti akrilik, viscose, item poliester. (Sesuaikan waktu mencuci sesuai dengan tingkat kotoran tanah. Lihat Time Manager pada halaman 52)
<b>Bedding</b> (Seprai); Dingin hingga 60°C	800 rpm	3 kg	Program khusus untuk selimut sintetis, selimut, seprai, dan seterusnya. (Sesuaikan waktu mencuci sesuai dengan tingkat kotoran tanah. Lihat Time Manager pada halaman 52)
<b>Vapour Refresh</b> (Segarkan)	–	1.5 kg	Siklus ini menghilangkan bau dan melembutkan cucian.  siklus ini tidak perlu menambahkan deterjen.
<b>EnergySaver<sup>2)</sup></b> (Penghematan Energi); 40°C dan 60°C	1400 rpm	<b>Max.<sup>1)</sup></b>	Putih dan tidak luntur, katun dengan kotoran tanah normal. Atur program ini untuk mendapatkan hasil pencucian yang baik dan menurunkan konsumsi energi. Waktu program pencucian diperpanjang.
 <b>App Program</b>	–	–	– Anda dapat mengirim program tambahan apa pun dari Aplikasi Ponsel untuk disimpan di posisi program ini dan dapat mengingat untuk menggunakannya setiap kali Anda memutar tombol program ke posisi ini. Hal ini bisa dilakukan melalui Aplikasi.  Program “Outdoor” adalah program bawaan dari pabrik.
<b>Spin</b> (Peras)	1400 rpm	<b>Max.<sup>1)</sup></b>	Untuk memeras cucian dan mengeringkan air dalam tabung.
<b>Rinse + Spin</b> (Bilas + Peras)	1400 rpm	<b>Max.<sup>1)</sup></b>	Untuk membilas dan memeras cucian.
<b>Baby Care</b> (Perawatan Bayi); Dingin hingga 40°C	1200 rpm	4 kg	Pakaian katun bayi dan item rajut halus dengan kotoran normal.



Program; Suhu	Maks. Berputar Cepat	Maks. Beban (Pakaian kering)	Jenis cucian dan tingkat kekotoran
<b>Wool</b>  (Wol); Dingin hingga 40°C	1200 rpm	2 kg	Program yang diuji khusus untuk garmen wol yang diberi label “Wol baru murni, tidak mengkerut, bisa dicuci dengan mesin”.
<b>Quick 15</b> (Cepat); Dingin hingga 30°C	1200 rpm	1.5 kg	Bahan kain sintetis dan campuran. Sedikit kotor dan item untuk penyegaran.
<b>Daily 39</b> (Harian); 30°C hingga 40°C	1200 rpm	5.5 kg	Kenakan pakaian katun berwarna sehari-hari seperti kemeja, blus, handuk, dan pakaian dalam. Ideal untuk permukaan tanah yang rendah.
<b>Full Wash 60</b> (Cuci Penuh 60); 30°C hingga 60°C	1400 rpm	<b>Max.</b> <sup>1)</sup>	Kenakan pakaian katun berwarna sehari-hari seperti kemeja, blus, handuk, dan pakaian dalam. Ideal untuk permukaan tanah normal.
<b>Favourite</b> (Favorit)	–	–	Untuk memanggil kembali program pencucian favorit.

1) Kapasitas maksimum tergantung pada model Mesin Cuci (lihat ditentukan di panel kontrol).

2) Program “Energy Saver (Pengehemat Energi)” dengan pilihan opsi 60 °C, Putaran 1400rpm, Mati AutoDose Deterjen, Mati Autodose Pelunak dianjurkan untuk beban penuh katun dengan kotoran tanah normal.










### Woolmark Apparel Care - Biru



Siklus cuci wol mesin ini telah disetujui oleh The Woolmark Company untuk mencuci pakaian wol yang diberi label sebagai “pencucian tangan” asalkan pakaian dicuci sesuai dengan petunjuk yang diberikan oleh produsen mesin cuci ini. Ikuti label perawatan pakaian untuk pengeringan dan petunjuk mencuci lainnya.  
M1361

Simbol Woolmark adalah tanda Sertifikasi di banyak negara.

### 3.3 Opsi Bisa Dikombinasikan

Program	Opsi								
									
	No Spin	Rinse Hold	Auto Dose	Auto Dose	Sensor Wash	Stain <sup>2)</sup>	Hygienic Care <sup>1)</sup>	Prewash	Delay End
Cottons	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Mixed	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Delicates	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Bedding	■		■	■	■	■	■		■
Vapour Refresh							■		■
Energy Saver	■	■	■	■		■	■	■	■
App Program									
Spin	■								■
Rinse + Spin	■	■		■					■
Baby Care	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Wool	■	■		■					■
Quick 15	■	■	■	■					■
Daily 39	■		■	■					■
Full Wash 60	■	■	■	■					■
Favourite									

1) Opsi "Vapour" bisa dikombinasikan dengan suhu 40 °C hingga 90 °C saja.

2) Opsi "Stain" bisa dikombinasikan dengan suhu 40 °C hingga 90 °C saja.

### 3.4 Opsi

#### Tombol Sentuh Suhu (Temp)

Tekan touchpad ini berulang kali untuk menaikkan atau menurunkan suhu, jika Anda ingin mencuci pada suhu yang lain dari yang diusulkan oleh mesin cuci.

#### Tombol Sentuh Pilihan Perasan (Spin)


Tekan touchpad ini berulang kali untuk menaikkan atau menurunkan kecepatan, jika Anda ingin memeras cucian pada kecepatan yang lain dari yang diusulkan oleh mesin cuci.

- **No Spin (Tanpa Perasan)** " --- "

Tidak ada opsi perasan menghapus semua fase perasan dan meningkatkan jumlah bilasna.

- **Rinse Hold (Tahan Bilasan)** "

Dengan memilih opsi ini air bilasan terakhir tidak dikosongkan dan tabung berputar reguler untuk mencegah kerutan cucian. Pintu masih terkunci untuk menunjukkan bahwa air harus dikosongkan.

 Pintu tetap terkunci dengan air di dalam tabung. Untuk melanjutkan siklus Anda harus menekan "▷||" (Mulai/Jeda).

#### Tombol Sentuh Deterjen Cair



Untuk mengaktifkan dan menonaktifkan dosis deterjen otomatis lihat "5.2 Dispenser Deterjen dengan Tangki Takaran Deterjen Otomatis Dan Ruang Manual" lihat halaman 67.

## Tombol sentuh Softener/ Pelembut

Untuk mengaktifkan dan menonaktifkan pemuatan pelembut kain otomatis lihat “5.2 Dispenser Deterjen dengan Tangki Takaran Deterjen Otomatis Dan Ruang Manual” lihat halaman 67.


## Tombol Sentuh Remote ( )

Opsi ini digunakan untuk menghubungkan mesin cuci ke jaringan Wi-Fi dan menghubungkannya ke smartphone Anda.

Dengan fungsi ini Anda dapat menerima pemberitahuan, mengontrol, dan memantau mesin cuci dari perangkat seluler Anda.

### Silakan merujuk ke Bab

#### “13. SETELAN KONEKSI WI-FI”


 Ketika pintu terbuka, fungsi jarak jauh dinonaktifkan.

## Tombol Sentuh Tunda Akhir (Delay End)

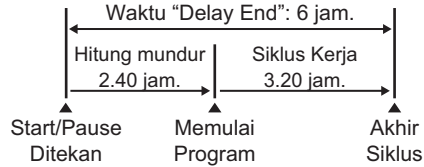
Sebelum Anda memulai program, opsi ini memungkinkan Anda menentukan akhir dari program pencucian dari minimum 1 jam ke maksimum 20 jam.

 Jika durasi program lebih dari 3 jam, maka opsi “Delay End” minimum akan dimulai dari 4 jam.

Tekan touchpad “Delay End” untuk memilih waktu berakhir sesuai keinginan. Layar akan menampilkan jumlah jam dan indikator di atas touchpad akan menyala.


 **Opsi ini harus dipilih setelah memilih program pencucian, dan sebelum menekan touchpad “Start/Pause”.**

Sebagai contoh, jika durasi program dari program pilihan Anda adalah 3.20 jam dan Anda menentukan waktu “Delay End” ke 6 jam. Ini artinya program pencucian Anda akan selesai dalam 6 jam. (Lihat diagram di bawah ini)



Setelah memilih waktu Delay End, tekan touchpad Start/Pause untuk memulai program. Mesin akan menghitung mundur dan memperbaiki catatan waktu di layar setiap jamnya hingga mencapai titik awal dari siklus pencucian.

Jika Anda ingin mengubah atau membatalkan opsi Delay End setelah memulai program, ikuti langkah - langkah berikut ini:

- atur mesin cuci ke PAUSE dengan menekan touchpad “Start/Pause”;
- batalkan pilihan ini dengan menekan “Delay End” touchpad, layar akan menunjukkan waktu tunda “  ”;
- tekan “Start/Pause” untuk memulai program.

## Tombol Sentuh Sensor Cuci (SensorWash)


Pilih opsi “ SensorWash ” untuk MENGAKTIFKAN sensor untuk kotoran dan residu deterjen.

Saat menggunakan opsi ini, mesin cuci akan secara otomatis memeriksa tingkat kotoran dan residu deterjen di cucian Anda \*. Mesin akan secara otomatis menyesuaikan waktu pencucian dan jumlah bilasan sesuai dengan beban untuk memastikan bahwa pakaian Anda benar-benar bersih.

\* Hanya untuk deterjen cair.

Teknologi SensorWash terdiri dari 2 sensor pendeteksian yang berbeda:

- 1) Sensor Kekeuhan yang mendeteksi tingkat kotoran pada awal siklus dan secara otomatis menghitung waktu aktual yang diperlukan untuk menghilangkan tingkat kotoran dalam pencucian; dari tingkat kotoran rendah sampai ke tingkat kotoran maksimum.

 Waktu awal yang ditampilkan pada panel kontrol menunjukkan waktu yang diperlukan untuk tingkat kotoran maksimum.

- 2) Sensor Konduktivitas akan memeriksa jumlah residu deterjen setelah bilasan pertama dan mesin akan menghitung jumlah bilasan optimal (Penambahan maksimum 2 bilasan) yang diperlukan untuk memastikan bahwa residu deterjen benar-benar hilang.



**i** Silakan lihat detail penggunaan deterjen di “Jenis Deterjen dan Jumlah Deterjen”

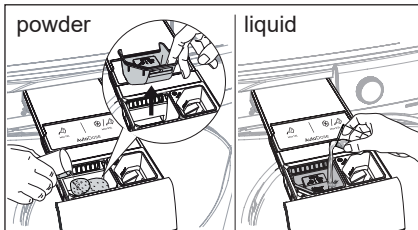
## Tombol Sentuh Noda (Stain)



Tekan tombol ini untuk menambah fase Stain ke program. Indikator opsi ini akan muncul.

Gunakan fungsi ini untuk cucian dengan noda yang sulit dihilangkan.

Anda memiliki 2 pilihan untuk menambahkan penghilang noda:


- Jika Takaran Deterjen Otomatis Mati**, ketika Anda mengatur fungsi ini,
  - masukkan penghilang noda ke dalam ruang “Manual”  (bubuk) bersama dengan deterjen (bubuk dengan bubuk).
  - masukkan penghilang noda ke dalam ruang “Manual”  (cair) bersama dengan deterjen (cair dengan cair).



- Jika Takaran Deterjen Otomatis Aktif**, Deterjen dikeluarkan dari ruang Takaran Deterjen Otomatis. Masukkan penghilang noda ke dalam ruang “Manual”  (bubuk) atau  (cair).

**i** Fungsi ini menambah durasi program.

**i** Opsi Noda hanya bisa digunakan dengan suhu 40 hingga 90 °C saja.

**i** Jika Anda menekan tombol  Takaran Deterjen Otomatis ketika opsi Noda aktif, fungsi Takaran Deterjen Otomatis dimatikan, tetapi opsi Noda masih tetap aktif dalam mode manual.



## Tombol Sentuh Pra-pencucian (Prewash)

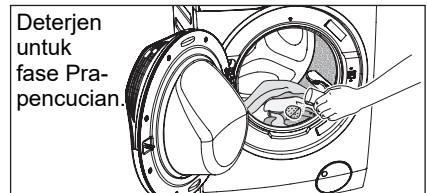
Pilih opsi ini jika Anda ingin cucian dicuci terlebih dahulu sebelum pencucian utama.

Gunakan opsi ini untuk kotoran berat, terutama jika mengandung pasir, debu, lumpur dan partikel padat lain.

Opsi ini meningkatkan durasi program.

**Anda memiliki 2 opsi untuk menambahkan deterjen pra-pencucian:**

- Jika Takaran Deterjen Otomatis Mati**, masukkan deterjen untuk fase pencucian Utama ke dalam ruang “Manual”  (untuk bubuk) atau  (untuk cair), kemudian masukkan deterjen untuk fase Pra-pencucian langsung ke dalam drum.



- Jika Takaran Deterjen Otomatis Aktif**, deterjen dikeluarkan dari ruang Takaran Deterjen Otomatis selama fase Pra-pencucian. Jadi, Anda tidak perlu menambah lebih banyak deterjen.

## Tombol Sentuh Uap (Hygienic Care)

Pilih opsi ini untuk menambahkan sekitar 30 menit penggulungan di dalam uap selama siklus pencucian. Uap membantu membuka serat kain agar memudahkan zat aditif pencucian melepaskan noda-noda yang sulit. Indikator opsi ini muncul.

### CATATAN:

- Uap mungkin tidak terlihat di dalam tabung selama siklus pencucian uap. Uap akan terbentuk di awah tabung dan dimungkinkan untuk naik secara alami ke pakaian.
- Uap mungkin tidak terlihat selama seluruh siklus pencucian uap.

- Fungsi uap lebih efektif dengan separuh beban.
- Pada akhir siklus penguapan pakaian akan menjadi lebih hangat, lebih lembut dan terlepas dari tabung.

### CATATAN

Jika opsi uap dipilih, suhu pembilasan akan naik.

Selama siklus penguapan, Anda mungkin melihat uap keluar dari mesin cuci, ini adalah keadaan normal dan tidak menyebabkan bahaya.

## 3.5 Pengaturan


### Menyimpan Program Favorit (☆)

Pengaturan program yang sering digunakan, dapat disimpan (mis. "Cotton", 60°C, 1200 rpm dengan Prewash dan Rinse Plus).

Untuk memprogram/memprogram ulang Favorit dengan pilihan Anda sendiri dan menyimpannya, lakukan sebagai berikut:


1. Masukkan mesin dalam mode Standby.
2. Pilih pengaturan pencucian yang Anda inginkan.
3. Untuk mengaktifkan fungsi, tekan terus tombol "Hygienic Care" sekitar 2 detik sampai Anda mendengar "Bip, Bip" suara dan "Favourite" LED berkedip.

Untuk mengingat program cuci favorit, putar tombol pemilih ke program "Favourite ☆". Anda akan mendapatkan pengakuan di layar ketika program Favorit dimuat.


 Siklus App Program tidak dapat disimpan sebagai Favorit di mesin.



### Opsi Kunci Pengaman Anak ( )


Alat Anda disertai dengan CHILD SAFETY LOCK [KUNCI PENGAMAN UNTUK ANAK] yang memungkinkan Anda meninggalkan alat tanpa pengawasan dengan pintu terbuka tanpa harus khawatir bahwa anak-anak akan cedera atau menyebabkan kerusakan alat.


 Atur opsi ini setelah menekan tombol Mulai/Jeda.


### Untuk mengatur opsi "Pengaman Anak":

- Untuk mengaktifkan fungsi, tekan terus tombol "Prewash" sekitar 2 detik hingga layar menampilkan ikon "  ".

 Jika Anda menekan tombol apa pun saat Pengaman Anak diaktifkan, ikon "  " akan berkedip pada layar 3 kali bersama dengan suara alarm.


 Tombol akan dikunci (kecuali tombol Hidup/Mati).


- Untuk mematikan fungsi, tekan terus tombol "Prewash" sekitar 2 detik hingga layar menampilkan ikon "  ".


 Fungsi ini tetap aktif bahkan setelah alat dimatikan.

### Mengaktifkan/Menonaktifkan Bel Akhir Pencucian

Dengan pengaturan ini Anda dapat mengaktifkan atau menonaktifkan bel di akhir program. Misalnya, Anda mungkin perlu menonaktifkan bel ini saat mulai mencuci sebelum tidur, sehingga setelah selesai mencuci sekitar 1 jam kemudian, bel tersebut tidak akan mengganggu saat Anda tidur.

 Bunyi bip peringatan kesalahan seperti kesalahan serius tidak dimatikan.

- Untuk mematikan suara alarm, tekan tombol "SensorWash" dan "Stain" secara bersamaan selama sekitar 3 detik, kemudian ikon "  " akan muncul di layar bersama dengan suara alarm.

- Untuk kembali ke konfigurasi default, tekan 2 tombol secara bersamaan sekitar 3 detik, kemudian ikon "  " akan muncul di layar bersama dengan suara alarm.

### 3.6 Tombol Sentuh Mulai/Jeda (▷||) dan Tambahkan Pakaian (👕)

Tombol sentuh ini memiliki 2 fungsi:

#### 1. Mulai/Jeda (▷||)

Setelah memilih program dan opsi yang dikehendaki, tekan tombol sentuh ini untuk mulai menjalankan mesin cuci. Jika Anda sudah memilih opsi "Delay End", penghitungan waktu mundur akan dimulai dan diperlihatkan pada layar.

Untuk menyela program yang sedang berjalan, tekan tombol sentuh ini untuk menjeda mesin cuci, lampu pilot Mulai/Jeda akan berkedip.

Untuk memulai kembali program dari titik program disela, tekan kembali tombol sentuh ini, lampu pilot Mulai/Jeda akan berhenti berkedip.

### 2. Tambahkan Pakaian (👕)

**i** Anda hanya dapat menambahkan pakaian saat ikon "👕" ditampilkan di layar.

Saat menjalankan program, Anda dapat menambahkan pakaian dengan:

1. Menekan tombol sentuh "Mulai/Jeda" untuk menjeda program.
2. Tunggu hingga mesin benar-benar berhenti sebelum membuka pintu (tunggu ikon kunci "🔒" untuk mematikan).
3. Tambahkan pakaian dan tutup pintu.
4. Lanjutkan program dengan menekan tombol sentuh "Mulai/Jeda" kembali.

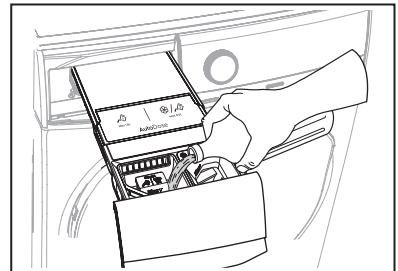
## 4. SEBELUM MENGGUNAKAN PERTAMA KALI

### **i** CATATAN

**Selama pemasangan atau sebelum penggunaan pertama, mungkin ada air di dalam mesin. Ini adalah sisa air yang tertinggal di dalam mesin setelah seluruh uji fungsional di pabrik untuk memastikan mesin dikirim ke pelanggan dengan sempurna dan tidak menimbulkan kekhawatiran.**

1. Pastikan semua baut angkat telah dilepaskan dari mesin cuci.
2. Pastikan bahwa sambungan listrik dan air mematuhi petunjuk pemasangan
3. Pastikan untuk mengisi dengan deterjen cair dan pelembut kain ke dalam tangki yang ditandai 🏠 | 🌀. Baca paragraf "Pengaturan Dasar" di bab "Teknologi Penakar Deterjen Otomatis".

4. Masukkan 2 liter air ke dalam ruang deterjen untuk fase pencucian. Ini akan mengaktifkan sistem pembersihan.
5. Atur dan mulai program untuk Katun dengan suhu tertinggi tanpa cucian di dalam drum (matikan sistem AutoDose). Ini menghilangkan semua kemungkinan kotoran dari drum dan tabung.



## 5. PENGGUNAAN SEHARI-HARI

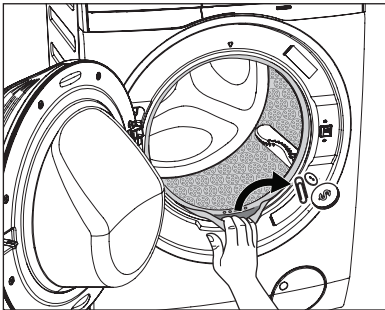
### 5.1 Memuat Cucian

1. Nyalakan keran air.
2. Hubungkan steker listrik ke stop kontak listrik.
3. Putar kenop ini untuk mengatur program. Mesin cuci akan memberi usulan suhu dan secara otomatis memilih angka perasan maksimum yang tersedia untuk program yang dipilih. Kenop pemilih dapat diputar searah atau berlawanan arah jarum jam.

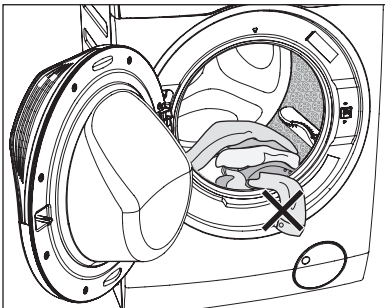


4. Buka pintu dengan hati-hati, tarik pegangannya ke arah luar.

Periksa dan bersihkan benda-benda (jika ada) yang bisa terperangkap di dalam lipatan.



5. Taruh cucian di dalam tabung, satu-per-satu, dan pastikan cucian terpisah satu sama lain. (berhubungan dengan halaman 76 "PETUNJUK MENCUCI")
6. Tutup pintu.



**!** **AWAS!** Pastikan tidak ada cucian tersisa antara seal dan pintu.

### 5.2 Dispenser Deterjen dengan Tangki Takaran Deterjen Otomatis Dan Ruang Manual

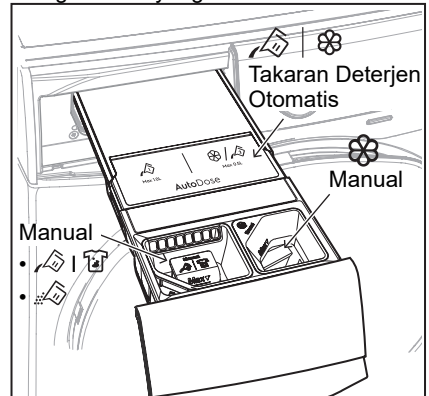
#### **i** CATATAN

Saat menggunakan deterjen dan perawatan lain, selalu ikuti instruksi pada kemasan produk deterjen.

Kami menyarankan untuk tidak melebihi ketinggian maksimum yang ditulis di setiap ruang (Maks).

Jika kedua opsi Takaran Deterjen Otomatis diaktifkan untuk program yang dipilih, deterjen dan pelembut kain akan otomatis ditambahkan.

Jika salah satu atau kedua opsi Takaran Deterjen Otomatis dimatikan, tambahkan deterjen secara manual ke ruang manual yang relevan.



#### **!** PERINGATAN!

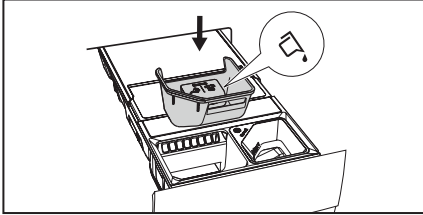
Jangan masukkan deterjen BUBUK ke dalam ruang Takaran Deterjen Otomatis.

#### **i** Baca bab ini dengan seksama.

- Tangki **Takaran Deterjen Otomatis** untuk deterjen cair dan pelembut kain saja.
- Ruang manual untuk deterjen bubuk.
- Ruang manual untuk deterjen cair.



Saat menggunakan deterjen cair (Ruang manual), pastikan wadah khusus untuk deterjen cair dimasukkan. Baca paragraf “Memasukkan deterjen dan bahan tambahan secara manual” di bab ini.



- **Manual** Ruang manual untuk bahan tambahan cair (pelembut kain, pelembab kain, pati).



**MAX** Tingkat maksimum untuk jumlah deterjen/bahan tambahan.

## Takaran AutoDose

**Sistem Takaran Deterjen Otomatis memiliki 3 mode:**

1. **Mode Standar** - Digunakan untuk menyimpan deterjen cair dan pelembut di ruang Takaran Deterjen Otomatis, dan untuk mengaktifkan/mematikan takaran dan/atau pelembut otomatis.
- 2.\* **Mode Deterjen Ganda** - Digunakan untuk menyimpan 2 jenis deterjen cair yang berbeda di 2 ruang Takaran Deterjen Otomatis, dan mengaktifkan/mematikan atau beralih di antaranya.
- 3.\* **Mode Deterjen Link** - Digunakan untuk menyimpan 1 jenis deterjen cair di kedua ruang Takaran Deterjen Otomatis, dan mengaktifkan/mematikan fungsi deterjen cair secara otomatis.



(\*) Secara default pabrik, alat beroperasi dalam **Mode Standar** dasar.

Untuk mengubah konfigurasi ke **Mode Deterjen Ganda** atau **Mode Deterjen Link**, lakukan pengaturan pada aplikasi seluler “Electrolux Life”.

Fungsi lanjutan seperti penyetelan detail dapat diaktifkan dari aplikasi agar tersedia di panel kontrol.

\*\* Aplikasi dan layanan dapat berubah tanpa pemberitahuan.

**Takaran yang sudah ditentukan adalah 50ml untuk tangki deterjen dan 40ml untuk tangki pelembut kain: konfigurasi optimal untuk memenuhi sebagian besar kondisi penggunaan.**

Namun, dalam kondisi ekstrem (air dengan kesadahan rendah dan tinggi) dan jenis deterjen tertentu (seperti konsentrat super), kami sarankan untuk menyesuaikan takaran yang sudah ditentukan sebelumnya dengan mengikuti instruksi yang diberikan pada wadah deterjen dan pelembut kain: misalnya saat menggunakan deterjen konsentrat super Anda mungkin perlu mengurangi takaran yang telah ditentukan sebelumnya.

Jika hasil cuci tidak memuaskan atau ada terlalu banyak busa selama mencuci, Anda mungkin perlu mengubah pengaturan ini.

Baca instruksi bungkus deterjen untuk mengetahui takaran yang tepat dengan melihat tingkat kotoran pencucian normal, kesadahan air yang sebenarnya dan takaran tambahan yang disarankan untuk cucian yang lebih banyak.

### 1. Mencari tahu tingkat kesadahan

**air:** Air dengan kesadahan tinggi dapat mengurangi efektivitas deterjen, oleh karena itu produsen deterjen merekomendasikan untuk menyesuaikan takaran berdasarkan tingkat kesadahan air. Periksa tingkat kesadahan air di daerah Anda. Tingkat kesadahan umumnya dinyatakan dalam: rendah, sedang dan tinggi. Jika perlu, hubungi PDAM setempat untuk mengetahui kesadahan air di daerah Anda.



### 2. Mengetahui takaran deterjen yang sesuai:

Periksa label pada wadah deterjen/pelembut kain yang menyarankan jumlah yang digunakan. Saran ini diukur dengan menggabungkan tiga faktor:

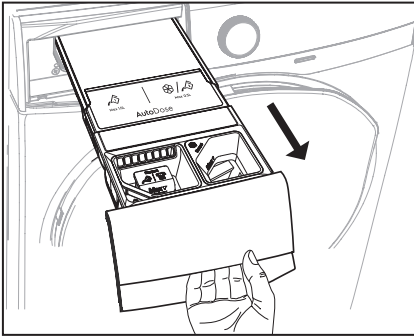
- Tingkat kesadahan air;
- Tingkat kotoran normal;
- Kapasitas terukur alat (misalnya kapasitas cucian maksimum 9 kg). Jika kapasitas terukur pada wadah produk mengacu pada alat berkapasitas lebih rendah, takaran yang disesuaikan harus ditingkatkan.



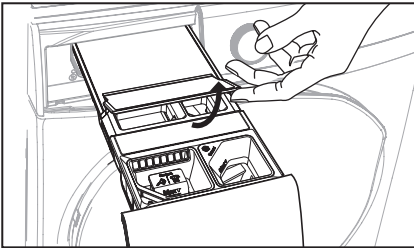
## Mengisi deterjen dan bahan tambahan pada sistem Takaran Deterjen Otomatis


-  Baca “Jenis Deterjen dan Jumlah Deterjen” di halaman 77.
-  Kami menyarankan Anda untuk tidak melebihi level maksimum yang ditentukan (**MAX**).

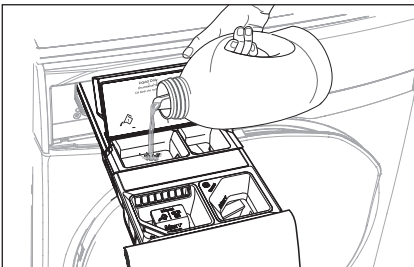
1. Buka dispenser deterjen.




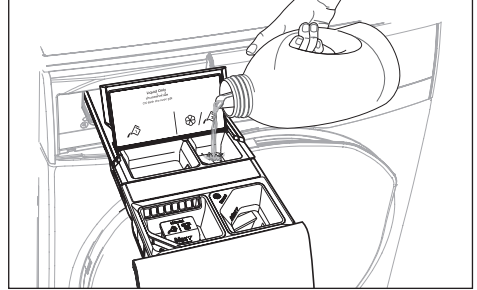
2. Angkat penutup Takaran Deterjen Otomatis.



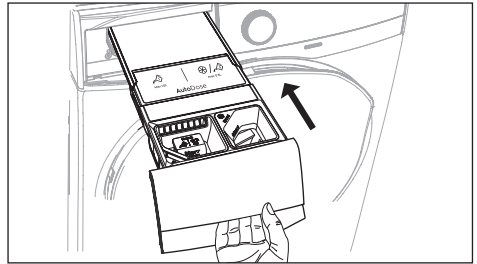
3. Masukkan deterjen cair saja secara perlahan ke dalam tangki deterjen Takaran Otomatis . Isi sampai ketinggian maksimum yang ditentukan **MAX**.



4. Masukkan pelembut cair saja secara perlahan ke dalam tangki pelembut kain Takaran Otomatis . Isi sampai ketinggian maksimum yang ditentukan **MAX**.



5. Tutup penutup Takaran Deterjen Otomatis.  
6. Tutup dispenser deterjen dengan perlahan dengan mendorong masuk sepenuhnya.

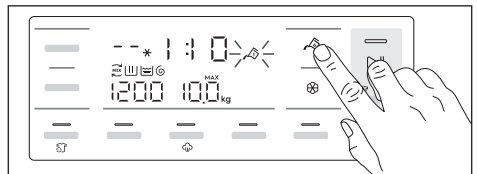



## 1. Mode Standar

Dalam Mode Standar, Anda dapat mengaktifkan/mematikan takaran deterjen dan pelembut otomatis.

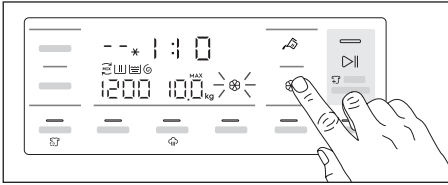
Secara default, Takaran Deterjen dan Pelembut Otomatis diaktifkan saat alat pertama kali dinyalakan.

**Untuk Mengaktifkan/Mematikan Takaran Deterjen Otomatis** ()



Tekan  tombol Takaran Otomatis untuk mengaktifkan dan mematikan, simbol yang relevan akan ditampilkan di layar jika diaktifkan.

## Untuk Mengaktifkan/Mematikan Takaran Pelembut Otomatis (☼)

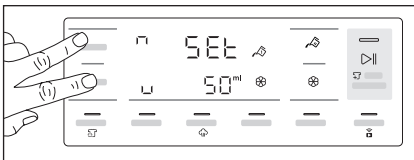



Tekan ☼ tombol Takaran Pelembut Otomatis untuk mengaktifkan dan mematikan, simbol yang relevan akan ditampilkan di layar jika diaktifkan.

## Mode konfigurasi Takaran Deterjen Otomatis


**i** Jalankan mode konfigurasi Takaran Deterjen Otomatis sebelum dilanjutkan dengan pengaturan program apa pun. Mode konfigurasi dapat membatalkan pengaturan sementara.

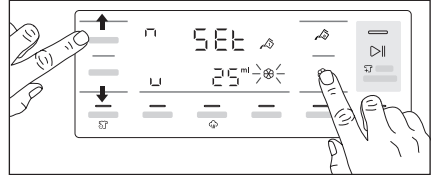
1. Tekan tombol Hidup/Mati selama beberapa detik untuk menghidupkan alat.
2. Tunggu sekitar 10 detik untuk pemeriksaan internal alat.
3. Untuk masuk dalam mode konfigurasi, tekan terus tombol "Suhu" dan "Putar" secara bersamaan selama beberapa detik hingga **SEt** muncul di layar.



4. Tekan tombol  Deterjen untuk memilih konfigurasi takaran deterjen. Sentuh tombol "Suhu" beberapa kali untuk menambah dan tombol "Putar" untuk mengurangi. Tingkat minimum adalah 1 ml (tekan terus untuk meningkatkan menjadi 10ml/tingkat).




5. Tekan tombol  Pelembut untuk memilih konfigurasi takaran pelembut. Sentuh tombol "Suhu" beberapa kali untuk menambah dan tombol "Putar" untuk mengurangi. Tingkat minimum adalah 1 ml (tekan terus untuk meningkatkan menjadi 10ml/tingkat).




6. Untuk menyimpan dan keluar dari mode konfigurasi, tekan terus tombol "Suhu" dan "Putar" secara bersamaan selama 3 detik atau putar kenop ke posisi mana pun.


## Indikasi ketinggian rendah Takaran Deterjen Otomatis

 Jangan menambah isi tangki Takaran Deterjen Otomatis kecuali jika alat menunjukkan bahwa satu atau kedua tangki kosong.

Ketika tangki yang diaktifkan mencapai tingkat deterjen yang rendah, indikator **LOW** akan berkedip perlahan dan terus menerus pada layar. Indikator ini akan berhenti berkedip ketika ruang diisi lagi. Jika isi tangki tidak ditambah, begitu program dimulai, indikator akan berhenti berkedip dan terus menyala. Setelah program selesai, indikator akan mulai berkedip lagi.

Jika ketinggian deterjen dalam kedua tangki rendah, kedua indikator berkedip, tetapi hanya takaran yang ditentukan untuk deterjen yang akan ditampilkan.




 Jika tangki diisi sebelum alat dinyalakan untuk pertama kali, indikator Takaran Deterjen Otomatis tidak akan berkedip.

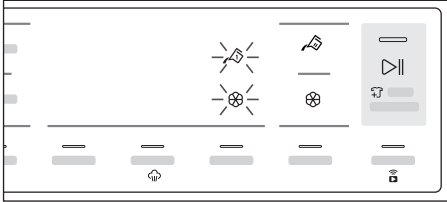
 Tambah isi tangki dengan deterjen dan pelembut kain yang sama seperti sebelumnya. Jika mengganti salah satu deterjen cair, bersihkan tangki sebelum diisi (baca bagian 8.5 Membersihkan Dispenser Deterjen dan Tangki Takaran Deterjen Otomatis).


### Indikasi laci terbuka

Ketika sebuah program sedang berjalan, laci deterjen harus selalu ditutup.

Sensor di dalam laci mendeteksi jika laci terbuka (atau tidak ditutup dengan benar) ketika program sedang berjalan. Jika demikian, alat akan segera jeda.


Jika Anda menekan tombol  Mulai/Jeda, suara kesalahan dihasilkan dan semua yang ada di layar akan mati kecuali simbol Takaran Otomatis ( dan ) tetap menyala selama beberapa detik. Kemudian layar akan kembali ke kondisi jeda sebelumnya. Ini akan terjadi bahkan jika Takaran Otomatis dimatikan.



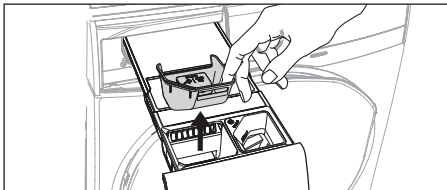
Untuk me-restart program, pastikan laci tertutup dengan benar, kemudian tekan tombol  Mulai/Jeda.


### Mengisi deterjen dan zat tambahan secara manual

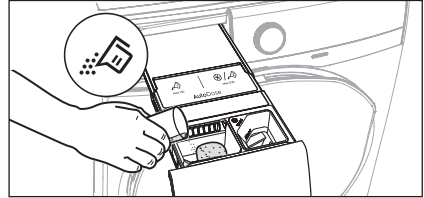
Anda mungkin perlu menggunakan deterjen atau pelembut kain yang berbeda dari yang digunakan dalam tangki Takaran Deterjen Otomatis. Pertama, pastikan bahwa tangki Takaran Deterjen Otomatis dimatikan, kemudian tuangkan deterjen, pelembut kain atau perawatan lain di ruang manual.

 Kami menyarankan Anda untuk tidak melebihi level maksimum yang ditentukan (**MAX**).

1. Buka dispenser deterjen.
2. Angkat wadah khusus untuk deterjen cair.



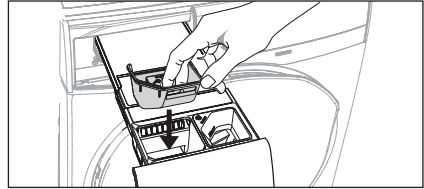
3. Masukkan deterjen bubuk ke dalam ruang . Jika menggunakan deterjen cair, pastikan wadah khusus dimasukkan.




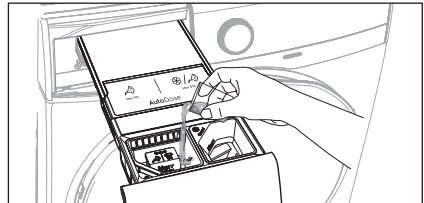
4. Tutup dispenser deterjen dengan perlahan dengan mendorong masuk sepenuhnya.

### Mengisi deterjen cair secara manual

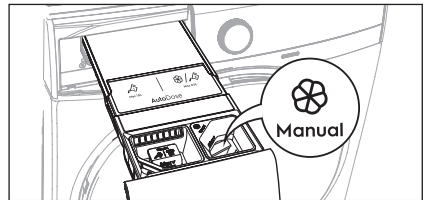
1. Masukkan wadah khusus untuk deterjen cair.



2. Masukkan deterjen cair ke dalam ruang  Manual.



3. Bila perlu, tuangkan pelembut kain ke dalam ruang  Manual.




4. Tutup dispenser deterjen dengan perlahan dengan mendorong masuk sepenuhnya.




**i** Jika mesin tidak digunakan selama lebih dari 4 minggu dengan tangki penuh, deterjen/pelembut dapat menjadi kental atau mengering. Disarankan untuk membersihkan laci seperti yang ditunjukkan dalam bab “Merawat Dan Membersihkan”. (Buka halaman 79)

## 2. Mengatur AutoDose dengan menggunakan aplikasi “Electrolux Life”

Dengan menggunakan Electrolux Life App Anda dapat menyesuaikan jumlah deterjen pada **Mode Standar** dan dapat mengubah konfigurasi ke **Mode Deterjen Ganda** atau **Mode Deterjen Link**.


### • Untuk Memilih Jumlah Deterjen



Aktifkan Fitur fine-tuning dengan menambahkan peralatan ke dalam Electrolux Life App. Menekan tombol Autodose (  ) akan beralih melalui opsi berikut.

-  Takaran normal (default)
-  Lebih banyak deterjen
-  Lebih sedikit deterjen

**i** Pengaturan penyetelan detail tidak bersifat “permanen”, dan akan kembali ke takaran normal setelah siklus berakhir.

### • Untuk Memilih Jumlah Pelembut

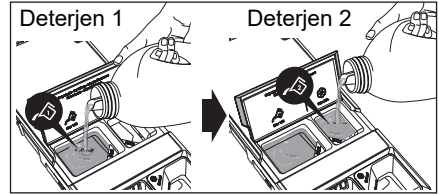
Aktifkan Fitur fine-tuning dengan menambahkan peralatan ke dalam Electrolux Life App. Menekan tombol Autodose (  ) akan beralih melalui opsi berikut.


-  Takaran normal (default)
-  Lebih banyak pelembut

**i** Pengaturan penyetelan detail tidak bersifat “permanen”, dan akan kembali ke takaran normal setelah siklus berakhir.

### • Mode Deterjen Ganda (Dual-Detergent Mode)


Dalam Mode Deterjen Ganda, Anda dapat memilih mana dari 2 jenis deterjen yang disimpan di ruang Takaran Otomatis yang akan diaktifkan.

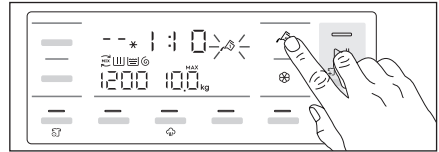



**i** Tombol (  ) Takaran Pelembut Otomatis dimatikan dalam mode ini, layar akan menampilkan “---” ketika disentuh.

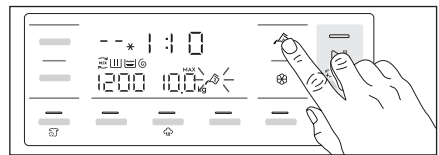
### Untuk Mengaktifkan/Mematikan Deterjen

Sentuh tombol  Takaran Deterjen Otomatis untuk membuka opsi berikut:


-  Ruang utama (default)









-  Ruang sekunder







### Untuk Memilih Jumlah Deterjen


Aktifkan Fitur fine-tuning dengan menambahkan peralatan ke dalam Electrolux Life App. Menekan tombol Autodose (  ) akan beralih melalui opsi berikut.

-  Deterjen 1 - Ruang utama, takaran normal (default)
-  Deterjen 1 - Ruang utama, lebih banyak deterjen
-  Deterjen 1 - Ruang utama, lebih sedikit deterjen

-  Deterjen 2 - Ruang sekunder, takaran normal
-  + Deterjen 2 - Ruang sekunder, lebih banyak deterjen
-  - Deterjen 2 - Ruang sekunder, lebih sedikit deterjen

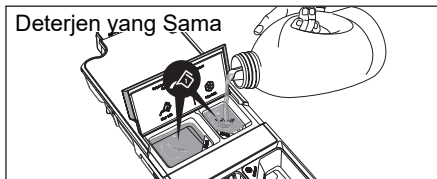
 Pengaturan penyetelan detail tidak bersifat “permanen”, dan akan kembali ke takaran normal setelah siklus berakhir.


-  Takaran normal (default)
-  Lebih banyak deterjen
-  Lebih sedikit deterjen

 Pengaturan penyetelan detail tidak bersifat “permanen”, dan akan kembali ke takaran normal setelah siklus berakhir.


• **Mode Deterjen Link (Link Mode)** 

Dalam Mode Link, kedua ruang diisi dengan deterjen yang sama. Anda dapat Mengaktifkan/Mematikan Takaran Deterjen Otomatis.

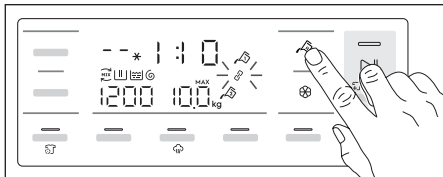


 Tombol Takaran Pelembut Otomatis dimatikan dalam mode ini, layar akan menampilkan “---” ketika disentuh.


**Untuk Mengaktifkan/Mematikan Deterjen**

Sentuh tombol  Takaran Deterjen Otomatis untuk mengaktifkan/mematikan kedua tangki deterjen.

Simbol Deterjen 1 dan Deterjen 2 akan terhubung bersama dengan simbol Tautan yang ditunjukkan pada diagram di bawah ini.



**Untuk Memilih Jumlah Deterjen**

Aktifkan Fitur fine-tuning dengan menambahkan peralatan ke dalam Electrolux Life App. Menekan tombol Autodose () akan beralih melalui opsi berikut.

**5.3 Pengaturan Opsi**

1. Jika Anda ingin cucian diperas atau menggunakan suhu berbeda dari yang diusulkan oleh mesin cuci, tekan “Spin” dan “Temp” berulang-ulang untuk mengubah kecepatan perasan dan suhu. Tekan Touchpad opsi, jika Anda ingin cucian dicuci dengan beberapa fungsi.

 **CATATAN**

- Fungsi berbeda dapat dikombinasikan yang tergantung pada program yang dipilih.
- Jika opsi tidak kompatibel dengan program pencucian yang dipilih, simbol “- - -” akan berkedip pada layar bersama dengan bunyi buzzer.

2. Jika Anda ingin untuk menunda mulainya program mencuci, tekan touchpad “Delay End (⏸)” berulang-ulang untuk memilih penundaan waktu mesin cuci.

**5.4 Memulai Program (▶▶)**

Untuk memulai program, tekan Touchpad Mulai/Jeda ▶▶, lampu pilot yang terkait akan berhenti berkedip dan durasi program default akan ditampilkan di layar.

**Setelah kira-kira 15 menit dari awal program:**

- Mesin otomatis akan menyesuaikan durasi program yang dipilih menurut jenis dan ukuran beban.
- Layar akan menampilkan durasi program yang disesuaikan.



### CATATAN

Jika Anda menekan touchpad saat program sedang beroperasi, simbol “ --- ” akan berkedip pada layar bersama dengan suara buzzer. (kecuali Start/Pause touchpad dan tombol On/Off)

## 5.5 Menyela Program

- Untuk menjeda, tekan Start/Pause (Mulai/Jeda). Indikator akan mulai berkedip.
- Tekan tombol Start/Pause (Mulai/Jeda) lagi. Program akan dilanjutkan.

## 5.6 Mengubah Program

Mengubah program yang berjalan dimungkinkan hanya dengan mematikan alat.

- Tekan tombol “On/Off” untuk membatalkan program dan mematikan alat.
- Tekan lagi tombol “On/Off” untuk memulai alat.

Sekarang, Anda dapat mengatur program pencucian baru.




Alat tidak akan menguras air kecuali program; Vapour Refresh, Spin, Rinse + Spin, Tub Clean).



## 5.7 Mengubah Opsi

Dimungkinkan hanya mengubah opsi tertentu setelah program itu dimulai.


1. Tekan Touchpad “Start/Pause”. Indikator akan mulai berkedip.
2. Ubah opsi.
3. Tekan lagi “Start/Pause”. Program akan dilanjutkan.

## 5.8 Membuka Pintu

Ketika program atau Delay End beroperasi, pintu mesin terkunci dan layar menampilkan indikator “  ”.

Mula-mula, setel mesin ke PAUSE (JEDA) dengan menekan touchpad “Start/Pause”. Tunggu hingga indikator kunci pintu “  ” mati, lalu pintu bisa dibuka. Jika indikator kunci pintu “  ” tidak lenyap, artinya mesin sudah panas dan level air ada di atas sisi bawah pintu atau tabung berputar.


Jika demikian, pintu TIDAK BISA dibuka. Jika Anda perlu membukanya, Anda harus menguras air untuk membuka pintu.

Dalam hal fungsi Remote (  ) diaktifkan, ketika akhir siklus program dan fase anticrease selesai. Pintu akan tetap terkunci selama 5 menit, jika Anda ingin membuka pintu pada waktu itu, tekan saja touchpad sekali untuk mematikan fungsi maka pintu tidak terkunci.



**Jika itu adalah kasus darurat yang perlu segera membuka pintu. Silakan baca “Membuka Pintu pada keadaan darurat” pada halaman 89.**


## 5.9 Di Akhir Program

- Alat berhenti secara otomatis.
- Sinyal akustik akan aktif.
- Layar akan menampilkan “E n d”.
- Indikator di Touchpad Start/Pause (Mulai/Jeda) mati.
- Indikator kunci pintu “  ” mati.
- Keluarkan cucian dari alat. Pastikan tabung kosong.
- Biarkan pintu terbuka, untuk mencegah jamur dan bau.
- Tutup keran air.

**i** Pada akhir program, waktu yang tersisa dapat secara tiba-tiba berkurang dari 7 menit atau kurang menjadi 0 karena adanya kelebihan perkiraan total waktu program dalam tahap deteksi muatan. Dalam beberapa kasus (dengan muatan yang benar-benar seimbang) waktu program dapat lebih singkat daripada waktu yang diperkirakan setelah tahap deteksi muatan selesai. Ini adalah perilaku normal mesin dan tidak perlu dikhawatirkan karena hal ini tidak mengurangi kinerjanya.



## 5.10 Ketika Program Pencucian Selesai, Tapi masih tersisa air di Tabung


(Gunakan Opsi “Rinse Hold ”)

- Tabung berputar secara reguler untuk mencegah kerutan cucian.
- Indikator “Start/Pause” berkedip untuk mengingatkan Anda untuk menguras air.
- Indikator kunci pintu “” menyala. Pintu tetap terkunci.

Anda harus menguras air untuk membuka pintu.

### Untuk menguras air:

1. Tekan touchpad “Start/Pause ” .  
Mesin akan membuang air dan berputar pada kecepatan maksimum untuk program yang dipilih.  
Atau, sebelum menekan touchpad “Start/Pause”, Anda dapat menekan touchpad “Spin” untuk mengubah kecepatan putarnya. Anda dapat memilih “No Spin ”, jika Anda ingin mesin hanya akan membuang air, kemudian tekan touchpad Start/Pause. Mesin cuci akan membuang air dan memutar.

2. Ketika program selesai dan indikator kunci pintu “” berbunyi, Anda dapat membuka pintu.
3. Tekan tombol “On/Off” tombol untuk menonaktifkan alat.

### **i** CATATAN

Setelah sekitar 18 jam, hingga Anda menekan touchpad Start/Pause, mesin akan secara otomatis membuang air dan memutar (kecuali untuk program Wool) .

## 5.11 Fungsi Mati Otomatis

Fungsi Mati Otomatis akan secara otomatis mematikan aplikasi yang berjalan untuk menurunkan tingkat konsumsi energy ketika:

- Bila perangkat tidak digunakan dalam waktu 5 menit sebelum tombol “Start/Pause” di tekan.

**i** Tekan tombol “On/Off” untuk mengaktifkan kembali perangkat yang di gunakan.

- 5 Menit setelah proses pencucian berakhir.
  - Tekan “On/Off” tombol untuk mengaktifkan perangkat lagi. Layar menunjukkan akhir dari program terakhir.
  - Sentuh touchpad apapun layar akan menampilkan program terakhir dan pilihan.

## 6. PETUNJUK MENCUCI

### 6.1 Memilah Cucian

Ikuti simbol kode mencuci pada setiap label pakaian dan petunjuk pencucian dari produsen. Pilih cucian sebagai berikut: putih, berwarna, sintetis, lembut, wol.

### 6.2 Suhu

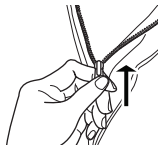
90°C	Untuk cucian katun dan linen putih yang kotor biasa (misalnya taplak meja kecil, handuk, taplak meja, seprai...).
60°C 50°C	Untuk pakaian berwarna yang tak luntur dan kotor biasa (misalnya kemeja, baju tidur wanita, piyama....) berbahan linen, katun atau serat sintetis dan untuk katun putih yang kotor sedikit (misalnya baju dalam).
40°C 30°C Dingin	Untuk cucian halus (mis., gorden jala-jala), cucian campuran, termasuk serat sintetis dan wol yang ada label pure new wool, machine washable, non-shrink [murni wol baru, dapat dicuci mesin, tidak menyusut].

### 6.3 Sebelum Memasukkan Cucian

- Jangan sampai ada benda logam yang tertinggal di kain (misalnya, jepit rambut, peniti, pin)



- Kancingkan sarung bantal, tutup risleting, kancing kait dan kancing tekan. Kaitkan ikat pinggang atau ikat pita yang panjang.
- Cuci bra, celana dalam dan kain lembut lain di dalam kantong cucian, yang dapat dibeli di supermarket.
- Pastikan Anda mencuci pengumpul tiras secara terpisah dari penghasil tiras.
- Jangan sekali-kali menyatukan cucian putih dan berwarna. Cucian putih dapat menjadi kusam dalam pencucian.
- Pakaian berwarna yang baru mungkin luntur saat pencucian pertama; oleh karena itu, harus dicuci secara terpisah.
- Hilangkan noda membandel sebelum dicuci.



- Gosok bagian yang sangat kotor dengan deterjen khusus atau pasta deterjen. Perlakukan gorden dengan hati-hati. Lepaskan pengait atau masukkan ke dalam kantong atau jaring.

### 6.4 Beban Maksimal

Beban yang disarankan tercantum dalam bagan program (silahkan lihat di halaman 60). Aturan umum:

Katun, linen:	penuhi tabung tapi jangan terlalu padat;
Sintetis:	jangan penuh tabung lebih dari setengahnya;
Bahan halus dan wol:	menghidupkan tidak lebih dari sepertiga penuh.

Mencuci dengan beban maksimum adalah yang paling efisien dalam penggunaan air dan energi. Untuk cucian yang sangat kotor, kurangi jumlah beban.

### 6.5 Membersihkan Noda



#### **AWAS!**

Semprotan pra-perawatan dan penghilang noda dapat merusak komponen plastik pada mesin cuci Anda. Jika Anda menggunakan semprotan pra-perawatan atau penghilang noda, aplikasikan pada pakaian yang jauh dari mesin cuci Anda.

Mencuci dengan beban maksimum adalah yang paling efisien dalam penggunaan air dan energi. Untuk cucian yang sangat kotor, kurangi jumlah beban.

Noda membandel mungkin tidak dapat dihilangkan hanya dengan air dan deterjen. Karena itu, disarankan untuk memberikan perlakuan awal sebelum mencuci.

**Darah:** hilangkan noda yang masih baru dengan air dingin. Untuk noda yang sudah mengering, rendam semalam dalam air dengan deterjen khusus, kemudian gosok dengan air dan sabun.

**Cat berbasis minyak:** lembapkan dengan penghilang noda bensin, letakkan pakaian di atas kain yang lembut, kemudian tekan-tekan nodanya; lakukan beberapa kali.



**Noda gemuk kering:** lembapkan dengan terpertin, letakkan pakaian pada permukaan yang lembut dan tekan-tekan noda dengan ujung jari yang dibungkus lap katun.

**Karat:** asam oksalat yang dilarutkan dalam air panas atau produk penghilang karat digunakan dalam keadaan dingin. Berhati-hatilah dengan noda karat yang sudah lama karena struktur selulosa bahan sudah rusak dan bahan cenderung sobek.

**Noda jamur:** bersihkan dengan pemutih, bilas dengan baik (hanya cucian putih dan cucian berwarna yang tidak luntur).

**Rumput:** beri sedikit sabun mandi dan hilangkan dengan pemutih (hanya cucian putih dan cucian berwarna yang tidak luntur.).

**Bolpoin dan lem:** basahi dengan aseton (\*), taruh garmen di atas kain lunak dan gosok-colek noda itu.

**Lipstik:** lembapkan dengan aseton (\*) seperti di atas, kemudian hilangkan noda dengan spiritus alkohol. Hilangkan sisa noda dari bahan putih dengan pemutih.

**Anggur merah:** rendam dalam air dan deterjen, bilas dan hilangkan dengan asam asetat atau asam sitrat, kemudian bilas. Hilangkan sisa noda dengan pemutih.

**Tinta:** Tergantung pada jenis tintanya, lembapkan terlebih dulu dengan aseton (\*), kemudian gunakan asam asetat; hilangkan sisa noda pada kain putih dengan pemutih, kemudian bilas hingga bersih.

**Noda tar:** gunakan penghilang noda terlebih dulu, spiritus alkohol atau bensin, kemudian gosok dengan pasta deterjen.

(\* ) jangan menggunakan aseton pada sutra sintesis.

## 6.6 Jenis Deterjen dan Jumlah Deterjen

Deterjen berbusa sedikit diperlukan untuk mesin cuci ini untuk mencegah masalah busa berlebih, hasil pencucian yang tidak memuaskan dan kerusakan pada mesin.

Deterjen berbusa sedikit yang dibuat untuk mesin cuci bukaan depan diberi label “Bukaan Depan”, “sangat efisien”, “HE”, seperti Cold Power untuk bukaan depan atau “Matic”.

**Jangan gunakan jenis deterjen yang salah, seperti Bukaan Atas, deterjen Pencucian Tangan, atau produk Berbahan Sabun di mesin cuci bukaan depan Anda. Hal ini dapat menyebabkan busa berlebih, waktu siklus yang lebih lama, kecepatan putar yang lambat, pembilasan yang buruk dan beban motor yang berlebihan.**

### Jumlah deterjen yang digunakan

Pemilihan deterjen dan penggunaan jumlah deterjen yang benar tidak hanya mempengaruhi performa mesin cuci Anda, tetapi membantu menghindari pemborosan dan menjaga lingkungan hidup. Meskipun terurai secara hayati, deterjen dengan kandungan zat yang besar, dapat mengganggu keseimbangan alam.

Pilihan dan jumlah deterjen akan tergantung pada;

- jenis bahan (halus, wol, katun, dll);
- warna pakaian;
- ukuran muatan;
- tingkat kekotoran;
- suhu pencucian; dan
- kesadahan air yang digunakan.

Kesadahan air digolongkan oleh apa yang disebut “derajat” kesadahan.

Informasi tentang kesadahan air di wilayah Anda dapat diperoleh dari perusahaan air minum setempat, atau dari pihak yang berwenang.

Anda mungkin harus mencoba menggunakan jumlah deterjen sesuai petunjuk produsen dari produk tersebut kemudian membandingkan hasil pencucian ke dalam daftar di bawah ini dan menyesuaikan jumlah deterjen pada saat mencuci berikutnya.

#### Kurang deterjen menyebabkan:

- muatan cucian berubah menjadi abu-abu,
- pakaian berminyak.

#### Terlalu banyak deterjen menyebabkan:

- munculnya busa,
- mengurangi efek mencuci
- pembilasan yang kurang memadai.

#### Gunakan sedikit deterjen jika:

- Anda mencuci dengan sedikit muatan,
- cucian hanya kotor sedikit,
- menyebabkan busa yang banyak selama mencuci.

## 7. SIMBOL KODE CUCI INTERNASIONAL



Simbol ini muncul pada label kain, untuk membantu Anda memilih cara terbaik untuk memperlakukan cucian Anda.

 Cuci energik	 Suhu pencucian maksimal 95 °C	 Suhu pencucian maksimal 60 °C	 Suhu pencucian maksimal 40 °C	 Suhu pencucian maksimal 30 °C	 Cuci tangan	 JANGAN cuci sama sekali
 Cuci lembut						
 Pemutihan	 Beri pemutih di dalam air dingin			 JANGAN beri pemutih		
 Menyetrika	 Setrika panas maks. 200 °C	 Setrika hangat maks. 150 °C	 Setrika suam kuku maks. 110 °C	 JANGAN setrika		
 Pencucian kering	 Pencucian kering dalam semua larutan	 Pencucian kering dalam perkloretilena, bensin, alkohol murni, R 111 & R 113	 Pencucian kering dalam bensin, alkohol murni dan R 113	 JANGAN cuci kering		
 Mengeringkan	 Datar	 Di jemuran	 Di hanger pakaian	 Suhu tinggi	 Suhu rendah	 JANGAN digiling kering
				 Pengering dengan pemanas		

## 8. MERAWAT DAN MEMBERSIHKAN



**PERINGATAN!** Anda harus **MENCABUT** steker listrik pada mesin dari stopkontak, sebelum melakukan pembersihan atau perawatan.

### 8.1 Pembersihan Luar

Bersihkan mesin dengan sabun dan air hangat. Keringkan sepenuhnya semua permukaan.



**AWAS!** Jangan gunakan alkohol, pelarut, atau produk kimiawi.

### 8.2 Membersihkan kerak

Air yang kita gunakan, biasanya mengandung kerak.

Sebaiknya, gunakan serbuk pelunak air di dalam mesin secara berkala.

Lakukan ini secara terpisah dari pencucian, dan sesuai dengan petunjuk pabrik pembuat serbuk pelunak air tersebut. Cara ini akan membantu mencegah terbentuknya endapan kerak.

### 8.3 Setelah Setiap Kali Mencuci

Biarkan pintu terbuka selama beberapa saat. Ini membantu mencegah pengumpulan dan pembentukan bau stagnan di dalam mesin. Membuka pintu setelah selesai mencuci akan membantu mengawetkan sekat pintu.

### 8.4 Pencucian Perawatan dengan Program “Tub Clean (Pembersihan Tabung)”

Pencucian dalam suhu rendah memungkinkan munculnya tumpukan residu di dalam drum.

Kami menyarankan penggunaan program “Pencucian Tabung (Tub Clean)” untuk membersihkan drum secara teratur guna menghilangkan residu apa pun.

#### Untuk menjalankan pencucian pemeliharaan:

- Drum harus kosong.
- Pilih program “Tub Clean”.
- Tekan Mulai/Jeda untuk memulai program.

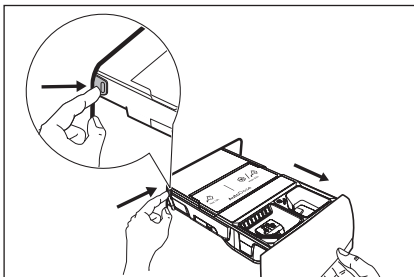
### 8.5 Membersihkan Dispenser Deterjen dan Tangki Takaran Deterjen Otomatis

**i** Sebelum membersihkan, pastikan semua ruang kosong.

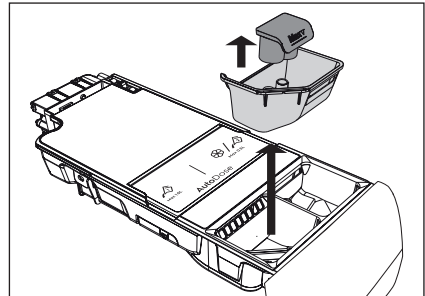
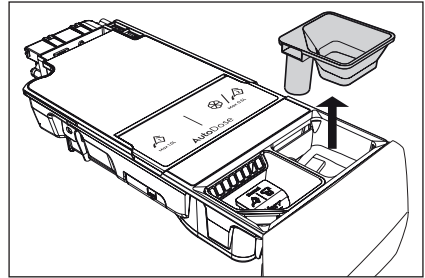
Untuk mencegah kemungkinan endapan deterjen kering, gumpalan pelembut kain, terbentuknya jamur dalam dispenser deterjen dan/atau gumpalan zat tambahan cair dalam tangki Takaran Deterjen Otomatis, lakukan prosedur pembersihan berikut secara berkala:

**i** Prosedur pembersihan juga disarankan ketika merek atau jenis deterjen, pelembut kain atau zat tambahan diubah di dalam tangki.

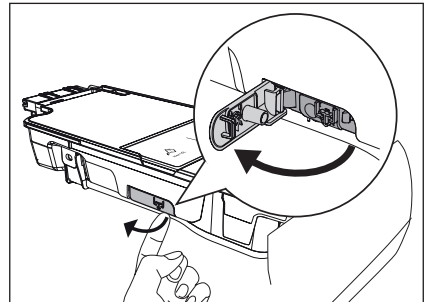
1. Buka dispenser deterjen. Tekan kait seperti yang ditunjukkan dalam gambar, kemudian tarik keluar dispenser deterjen.



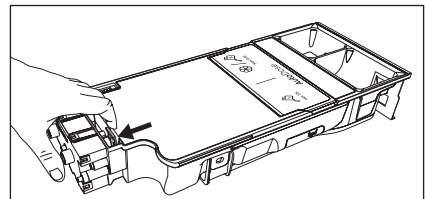
2. Lepas wadah sisipan untuk pelembut dan, jika dimasukkan, wadah khusus untuk deterjen cair.

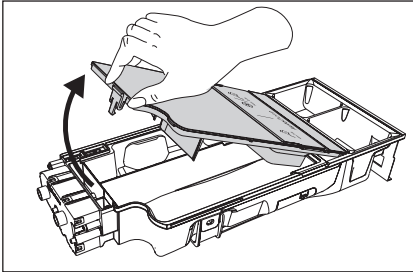


3. Buka sumbat saluran pembuangan masing-masing tangki, kemudian kosongkan ke bak cuci.

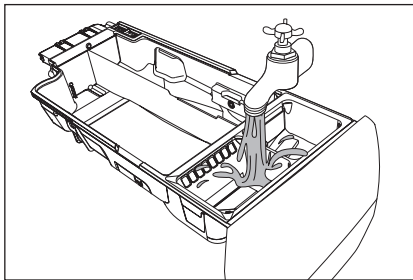


4. Tekan kait di bagian belakang sebagaimana ditunjukkan dalam gambar, kemudian angkat penutup atas untuk melepasnya.





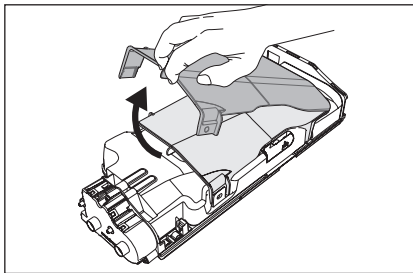
5. Cuci laci dan semua wadah dalam di bawah air mengalir.



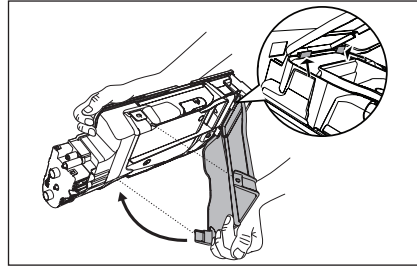
**! PERHATIAN!**

Jangan gunakan sikat dan spons logam atau tajam.

6. Balikkan dispenser, kemudian buka penutup bawah sebagaimana ditunjukkan dalam gambar.

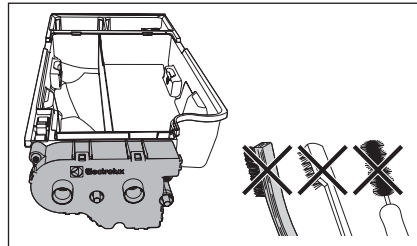
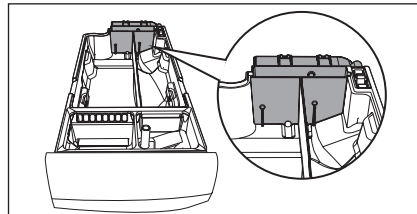


- 7. Pastikan semua sisa deterjen dibersihkan dari wadah. Gunakan hanya kain lembab yang lembut.
- 8. Pasang kembali penutup bawah ke posisinya dengan menyejajarkan lubang pada kait laci seperti sebagaimana ditunjukkan pada gambar. Tutup sampai terdengar suara “klik”.



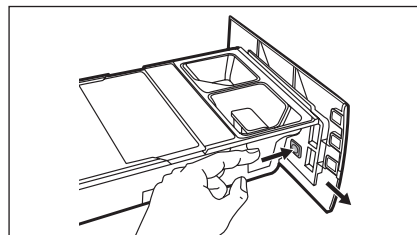
**! PERINGATAN!**

Jangan bersihkan dengan sikat tajam dan logam atau alat apa pun agar pompa dan sensor yang terdapat di bagian belakang laci deterjen tidak rusak. Jika perlu, gunakan hanya kain lembab yang lembut.

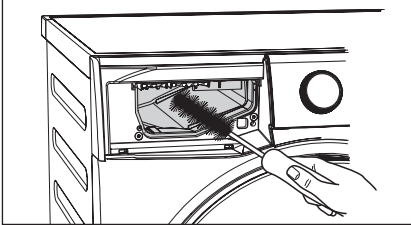


**! PERINGATAN!**

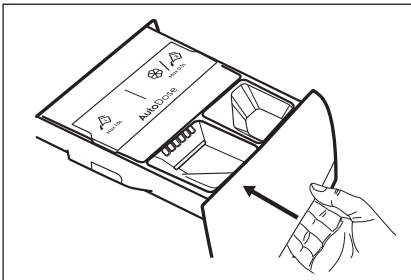
Jika masih ada sisa tertinggal di area belakang tangki, rendam laci deterjen dalam air hangat. Jangan gunakan alat untuk membersihkannya. Sebelum merendam, lepas handel dengan menekan tombol merah, kemudian geser handel sebagaimana ditunjukkan pada gambar.




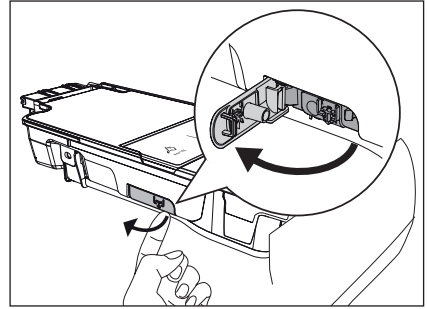
9. Pastikan semua sisa deterjen dibersihkan dari bagian atas dan bawah ceruk. Gunakan sikat kecil untuk membersihkan ceruk.




10. Pasang kembali laci sebagai berikut:
- Tempatkan handel jika dilepas.
  - Pasang penutup bawah, kemudian tekan hingga terdengar bunyi “klik”.
  - Tempatkan penutup atas pada ruang tangki, kemudian tekan sampai terdengar bunyi “klik”.
  - Ganti komponen pada ruang manual.
11. Masukkan dispenser deterjen ke dalam rel pemandu, kemudian tutup dengan perlahan sampai terdengar bunyi “klik”. Jalankan program Cepat 15 tanpa pakaian di dalam drum.



 Untuk mengembalikan fungsi, isi ulang tangki dengan deterjen dan pelembut. Jika Anda memasukkan zat tambahan yang salah ke dalam tangki, Anda dapat dengan mudah mengatasinya dengan menggunakan sumbat saluran pembuangan di kedua sisi laci. Sebelum membuka sumbat saluran pembuangan, pastikan untuk menempatkan wadah di bawah laci untuk menampung cairan. Pastikan untuk menutup sumbat sebelum mengisi lagi.



## 8.6 Membersihkan Pompa

 Periksa secara teratur pompa pembuangan air dan pastikan sudah bersih.

### Bersihkan pompa jika:

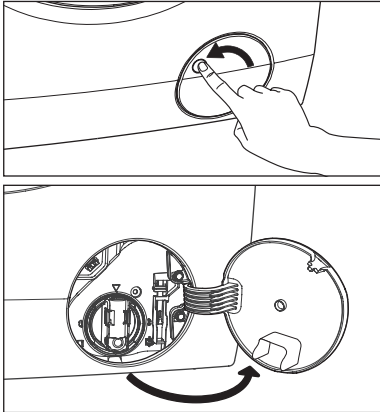
- Mesin tidak menguras air.
- Tabung tidak bisa berputar.
- Mesin mengeluarkan bunyi yang tidak biasa karena tersumbatnya pompa pembuangan air.
- Layar menampilkan kode alarm karena masalah pembuangan air.

### PERINGATAN !

- Lepaskan steker listrik dari stop kontak.
- Jangan lepaskan filter selagi mesin beroperasi. Jangan bersihkan pompa Kuras jika air dalam mesin panas. Air harus dingin sebelum Anda membersihkan pompa pembuangan air.

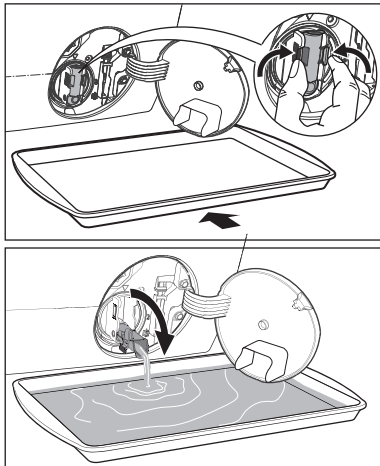
**Untuk membersihkan pompa pembuangan air:**

1. Buka pintu pompa pembuangan air.

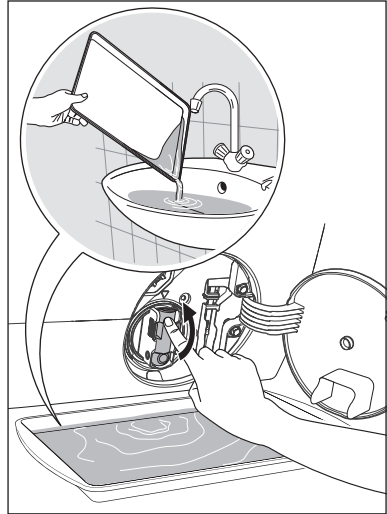


2. Letakkan wadah di bawah ceruk pompa pembuangan air untuk mengumpulkan air yang mengalir.

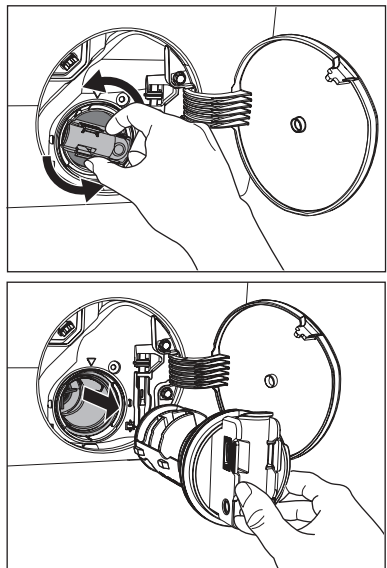
Tekan dua tuas dan tarik ke depan saluran pembuangan agar air mengalir keluar.



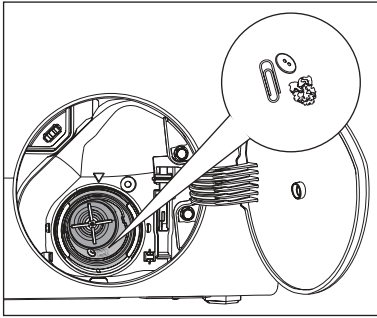
3. Ketika wadah sudah penuh air, kembalikan lagi saluran pembuangan dan kosongkan wadah. Lakukan langkah 2, 3 kembali dan lagi hingga tidak ada lagi air mengalir keluar dari pompa pembuangan air.



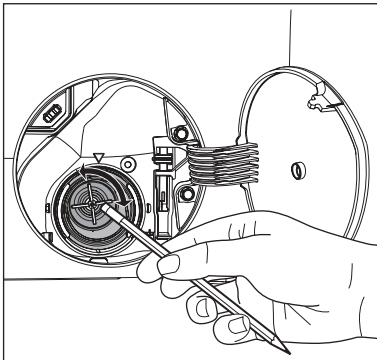
4. Dorong lagi saluran pembuangan dan putar filter ke kiri untuk melepaskannya.



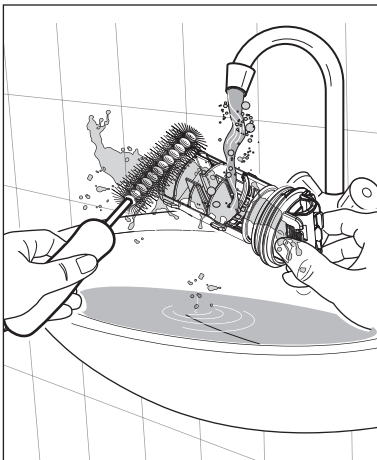
5. Angkat bulu halus dan benda dari pompa (jika ada).



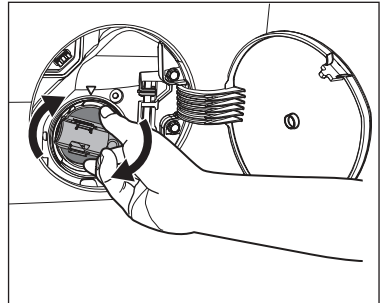
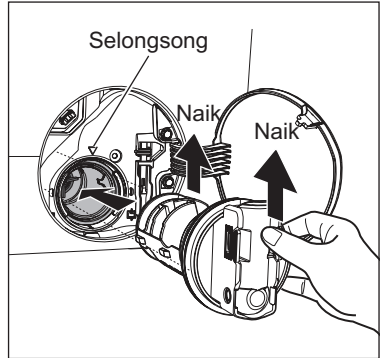
6. Pastikan impeller bisa berputar. Jika tidak demikian, hubungi pusat layanan.



7. Bersihkan filter di bawah keran air.



8. Masukkan kembali filter ke wadah dengan bagian terbuka menghadap ke atas. Pastikan Anda mengencangkan filter dengan benar untuk mencegah kebocoran.



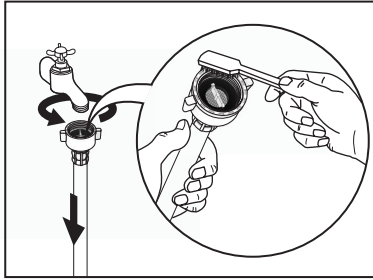
9. Letakkan lagi sekatnya dan tutup pintu pompa pembuangan air.

### 8.7 Membersihkan saringan Masukan Air

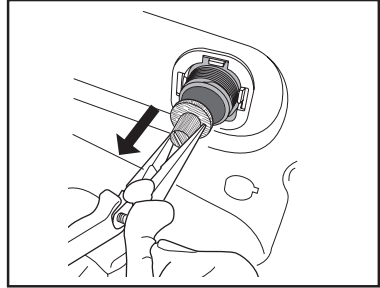
Jika air sangat sadah atau berisi jejak endapan kapur, filter masukan air mungkin bisa tersumbat. Karena itu ada baiknya membersihkannya dari waktu ke waktu.

#### Untuk membersihkan saringan masukan air:

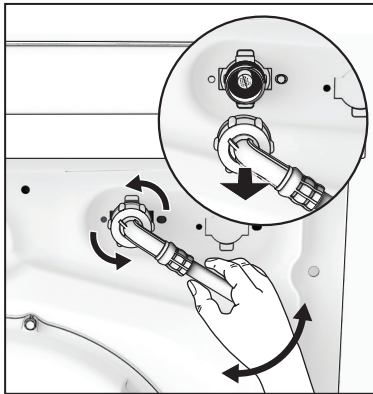
1. Tutup keran air.
2. Lepaskan selang masukan air dari keran air.
3. Bersihkan saringan dalam selang dengan sikat yang kaku.



4. Lepaskan selang masukan di belakang mesin.



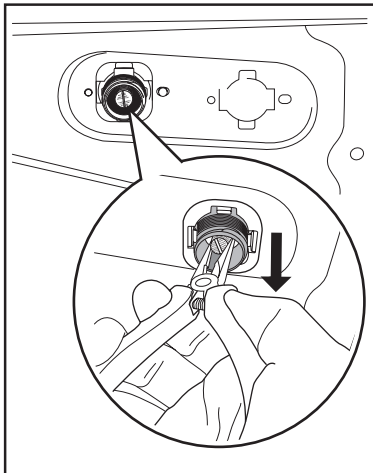
- Bersihkan saringan di bawah keran air.



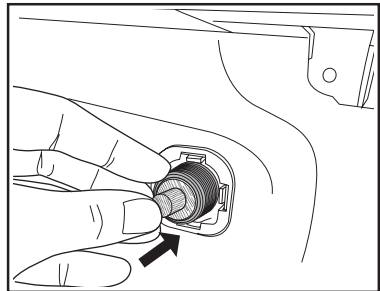
5. Gunakan alat yang cocok menarik filter dari katup (misalnya. Tang hidung panjang) seperti gambar.



- Pasang kembali katup filter ke belakang mesin.



6. Pasang lagi selang masukan. Pastikan memasang dengan kuat untuk mencegah kebocoran.
7. Buka keran air.



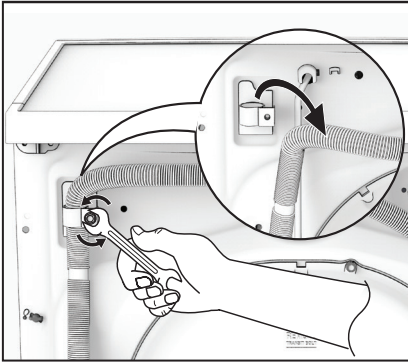


## 8.8 Pencegahan Bunga Es

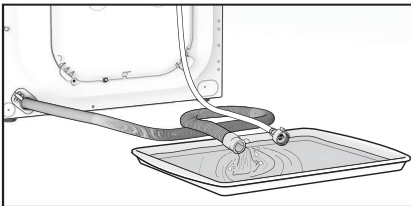
Jika mesin dipasang di area yang suhunya bisa lebih rendah dari 0 °C, bersihkan sisa air dari selang air masuk dan pompa pembuangan.

### Pengurusan Darurat

1. Cabut steker listrik dari stopkontak.  
Tutup keran air.
2. Lepaskan selang air masuk.
3. Lepaskan selang Pembuangan Air dari penopang belakang dan cabut dari bak cuci atau keran.



4. Tarik ke depan saluran pembuangan dan yang dari selang masukan dalam mangkuk yang ditempatkan di lantai dan biarkan air mengalir keluar.



5. Sekrup lagi selang masukan air dan posisikan lagi saluran pembuangan.



### CATATAN

Apabila Anda bermaksud menjalankan lagi mesin, pastikan suhu sekitar mesin di atas 0°C.

## 9. PEMECAHAN MASALAH

### 9.1 Kemungkinan Masalah

Sesjumlah masalah terjadi akibat kurangnya pemeliharaan yang sederhana, atau tidak diperhatikan, yang sesungguhnya dapat dengan mudah diselesaikan tanpa memanggil teknisi. Sebelum menghubungi Service Centre (Pusat Layanan) di tempat Anda, lakukanlah dulu pengecekan seperti yang tercantum di bawah ini.

Jika masalah sudah diatasi, tekan tombol Start/Pause [Mulai/Jeda] untuk kembali menjalankan program. Jika, setelah pemeriksaan di atas, masih ada masalah, hubungi Pusat Layanan setempat.



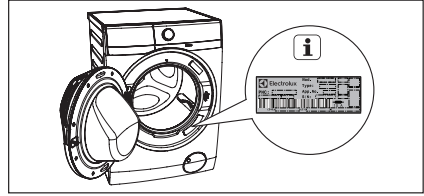
**PERINGATAN!** Menonaktifkan mesin cuci sebelum Anda melakukan pemeriksaan.

Malfungsi	Kemungkinan penyebabnya	Kode Alarm	Solusi
<b>Mesin tidak mau berfungsi:</b>	Pintu belum ditutup.	E 4 1	Tutup pintu masuk cucian sampai rapat.
	Steker belum dimasukkan dengan benar ke dalam stop kontak listrik.		Pasang steker ke dalam soket listrik.
	Tidak ada arus listrik pada stop kontak.		Periksa instalasi listrik di tempat Anda.
	Tombol Start/Pause (Mulai/Jeda) belum ditekan.		Tekan tombol Start/Pause (Mulai/Jeda).
	Program "Delay End" sudah dipilih.		Jika cucian harus segera dicuci, batalkan program "Delay End".
	Listrik tidak stabil.	E H 1 E H 2 E H 3	Tunggu sampai listrik stabil. Alat akan mulai secara otomatis.
	Kesalahan pada sirkuit sensing Autodose.	E C E	Matikan dan hidupkan kembali. Jika masih ada kendala, hubungi pusat layanan kami.
<b>Mesin tidak mengisi air:</b>	Keran air tertutup.	E 1 1	Buka keran air.
	Selang air masuk terjepit atau tertekuk.	E 1 1	Periksa sambungan selang masukan air.
	Filter dalam selang air masuk tersumbat.	E 1 1	Bersihkan saringan selang masukan air.
	Pintu tidak tertutup dengan baik.	E 4 1	Tutup pintu masuk cucian sampai rapat.
<b>Mesin mengisi air kemudian langsung membuangnya:</b>	Ujung selang pembuangan air terlalu rendah.	E 1 1	Lihat paragraf yang sesuai di bagian pembuangan air.

Malfungsi	Kemungkinan penyebabnya	Kode Alarm	Solusi
<b>Mesin cuci tidak dapat dikosongkan dan/atau tidak melakukan perasan:</b>	Selang air masuk terjepit atau tertekuk.	E21	Periksa sambungan selang pembuangan air.
	Pompa pembuangan tersumbat.	E21	Hubungi Pusat Layanan.
	Opsi "Rinse Hold" telah dipilih.		Tekan Start/Pause untuk mengalirkan air atau pilih program perasan.
	Cucian tidak terbagi rata dalam tabung.		Jeda mesin dan bagi ratakan cucian secara manual.
<b>Ada air di lantai:</b>	Kebocoran air dari sambungan selang masukan air. Hubungi pusat layanan kami		Periksa sambungan selang masukan air.
	Selang pembuangan rusak.		Hubungi pusat layanan kami.
	Menggunakan deterjen yang terlalu banyak atau jenisnya tidak tepat (menimbulkan terlalu banyak busa).	E22	Nyalakan kembali mesin dengan mematikan dan hidupkan lagi. Lalu, pilih program Rinse & Spin untuk membilas busa. Siklus selanjutnya akan mengurangi jumlah deterjen (cara menyesuaikan Autodose halaman 70) dan gunakan jenis deterjen yang tepat (berhubungan dengan halaman 77)
	Kebocoran air di dalam mesin.	E23	Lepaskan steker utama dari soket utama. Tutup keran air. Hubungi pusat layanan kami.
<b>Hasil cuci tidak memuaskan:</b>	Menggunakan deterjen terlalu sedikit atau jenisnya tidak sesuai.		Tambah jumlah deterjen (cara menyesuaikan Autodose halaman 70 atau gunakan deterjen yang lain. (lihat halaman 77)
	Tidak dilakukan tindakan apa pun pada noda membandel sebelum dicuci.		Gunakan produk yang dijual di toko untuk menghilangkan noda yang membandel.
	Suhu yang dipilih tidak tepat.		Periksa apakah Anda sudah memilih suhu yang benar.
	Beban terlalu berat.		Kurangi beban.
<b>Pintu tak dapat dibuka:</b>	Program masih berlangsung.		Tunggu sampai siklus pencucian selesai.
	Ada air di dalam tabung.		Anda harus menguras air untuk membuka pintu (baca "Membuka Pintu" di halaman 74).
	Masalah ini bisa terjadi akibat kerusakan mesin.		Hubungi Petugas Servis. Jika Anda harus membuka pintu, silakan baca dengan cermat "Membuka pintu darurat". (lihat halaman 89)
<b>Mesin bergetar atau bising:</b>	Baut sementara dan kemasan belum dilepaskan.		Periksa apakah pemasangan mesin sudah benar.
	Periksa apakah pemasangan mesin sudah benar.		Periksa apakah kerataan mesin sudah benar.
	Cucian tidak terbagi rata dalam tabung.		Jeda mesin dan bagi ratakan cucian secara manual.
	Mungkin cucian dalam tabung terlalu sedikit.		Tambah muatan cucian atau mengurangi kecepatan putaran.
	Kaki yang tidak stabil seperti lantai kayu.		Lihat paragraf yang sesuai di bagian "Pemosisian".

<b>Malfungsi</b>	<b>Kemungkinan penyebabnya</b>	<b>Kode Alarm</b>	<b>Solusi</b>
<b>Waktu siklus lebih lama dibandingkan yang ditampilkan:</b>	Deterjen melebihi dosis.		Kurangi jumlah deterjen atau (cara menyesuaikan Autodose halaman 70) gunakan deterjen yang lain. (berhubungan dengan halaman 77 “Jenis Deterjen dan Jumlah Deterjen”).
	Mesin tidak seimbang.		Bagi ratakan cucian secara manual di tabung dan mulai lagi fase perasan. Lihat paragraf yang sesuai di bagian “Pemosisian”.
<b>Siklus lebih pendek dari waktu yang ditampilkan:</b>	Mesin cuci menghitung waktu baru sesuai dengan beban cucian.		
<b>Pemerasan lambat memulai atau mesin tidak memeras:</b>	Perangkat elektronik pendeteksi ketidak-seimbangan diaktifkan karena cucian tidak terbagi rata dalam tabung.  Cucian akan didistribusi-ulang dengan memutar tabung ke arah berlawanan. Ini dapat terjadi beberapa kali sebelum ketidak-seimbangan dapat dihilangkan dan pemerasan normal dapat dilanjutkan. Jika, setelah 10 menit, cucian tetap tidak terdistribusi secara rata di dalam tabung, mesin tidak akan memeras. Jika begitu, distribusikan ulang beban cucian secara manual dan pilih program peras.		Jeda mesin dan bagi ratakan cucian secara manual.
<b>Bunyi mesin sangat bising dari biasanya:</b>	Mesin tidak dipasang dengan benar.		Pastikan kedataran mesin sudah benar. Baca “Pemasangan”.
	Baut transit atau kemasan tidak dilepaskan.		Pastikan baut sementara dan/atau kemasan sudah dilepaskan. Baca “Membongkar Kemasan”.
	Beban cucian mungkin terlalu sedikit.		Tambah muatan cucian atau kurangi kecepatan putaran.
<b>Air tidak terlihat di dalam tabung:</b>	Mesin-mesin yang menggunakan teknologi modern, bekerja sangat ekonomis, menggunakan sangat sedikit air tanpa mempengaruhi hasil cucian.		
<b>Fungsi jarak jauh tidak berfungsi:</b>	Data Registrasi hilang atau rusak.	<b>E RR</b>	Nyalakan kembali mesin dengan mematikan dan hiduppkan lagi. Jika masalah tidak terpecahkan, silakan hubungi Pusat Layanan.

**i** Jika Anda tidak dapat menentukan atau mengatasi masalahnya, hubungi pusat layanan kami. Sebelum menelepon, catatlah model, nomor seri dan tanggal pembelian mesin cuci Anda.



## 9.2 Membuka Pintu Pada Keadaan Darurat

Bila listrik padam atau mesin mengalami gangguan, maka pintu akan terkunci. Mesin akan melanjutkan proses mencuci bila listrik hidup kembali. Bila mesin mengalami gangguan maka pintu akan tetap terkunci, dan memungkinkan untuk dibuka dengan menggunakan fungsi pembuka darurat.

**Sebelum membuka pintu :**

**! PERINGATAN!**

**Pastikan suhu air didalam pencucian sudah tidak panas. Tunggu hingga suhu air dingin.**

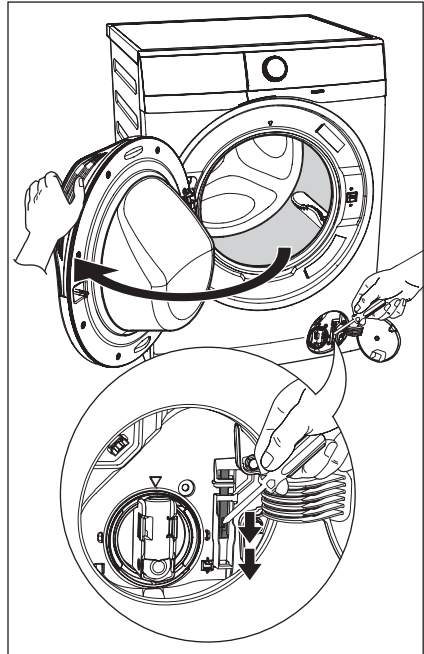
**Pastikan air tidak tampak pada pintu. Lakukan proses pembuangan air (Drain), bila di butuhkan (berhubungan dengan “Pengurasan Darurat” di halaman 85).**

**Pastikan tabung tidak berputar atau tidak melakukan proses pencucian. Tunggu hingga tabung berhenti berputar.**

**Untuk membuka pintu, lakukan langkah berikut:**


1. Tekan tombol “On/Off” untuk mematikan mesin dari beroperasi.
2. Cabut kabel listrik dari tempat listrik.
3. Buka tutup penyanging (filter).
4. Menggunakan alat yang cocok untuk menarik tali buka kunci darurat (tali merah) ke bawah dua kali (Anda akan mendengar suara “klik”) dan tahan, pada saat bersamaan tarik gagang pintu untuk membuka pintu.

Jika pintu tidak bisa terbuka saat memegang tali, coba lepaskan, kemudian buka pintu.



5. Ambil cucian keluar.
6. Tutup kembali pintu penyanging (filter).

## 10. DATA TEKNIS

<b>Dimensi</b> (Tinggi / Lebar / Panjang)	85 X 60 X 65.9 cm	
<b>Catu daya</b> (Tegangan / Frekuensi)	220 - 240 V~ / 50 Hz	
<b>Total daya yang diserap</b>	2100 W	
<b>Tekanan pasokan air</b> (Maksimum / Minimum)	0.8 MPa / 0.05 MPa	
<b>Beban maksimum</b> (Pakaian kering)	<b>Program</b>	<b>Max. Kapasitas</b>
	<b>Cottons</b>	<b>Max.<sup>1)</sup></b>
	<b>Mixed</b>	4 kg
	<b>Delicates</b>	4 kg
	<b>Bedding</b>	3 kg
	<b>Vapour Refresh</b>	1.5 kg
	<b>Energy Saver</b>	<b>Max.<sup>1)</sup></b>
	<b>App Program</b>	-
	<b>Spin</b>	<b>Max.<sup>1)</sup></b>
	<b>Rinse + Spin</b>	<b>Max.<sup>1)</sup></b>
	<b>Baby Care</b>	4 kg
	<b>Wool</b> 	2 kg
	<b>Quick 15</b>	1.5 kg
<b>Daily 39</b>	5.5 kg	
<b>Full Wash 60</b>	<b>Max.<sup>1)</sup></b>	
<b>Favourite</b>	-	
<b>Kecepatan Peras</b> (Maksimum / Minimum)	1400 rpm / 400 rpm	

1) Kapasitas maksimum tergantung pada model Mesin Cuci (lihat ditentukan di panel kontrol).

## 11. PEMASANGAN

### 11.1 Membongkar Kemasan

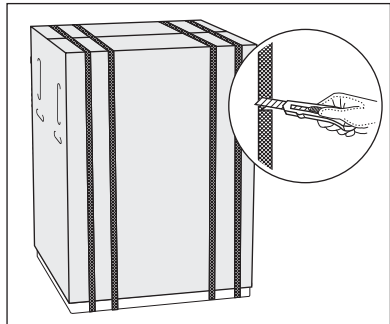


#### **AWAS!**

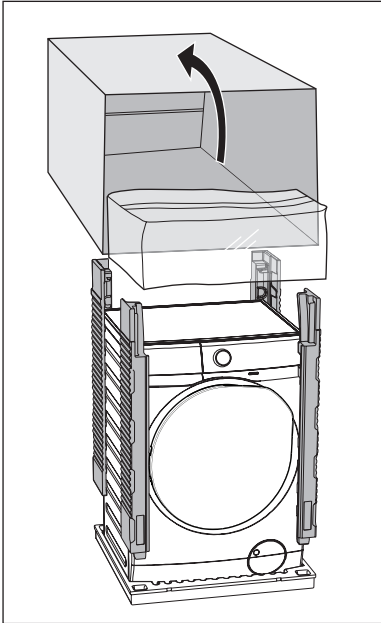
Semua baut transit dan kemasan harus dikeluarkan sebelum mesin ini digunakan.

Simpanlah semua perangkat pengiriman agar dapat digunakan lagi jika mesin akan dipindahkan.

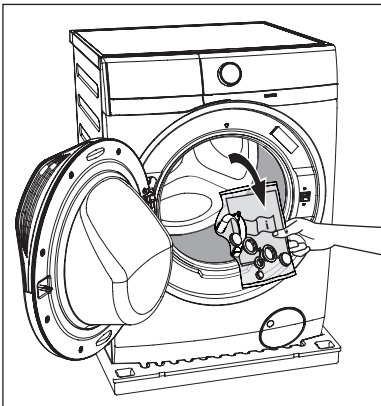
1. Memotong dan menghapus empat memotong tali seperti yang ditunjukkan.



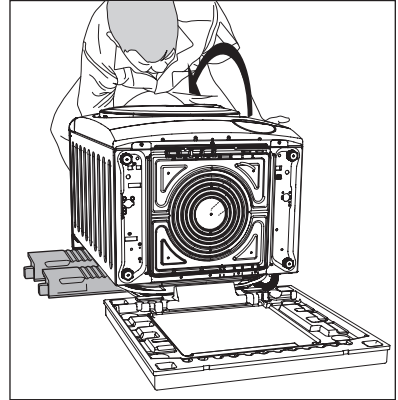
2. Lepaskan kotak karton dan plastik tas yang meliputi machines seperti yang ditunjukkan pada gambar.



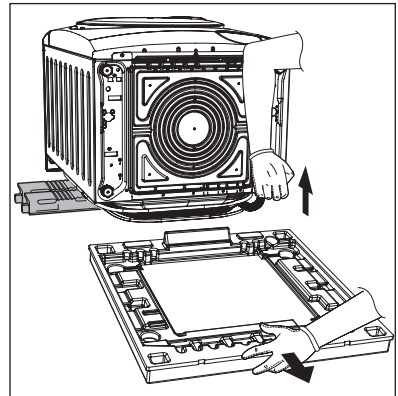
3. Buka pintu. Keluarkan potongan polistirena dari seal pintu dan semua item dari tabung.



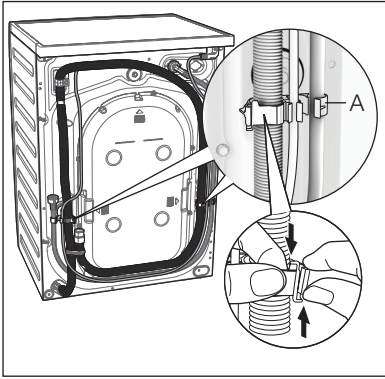
4. Letakkan salah satu elemen bungkus polisterin di atas lantai di belakang perkakas. Dengan berhati-hati letakkan perkakas dengan bagian belakang di atasnya. Pastikan tidak merusak hos.



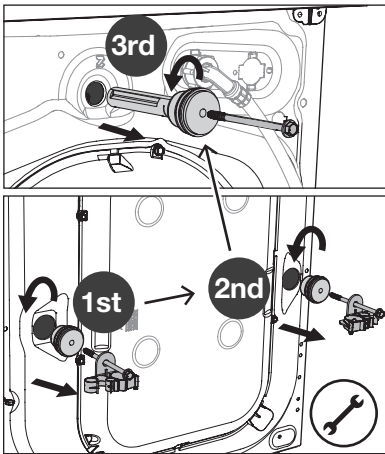
5. Lepaskan alas polistirena.



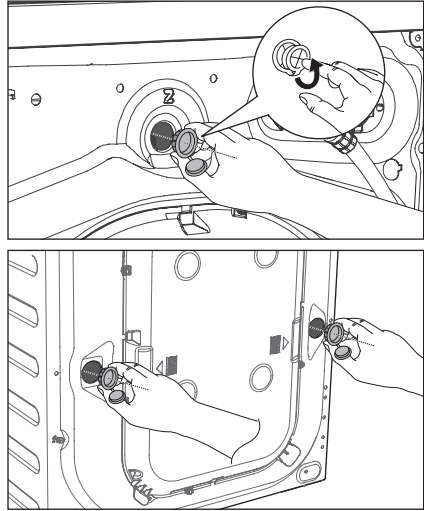
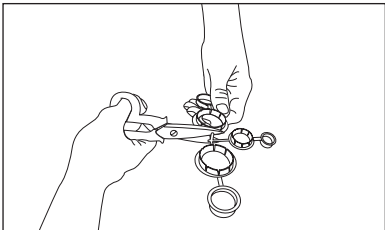
6. Tarik alat dalam posisi vertikal.
7. Keluarkan kabel listrik dan selang pembuangan air dan masukan air dari tempat selang (A) di bagian belakang mesin.



- 8. Buka ketiga bautnya.
- 9. Geser keluar penjarak plastik.



- 10. Letakkan sumbat plastik di lubang. Anda bisa menemukan sumbat di kantong buku petunjuk.

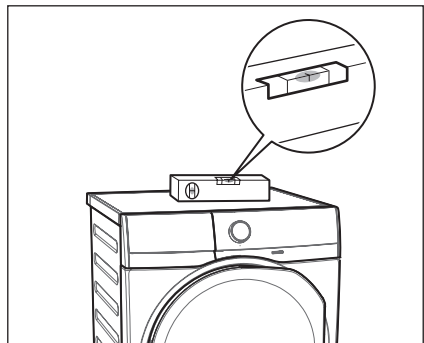


## 11.2 Penempatan

Penting agar mesin cuci Anda berdiri kokoh dan rata dengan lantai untuk memastikan pengoperasian yang benar.

Mesin tidak boleh dipasang di balik pintu yang dapat dikunci, pintu geser, atau pintu yang ada engselnya di sisi yang berlawanan dari pintu mesin cuci.

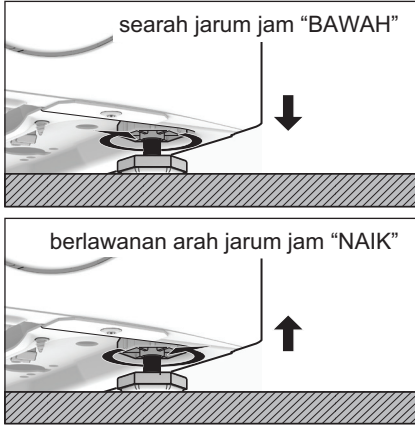
Gunakan waterpas di bagian atas dan samping mesin cuci untuk memeriksa kerataan.



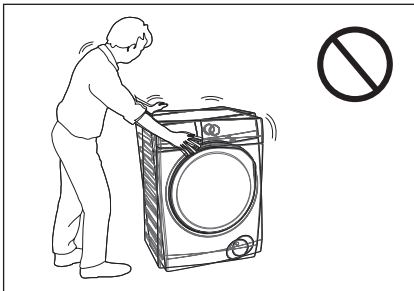
Jika Anda tidak punya waterpas, sebagai panduan gunakan tepi kusen pintu, lemari dapur, atau meja untuk memeriksa apakah mesin cuci sudah rata.



Perlonggar atau pererat kaki untuk disesuaikan dengan kerataan. Penyesuaian kerataan mesin dengan tepat mencegah getaran, kebisingan, dan pergerakan alat ketika dioperasikan.



Ketika mesin cuci sudah rata, cobalah mengguncangnya dari sudut ke sudut. Jika guncang, sesuaikan lagi kaki-kakinya hingga rata dan tidak lagi berguncang.



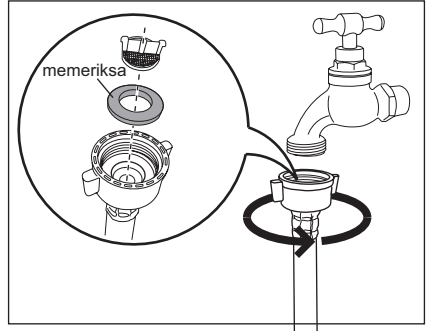
Jangan sekali-kali menempatkan kardus, kayu atau semacamnya di bawah mesin untuk mengkompensasi ketidakrataan di lantai. Pasang mesin pada lantai yang datar dan keras. Pastikan sirkulasi udara di sekitar mesin tidak terhalang oleh karpet, permadani, dll.

Periksa dan pastikan mesin tidak menyentuh dinding atau perangkat dapur lainnya.

### 11.3 Masukan Air

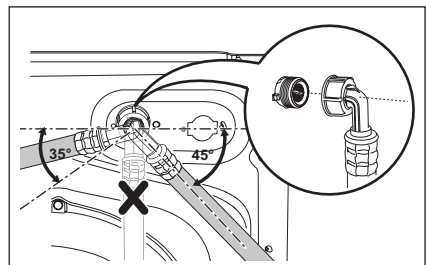
Hubungkan selang masukan air ke keran air dengan ulir BSP berukuran 3/4".

Gunakan selang yang disertakan bersama mesin cuci. **JANGAN GUNAKAN SELANG LAMA.**



Ujung lain dari selang air masuk yang terhubung ke mesin dapat diputar ke segala arah. Longgarkan sambungannya, putar selang, kemudian kencangkan kembali sambungan sambil memastikan tidak ada kebocoran air.

Selang air masuk tidak boleh diperpanjang. Jika selang terlalu pendek dan Anda tidak ingin memindahkan keran air, Anda harus membeli selang baru yang lebih panjang dan yang khusus dirancang untuk penggunaan ini.

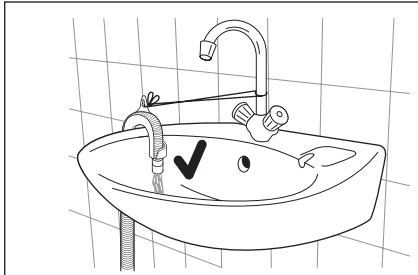
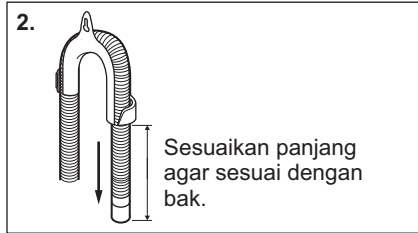
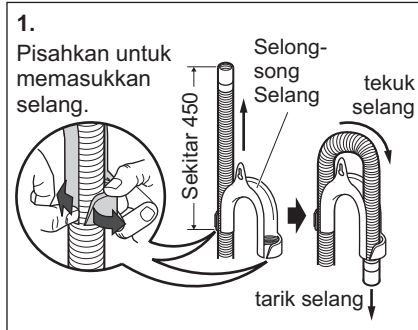


### 11.4 Pembuangan Air

Ujung selang pembuangan dapat diposisikan dalam tiga cara:

- Mengaitkan di tepi wastafel, menggunakan selongsong selang plastik yang disertakan dengan mesin.

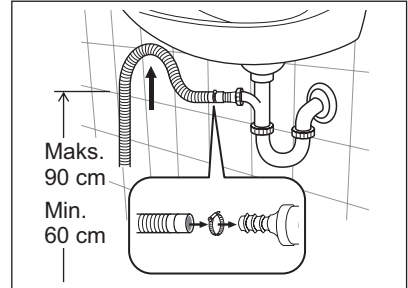
## Mengencangkan Selongsong Selang



Dalam hal ini, pastikan ujungnya tidak bisa terlepas saat mesin akan dikosongkan. Hal ini bisa dilakukan dengan mengikatnya ke keran dengan seutas tali atau menempelkannya ke dinding.

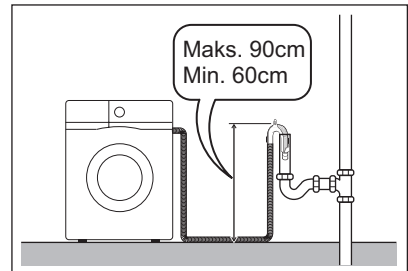
## • Di dalam wastafel, keringkan pipa.

Cabang ini harus berada di atas lekukan sehingga jarak tekukan minimal 60 cm di atas lantai.



Dorong selang pembuangan ke keran dan kencangkan dengan penjepit, pastikan terbentuk simpul lingkaran di selang pembuangan agar limbah dari bak cuci tidak masuk ke dalam alat.

## • Langsung ke pipa pembuangan, dengan tinggi minimal 60 cm dan maksimal 90 cm.



Ujung selang pembuangan harus selalu mendapat aliran udara, yaitu diameter bagian dalam pipa pembuangan harus lebih besar dari diameter luar selang pembuangan.

Selang pembuangan tidak boleh terbelit atau kusut. Alirkan di lantai; hanya bagian di dekat lubang pembuangan yang perlu dinaikkan.

Agar mesin berfungsi dengan benar, selang pembuangan harus tetap tersambung pada bagian penyangga yang terletak di bagian atas sisi belakang alat.

## 11.5 Sambungan Listrik

Mesin ini dirancang untuk digunakan pada daya listrik 220-240 V, fase-tunggal, 50 Hz.

**“Catu daya yang tidak tepat dapat membatalkan garansi Anda.”**

Periksa apakah daya listrik di rumah Anda cukup untuk menjalankan mesin dengan beban maksimum (2.1 kW), jangan lupa perhitungkan pula peralatan listrik lain.



### **AWAS!**

**Hubungkan mesin ke stop kontak yang dibumikan.**



**Jika kabel listrik mesin harus diganti, penggantian ini harus dilakukan oleh Pusat Layanan kami.**



**Produsen mesin ini tidak bertanggung jawab atas kerusakan atau cedera yang diakibatkan kelalaian untuk mematuhi aturan keselamatan di atas.**

Kabel listrik harus mudah dijangkau setelah mesin dipasang.

---

## 12. KEPEDULIAN LINGKUNGAN

### 12.1 Bahan Kemasan



Bahan yang ditandai dengan simbol dapat didaur ulang.

>PE<=polyethylene


>PS<=polystyrene

>PP<=polypropylene

Ini berarti, bahan tersebut dapat didaur ulang dengan cara dibuang ke tempat pengumpulan limbah daur-ulang yang sesuai.

### 12.2 Mesin Lama

Gunakan lokasi pembuangan yang diizinkan untuk mesin lama Anda. Bantulah menjaga kebersihan negara Anda!

Simbol  pada produk ini atau kemasaannya menandakan bahwa produk ini tidak boleh diperlakukan sebagai limbah rumah tangga.

Melainkan, produk ini harus diserahkan ke tempat pengumpulan limbah daur ulang untuk perangkat listrik dan elektronik.

Dengan memastikan, bahwa produk ini dibuang dengan cara yang benar.

Anda akan membantu mencegah timbulnya konsekuensi negatif terhadap lingkungan dan kesehatan manusia, yang dapat terjadi jika limbah produk ini tidak ditangani secara benar.

Untuk rincian informasi mengenai daur ulang produk ini, hubungi kantor pemda setempat, layanan pembuangan limbah rumah tangga atau toko tempat Anda membeli produk ini.

### 12.3 Petunjuk Ekologis

Untuk menghemat air, energi dan untuk melindungi lingkungan, ikutilah saran-saran berikut ini:

- Cucian yang kotornya normal dapat dicuci tanpa pra-cuci untuk menghemat deterjen, air dan waktu (juga untuk melindungi lingkungan!).
- Mesin akan bekerja dengan lebih ekonomis jika diberi beban penuh.
- Dengan pra-perawatan sebelum mencuci yang memadai, noda dan sebagian kotoran dapat dihilangkan; baru kemudian pakaian dapat dicuci pada suhu yang lebih rendah.
- Takar jumlah deterjen sesuai dengan tingkat kesadahan air, tingkat kekotoran cucian serta jumlah cucian.

# 13. 📶 SETELAN KONEKSI WI-FI

**i** “Perangkat lunak dalam produk ini berisi komponen yang didasarkan pada perangkat lunak gratis dan sumber terbuka. Electrolux sangat berterima kasih atas kontribusi komunitas perangkat lunak dan robotika terbuka untuk proyek pengembangan. Untuk mengakses kode sumber dari komponen perangkat lunak bebas dan sumber terbuka ini yang kondisi lisensinya memerlukan penerbitan, dan untuk melihat informasi hak cipta lengkap dan persyaratan lisensi yang berlaku, silakan kunjungi:

[http://electrolux.opensoftwarerepository.com \(folder NIU5\)](http://electrolux.opensoftwarerepository.com(folder%20NIU5))”

Bab ini menjelaskan cara menyambungkan perangkat cerdas ke jaringan Wi-Fi dan menautkannya ke perangkat seluler.

Dengan fungsi ini Anda dapat menerima pemberitahuan, memantau dan mengontrol mesin cuci dari perangkat seluler.

Untuk menyambungkan perangkat agar dapat menggunakan seluruh fitur dan layanan yang Anda butuhkan:


- Jaringan nirkabel di rumah dengan koneksi internet.
- Perangkat seluler tersambung ke jaringan nirkabel.

<b>Frekuensi/Protokol</b>	<b>Wi-Fi:</b> 2.4 GHz / 802.11 bgn
	<b>Wi-Fi:</b> 5 GHz / 802.11an (hanya untuk penggunaan di dalam ruangan)
<b>Kekuatan Maks</b>	<b>Bluetooth Low Energy 5.0:</b> 2.4 GHz / DSSS
	<b>Wi-Fi 2.4 GHz:</b> <20 dBm
<b>Enkripsi</b>	<b>Wi-Fi 5 GHz:</b> <23 dBm
	<b>Bluetooth Low Energy 5.0:</b> <20 dBm
	WPA, WPA2

## 13.1 Menginstal Dan Mengkonfigurasi Aplikasi “Electrolux Life”

1. Buka App Store/Play Store di perangkat seluler Anda.



2. Unduh dan pasang App “Electrolux Life”. 



\* \* Syarat minimum: iPhone6/iOS 9.3/Android 5.1 ke atas. Anda perlu menginstal Aplikasi Electrolux Life, membuat akun Electrolux dan menerima Syarat dan Ketentuan serta Kebijakan Privasi Electrolux di dalam Aplikasi untuk menggunakan fitur-fitur mesin cuci yang membutuhkan konektivitas internet. Sambungan Internet dan Wi-Fi diperlukan untuk menggunakan seluruh fitur Aplikasi dan mesin cuci. Syarat minimum, Aplikasi dan layanan dapat berubah tanpa pemberitahuan.


3. Buat Akun Electrolux. Anda hanya dapat membuat satu akun Electrolux per produk. Akun ini bisa digunakan pada beberapa peralatan sekaligus.

4. Menyiapkan mesin cuci. Pastikan kabel listrik mesin cuci tersambung dan mesin beroperasi dengan normal, dekatkanlah perangkat seluler Anda. Ketuk pada “Appliances” (Peralatan) di bagian bawah layar utama. Ketuk pada “Add Appliance” (Tambahkan Peralatan) dan ikuti petunjuk pada layar.

\* Persiapan akan memakan waktu beberapa menit tergantung kecepatan jaringan Anda.

5. Mengaktifkan Wi-Fi pada mesin cuci. Awalnya, peralatan Anda akan membuat jaringan Wi-Fi sendiri untuk memudahkan persiapan. Setelah persiapan, jaringan ini akan hilang dan peralatan Anda akan menyambung ke jaringan Wi-Fi rumah Anda.

Tekan dan tahan tombol  pada remote selama 3 detik. Teks  (HIDUP) muncul selama 5 detik dan ikon 📶 mulai berkedip dan modul nirkabel mulai menyala.

Mungkin butuh 45 detik sebelum siap. Setelah modul nirkabel siap, teks  (Titik Akses) akan muncul untuk memberitahu Anda, bahwa titik akses akan dibuka selama 3 menit.

Peralatan akan membuat jaringan sementara untuk langkah berikutnya.


6. Menyambungkan peralatan Anda:

### iOS

Ketuk tombol home untuk keluar dari aplikasi. Buka “Setting” (Pengaturan) pada ponsel dan pilih “Wi-Fi”.

Pilih jaringan Wi-Fi dari peralatan Anda. Nama jaringannya berinisial “AJ-” – (mungkin memerlukan beberapa saat untuk muncul).

Ketuk tombol home untuk keluar dari pengaturan ponsel Anda, lalu kembali ke Aplikasi Electrolux Life.



 Tunggu konfirmasi sambungan yang mungkin memakan waktu satu menit sebelum Anda melanjutkan ke langkah berikutnya.



### Android

Untuk perangkat Android, pilih jaringan Wi-Fi peralatan Anda dari panel notifikasi.

7. Menyambungkan peralatan ke Wi-Fi rumah Anda.

Anda perlu memilih nama jaringan Wi-Fi Anda dan memasukkan sandi.

Jika koneksi sudah dikonfigurasi, simbol  (Titik Akses) akan mati dan ikon  akan berhenti berkedip dan menyala konstan untuk mengkonfirmasi bahwa konfigurasi berhasil.

 Setiap kali mesin cuci dihidupkan, membutuhkan waktu 45 detik untuk menyambung ke jaringan secara otomatis. Saat indikator  berhenti berkedip, sambungan telah siap.

### Sambungan Berhasil!



Lanjutkan ke layar berikutnya untuk mendaftarkan peralatan.

8. Pendaftaran produk; Cukup tambahkan nama peralatan Anda dan tanggal pembeliannya.

### Selamat!


Semuanya sudah siap. Anda dapat memulai menjelajahi Aplikasi Electrolux Life.


### Untuk mematikan sambungan

**nirkabel**, tekan terus tombol  pada remote selama 3 detik hingga sinyal akustik pertama:  muncul di layar.

Jika Anda mematikan mesin cuci dan menghidupkannya lagi, sambungan nirkabel otomatis mati.


### Untuk menghapus kredensial

**nirkabel**, tekan terus tombol  pada remote selama 10 detik hingga sinyal akustik pertama: — — — muncul di layar.



 Jika Anda mematikan mesin cuci dan menghidupkannya lagi, sambungan nirkabel otomatis mati.

## 13.2 Remote Start (Mulai Jarak Jauh)



Setelah Aplikasi diinstal dan sambungan nirkabel selesai, Anda dapat memulai dan menghentikan program secara jarak jauh dengan mengaktifkan remote start.


 Remote Control aktif secara otomatis saat Anda menekan tombol Start/Pause (Mulai/Jeda) untuk memulai program, tapi juga dapat memulai program.

### Aktifkan Remote Start (Mulai Jarak Jauh)

1. Tekan tombol  pada remote dan indikator  muncul di layar.
2. Tekan tombol Start/Pause (Mulai/Jeda) untuk mengaktifkan Remote Start (Mulai Jarak Jauh)  
Sekarang Anda dapat memulai program secara jarak jauh..

### Matikan Remote Start (Mulai Jarak Jauh)

Tekan tombol  pada Remote. Ikon  mati dan remote start (mulai jarak jauh) sudah mati.

 Jika pintu terbuka, Remote Start (Mulai Jarak Jauh) akan dimatikan.

---

www.electrolux.co.id



**Indonesia**

PT Electrolux Indonesia  
Jl. Abdul Muis No.34, Petojo Selatan,Gambir,  
Jakarta Pusat 10160, Indonesia  
Hotline Service: 0804 111 9999  
SMS : 0812 8088 8863  
WA : 0811 8339 777  
Email : [customercare@electrolux.co.id](mailto:customercare@electrolux.co.id)  
Website : [www.electrolux.co.id](http://www.electrolux.co.id)  
Diimpor oleh PT Electrolux

G0032361-002-A20692105

